



Politechnika Wroclawska

Biblioteka Główna i Ośrodek Informacji Naukowo-Technicznej

39

**Bibliografia publikacji pracowników
Politechniki Wroclawskiej
za rok 2005**



Politechnika Wroclawska

Biblioteka Główna i Ośrodek Informacji Naukowo-Technicznej

39

**Bibliografia publikacji pracowników
Politechniki Wroclawskiej
za rok 2005**

WROCLAW 2007

Redaktor naukowy
Anna Komperda

Opracowanie:
Elżbieta Antasik, Dominika Elsner
Grażyna Mościcka, Barbara Resak, Jadwiga Szymańska, Anna Tomaszewska

Bibliografia zredagowana została na podstawie bazy danych systemu informacji o dorobku naukowym pracowników Politechniki Wrocławskiej DONA.

ISSN 0208-9327
Biblioteka Główna i OINT Politechniki Wrocławskiej
Wybrzeże Wyspiańskiego 27, 50-370 Wrocław

SPIS TREŚCI

Wstęp	6
Wykaz skrótów tytułów czasopism wraz z ich rozwiązaniami	7
Wykaz skrótów nazw instytucji wraz z ich rozwiązaniami	19
Wykaz innych skrótów wraz z ich rozwiązaniami	22
Wydział Architektury	24
Instytut Architektury i Urbanistyki	25
Instytut Historii Architektury, Sztuki i Techniki	29
Katedra Planowania Przestrzennego	34
Katedra Urbanistyki	38
Katedra Projektowania Architektury Mieszkaniowej	40
Wydziałowy Zakład Konserwacji i Rewaloryzacji Architektury	42
Wydziałowy Zakład Konstrukcji i Budownictwa Ogólnego	44
Wydziałowy Zakład Geometrii Wykreślnej i Perspektywy Malarskiej.....	46
Wydziałowy Zakład Kształtowania Środowiska.....	47
Wydziałowy Zakład Rysunku, Malarstwa i Rzeźby	50
Wydział Budownictwa Lądowego i Wodnego	51
Instytut Budownictwa	52
Instytut Geotechniki i Hydrotechniki	66
Instytut Inżynierii Lądowej	73
Wydział Chemiczny	85
Instytut Technologii Nieorganicznej i Nawozów Mineralnych	86
Instytut Chemii Fizycznej i Teoretycznej	97
Wydziałowy Zakład Biochemii.....	106
Wydziałowy Zakład Chemii Analitycznej	107
Wydziałowy Zakład Chemii Bioorganicznej	109
Wydziałowy Zakład Chemii Nieorganicznej i Strukturalnej	113
Wydziałowy Zakład Chemii Organicznej	116
Wydziałowy Zakład Chemii i Technologii Paliw	120
Wydziałowy Zakład Inżynierii Chemicznej.....	128
Wydziałowy Zakład Inżynierii i Technologii Polimerów	132
Wydziałowy Zakład Materiałów Polimerowych i Węglowych	136
Wydziałowy Zakład Metalurgii Chemicznej	141
Wydziałowy Zakład Procesów Chemicznych i Biochemicznych.....	145
Wydziałowy Zakład Technologii Organicznej	149
Wydziałowy Zakład Chemii Medycznej i Mikrobiologii	153
Wydział Elektroniki	157
Instytut Informatyki, Automatyki i Robotyki	158
Instytut Telekomunikacji, Teleinformatyki i Akustyki.....	188
Katedra Metrologii Elektronicznej i Fotonicznej.....	210
Katedra Systemów i Sieci Komputerowych.....	212

Wydział Elektryczny	218
Instytut Podstaw Elektrotechniki i Elektrotechnologii.....	219
Instytut Energoelektryki.....	227
Instytut Maszyn, Napędów i Pomiarów Elektrycznych.....	243
Wydział Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii	258
Instytut Górnictwa.....	259
Wydział Inżynierii Środowiska	274
Instytut Inżynierii Ochrony Środowiska	275
Katedra Klimatyzacji i Ciepłownictwa	294
Wydział Informatyki i Zarządzania	307
Instytut Informatyki Technicznej.....	308
Instytut Organizacji i Zarządzania	317
Instytut Informatyki Stosowanej	343
Wydział Mechaniczno-Energetyczny	357
Instytut Techniki Ciepłej i Mechaniki Płynów	358
Wydziałowy Zakład Aparatury Procesowej.....	373
Wydziałowy Zakład Maszyn Przepływowych.....	374
Wydziałowy Zakład Inżynierii Lotniczej.....	376
Wydział Mechaniczny	378
Instytut Konstrukcji i Eksploatacji Maszyn	379
Instytut Materiałoznawstwa i Mechaniki Technicznej.....	399
Instytut Technologii Maszyn i Automatykacji	406
Wydziałowy Zakład Wytrzymałości Materiałów.....	425
Wydział Podstawowych Problemów Techniki.....	427
Instytut Fizyki	428
Instytut Matematyki i Informatyki	450
Wydziałowy Zakład Inżynierii Biomedycznej i Pomiarowej	460
Wydział Elektroniki Mikrosystemów i Fotoniki	464
Katedra Mikroelektroniki i Mikrosystemów.....	465
Katedra Zaawansowanych Technik Elektronicznych.....	472
Katedra Inżynierii Powierzchni.....	477
Katedra Elektroniki i Fotoniki.....	480
Wydziałowy Zakład Struktur Mikroelektronicznych.....	490
Inne jednostki organizacyjne	492
Studium Nauki Języków Obcych	493
Studium Nauk Humanistycznych.....	494
Studium Wychowania Fizycznego i Sportu	497
Wrocławskie Centrum Sieciowo-Superkomputerowe	498
Wrocławskie Centrum Transferu Technologii.....	499
Biblioteka Główna i Ośrodek Informacji Naukowo-Technicznej.....	500
Biblioteka Wydziału Informatyki i Zarządzania	504
Indeks autorski	505
Indeks skrótów tytułów czasopism	537
Indeks tytułów materiałów konferencyjnych	548

BIBLIOGRAFIA PUBLIKACJI PRACOWNIKÓW POLITECHNIKI WROCŁAWSKIEJ ZA ROK 2005

WSTĘP

Opracowanie obejmuje publikowany dorobek naukowy pracowników Politechniki Wrocławskiej za rok 2005 i jest kolejnym, 39 rocznikiem wydawnictwa, ale pierwszym wydawanym wyłącznie w wersji elektronicznej i rozpowszechnianym poprzez Dolnośląską Bibliotekę Cyfrową (Książki wydane w Politechnice Wrocławskiej. Materiały bibliologiczne).

Bibliografia została utworzona z rekordów bazy danych komputerowego systemu informacji o dorobku naukowym pracowników Uczelni działającego na podstawie Zarządzenia Wewnętrznego Rektora nr 1/2005 w sprawie dokumentowania i rozpowszechniania wyników badań naukowych pracowników Politechniki Wrocławskiej.

Zamieszczone w bibliografii opisy prac zostały wykonane głównie z autopsji. Te, których nie udało się sporządzić na podstawie materiałów źródłowych, opatrzone gwiazdką (*). Opracowanie obejmuje dane zarejestrowane do dnia 25.06.2007. Opisy prac zgłoszone po tym terminie znajdują się w kolejnym wydaniu „*Uzupełnień do bibliografii pracowników Politechniki Wrocławskiej*.”

W bibliografii przyjęto zasady opisu prac określone przez aktualnie obowiązujące normy (dla książek i utworów z książek - PN-82/N-01152.01, dla pozostałych dokumentów - PN-73/N-01152). Zastosowano drugi stopień szczegółowości opisu. Nie wprowadzono znaków umownych. Przy opisie prac wydanych w językach używających cyrylicy korzystano z zasad transliteracji zawartych w normie PN-ISO 9:2000.

W bibliografii zastosowano układ według wydziałów, a w ich obrębie według wydziałowych jednostek organizacyjnych. Pełny opis publikacji wieloautorskich umieszczono pod nazwiskiem pierwszego autora, pracownika Uczelni. Od nazwisk pozostałych współautorów sporządzono odsyłacze opatrzone znakiem ■. Dla wyróżnienia, nazwiska pracowników Politechniki Wrocławskiej drukowane są wersalikami, z wyjątkiem tych pozycji, w których autor występuje jako pracownik innej instytucji niż Politechnika Wrocławska (brak afiliacji PWr).

Prace ponownie opublikowane, o których informowano już w poprzednich rocznikach, nie są numerowane. Dla oznaczenia tych pozycji stosuje się znak ■ i odsyłacz „Patrz: *Bibliografia publikacji pracowników Politechniki Wrocławskiej za rok...*”.

W bibliografii znajdują się wykazy zastosowanych skrótów wraz z ich rozwiązaniami: tytułów czasopism, nazw instytucji oraz innych skrótów występujących w opracowaniu. Zamieszczony jest również indeks autorski pracowników PWr z podanym numerem pracy, oprócz tych, gdzie autor podaje inną afiliację niż PWr. Ponadto są zamieszczone indeksy: tytułów czasopism, materiałów konferencyjnych oraz prac doktorskich i habilitacyjnych.

W wykazie skrótów tytułów czasopism podano Impact Factor dla czasopism występujących w bazie JCR za 2005 r. oraz oznaczenie „LF” dla czasopism występujących na Liście Filadelfijskiej.

WYKAZ SKRÓTÓW TYTUŁÓW CZASOPISM WRAZ Z ICH ROZWIĄZANIAMI

Impact Factor	Skrót tytułu czasopisma	Pełny tytuł czasopisma
0. 419	ACI Mater. J.	ACI Materials Journal
	Acta Bio-Opt. Inform. Med.	Acta Bio-Optica et Informatica Medica
LF	Acta Geodyn. Geomater.	Acta Geodynamica et Geomaterialia
	Acta Hydraul. Pneum.	Acta Hydraulica et Pneumatica
0. 240	Acta Math. Hung.	Acta Mathematica Hungarica
	Acta Metall. Slovaca	Acta Metallurgica Slovaca
1. 064	Acta Neurochir.	Acta Neurochirurgica
0. 394	Acta Phys. Pol., A	Acta Physica Polonica, A
0. 807	Acta Phys. Pol., B	Acta Physica Polonica, B
	Acta Sci. Pol., Geod. Descr. Terrarum	Acta Scientiarum Polonorum. Geodesia et Descriptio Terrarum
	Adv. Clin. Exp. Med.	Advances in Clinical and Experimental Medicine
4. 198	Adv. Colloid Interface Sci.	Advances in Colloid and Interface Science
	Aerokosm. Obozr.	Aerokosmičeskoe Obozrenie
3. 560	Am. J. Physiol., Heart Circ. Physiol.	American Journal of Physiology. Heart and Circulatory Physiology
2. 760	Anal. Chim. Acta	Analytica Chimica Acta
9. 596	Angew. Chem. (Int. Ed.)	Angewandte Chemie (International Edition)
	Ann. Acad. Med. Siles.	Annales Academiae Medicae Silesiensis
	Ann. Math. Blaise Pascal	Annales Mathematiques Blaise Pascal
0. 525	Ann. Oper. Res.	Annals of Operations Research
	Ann. UMCS, AA Chem.	Annales Universitatis Mariae Curie-Skłodowska. Sectio AA, Chemia
	Ann. UMCS, D Med.	Annales Universitatis Mariae Curie-Skłodowska. Sectio D, Medicina
1. 604	Anticancer Res.	Anticancer Research
2. 728	Appl. Catal., A Gen.	Applied Catalysis. A, General
3. 809	Appl. Catal., B Environ.	Applied Catalysis. B, Environmental
LF	Appl. Ecol. Environ. Res.	Applied Ecology and Environmental Research
	Appl. Math.	Applicationes Mathematicae
0. 688	Appl. Math. Comput.	Applied Mathematics and Computation
1. 637	Appl. Opt.	Applied Optics
1. 190	Appl. Organomet. Chem.	Applied Organometallic Chemistry
4. 127	Appl. Phys. Lett.	Applied Physics Letters
2. 056	Appl. Phys., B Lasers Opt.	Applied Physics. B, Lasers and Optics
1. 263	Appl. Surf. Sci.	Applied Surface Science
LF	Aquat. Mamm.	Aquatic Mammals
LF	Arch. Acoust.	Archives of Acoustics
	Arch. Civ. Eng.	Archives of Civil Engineering
	Arch. Civ. Mech. Eng.	Archives of Civil and Mechanical Engineering
	Arch. Combust.	Archivum Combustionis
	Arch. Control Sci.	Archives of Control Sciences
	Arch. Gospod. Odpadami Ochr. Śr. [Dokument elektroniczny]	Archiwum Gospodarki Odpadami i Ochrony Środowiska [Dokument elektroniczny]
1. 827	Arch. Insect Biochem. Physiol.	Archives of Insect Biochemistry and Physiology

Wykaz skrótów tytułów czasopism wraz z ich rozwiązaniami

	Arch. Min. Sci.	Archives of Mining Sciences
	Arch. Spal.	Archiwum Spalania
	Arch. Transp.	Archives of Transport
	Archit. Krajobrazu	Architektura Krajobrazu
	Archit. Murator	Architektura Murator
	Architectus (Wroc.)	Architectus (Wrocław)
	Archivolta	Archivolta
	Armaturo Rurociągi	Armaturo i Rurociągi
	Artif. Life Robot.	Artificial Life and Robotics
1. 481	Atmos. Res.	Atmospheric Research
	Auto Expert (Wroc.)	Auto Expert (Wrocław)
	Automatyka	Automatyka
	Bad. Oper. Decyz.	Badania Operacyjne i Decyzyjne
	Bank Kredyt	Bank i Kredyt
LF	Bautechnik	Bautechnik
LF	Beton – Stahlbetonbau	Beton - und Stahlbetonbau
	Bezp. Drogi	Bezpieczne Drogi
	Bezp. Pr. Ochr. Śr. Gór.	Bezpieczeństwo Pracy i Ochrona Środowiska w Górnictwie
	Bibl. Szk.	Biblioteka w Szkole
	Bio-Algorithms Med-Syst.	Bio-Algorithms and Med-Systems
	Biocybern. Biomed. Eng.	Biocybernetics and Biomedical Engineering
2. 577	Biol. Chem.	Biological Chemistry
	Biul. EBIB [Dokument elektroniczny]	Biuletyn EBIB. Elektroniczny Biuletyn Informacyjny Bibliotekarzy [Dokument elektroniczny]
	Biul. Inst. Spaw. Gliw.	Biuletyn Instytutu Spawalnictwa w Gliwicach
	Biul. Mies. Pol. Sieci Elektroenerg.	Biuletyn Miesięczny - Polskie Sieci Elektroenergetyczne
	Biul. Urz. Regul. Energ.	Biuletyn Urzędu Regulacji Energetyki
2. 427	Blood Cells Mol. Diseases	Blood Cells, Molecules & Diseases
	Branż. Mag. Przem., Chem. Przem.	Branżowy Magazyn Przemysłowy. Chemia Przemysłowa
	Branż. Mag. Przem., Energ. Ciepl. Zaw.	Branżowy Magazyn Przemysłowy. Energetyka Ciepła i Zawodowa
	Bud. Gór. Tunelowe	Budownictwo Górnicze i Tunelowe
	Bud. Inf. Tech.	Budowlany Informator Techniczny
	Bud. Technol. Archit.	Budownictwo, Technologie, Architektura
	Bull. Pol. Acad. Sci., Math.	Bulletin of the Polish Academy of Sciences. Mathematics
	Bull. Pol. Acad. Sci., Tech. Sci.	Bulletin of the Polish Academy of Sciences. Technical Sciences
	Bull. Soc. Archeol. Copte	Bulletin de la Societe d'Archeologie Copte
0. 290	Bull. Vet. Inst. Pulawy	Bulletin of the Veterinary Institute in Pulawy
0. 581	Can. J. Phys.	Canadian Journal of Physics
1. 583	Carbohydr. Polym.	Carbohydrate Polymers
3. 419	Carbon	Carbon
0. 829	Cell. Mol. Biol. Lett.	Cellular & Molecular Biology Letters
	Cent. Eur. J. Math. [Dokument elektroniczny]	Central European Journal of Mathematics [Dokument elektroniczny]
1. 938	Chaos Solitons Fractals	Chaos, Solitons and Fractals
	Charaktery	Charaktery

Wykaz skrótów tytułów czasopism wraz z ich rozwiązaniami

1. 416	Chem. Biodivers.	Chemistry and Biodiversity
1. 159	Chem. Eng. Process.	Chemical Engineering and Processing
0. 792	Chem. Eng. Res. Des.	Chemical Engineering Research & Design
0. 678	Chem. Eng. Technol.	Chemical Engineering and Technology
LF	Chem. Eur. J.	Chemistry, a European Journal
	Chem. Inż. Ekol.	Chemia i Inżynieria Ekologiczna
1. 934	Chem. Phys.	Chemical Physics
2. 438	Chem. Phys. Lett.	Chemical Physics Letters
2. 351	Chem. Phys. Lipids	Chemistry and Physics of Lipids
	Chemik	Chemik
2. 297	Chemosphere	Chemosphere
3. 607	ChemPhysChem	ChemPhysChem
	Chir. Narządów Ruchu Ortop. Pol.	Chirurgia Narządów Ruchu i Ortopedia Polska
	Chłod. Klim.	Chłodnictwo i Klimatyzacja
	Chłodnictwo	Chłodnictwo
	Cieplow. Ogrzew. Went.	Ciepłownictwo Ogrzewnictwo Wentylacja
1. 918	Clin. Chem. Lab. Med.	Clinical Chemistry and Laboratory Medicine
2. 640	Clin. Neurophysiol.	Clinical Neurophysiology
0. 297	Coal Prep.	Coal Preparation
	Comment. Math. Univ. Carol.	Commentationes Mathematicae Universitatis Carolinae
0. 433	Commun. Pure Appl. Anal.	Communications on Pure and Applied Analysis
0. 562	Comput. Geotech.	Computers and Geotechnics
	Comput. Methods Sci. Technol.	Computers Methods in Science and Technology
	Comput. Multimed. Intell. Tech.	Computing, Multimedia and Intelligent Techniques
0. 746	Comput. Oper. Res.	Computers & Operations Research
	Comput. Rev. [Dokument elektroniczny]	Computing Reviews [Dokument elektroniczny]
	Contemp. Math.	Contemporary Mathematics
0. 224	Control Cybern.	Control and Cybernetics
9. 779	Coord. Chem. Rev.	Coordination Chemistry Reviews
3. 551	Cryst. Growth Des.	Crystal Growth and Design
0. 833	Cryst. Res. Technol.	Crystal Research and Technology
	Cuprum	Cuprum
3. 102	Curr. Org. Chem.	Current Organic Chemistry
	Curr. Pharm. Biotechnol.	Current Pharmaceutical Biotechnology
	Czysta Energ.	Czysta Energia
0. 483	Defect Diffus. Forum	Defect and Diffusion Forum
	Dent. Med. Probl.	Dental and Medical Problems
0. 955	Desalination	Desalination
	DGaO Proc. [Dokument elektroniczny]	DGaO Proceedings [Dokument elektroniczny]
	Diagnostyka (Warsz.)	Diagnostyka (Warszawa)
1. 988	Diam. Relat. Mater.	Diamond and Related Materials
0. 346	Discrete Math.	Discrete Mathematics
	Discuss. Math. Probab. Stat.	Discussiones Mathematicae Probability and Statistics
	Diss. Math.	Dissertationes Mathematicae
	Dolny Śląsk	Dolny Śląsk

Wykaz skrótów tytułów czasopism wraz z ich rozwiązaniami

	Domus	Domus
	Dozór Tech.	Dozór Techniczny
	Drogi Mosty	Drogi i Mosty
	Drogownictwo	Drogownictwo
1. 029	Dry. Technol.	Drying Technology
0. 176	Dyn. Syst. Appl.	Dynamic Systems and Applications
	Dyskurs: Zesz. Nauk.-Art. ASP Wroc.	Dyskurs: Zeszyty Naukowo-Artystyczne Akademii Sztuk Pięknych we Wrocławiu
0. 926	e-Polymers [Dokument elektroniczny]	e-Polymers [Dokument elektroniczny]
	Eisenb.- Rev. Int.	Eisenbahn - Revue International
	Ekol. Energ. Odnawialne Ciepłow. Pol. Świecie	Ekologia, Energie Odnawialne, Ciepłownictwo w Polsce i na Świecie
	Ekon. Organ. Przeds.	Ekonomika i Organizacja Przedsiębiorstwa
	Ekopartner	Ekopartner
	Ekotechnika	Ekotechnika
	Ekspluat. Niezawodn.	Eksploracja i Niezawodność
2. 453	Electrochim. Acta	Electrochimica Acta
	Electromotion	Electromotion
	Electron. Notes Discrete Math. [Dokument elektroniczny]	Electronic Notes in Discrete Mathematics [Dokument elektroniczny]
	Elektro (Praha)	Elektro (Praha)
	Elektro Info	Elektro Info
	Elektroenergetyka	Elektroenergetyka
	Elektroinstalator	Elektroinstalator
	Elektronika	Elektronika
	Elektrosystemy (Warsz.)	Elektrosystemy (Warszawa)
	Energetyka	Energetyka
	Energia	Energia
1. 494	Energy Fuels	Energy and Fuels
	Eng. Mech.	Engineering Mechanics
	Eng. Trans.	Engineering Transactions
	Environ. Prot. Eng.	Environment Protection Engineering
0. 905	Environ. Toxicol. Pharmacol.	Environmental Toxicology and Pharmacology
LF	Environmentalist (Lausanne)	Environmentalist (Lausanne)
0. 730	Ergod. Theory Dyn. Syst.	Ergodic Theory and Dynamical Systems
	ETZ (Berl.)	ETZ (Berlin)
2. 022	Eur. J. Med. Chem.	European Journal of Medicinal Chemistry
0. 824	Eur. J. Oper. Res.	European Journal of Operational Research
	Eur. Pat. Bull.	European Patent Bulletin
	Eur. Pat. Bull. [Dokument elektroniczny]	European Patent Bulletin [Dokument elektroniczny]
0. 397	Fibres Text. East. Eur.	Fibres and Textiles in Eastern Europe
	Fiz. Bud. Teor. Prakt.	Fizyka Budowli w Teorii i Praktyce
	Fizykochem. Probl. Mineral.	Fizykochemiczne Problemy Mineralurgii
	Folia Tur.	Folia Turistica
	Forum Eksploat.	Forum Eksploatatora
	Forum Stomatol.	Forum Stomatologiczne
	Found. Comput. Dec. Sci.	Foundations of Computing and Decision Sciences
	Found. Control Manag. Sci.	Foundations of Control and Management Sciences

Wykaz skrótów tytułów czasopism wraz z ich rozwiązaniami

1. 674	Fuel (Guildf.) [Dokument elektroniczny]	Fuel (Guildford) [Dokument elektroniczny]
1. 171	Fuel Process. Technol.	Fuel Processing Technology
1. 039	Fuzzy Sets Syst.	Fuzzy Sets and Systems
	Gas - Wasserfach Wasser Abwasser	Gas - Wasserfach, Wasser Abwasser
	Gaz Woda Tech. Sanit.	Gaz Woda i Technika Sanitarna
0. 560	Gen. Physiol. Biophys.	General Physiology and Biophysics
1. 773	Geoderma (Amst.)	Geoderma (Amsterdam)
	Geoinż. Tunelowanie	Geoinżynieria i Tunelowanie
	Gesund.-Ing.	Gesundheits-Ingenieur
	Gospod. Surow. Miner.	Gospodarka Surowcami Mineralnymi
	Gór. Geoinż.	Górnictwo i Geoinżynieria
	Gór. Odkryw.	Górnictwo Odkrywkowe
2. 166	Heredity (Edinb.)	Heredity (Edinburgh)
0. 136	High Temp. Mater. Process.	High Temperature Material Processes
	Hydraul. Pneum.	Hydraulika i Pneumatyka
1. 163	Hydrometallurgy	Hydrometallurgy
1. 100	IEEE Sens. J.	IEEE Sensors Journal
1. 071	IEEE Trans. Appl. Supercond.	IEEE Transactions on Applied Superconductivity
1. 857	IEEE Trans. Biomed. Eng.	IEEE Transactions on Biomedical Engineering
0. 745	IEEE Trans. Energy Convers.	IEEE Transactions on Energy Conversion
1. 143	IEEE Trans. Plasma Sci.	IEEE Transactions on Plasma Science
1. 820	IEEE Trans. Signal Process.	IEEE Transactions on Signal Processing
1. 108	IEEE Trans. Syst. Man Cybern., B Cybern.	IEEE Transactions on Systems, Man and Cybernetics. Part B, Cybernetics
0. 309	Ill. J. Math.	Illinois Journal of Mathematics
0. 205	Imaging Sci. J.	Imaging Science Journal
1. 504	Ind. Eng. Chem. Res.	Industrial and Engineering Chemistry Research
0. 298	Ind. Lubr. Tribol.	Industrial Lubrication and Tribology
0. 085	Inf. MIDEM	Informacije MIDEM
0. 723	Inf. Sci.	Information Sciences
	Inform. Teor. Stosow.	Informatyka Teoretyczna i Stosowana
	Infrastrukt. Ekol. Teren. Wiej.	Infrastruktura i Ekologia Terenów Wiejskich
1. 826	Inorg. Chem. Commun.	Inorganic Chemistry Communications
	INPE	Informacje o Normach i Przepisach Elektrycznych
0. 418	Insight (Northamp.)	Insight (Northampton)
	Instal (Warsz.)	Instal (Warszawa)
	Int. J. Appl. Math. Comput. Sci.	International Journal of Applied Mathematics and Computer Science
	Int. J. Comput. Sci. Appl. [Dokument elektroniczny]	International Journal of Computer Science and Applications [Dokument elektroniczny]
0. 521	Int. J. Hum.-Comput. Interact.	International Journal of Human-Computer Interaction
	Int. J. Math. Math. Sci.	International Journal of Mathematics and Mathematical Sciences
0. 965	Int. J. Miner. Process.	International Journal of Mineral Processing
1. 192	Int. J. Quantum Chem.	International Journal of Quantum Chemistry
1. 289	Int. J. Solids Struct.	International Journal of Solids and Structures
0. 340	Int. J. Veh. Des.	International Journal of Vehicle Design
	Int. Trans. Oper. Res.	International Transactions in Operational Research

Wykaz skrótów tytułów czasopism wraz z ich rozwiązaniami

	Inż. Apar. Chem.	Inżynieria i Aparatura Chemiczna
	Inż. Bezwykopowa	Inżynieria Bezwykopowa
	Inż. Biomater.	Inżynieria Biomateriałów
	Inż. Bud.	Inżynieria i Budownictwo
0. 087	Inż. Chem. Proces.	Inżynieria Chemiczna i Procesowa
	Inż. Mater.	Inżynieria Materiałowa
	Inż. Miner.	Inżynieria Mineralna
	Inż. Ochr. Śr.	Inżynieria i Ochrona Środowiska
	Inż. Powierz.	Inżynieria Powierzchni
1. 370	J. Alloys Compd.	Journal of Alloys and Compounds
7. 419	J. Am. Chem. Soc.	Journal of the American Chemical Society
0. 567	J. Am. Leather Chem. Assoc.	Journal of the American Leather Chemists Association
0. 506	J. Anal. Math. (Jerus.)	Journal d'Analyse Mathematique (Jerusalem)
LF	J. Appl. Genet.	Journal of Applied Genetics
2. 498	J. Appl. Phys.	Journal of Applied Physics
1. 072	J. Appl. Polym. Sci.	Journal of Applied Polymer Science
LF	J. Bridge Eng.	Journal of Bridge Engineering
4. 780	J. Catal.	Journal of Catalysis
3. 138	J. Chem. Phys.	Journal of Chemical Physics
0. 981	J. Chem. Technol. Biotechnol.	Journal of Chemical Technology and Biotechnology
	J. Civ. Eng. Manag.	Journal of Civil Engineering and Management
2. 023	J. Colloid Interface Sci.	Journal of Colloid and Interface Science
1. 681	J. Cryst. Growth	Journal of Crystal Growth
	J. Digit. Inf. Manag.	Journal of Digital Information Management
0. 428	J. Electron. Packag.	Journal of Electronic Packaging
0. 986	J. Electrostat.	Journal of Electrostatic
1. 567	J. Eur. Ceram. Soc.	Journal of the European Ceramic Society
2. 038	J. Fluoresc.	Journal of Fluorescence
	J. Fuzzy Math.	Journal of Fuzzy Mathematics
0. 607	J. Geom. Phys.	Journal of Geometry and Physics
1. 544	J. Hazard. Mater.	Journal of Hazardous Materials
2. 423	J. Inorg. Biochem.	Journal of Inorganic Biochemistry
	J. KONES	Journal of KONES
1. 000	J. Liposome Res.	Journal of Liposome Research
1. 518	J. Lumin.	Journal of Luminescence
0. 449	J. Mater. Civ. Eng.	Journal of Materials in Civil Engineering
0. 592	J. Mater. Process. Technol.	Journal of Materials Processing Technology
0. 781	J. Mater. Sci., Mater. Electron.	Journal of Materials Science. Materials in Electronic
0. 579	J. Math. Anal. Appl.	Journal of Mathematical Analysis and Applications
1. 195	J. Math. Pures Appl.	Journal de Mathematiques Pures et Appliquees
4. 926	J. Med. Chem.	Journal of Medicinal Chemistry
2. 654	J. Membr. Sci.	Journal of Membrane Science
	J. Microelectron. Electron. Packag.	Journal of Microelectronics and Electronic Packaging
2. 499	J. Micromech. Microeng.	Journal of Micromechanics and Microengineering
5. 229	J. Mol. Biol.	Journal of Molecular Biology
2. 348	J. Mol. Catal., A Chem.	Journal of Molecular Catalysis. A, Chemical

Wykaz skrótów tytułów czasopism wraz z ich rozwiązaniami

2. 333	J. Mol. Graph. Model.	Journal of Molecular Graphics & Modelling
1. 670	J. Mol. Model. [Dokument elektroniczny]	Journal of Molecular Modeling [Dokument elektroniczny]
1. 440	J. Mol. Struct.	Journal of Molecular Structure
	J. Neuroeng. Rehabil.	Journal of Neuroengineering and Rehabilitation
1.784	J. Neurosci. Methods	Journal of Neuroscience Methods
1. 264	J. Non-Cryst. Solids	Journal of Non-Crystalline Solids
1. 414	J. Nucl. Mater.	Journal of Nuclear Materials
1. 295	J. Opt., A Pure Appl. Opt.	Journal of Optics. A, Pure and Applied Optics
2. 025	J. Organomet. Chem.	Journal of Organometallic Chemistry
2. 898	J. Phys. Chem., A Mol. Spectrosc. Kinet.	Journal of Physical Chemistry. A, Molecules, pectroscopy, Kinetics, Environment & General Theory
4. 033	J. Phys. Chem., B Condens. Mater. Surf.	Journal of Physical Chemistry. B, Condensed Matter, Materials, Surfaces, Interfaces & Biophysical Chemistry
1. 520	J. Phys. Org. Chem.	Journal of Physical Organic Chemistry
1. 566	J. Phys., A Math. Gen.	Journal of Physics. A, Mathematical and General
1. 913	J. Phys., B At. Mol. Opt.	Journal of Physics. B, Atomic Molecular and Optical Physics
2. 145	J. Phys., Condens. Matter	Journal of Physics. Condensed Matter
2. 212	J. Physiol. Pharmacol.	Journal of Physiology and Pharmacology
LF	J. Planar Chromatogr. Mod. TLC	Journal of Planar Chromatography, Modern TLC
0. 852	J. Sched.	Journal of Scheduling
0. 898	J. Sound Vib.	Journal of Sound and Vibration
0. 481	J. Stat. Plan. Inference	Journal of Statistical Planning and Inference
0. 724	J. Surfactants Deterg.	Journal of Surfactants and Detergents
	J. Telecommun. Inf. Technol.	Journal of Telecommunications and Information Technology
0. 337	J. Univers. Comput. Sci. [Dokument elektroniczny]	Journal of Universal Computer Science [Dokument elektroniczny]
1. 399	J. Vac. Sci. Technol., A Vac. Surf. Films	Journal of Vacuum Science and Technology. A, Vacuum, Surfaces and Films
1. 626	J. Vac. Sci. Technol., B Microelectron. Nanometer Struct.	Journal of Vacuum Science end Technology. B, Microelectronics and Nanometer Structures Processing, Measurement and Phenomena
	Jemná Mech. Opt.	Jemná Mechanika a Optika
	Kalejdosk. Bud.	Kalejdoskop Budowlany
	Karbo	Karbo
	Klient Dystryb. Przesył	Klient, Dystrybucja, Przesył
	Klin. Oczna	Klinika Oczna
	Kompozyty	Kompozyty
	Komun. SARP	Komunikat SARP
	Konstr. Stalowe	Konstrukcje Stalowe
	Kontaktologia Opt. Okul.	Kontaktologia i Optyka Okulistyczna
	Kopaliny	Kopaliny
	Kopaliny Podst. Pospolite Gór. Skaln.	Kopaliny Podstawowe i Pospolite Górnictwa Skalnego
	Kwart. Elektron. Telekomun.	Kwartalnik Elektroniki i Telekomunikacji
	Kwart. Hist.	Kwartalnik Historyczny
	Kwart. Hist. Kult. Mater.	Kwartalnik Historii Kultury Materialnej

Wykaz skrótów tytułów czasopism wraz z ich rozwiązaniami

	Kwart. Ortop.	Kwartalnik Ortopedyczny
	Kwart. Prawa Publicznego	Kwartalnik Prawa Publicznego
	Lab. Apar. Bad.	Laboratoria, Aparatura, Badania
3. 705	Langmuir	Langmuir
0. 402	Lect. Notes Comput. Sci.	Lecture Notes in Computer Science
0. 302	Lect. Notes Comput. Sci., Lect. Notes Artif. Intell.	Lecture Notes in Computer Science. Lecture Notes in Artificial Intelligence
	Lect. Notes Comput. Sci., Lect. Notes Bioinform.	Lecture Notes in Computer Science. Lecture Notes in Bioinformatics
	Litejsik Ross.	Litejsik Rossii
	LMS J. Comput. Math.	LMS Journal of Computation and Mathematics
	Logistyka	Logistyka
	Mater. Bud.	Materiały Budowlane
0. 571	Mater. Sci. (Wroc.)	Materials Science (Wrocław)
0. 399	Mater. Sci. Forum [Dokument elektroniczny]	Materials Science Forum [Dokument elektroniczny]
0. 884	Mater. Sci. Semicond. Process.	Materials Science in Semiconductor Processing
0. 259	Math. Methods Oper. Res.	Mathematical Methods of Operations Research
	Mathw. Soft Comput.	Mathware and Soft Computing
	Meas. Sci. Rev. [Dokument elektroniczny]	Measurement Science Review [Dokument elektroniczny]
1. 079	Meas. Sci. Technol.	Measurement Science and Technology
	Mech. Autom. Gór.	Mechanizacja i Automatyzacja Górnictwa
	Mechanik	Mechanik
LF	Med. Pr.	Medycyna Pracy
	Med. Śr.	Medycyna Środowiskowa
0. 259	Med. Wet.	Medycyna Weterynaryjna
	Medžiagotyra	Medžiagotyra
2. 253	Meteorit. Planet. Sci.	Meteoritics & Planetary Science
	Metrol. Meas. Syst.	Metrology and Measuring Systems
1. 159	Microchim. Acta	Microchimica Acta
1. 347	Microelectron. Eng.	Microelectronic Engineering
0. 355	Microelectron. Int.	Microelectronics International
0. 350	Microelectron. J.	Microelectronics Journal
0. 724	Microelectron. Reliab.	Microelectronics and Reliability
3. 355	Microporous Mesoporous Mater.	Microporous and Mesoporous Materials
0. 467	Microw. Opt. Technol. Lett.	Microwave and Optical Technology Letters
	Mil. Technol.	Military Technology
0. 468	Mol. Cryst. Liq. Cryst.	Molecular Crystals and Liquid Crystals
1. 351	Mol. Phys.	Molecular Physics
	Napędy Sterow.	Napędy i Sterowanie
	Nauk. Pr. Kirovograds'kogo Nac. Tech. Univ., Ekon. Nauki	Naukovi Praci Kirovograds'kogo Nacional'nogo Technicnogo Universitetu. Ekonomichni Nauki
1. 094	NDT E Int.	NDT and E International
	NetWorld	NetWorld
0. 790	Neurocomputing	Neurocomputing
0. 519	Nonlinear Anal.	Nonlinear Analysis
	Nonlinear Opt. Quantum Opt.	Nonlinear Optics, Quantum Optics
	Nowator XXI	Nowator XXI
	Nowe Książ.	Nowe Książki
	O+P Olhydraul. Pneum.	O+P Olhydraulik und Pneumatik

Wykaz skrótów tytułów czasopism wraz z ich rozwiązaniami

	Obrób. Plast. Met.	Obróbka Plastyczna Metali
	Ochr. Powietrza Probl. Odpadów	Ochrona Powietrza i Problemy Odpadów
	Ochr. przed Korozj.	Ochrona przed Korozją
LF	Ochr. Śr.	Ochrona Środowiska
0. 804	Open Syst. Inf. Dyn.	Open Systems and Information Dynamics
0. 597	Oper. Res. Lett.	Operations Research Letters
0. 459	Opt. Appl.	Optica Applicata
1. 456	Opt. Commun.	Optics Communications
0. 754	Opt. Eng.	Optical Engineering
3. 764	Opt. Express	Optics Express
3. 599	Opt. Lett.	Optics Letters
1. 162	Opt. Mater. (Amst.)	Optical Materials (Amsterdam)
3. 473	Organometallics	Organometallics
	Otolaryngol. Pol.	Otolaryngologia Polska
	Ovidius Univ. Ann., Civ. Eng.	Ovidius University Annals. Series Civil Engineering
	Patrim. Ind.	Patrimoine de l'Industrie
	PCT Gaz. [Dokument elektroniczny]	PCT Gazette [Dokument elektroniczny]
	Pedagog. Szk. Wyż.	Pedagogika Szkół Wyższych
	Period. Math. Hung.	Periodica Mathematica Hungarica
	Pestycydy	Pestycydy
0. 671	Phase Transit.	Phase Transitions
0. 564	Phosphorus Sulfur Silicon	Phosphorus, Sulfur and Silicon
0. 784	Photomed. Laser Surg.	Photomedicine and Laser Surgery
3. 185	Phys. Rev., B Condens. Matter Mater.	Physical Review. B, Condensed Matter and Materials Physics
2. 418	Phys. Rev., E Stat. Nonlinear Soft	Physical Review, E Statistical Nonlinear and Soft Matter Physics
1. 240	Phys. Scr.	Physica Scripta
1. 041	Phys. Status Solidi, A Appl. Res.	Physica Status Solidi, A Applied Research
0. 836	Phys. Status Solidi, B Basic Res.	Physica Status Solidi, B Basic Research
	Phys. Status Solidi, C Conf. Proc. [Dokument elektroniczny]	Physica Status Solidi, C Conference Proceedings [Dokument elektroniczny]
0. 796	Phys., B Condens. Matter	Physica, B Condensed Matter
0. 948	Phys., C Supercond.	Physica, C Superconductivity
	Physicochem. Probl. Miner. Process.	Physicochemical Problems of Mineral Processing
1. 066	Physiol. Meas. [Dokument elektroniczny]	Physiological Measurement [Dokument elektroniczny]
	Pneumatyka	Pneumatyka
	Pol. Archaeol. Mediterr.	Polish Archaeology in the Mediterranean
	Pol. Drogi	Polskie Drogi
	Pol. Instal.	Polski Instalator
0. 513	Pol. J. Chem.	Polish Journal of Chemistry
	Pol. J. Chem. Technol.	Polish Journal of Chemical Technology
0. 352	Pol. J. Environ. Stud.	Polish Journal of Environmental Studies
	Pol. Marit. Res.	Polish Maritime Research
0. 990	Polimery	Polimery. Tworzywa Wielkocząsteczkowe
	Polit. Energ.	Polityka Energetyczna
	Politeja	Politeja

Wykaz skrótów tytułów czasopism wraz z ich rozwiązaniami

1. 957	Polyhedron	Polyhedron
	Pomiary Autom. Kontr.	Pomiary, Automatyka, Kontrola
	Pomiary Autom. Robot.	Pomiary, Automatyka, Robotyka
	Pompy Pompow.	Pompy Pompownie
	Porad. Stomatol.	Poradnik Stomatologiczny
0. 521	Potential Anal.	Potential Analysis
	Pr. Nauk. Akad. im. Jana Długosza Częst., Fiz.	Prace Naukowe Akademii im. Jana Długosza w Częstochowie. Fizyka
	Pr. Nauk. Inst. Inform. Stosow. PWroc., Bazy Danych	Prace Naukowe Instytutu Informatyki Stosowanej Politechniki Wrocławskiej. Bazy Danych
	Pr. Nauk. PRadom., Elektr.	Prace Naukowe - Politechnika Radomska. Elektryka
	Pr. Nauk. PRadom., Transp.	Prace Naukowe - Politechnika Radomska. Transport
	Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc., Pr. Badaw. Stud.	Prace Naukowe Wydziału Chemicznego Politechniki Wrocławskiej, Prace Badawcze Studentów
	Probab. Math. Stat.	Probability and Mathematical Statistics
	Probl. Jakości	Problemy Jakości
	Probl. Masz. Rob.	Problemy Maszyn Roboczych
1. 251	Proc. - R. Soc., Math. Phys. Eng.	Proceedings - Royal Society. Mathematical, Physical and Engineering Sciences
0. 429	Proc. Am. Math. Soc.	Proceedings of the American Mathematical Society
	Proc. Appl. Math. Mech. [Dokument elektroniczny]	Proceedings in Applied Mathematics and Mechanic [Dokument elektroniczny]
0. 423	Prog. Nucl. Energy	Progress in Nuclear Energy
	Program. Sous Linux	Programmation Sous Linux
	Prometeusz	Prometeusz
	Prz. Bud.	Przegląd Budowlany
	Prz. Elektrotech.	Przegląd Elektrotechniczny
	Prz. Elektrotech., Konf.	Przegląd Elektrotechniczny. Konferencje
	Prz. Komunalny	Przegląd Komunalny
	Prz. Mech.	Przegląd Mechaniczny
	Prz. Organ.	Przegląd Organizacji
	Prz. Spaw.	Przegląd Spawalnictwa
	Prz. Telekomun. Wiad. Telekomun.	Przegląd Telekomunikacyjny, Wiadomości Telekomunikacyjne
0. 104	Przem. Chem.	Przemysł Chemiczny
	Przem. Spoż.	Przemysł Spożywczy
1. 679	Pure Appl. Chem.	Pure and Applied Chemistry
	Q Jakości	Q Jakości
	Quasigroups Relat. Syst.	Quasigroups and Related Systems
1. 023	Radiat. Meas.	Radiation Measurements
1. 565	React. Funct. Polym.	Reactive and Functional Polymers
0. 670	React. Kinet. Catal. Lett.	Reaction Kinetics and Catalysis Letters
	Recykling	Recykling
	Renow. Zabyt.	Renowacje i Zabytki
0. 513	Res. Chem. Intermed. [Dokument elektroniczny]	Research of Chemical Intermediates [Dokument elektroniczny]
	Rinok Instal.	Rinok Instalacji
	Rocz. Geomat.	Roczniki Geomatyki

Wykaz skrótów tytułów czasopism wraz z ich rozwiązaniami

	Rocz. Jeleniogórs.	Rocznik Jeleniogórski
	Rocz. Nauk. Stow. Ekon. Rol. Agrobiz.	Roczniki Naukowe Stowarzyszenia Ekonomistów Rolnictwa i Agrobiznesu
LF	Rocz. Pomor. Akad. Med. Szczec.	Roczniki Pomorskiej Akademii Medycznej w Szczecinie
	Rudy Met. Nieżelaz.	Rudy i Metale Nieżelazne
	Rynek Energ.	Rynek Energii
	Rynek Instal.	Rynek Instalacyjny
	Rynek Kolej.	Rynek Kolejowy
	Rynek Termin.	Rynek Terminowy
2. 224	Sci. Total Environ.	Science of the Total Environment
	Semicond. Phys. Quantum Electron. Optoelectron.	Semiconductor Physics, Quantum Electronics and Optoelectronics
1. 363	Sens. Actuators, A Phys.	Sensors and Actuators. A, Physical
2. 646	Sens. Actuators, B Chem.	Sensors and Actuators. B, Chemical
LF	Sep. Purif. Technol.	Separation and Purification Technology
1. 752	Sep. Sci. Technol.	Separation Science and Technology
	Serb. J. Electr. Eng.	Serbian Journal of Electrical Engineering
0. 885	SIAM J. Discrete Math.	SIAM Journal on Discrete Mathematics
	Sil. Spal.	Silniki Spalinowe
	Softw. Dev. J.	Software Developer's Journal
2. 002	Sol. Energy Mater. Sol. Cells	Solar Energy Materials and Solar Cells
1. 489	Solid State Commun.	Solid State Communications
1. 571	Solid State Ion.	Solid State Ionics
	Spajanie Met. Tworz. Prakt.	Spajanie Metali i Tworzyw w Praktyce
1. 290	Spectrochim. Acta, A Mol. Biomol. Spectrosc.	Spectrochimica Acta. Part A, Molecular and Biomolecular Spectroscopy
	Sped. Transp. Logist.	Spedycja, Transport, Logistyka
LF	Stahlbau	Der Stahlbau
LF	Struct. Infrastruct. Eng.	Structure and Infrastructure Engineering
	Stud. Geotech. Mech.	Studia Geotechnica et Mechanica
	Stud. Inform.	Studia Informatica
0. 254	Stud. Sci. Math. Hung.	Studia Scientiarum Mathematicarum Hungarica
0. 307	Stud. Surf. Sci. Catal.	Studies in Surface Science and Catalysis
0. 702	Superlattices Microstruct.	Superlattices and Microstructures
1. 780	Surf. Sci.	Surface Science
0. 860	Synth. Commun.	Synthetic Communications
1. 320	Synth. Met.	Synthetic Metals
	Syst. Sci.	Systems Science
	Systems (Wroc.)	Systems (Wrocław)
	Śl. Spraw. Archeol.	Śląskie Sprawozdania Archeologiczne
	Śl. Wiad. Elektr.	Śląskie Wiadomości Elektryczne
	Świat Szkła	Świat Szkła
2. 391	Talanta	Talanta
	Tech. Chłod. Klim.	Technika Chłodnicza i Klimatyzacja
	Tech. Transp. Szyn.	Technika Transportu Szynowego
	Technol. Autom. Montażu	Technologia i Automatyzacja Montażu
	Teka Kom. Archit. Urban. Stud. Krajobrazowych	Teka Komisji Architektury, Urbanistyki i Studiów Krajobrazowych
2. 610	Tetrahedron	Tetrahedron
2. 429	Tetrahedron Asymmetry	Tetrahedron Asymmetry

Wykaz skrótów tytułów czasopism wraz z ich rozwiązaniami

2. 477	Tetrahedron Lett.	Tetrahedron Letters
	Theor. Inform. Appl. [Dokument elektroniczny]	Theoretical Informatics and Applications [Dokument elektroniczny]
1. 230	Thermochim. Acta	Thermochimica Acta
1. 569	Thin Solid Films	Thin Solid Films
0. 297	Topol. its Appl.	Topology and its Applications
LF	Trans. FAMENA	Transaction of FAMENA
0. 108	Trans. Inst. Met. Finish.	Transactions of the Institute of Metal Finishing
	Trans. Syst. Signals Devices	Transactions on Systems, Signals and Devices
0. 818	Transit. Met. Chem.	Transition Metal Chemistry
	Transp. Miej. Reg.	Transport Miejski i Regionalny
	Transp. Przem.	Transport Przemysłowy
	Tribologia	Tribologia
0. 909	Vacuum	Vacuum
1. 758	Vibr. Spectrosc.	Vibrational Spectroscopy
	Visn. Zitomir. Derz. Technol. Univ., Ekon. Nauki	Visnik Zitomir'skogo Derzavnogo Technologicnogo Universitetu. Ekonomichni Nauki
1. 404	Wear	Wear
	Wiad. - Izba Proj. Bud.	Wiadomości - Izba Projektowania Budowlanego
	Wiad. Chem.	Wiadomości Chemiczne
	Wiad. Elektrotech.	Wiadomości Elektrotechniczne
	Wiad. Konserw.	Wiadomości Konserwatorskie
	Wodoc. Kanaliz.	Wodociągi, Kanalizacja
	Wokół Energ.	Wokół Energetyki
	World Min.	World Mining
	Wroc. 2000 Plus, Stud. Strateg. Miasta	Wrocław 2000 Plus. Studia nad Strategią Miasta
	WSEAS Trans. Syst.	WSEAS Transactions on Systems
LF	Współcz. Onkol.	Współczesna Onkologia
1. 007	Z. Nat.forsch., A J. Phys. Sci.	Zeitschrift für Naturforschung. A, A Journal of Physical Sciences
0. 602	Z. Nat.forsch., C J. Biosci.	Zeitschrift für Naturforschung. C, A Journal of Biosciences
	Zag. Ekspl. Masz.	Zagadnienia Eksploatacji Maszyn
	Zag. Naukozn.	Zagadnienia Naukoznawstwa
	Zarz. Jakością	Zarządzanie Jakością
	Zarz. Przeds.	Zarządzanie Przedsiębiorstwem
	Zastos. Ergon.	Zastosowanie Ergonomii
	Zesz. Nauk. POpol., Inform.	Zeszyty Naukowe Politechniki Opolskiej. Informatyka
	Zesz. Nauk. Wałb. Wyż. Szk. Zarz. Przeds.	Zeszyty Naukowe Wałbrzyskiej Wyższej Szkoły Zarządzania i Przedsiębiorczości
	Zesz. Nauk. WSOWLąd.	Zeszyty Naukowe Wyższa Szkoła Oficerska Wojsk Lądowych
	Ziel. Planeta	Zielona Planeta
	Ziemia Kłodzka	Ziemia Kłodzka
	Ž. Fiz. Chim.	Žurnal Fizičeskoj Chirii
	Żyw. Człow. Metab.	Żywienie Człowieka i Metabolizm

WYKAZ SKRÓTÓW NAZW INSTYTUCJI WRAZ Z ICH ROZWIĄZANAMI

ACerS	The American Ceramic Society
ACI	American Concrete Institute
AE	Akademia Ekonomiczna
AES	Audio Engineering Society
AGH	Akademia Górniczo-Hutnicza
AIAA	American Institute of Aeronautics and Astronautics
Akademia Podlas.	Akademia Podlaska
AR	Akademia Rolnicza
ATR	Akademia Techniczno-Rolnicza
AWF	Akademia Wychowania Fizycznego
BSE	Beskidzkie Seminarium Elektryków
CIGRE	Conseil International des Grands Reseaux Electriques
CIOP	Centralny Instytut Ochrony Pracy
CIRED	Centre International de Recherche sur L'Environnement et le Développement
CISM	International Centre for Mechanical Sciences
EAAE	European Association for Architectural Education
FSNT	Federacja Stowarzyszeń Naukowo-Technicznych
GIG	Główny Instytut Górnictwa
IASS	International Association for Shell Structures
IASTED	International Association of Science and Technology for Development
IAS	International Institute for Advanced Studies
IEC	International Electrotechnical Commission
IEE	Institution of Electrical Engineers
IEEE	Institute of Electrical and Electronics Engineers
IFAC	The International Federation of Automatic Control
IFIP	International Federation of Information Processing
IGSMiE PAN	Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią Polskiej Akademii Nauk
IMACS	International Association for Mathematics and Computers in Simulation
IMAPS	International Microelectronics and Packaging Society
IMEKO	International Measurement Confederation
IMGW	Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej
IMP PAN	Instytut Maszyn Przepływowych Polskiej Akademii Nauk
INSTICC	Institut for Systems and Technologies of Information. Control and Communication.
IOS	International Organisations Services
IOŚ	Instytut Ochrony Środowiska
IPPT PAN	Instytut Podstawowych Problemów Techniki Polskiej Akademii Nauk
IPTS	Instytut Przetwórstwa Tworzyw Sztucznych
IRB	Informationszentrum Raum und Bau
ISO	International Standardization Organization
ITD	Instytut technologii Drewna
ITWL	Instytut Techniczny Wojsk Lądowych
IUCTC	Instituto Universitario de Ciencias y Tecnologias Ciberneticas
KGHM	Kombinat Górniczo-Hutniczy Miedzi

Wykaz skrótów nazw instytucji wraz z ich rozwiązaniami

KUL	Katolicki Uniwersytet Lubelski
NARM	National Association of Relay Manufactures
NATO	North-Atlantic Treaty Organization
NOT	Naczelna Organizacja Techniczna
OBR	Ośrodek Badawczo Rozwojowy
OINT	Ośrodek Informacji Naukowo-Technicznej
PBiałost.	Politechnika Białostocka
PCzęst.	Politechnika Częstochowska
PGdań.	Politechnika Gdańska
PKoszal.	Politechnika Koszalińska
PKrak.	Politechnika Krakowska
PLub.	Politechnika Lubelska
PŁódz.	Politechnika Łódzka
POpol.	Politechnika Opolska
PPozn.	Politechnika Poznańska
PRadom.	Politechnika Radomska
PRzesz.	Politechnika Rzeszowska
PSzczec.	Politechnika Szczecińska
PŚl.	Politechnika Śląska
PŚwiętokrz.	Politechnika Świętokrzyska
PWarsz.	Politechnika Warszawska
PWroc.	Politechnika Wrocławska
PAN	Polska Akademia Nauk
PIAP	Przemysłowy Instytut Automatyki i Pomiarów
PKP	Polskie Koleje Państwowe
PTA	Polskie Towarzystwo Akustyczne
PTBR	Polskie Towarzystwo Badań Radiacyjnych
PTCh	Polskie Towarzystwo Chemiczne
PTE	Polskie Towarzystwo Ekonomiczne
PTETiS	Polskie Towarzystwo Elektrotechniki Teoretycznej i Stosowanej
PTI	Polskie Towarzystwo Informatyczne
PTMTS	Polskie Towarzystwo Mechaniki Teoretycznej i Stosowanej
PTTK	Polskie Towarzystwo-Turystyczno-Krajoznawcze
PTZE	Polskie Towarzystwo Zastosowań Elektromagnetyzmu
PWE	Państwowe Wydawnictwo Ekonomiczne
PZITB	Polski Związek Inżynierów i Techników Budownictwa
PZITS	Polskie Zrzeszenie Inżynierów i Techników Sanitarnych
SBP	Stowarzyszenie Bibliotekarzy Polskich
SEP	Stowarzyszenie Elektryków Polskich
SGGW	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego
SGP	Stowarzyszenie Geodetów Polskich
SIMP	Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Mechaników Polskich
SITG	Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Górnictwa
SITK RP	Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Komunikacji Rzeczypospolitej Polskiej
SITPChem.	Stowarzyszenie Naukowo-Techniczne Inżynierów i Techników Przemysłu Chemicznego
SPIE	The Society of Photo-Optical Instrumentation Engineers; The International Society for Optical Engineering
TASK	Trójmiejska Akademicka Sieć Komputerowa
TNOiK	Towarzystwo Naukowe Organizacji i Kierownictwa
TWP	Towarzystwo Wiedzy Powszechnej
UAM	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza

Wykaz skrótów nazw instytucji wraz z ich rozwiązaniami

UJ	Uniwersytet Jagielloński
UMCS	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej
UMK	Uniwersytet im. Mikołaja Kopernika
Uniw. Gdań.	Uniwersytet Gdański
Uniw. Opol.	Uniwersytet Opolski
Uniw. Rzesz.	Uniwersytet Rzeszowski
Uniw. Szczec.	Uniwersytet Szczeciński
Uniw. Śl.	Uniwersytet Śląski
Uniw. Warsz.	Uniwersytet Warszawski
Uniw. Wroc.	Uniwersytet Wrocławski
Uniw. Zielonogórs.	Uniwersytet Zielonogórski
URSI	International Union of Radio Science
VDE	Verband Deutsche Elektrotechniker
VDI	Verein Deutscher Ingenieure
VŠB	Vysoka Skola Banská
WAT	Wojskowa Akademia Techniczna
WITU	Wojskowy Instytut Techniczny Uzbrojenia
WKŁ	Wydawnictwo Komunikacji i Łączności
WNT	Wydawnictwa Naukowo-Techniczne
WSEAS	The World Scientific and Engineering Academy and Society
WSOWLąd.	Wyższa Szkoła Oficerska Wojsk Lądowych
Zakł. Nar. im. Ossolinskich	Zakład Narodowy imienia Ossolińskich
ZG	Zarząd Główny

WYKAZ INNYCH SKRÓTÓW WRAZ Z ICH ROZWIĄZANIAM I

A.	Anno
append.	appendix
Bd	Band
b. m.	bez miejsca
b. w.	bez wydawcy
bibliogr.	bibliografia
br.	broj
č	část
čis.	číslo
cop.	copyright
cz.	część
diagr.	diagram
dolnośl.	dolnośląski
dydakt.	dydaktyczny
ed.	editor, edited
eds	editors
fasc.	fasciculus, fascykuł
fot.	fotografie
G.	godina
górn ośl.	górn ośląski
H.	Heft
Hrsg.	Herausgegeben
i in.	i inni
il.	ilustracje
IntCl.	International Classification
iss.	issue
jęz. ang.	język angielski
jęz. czes.	język czeski
jęz. niem.	język niemiecki
jęz. pol.	język polski
Jg	Jahrgang
MOSIS	Modelling and simulation of systems
nauk.	naukowe, naukowych
nr, Nr	numer, number, Nummer
nr spec.	numer specjalny
nt.	na temat
oddz.	oddział
okł.	okładka
oprac.	opracowanie
opubl.	opublikowano
PL	Polska
pod red.	pod redakcją
poligraf.	poligraficzny
poz.	pozycja
PPEE	Podstawowe Problemy Energoelektryki i Elektromechaniki
pt.	part; pod tytułem
publ.	publishing, publications, publishers
R.	rocznik

Wykaz innych skrótów wraz z ich rozwiązaniami

rec.	recenzja
red.	redaktor
red. nauk.	redaktor naukowy
ref.	referat
Res.	resumé
Rez.	rezjume, rezime
Roč.	ročnik
rozdz.	rozdział
ryc.	rycina
rys.	rysunki
s.	strona
s. red.	strona redakcyjna
s. tyt.	strona tytułowa
schem.	schemat
sci.	science
sect.	section
sekc.	sekcja
sess.	session
spec.	specjalny
spec. iss.	special issue
Streszcz.	streszczenie
Summ.	Summary
Supl., Suppl.	Suplement, Supplement
sv.	svazek
t.	tom
tab.	tabela
tabl.	tablica
temat.	tematyczny
TI	Teil
TU	Technische Universität
tyt.	tytuł, tytułowy
u.	und
UK	United Kingdom
uczel.	uczelniane
vol.	volumin
vyp.	vypusk
wg	według
wlkp.	wielkopolski
właśc.	właściwy, właściwie
wyd.	wydanie
wyd. popr. i uzup.	wydanie poprawione i uzupełnione
wyd. rosz.	wydanie rozszerzone
wyd. spec.	wydanie specjalne
wyd. zm. i roszz..	wydanie zmienione i rozszerzone
wydaw.	wydawnictwo
wykr.	wykresy
z.	zeszyt
z. spec.	zeszyt specjalny
zał.	załącznik
zgłosz.	zgłoszenie
zob. poz.	zobacz pozycja
Zsfassung	Zusammenfassung

Wydział Architektury

INSTYTUT ARCHITEKTURY I URBANISTYKI

BABORSKA-NAROŻNY MAGDALENA

1. BABORSKA-NAROŻNY M.: Harmonia architektury a harmonia nauk ścisłych. Architectus (Wroc.) 2005 nr 1/2 s. 107-110, bibliogr. 31 poz. Summ.
2. BABORSKA-NAROŻNY M.: Idea zrównoważonego rozwoju w architekturze na przykładzie działalności Rural Studio. W: Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 586-593, 4 rys. bibliogr. [12] poz. Summ. (Studia i Materiały Wydziału Architektury Politechniki Wrocławskiej; 1)
Referat z międzynarodowej konferencji nt. Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław, 23-25.06.2005

BRZEZICKI MARCIN

3. BRZEZICKI M.: Komplikacja a uproszczenie jako wytyczne w optymalizacji funkcjonowania budynku. W: Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. s. 449-454, 2 rys. bibliogr. [11] poz. Summ. (Studia i Materiały Wydziału Architektury Politechniki Wrocławskiej; 1)
Referat z międzynarodowej konferencji nt. Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław, 23-25.06.2005
4. BRZEZICKI M.: Odwrócenie trendów? Świat Szkła 2005 nr 2 s. 24-27, 4 rys.

CHARYTONOWICZ JERZY

5. CHARYTONOWICZ J.: Wybrane zagadnienia recyklingu w urbanistyce i architekturze. W: Ekonomiczno-społeczne i organizacyjno-techniczne determinanty zarządzania rozwojem lokalnym. Praca zbiorowa pod red. nauk. J. Olszewskiego. Poznań: Wydaw. Wyższej Szkoły Komunikacji i Zarządzania 2005 s. 381-396, bibliogr. 5 poz. Summ.
6. CHARYTONOWICZ J., NOWAKOWSKI P.: Ergonomics aspects of the future housing forms for the elderly. W: HCI International 2005. 11th International Conference on Human-Computer Interaction...[Dokument elektroniczny]. Las Vegas, Nevada, USA, July 22-27, 2005. Vol. 6. [Mahwah, NJ: Lawrence Erlbaum Associates Publ.], cop. 2005, [7] s. bibliogr. 7 poz.
CD-ROM
7. CHARYTONOWICZ J., Sztajkowski K.: Computer environment and automation in building designing process. W: HCI International 2005. 11th International Conference on Human-Computer Interaction... [Dokument elektroniczny]. Las Vegas, Nevada, USA, July 22-27, 2005. Vol. 3. [Mahwah, NJ: Lawrence Erlbaum Associates Publ.], cop. 2005, [7] s. 3 rys. 1 fot. bibliogr. [9] poz.
CD-ROM
8. Jaglarz A., CHARYTONOWICZ J.: Bezpieczeństwo użytkowania współczesnej łazienki domowej. Zastos. Ergon. 2005 nr 1-3 s. 351-374, 22 fot. 11 rys. bibliogr. 25 poz. Summ.
9. Latała D., CHARYTONOWICZ J.: Bezpieczeństwo w strefie kuchennej mieszkania. Zastos. Ergon. 2005 nr 1-3 s. 317-339, 14 rys. bibliogr. 28 poz. Summ.

10. Lewandowski T., CHARYTONOWICZ J.: Forms of necropolises in the era of computers. W: HCI International 2005. 11th International Conference on Human-Computer Interaction...[Dokument elektroniczny]. Las Vegas, Nevada, USA, July 22-27, 2005. Vol. 7. [Mahwah, NJ: Lawrence Erlbaum Associates Publ.], cop. 2005, [8] s. 1 rys. 1 tab. bibliogr. 28 poz. CD-ROM
11. Lewandowski T., CHARYTONOWICZ J.: Nekropolia i jej elementy strukturalne. Zastos. Ergon. 2005 nr 1-3 s. 131-145, 2 fot. 1 rys. 2 tab. bibliogr. 21 poz. Summ.
12. Sztajkowski K., CHARYTONOWICZ J.: Metodologia projektowania numerycznego - techniki zapisu informacji technicznej. Zastos. Ergon. 2005 nr 1-3 s. 147-154, 5 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.
13. Świątek L., CHARYTONOWICZ J.: Biodegradacja - w poszukiwaniu technologii bezodpadowych. Rewizja katalogu materiałów budowlanych stosowanych w projektowaniu architektonicznym. Recykling 2005 nr 2 s. 10-12, bibliogr. 3 poz.
14. Świątek L., CHARYTONOWICZ J.: Centra odzysku materiałów budowlanych. Recykling 2005 nr 11 s. 8-9, 6 fot.
15. Świątek L., CHARYTONOWICZ J.: Efektywne gospodarowanie zasobami budowlanymi - tworzenie sieci. Recykling 2005 nr 5 s. 23-25, bibliogr. 7 poz.
16. Świątek L., CHARYTONOWICZ J.: Minimalizm - kierunek w projektowaniu ograniczający zużycie zasobów. Recykling 2005 nr 7/8 s. 28-29, bibliogr. 8 poz.
17. Świątek L., CHARYTONOWICZ J.: Promowanie gospodarki recykulacyjnej. Recykling 2005 nr 12 s. 24-25, [5] fot.
18. Świątek L., CHARYTONOWICZ J.: RECYhous - demonstracyjny projekt domu z recyklingu. Recykling 2005 nr 10 s. 22-23, 1 fot. bibliogr. 3 poz.
19. Świątek L., CHARYTONOWICZ J.: Recykling przestrzeni na przykładzie Kaplicy Pojednania w Berlinie. Recykling 2005 nr 9 s. 22-23, 4 fot. bibliogr. 1 poz.
20. Świątek L., CHARYTONOWICZ J.: Technologia a odpady. Recykling 2005 nr 4 s. 24-26, bibliogr. 7 poz.
21. Świątek L., CHARYTONOWICZ J.: W poszukiwaniu technologii bezodpadowych - prefabrykacja. Recykling 2005 nr 1 s. 28-29, bibliogr. 5 poz.
22. Świątek L., CHARYTONOWICZ J.: W poszukiwaniu technologii bezodpadowych. Rewizja katalogu materiałów budowlanych. Recykling 2005 nr 3 s. 30-31, 3 fot. bibliogr. 2 poz.
23. Świątek L., CHARYTONOWICZ J.: Złożoność a prostota w projektowaniu obiektów. Cechy determinujące ilość odpadów. Recykling 2005 nr 6 s. 26-27, bibliogr. 2 poz.
24. Witczak P., CHARYTONOWICZ J.: Nekropolia elementem struktury miasta dostępnego. Zastos. Ergon. 2005 nr 1-3 s. 121-129, 4 fot. bibliogr. 16 poz. Summ.

HRYNCEWICZ-LAMBER GRAŻYNA

25. HRYNCEWICZ-LAMBER G.: Wpływ dwu typów planów miejscowych na krajobraz wsi podwrocławskiej na przykładzie Komorowic gmina Żurawina. W: Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 613-617, [5] rys. bibliogr. [11] poz.
(Studia i Materiały Wydziału Architektury Politechniki Wrocławskiej; 1)
Referat z międzynarodowej konferencji nt. Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław, 23-25.06.2005
26. HRYNCEWICZ-LAMBER G., LAMBER M.: Treści "reklamowe" w architekturze - kilka przykładów. W: Definiowanie przestrzeni architektonicznej. Co to jest architektura? Międzynarodowa Konferencja Naukowa Instytutu Projektowania Architektonicznego. Kraków, 18-19 listopada 2005. Kraków: Wydaw. PKrak. 2005 s. 267-270, [4] fot. Summ.
(Czasopismo Techniczne - Politechnika Krakowska. Architektura, ISSN 0011-4561; z. 11-A nr spec.)

KIRSCHKE PAWEŁ

- Wrocławski dom towarowy Stefan Esders - zapomniane dzieło Alvina Wedemanna. [Współaut.] zob. poz. 142

LAMBER MAREK

- Treści "reklamowe" w architekturze - kilka przykładów. [Współaut.] zob. poz. 26

NOWAKOWSKI PRZEMYSŁAW

27. NOWAKOWSKI P.: Przystosowanie płaszczyzn pracy w kuchni do gabarytów i możliwości ruchowych człowieka. Zastos. Ergon. 2005 nr 1-3 s. 341-349, 3 tab. bibliogr. 5 poz. Summ.
- Ergonomics aspects of the future housing forms for the elderly. [Współaut.] zob. poz. 6

RUTKOWSKI ROMAN

28. RUTKOWSKI R., Radwański M., Maćków Z.: Konkurs na opracowanie koncepcji urbanistyczno-architektonicznej "Młodzieżowego Centrum Sportu i Edukacji w Krakowie - Nowej Hucie". Komun. SARP 2005 nr 2 s. 35, 38
Projekt nagrodzony (III nagroda)

SKOWROŃSKI ANDRZEJ

29. SKOWROŃSKI A.: Zagadnienia ergonomiczne w aspekcie znowelizowanego prawa budowlanego. Zastos. Ergon. 2005 nr 1-3 s. 103-110, Summ.

SUCHODOLSKI JACEK

30. SUCHODOLSKI J.: Architektura regionalna Pogranicza Kłodzko-Orlickiego. Bydgoszcz: Starostwo Powiatowe w Kłodzku. Wydział ZPAiB. Pracownia Planowania Regionalnego [2005], 41 s. [70] fot. [4] rys.
Tekst również w jęz. czes. i niem.
Bibliogr. s. 41
31. SUCHODOLSKI J.: Architektura regionalna schronisk i zajazdów w Masywie Orlicy. Ziemia Kłodzka 2005 nr 162 s. 37-46, 25 fot. bibliogr. 12 poz.
32. SUCHODOLSKI J.: Architektura schronisk górskich w Sudetach. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 177 s. 5 map, 216 rys.
Bibliogr. s. 271-274

TROCKA-LESZCZYŃSKA ELŻBIETA

33. TROCKA-LESZCZYŃSKA E., MASZTAŁSKI R.: The urban changes in aspect of the cultural heritage of Wrocław. W: Motivation Zentraleuropa/Motivation Central Europe. The urban changes and the cultural heritage of Central Europe. [Internationale Symposium the Cultural Heritage and the Urban Changes in Central Europe]. R. Ilsinger and G. Doytchinov (eds.). [Ljubljana, 01.-02. December 2000. Graz]: Ilsinger, cop. 2005 s. 132-143, 8 fot. 8 rys. bibliogr. 11 poz. Zsfassung
Nazwa wydawcy z cop.

WOJTAS-HARAŃ ANNA

34. WOJTAS-HARAŃ A.: Rekreacja czy degradacja. Bud. Inf. Tech. 2005 nr 1 s. 37-39, 2 fot. 1 mapa

WOWRZECZKA BOGUSŁAW

35. WOWRZECZKA B.: New teaching methods of construction teaching. W: (Re)searching and redefining the content and methods of teaching construction in the new digital era. Ed. by Maria Voyatzaki. [Barcelona, 22-24 September 2005. Tessaloniki: European Association for Architectural Education], cop. 2005 s. 305-312, 1 rys.
(EAAE Transactions on Architectural Education; nr 29)
36. WOWRZECZKA B.: Parki technologiczne w Polsce. Architectus (Wroc.) 2005 nr 1/2 s. 127-133, 1 ryc. 4 tab. bibliogr. 18 poz. Summ.
37. WOWRZECZKA B.: Zasady zrównoważonego rozwoju w procesie przekształceń terenów przemysłowych Wrocławia. W: Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 515-522, 2 fot. 1 rys. bibliogr. [6] poz. Summ.
(Studia i Materiały Wydziału Architektury Politechniki Wrocławskiej; 1)
Referat z międzynarodowej konferencji nt. Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław, 23-25.06.2005
38. WOWRZECZKA B., Chamielec A., Krynicki P., Maury M., Płaza A.: Konkurs na opracowanie koncepcji urbanistyczno-architektonicznej "Młodzieżowego Centrum Sportu i Edukacji w Krakowie - Nowej Hucie". Komun. SARP 2005 nr 2 s. 35, 40, [5] rys.
Projekt wyróżniony

INSTYTUT HISTORII ARCHITEKTURY, SZTUKI I TECHNIKI

CHOROWSKA MAŁGORZATA

39. CHOROWSKA M.: Rozplanowanie średniowiecznego Poznania na tle miast śląskich. W: Civitas Posnaniensis. Studia z dziejów średniowiecznego Poznania. Pod red. Zofii Kurnatowskiej i Tomasza Jurka. Poznań: Wydaw. Pozn. Tow. Przyj. Nauk 2005 s. 207-224, 11 ryc. Summ.
(Prace Komisji Historycznej - Poznańskie Towarzystwo Przyjaciół Nauk, ISSN 0079-4651; t. 62)
40. CHOROWSKA M., KUDŁA A.: Architektura i historia średniowiecznego zamku w Miliczu. W: Nie tylko zamki. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc., cop. 2005 s. 83-96, 15 ryc.

CZERNER OLGIERD

41. CZERNER O.: Znalazłem tylko dwa kręgi. O starszej fazie budowy gotyckiego kościoła Najświętszej Marii Panny na Piasku we Wrocławiu. W: Nie tylko zamki. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc., cop. 2005 s. 273-278, 8 ryc.

CZERNER RAFAŁ

42. CZERNER R.: Aleksandryjskie stylizowane trzy porządki architektoniczne. W: Nie tylko zamki. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc., cop. 2005 s. 283-298, 5 ryc.
43. CZERNER R.: Konserwacja rzeźbiarskich i monumentalnych elementów architektury w Marinie El-Alamein w Egipcie. Wiad. Konserw. 2005 nr 17 s. 54-67, 13 ryc.
44. CZERNER R.: The anastylosis and conservation of architectural niches in Marina El-Alamein. Pol. Archaeol. Mediterr. 2005 vol. 16 s. 119-130, 9 ryc. Summ.

DOBESZ JANUSZ

45. DOBESZ J.: Breslauer Schulbauten und Waisenhaeuser aus den Jahren 1993-1945. W: Breslauer Schulen. Geschichte und Architektur. Hrsg. von M. Zwierz. Breslau: Architekturmuseum 2005 s. 231-236, [9] fot. [3] il.
46. DOBESZ J.: Der Umgang mit dem Bau- und Kunsterbe als Spiegel der polnisch-deutschen und polnisch-russischen Beziehungsgeschichte. W: Neue Staaten - neue Bilder? Visuelle Kultur im Dienst staatlicher Selbstdarstellung in Zentral- und Osteuropa seit 1918. Hrsgb. von A. Bartetzky, M. Dmitrieva und S. Troebst. Koln [i in.]: Bohlau Verlag 2005 s. 301-308 (Visuelle Geschichtskultur; Bd 1)
47. DOBESZ J.: Der Umgang mit den Bauten aus der NS-Zeit in Polen. W: Die Schleifung: Zerstörung und Wiederaufbau historischer Bauten in Deutschland und Polen. Hrsg. von Dieter Bingen und Hans-Martin Hinz. Wiesbaden: Harrassowitz Verlag 2005 s. 188-196 (Veröffentlichungen des Deutschen Polen-Instituts Darmstadt, ISSN 0945-5515; Bd 20)
48. DOBESZ J.: Ochrana pamatek v Ostrave z polskeho pohledu - analogie a rozdily. W: "Slozitosti a rozpory" moderni architektury a její pamatkově ochrany. Seminar s mezinarodni ucasti. Sbornik prispěvků. Ostrava, 7.-8. zari 2005. Ostrava: Narodni pamatkovy ustav. Uzemni odborné pracoviste v Ostrave 2005 s. 21-26, 4 fot.
Tekst również w jęz. pol.
49. DOBESZ J.: Wybrane zagadnienia historii architektury XX wieku. W: Nie tylko zamki. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc., cop. 2005 s. 329-337, 7 ryc.
- Wrocławska architektura spod znaku swastyki na tle budownictwa III Rzeszy. Wyd. 2 uzup. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 256 s. 166 il.
Bibliogr. 192-201
Patrz: Bibliografia publikacji pracowników Politechniki Wrocławskiej za rok 1999 R. 33 poz. 28

GERBER PIOTR

50. GERBER P.: New approaches to the protection of historical monuments in Poland. The Museum of Silesian Industry and Railways in Jaworzyna Śląska. *Patrim. Ind.* 2005 A. 7 [nr] 13 s. 93-100, 7 fot. bibliogr. 4 poz.
51. Jasiuk J., GERBER P.: Specyfika ochrony, konserwacji i wykorzystania zabytków postindustrialnych. W: Kongres Konserwatorów Polskich. Warszawa, 5-7 października 2005. Wrocław: Dolnośl. Wydaw. Edukacyjne 2005 s. 118-129, bibliogr. 7 poz.

GRYGLEWSKA AGNIESZKA

52. GRYGLEWSKA A.: Gmach dawnej Szkoły Rzemiosł Budowlanych - siedziba Wydziału Architektury Politechniki Wrocławskiej. Idea projektu. W: *Schola architecturae. Budynki szkół architektury.* Red. nauk. O. Czerner, A. Gryglewska. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 75-92, 9 fot. Summ.
- Awangardowe nurty formalne i kolorystyczne w architekturze okresu międzywojennego w Niemczech. Ich obecność w architekturze Wrocławia. [Współaut.] zob. poz. 83

JANUSZEWSKI STANISŁAW

53. JANUSZEWSKI S.: Piloty warszawskiej "Aviaty". W: Peterburg - kolybel' rossijskoj aviacii. Sed'mye Mezdu narodnye naucznye ctenija, posvjascennye pamjati I. I. Sikorskogo i tvorceskomu naslediju vydajuscichsja rossijskich aviatorov. Doklady sekcii istorii aviacii. Sankt-Peterburg, 22 ijunja 2005 goda. Sankt-Peterburg: Obedinennyj Muzej SPBGU GA: FGUAP "Pulkovo" 2005 s. 7-26, [16] fot. bibliogr. 6 poz.
54. JANUSZEWSKI S.: Społeczne aspekty ochrony aktywnej dziedzictwa kultury technicznej z perspektywy doświadczeń organizacji pozarządowej - Fundacji Otwartego Muzeum Techniki. W: *Techne Ostrava 2005.* Sbornik prispevku z mezinarodniho kolokvia na tema možnosti spoluprace soukromeho a verejneho sektoru pri ochrane a obnove technickeho a industrialniho dedictvi a jeho vyuziti v cestovnim ruchu. Ostrava-Poruba, 3-4 listopadu 2005. Ostrava: Dum kultury Poklad 2005 s. 32-36
(Rocnik Mezinarodniho Festivalu Filmu a Televiznich Poradu o Technickyh a Prumyslovych Pamatkach se Zamerenim na Vedeckou Spolupraci a Cestovni Ruch, ISSN 1214-8807; 4)

JUCHNIEWICZ BEATA

55. JUCHNIEWICZ B.: Architektura - sztuka z fantazji i kamienia. W: Definiowanie przestrzeni architektonicznej. Co to jest architektura? Międzynarodowa Konferencja Naukowa Instytutu Projektowania Architektonicznego. Kraków, 18-19 listopada 2005. Kraków: Wydaw. P.Krak. 2005 s. 271-274, Summ.
(Czasopismo Techniczne - Politechnika Krakowska. Architektura, ISSN 0011-4561; z. 11-A nr spec.)
56. JUCHNIEWICZ B.: Wizja miasta jako wyraz stosunku do natury i techniki. W: Estetyczne przestrzenie. Pod red. Piotra Kawieckiego i Józefa Tarnowskiego. Gdańsk: Wydaw. Uniw. Gdań. 2005 s. 172-194,
(Aksjologiczne Spektrum Sztuki; 3)
57. JUCHNIEWICZ B.: Współczesna architektura jako gra z siłą ciężkości. Rozważania w oparciu o tradycję malarską z przełomu XIX/XX wieku. W: *Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju.* Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 165-171, bibliogr. [14] poz. Summ.
(Studia i Materiały Wydziału Architektury Politechniki Wrocławskiej; 1)

Referat z międzynarodowej konferencji nt. Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław, 23-25.06.2005

KAREK JOLANTA

58. KAREK J.: Plan generalny Warszawy z 1946 roku - utopia pozytywna, piękno życia zawarte w kreskach projektu. W: Estetyczne przestrzenie. Pod red. Piotra Kawieckiego i Józefa Tarnowskiego. Gdańsk: Wydaw. Uniw. Gdań. 2005 s. 195-205 (Aksjologiczne Spektrum Sztuki; 3)

KONONOWICZ WANDA

59. KONONOWICZ W.: Kształtowanie się przestrzeni miejskiej Przedmieścia Odrzańskiego i Piaskowego w sąsiedztwie gmachu Szkoły Rzemiosł Budowlanych we Wrocławiu. W: Schola architecturae. Budynki szkół architektury. [Red. nauk. O. Czerner, A. Gryglewska]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 93-116, 22 ryc. Summ.
60. KONONOWICZ W.: Mieszkalnictwo osiedlowe Wrocławia w okresie III Rzeszy. Archivolta 2005 nr 1 s. 18-25, [23] ryc. bibliogr. [9] poz.
61. KONONOWICZ W.: Osiedle Tarnogaj we Wrocławiu w latach 1904-1939. Od kolonii robotniczej do osiedla społecznego. W: Nie tylko zamki. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc., cop. 2005 s. 451-469, 25 ryc.
62. KONONOWICZ W.: Rewaloryzacja budynku dworca kolei wąskotorowej we Wrocławiu. W: Obiekty kolejowe. Układy przestrzenne, architektura, elementy techniki. Red. Nauk. Witold Czarnecki, Marek Proniewski. Białystok: Wydaw. Wyższej Szkoły Finansów i Zarządzania 2005 s. 283-294, 17 rys. bibliogr. 7 poz. Summ.
63. KONONOWICZ W.: Wpływ studiów historyczno-urbanistycznych na koncepcje rewaloryzacji urbanistycznych założeń. Zilustrowany pracą dyplomową wykonaną na Wydziale Architektury Politechniki Wrocławskiej. W: Renowacja budynków i modernizacja obszarów zabudowanych. Red. nauk. Tadeusz Biliński. T. 1. Zielona Góra: Oficyna Wydaw. Uniw. Zielonogórs. 2005 s. 469-479, 5 rys. Summ.

KOŚCIUK JACEK

64. KOŚCIUK J.: Dwie łazienki z czasów rzymskich w rejonie okręgu świątynnego w Luksorze. W: Nie tylko zamki. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc., cop. 2005 s. 215-231, 22 ryc.
65. Grossmann P., KOŚCIUK J.: Report on the excavations at Abu Mina in spring 2005. Bull. Soc. Archeol. Copte 2005 t. 44 s. 29-44, [20] fot. 4 rys.

KOTZ JACEK

66. KOTZ J.: Architektura monumentalna - próba podjęcia tematu. W: Nie tylko zamki. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc., cop. 2005 s. 549-571, 1 tab.

KOZACZEWSKA-GOLASZ HANNA

67. KOZACZEWSKA-GOLASZ H.: Portale z trójliściem w śląskich kościołach XIII wieku. W: Nie tylko zamki. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc., cop. 2005 s. 299-310, 7 ryc.

KUDŁA ANDRZEJ

- Architektura i historia średniowiecznego zamku w Miliczu. [Współaut.] zob. poz. 40

MALUGA LESZEK

68. MALUGA L.: Architektura i anarchia. W: Definiowanie przestrzeni architektonicznej. Co to jest architektura? Międzynarodowa Konferencja Naukowa Instytutu Projektowania Architektonicznego. Kraków, 18-19 listopada 2005. Kraków: Wydaw. PKrak. 2005 s. 307-310, [3] fot. Summ.

(Czasopismo Techniczne - Politechnika Krakowska. Architektura, ISSN 0011-4561; z. 11-A nr spec.)

69. MALUGA L.: Formy szklane w przestrzeni architektonicznej (nowe realizacje Urbanowiczów). *Archivolta* 2005 nr 4 s. 70-73, [9] fot.
70. MALUGA L.: Mury i wieże, czyli obronność a kompozycja przestrzenna. W: *Nie tylko zamki*. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc., cop. 2005 s. 195-209, [7] rys.

MEDEKSZA STANISŁAW

71. MEDEKSZA S.: Chersonesz Taurydzki. Badania wczesnochrześcijańskiej architektury sakralnej. W: *Nie tylko zamki*. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc., cop. 2005 s. 249-262, 4 ryc.
72. MEDEKSZA S.: Marina El-Alamein. Conservation work in 2004. *Pol. Archaeol. Mediterr.* 2005 vol. 16 s. 107-118, 9 ryc. Summ.
73. MEDEKSZA S.: Miasto grecko-rzymskie w Marina El Alamein w Egipcie. W: *Problemy dziedzictwa kulturowego w architekturze*. Pod red. T. Drewniaka i B. Szuby. Nysa: Oficyna Wydaw. Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej 2005 s. 106-113, 2 rys.

MRUCZEK ROLAND

74. MRUCZEK R.: Wieloboczny bergfried zamku we Wleniu na tle architektury śląskiej i europejskiej. W: *Nie tylko zamki*. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc., cop. 2005 s. 55-71, 11 ryc.
75. MRUCZEK R., Nowakowski D., Stefanowicz M.: Zamek lewobrzeżny we Wrocławiu w świetle nowszych badań. *Śl. Spraw. Archeol.* 2005 t. 47 s. 175-191, 3 ryc. bibliogr. [41] poz. Summ.

MULLER STEFAN

76. MULLER S.: Aktualna forma architektoniczna w środowisku kulturowym. W: *Nie tylko zamki*. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc., cop. 2005 s. 543-547

NIEMCZYK ERNEST

77. NIEMCZYK E.: Trony afrykańskie. W: *Nie tylko zamki*. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc., cop. 2005 s. 517-532, 46 rys.
78. NIEMCZYK E.: Uczniowie bogów - architekci starożytnych Indii. *Architectus (Wroc.)* 2005 nr 1/2 s. 3-10, 4 ryc. bibliogr. 27 poz. Summ.

TOMASZEWICZ AGNIESZKA

79. TOMASZEWICZ A.: "Niemiecki dom mieszkalny" na śląskiej Wystawie Rzemiosła i Przemysłu we Wrocławiu (1881) oraz inne wystawy rzemieślnicze. W: *Nie tylko zamki*. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc., cop. 2005 s. 387-404, 3 ryc.
80. TOMASZEWICZ A.: Kamienice czynszowe - architektura kontekstowa. W: *Definiowanie przestrzeni architektonicznej. Co to jest architektura?* Międzynarodowa Konferencja Naukowa Instytutu Projektowania Architektonicznego. Kraków, 18-19 listopada 2005. Kraków: Wydaw. PKrak. 2005 s. 415-418, Summ.
(Czasopismo Techniczne - Politechnika Krakowska. Architektura, ISSN 0011-4561; z. 11-A nr spec.)
81. TOMASZEWICZ A.: Wrocławskie wille Carla Schmidta. *Architectus (Wroc.)* 2005 nr 1/2 s. 51-61, 7 ryc. bibliogr. 22 poz. Summ.

URBANIK JADWIGA

82. URBANIK J.: Wroclavska Vystava "Bydleni a pracovna" (WUWA). W: "Složitosti a rozporry" moderní architektury a její památkové ochrany. Seminar s mezinárodní účastí. Sborník příspěvků. Ostrava, 7.-8. září 2005. Ostrava: Národní památkový ústav. Uzemní odborné pracoviště v Ostravě 2005 s. 51-68, [9] ryc.
Tekst również w jęz. pol.

- 83.** URBANIK J., GRYGLEWSKA A.: Awangardowe nurty formalne i kolorystyczne w architekturze okresu międzywojennego w Niemczech. Ich obecność w architekturze Wrocławia. W: Nie tylko zamki. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc., cop. 2005 s. 311-328, 10 ryc.

WIDERA BARBARA

- 84.** WIDERA B.: Podwodne stanowiska archeologiczne w południowo-wschodniej części Adriatyku. Wiad. Konserw. 2005 nr 17 s. 41-46, 7 fot. 9 rys. bibliogr. 9 poz.
- 85.** WIDERA B.: Wraki u wybrzeży Bułgarii. Wiad. Konserw. 2005 nr 17 s. 47-53, 8 fot. 2 rys. bibliogr. 4 poz.
- 86.** WIDERA B.: Współczesne rezydencje - nowy typ architektury obronnej. W: Nie tylko zamki. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc., cop. 2005 s. 187-194, 10 fot. bibliogr. [7] poz.

KATEDRA PLANOWANIA PRZESTRZENNEGO

CHĄDZYŃSKA ELŻBIETA

87. CHĄDZYŃSKA E., LITWIŃSKA E.: Przemiany struktury przestrzennej małych miast w opinii młodych mieszkańców. W: Małe miasta a rozwój lokalny i regionalny. Pod red. nauk. Krystiana Heffnera. Katowice: Wydaw. AE 2005 s. 169-180, 1 rys. 2 tab. bibliogr. [6] poz. (Prace Naukowe - Akademia Ekonomiczna im. Karola Adamieckiego w Katowicach)

IWASZKO-NIZIAŁKOWSKA KATARZYNA

88. IWASZKO-NIZIAŁKOWSKA K.: Natura równowagi w interakcjach pomiędzy planowaniem przestrzennym a planowaniem urbanistycznym. W: Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 524-531, bibliogr. [16] poz. Summ. (Studia i Materiały Wydziału Architektury Politechniki Wrocławskiej; 1)
Referat z międzynarodowej konferencji nt. Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław, 23-25.06.2005

LITWIŃSKA ELŻBIETA

89. LITWIŃSKA E.: Kryterium równowagi w modelach zjawisk przestrzennych. W: Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 83-90, 4 rys. bibliogr. [12] poz. Summ. (Studia i Materiały Wydziału Architektury Politechniki Wrocławskiej; 1)
Referat z międzynarodowej konferencji nt. Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław, 23-25.06.2005
- Przemiany struktury przestrzennej małych miast w opinii młodych mieszkańców. [Współaut.] zob. poz. 87

MAGA-JAGIELNICKA REGINA

90. MAGA-JAGIELNICKA R.: Aksjosemiologiczne aspekty kształtowania "ładu kulturowego" w środowisku mieszkalnym człowieka. W: Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s.149-156, bibliogr. [18] Summ. (Studia i Materiały Wydziału Architektury Politechniki Wrocławskiej; 1)
Referat z międzynarodowej konferencji nt. Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław, 23-25.06.2005

MAZURSKI KRZYSZTOF

91. MAZURSKI K.: Die Naturfreunde in Polen. Polnische Gesellschaft fuer Tourismus und Landeskunde (PTTK). W: Lampasiak Bruno Klaus, Gruber Leo, Pils Manfred. Berg frei - Mensch frei - Welt frei. Eine Chronik der internationalen Naturfreundebebewegung von den Anfängen der Arbeiterbewegung bis zum Zeitalter der Globalisierung (1895-2005). [Wien]: Naturfreunde Internationale [2005] s. 167-174
92. MAZURSKI K.: Die raumliche Entwicklung Glogaus nach dem Jahre 1945. W: Gospodarka przestrzenna. [T.] 8. Jelenia Góra: Wydaw. Turystyczne "Plan" 2005 s. 67-78, Summ.
93. MAZURSKI K.: Miejsce i rola agroturystyki we współczesnej turystyce. Folia Tur. 2005 nr 16 s. 147-152, 2 ryc. bibliogr. 4 poz.
94. MAZURSKI K.: Miłość i dramaty królowej Marianny. Wyd. 2 uzup. Wrocław: Sudety 2005, 181 s. 8 fot. 63 ryc. Bibliogr. s. 172-177

95. MAZURSKI K.: Pomniki kulturowe w Karkonoszach. W: Karkonosze. Przyroda nieożywiona i człowiek. Pod red. Michała P. Mierzejewskiego. Wrocław: Wydaw. Uniw. Wroc. 2005 s. 73-81, 3 fot. bibliogr. [10] poz. Summ.
(Acta Universitatis Wratislaviensis, ISSN 0239-6661; nr 2823)
96. MAZURSKI K.: Rozwój równowagony Sudetów koniecznością chwili. W: Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 557-563, bibliogr. [19] poz. Summ.
(Studia i Materiały Wydziału Architektury Politechniki Wrocławskiej; 1)
Referat z międzynarodowej konferencji nt. Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław, 23-25.06.2005
97. MAZURSKI K.: Sudety w strategii rozwoju województwa dolnośląskiego. Roczn. Jeleniogórs. 2005 t. 37 s. 11-16, 1 plan, bibliogr. [18] poz. Zsfassung, Shrn.
98. MAZURSKI K.: Sudety. Wrocław: Wydaw. Dolnośląskie 2005, 48 s. il.
- 99* MAZURSKI K.: Toponimia fizjograficzna pogranicza śląsko-łużyckiego. W: Kultura krajo-brazu Europy Środkowej. Red. nauk. Tomasz Jaworski. Zielona Góra: Oficyna Wydaw. Uniw. Zielonogórs. 2005 s. 148-158
(Zielonogórskie Studia Łużyckie; 4)
100. MAZURSKI K.: Turystyka górską w Sudetach. Dolny Śląsk 2005 nr 11 s. 127-140, [4] fot.

MIRONOWICZ IZABELA

101. MIRONOWICZ I.: Język planów miejscowych. W: Procedury i zapisy planów miejscowych. Seminarium Szkoleniowe Wiosna 2005. [Wrocław, 15 czerwca 2005]. Wrocław: Oficyna Wydaw. Zachodniej Okręgowej Izby Urbanistów 2005 s. 26-52, bibliogr. 21 poz.
Zeszyt oficyny wydawniczej nr 1/05
102. MIRONOWICZ I.: Obszary degradacji o funkcjach metropolitalnych. Studium przypadku: Plac Grunwaldzki we Wrocławiu - dzielnica akademicka. W: Transformacja zdegradowanych struktur przestrzennych metropolii polskich. Pod red. T. Parteki. Warszawa: Komit. Przestrz. Zagospod. Kraju PAN 2005 s. 156-182, 2 fot. 1 rys. 1 tab. bibliogr. [9] poz. Summ.
(Biuletyn - Polska Akademia Nauk. Komitet Przestrzennego Zagospodarowania Kraju, ISSN 0079-3493; z. 223)
103. MIRONOWICZ I.: Struktura planu miejscowego. W: Plany, decyzje i ichrona środowiska. Seminaria Szkoleniowe Jesień 2005. [Wrocław, 15-16.11.2005]. Wrocław: Oficyna Wydaw. Zachodniej Okręgowej Izby Urbanistów 2005 s. 5-17, bibliogr. 13 poz.
Zeszyt oficyny wydawniczej nr 2/05
104. MIRONOWICZ I.: Technika zapisu planistycznego. Kraków: Instytut Rozwoju Miast 2005, 93 s.
Bibliogr. s. 91-92, Summ.
105. Lorens P., MIRONOWICZ I., OSSOWICZ T.: Koncepcja paradygmatu transformacji zdegradowanych obszarów o potencjale metropolitalnym. W: Transformacja zdegradowanych struktur przestrzennych metropolii polskich. Pod red. T. Parteki. Warszawa: Komit. Przestrz. Zagospod. Kraju PAN 2005 s. 88-130, 2 rys. 1 tab. bibliogr. [31] poz. Summ.
(Biuletyn - Polska Akademia Nauk. Komitet Przestrzennego Zagospodarowania Kraju, ISSN 0079-3493; z. 223)
106. MIRONOWICZ I., OSSOWICZ T.: Metodologia badania degradacji obszarów o funkcjach metropolitalnych. W: Transformacja zdegradowanych struktur przestrzennych metropolii polskich. Pod red. T. Parteki. Warszawa: Komit. Przestrz. Zagospod. Kraju PAN 2005 s. 36-56, bibliogr. [10] poz. Summ.
(Biuletyn - Polska Akademia Nauk. Komitet Przestrzennego Zagospodarowania Kraju, ISSN 0079-3493; z. 223)

MLEK MAGDALENA

- 107.** MLEK M., SŁAWSKI J.: Symulacyjne poszukiwania równowagi w regionalnych układach osadniczych. Wpływ parametru selektywności modelu pośrednich możliwości na przebieg procesu koncentracji. W: Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 91-101, 1 rys. 2 tab. bibliogr. [9] poz. Summ.
(Studia i Materiały Wydziału Architektury Politechniki Wrocławskiej; 1)
Referat z międzynarodowej konferencji nt. Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław, 23-25.06.2005
- Modelowe próby interpretacji prawa Zipfa w systemie osadniczym. [Współaut.] zob. poz. 112

OSSOWICZ TOMASZ

- 108.** OSSOWICZ T.: Dążenie do równowagi czy wytrącenie z równowagi w zarządzaniu przemianami przestrzennymi. W: Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 52-65, bibliogr. [5] poz. Summ.
(Studia i Materiały Wydziału Architektury Politechniki Wrocławskiej; 1)
Referat z międzynarodowej konferencji nt. Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław, 23-25.06.2005
- 109.** OSSOWICZ T.: Rejon Dworca Świebodzkiego we Wrocławiu. Degradacja i możliwości transformacji. W: Transformacja zdegradowanych struktur przestrzennych metropolii polskich. Pod red. T. Parteki. Warszawa: Komit. Przestrz. Zagospod. Kraju PAN 2005 s. 183-203, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 3 poz. Summ.
(Biuletyn - Polska Akademia Nauk. Komitet Przestrzennego Zagospodarowania Kraju, ISSN 0079-3493; z. 223)
- Koncepcja paradygmatu transformacji zdegradowanych obszarów o potencjale metropolitalnym. [Współaut.] zob. poz. 105
 - Metodologia badania degradacji obszarów o funkcjach metropolitalnych. [Współaut.] zob. poz. 106

SŁAWSKI JERZY

- Symulacyjne poszukiwania równowagi w regionalnych układach osadniczych. Wpływ parametru selektywności modelu pośrednich możliwości na przebieg procesu koncentracji. [Współaut.] zob. poz. 107

ZIPSER TADEUSZ

- 110.** ZIPSER T.: Figura niemożliwa - ułuda czy świat. W: O naturze i kulturze. Pod red. J. Morzymasa. Wrocław: Wydaw. Uniw. Wroc. 2005 s. 261-288, 20 rys. 1 tab. bibliogr. 2 poz.
(Acta Universitatis Wratislaviensis, ISSN 0239-6661; nr 2789)
- 111.** ZIPSER T.: Sieć osadnicza Dolnego Śląska na tle uwarunkowań cywilizacyjnych. W: Regionalna strategia rozwoju - wspólne dzieło społeczności Dolnego Śląska. Dolnośl. WSPiT, Dolnośl. Centrum Studiów Regionalnych. Polkowice, [24] listopad 2005. Polkowice: [b.w.] 2005 s. 153-176, bibliogr. 6 poz.
(Prace Naukowe - Dolnośląska Wyższa Szkoła Przedsiębiorczości i Techniki. Konferencje; nr 1)
- 112.** ZIPSER T., MLEK M.: Modelowe próby interpretacji prawa Zipfa w systemie osadniczym. Warszawa: Komit. Przestrz. Zagospod. Kraju PAN 2005, 115 s. il. tab.
(Studia - Polska Akademia Nauk. Komitet Przestrzennego Zagospodarowania Kraju, ISSN 0079-3507; t. 114)
ISSN 0079-3493(błędny)
Bibliogr. s. 71, 111-113, Summ.

ZIPSER WAWRZYNIC

- 113.** ZIPSER W.: Metropolitalna rola "Węzła Bielańskiego" pod Wrocławiem. Degradacja czy aktywizacja? W: Transformacja zdegradowanych struktur przestrzennych metropolii polskich. Pod red. T. Parteki. Warszawa: Komit. Przestrz. Zagospod. Kraju PAN 2005 s. 204-217, 5 ryc. bibliogr. [7] poz. Summ.
(Biuletyn - Polska Akademia Nauk. Komitet Przestrzennego Zagospodarowania Kraju, ISSN 0079-3493; z. 223)

KATEDRA URBANISTYKI

BALCEREK KRZYSZTOF

- Różne oblicza równowagi w procesie rozwoju terenów zurbanizowanych. [Współaut.] zob. poz. 121
- Zasady kształtowania przestrzeni wiejskich - rozważania o wartościach wymiernych i kulturowych. [Współaut.] zob. poz. 116

BELOF MAGDALENA

- 114.** BELOF M., Polański T.: Możliwości stymulowania zrównoważonego rozwoju przestrzennego z poziomu regionalnego na przykładzie dolnośląskich projektów wspierających rozwój turystyki. W: Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 550-556, bibliogr. [8] poz. Summ.
(Studia i Materiały Wydziału Architektury Politechniki Wrocławskiej; 1)
Referat z międzynarodowej konferencji nt. Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław, 23-25.06.2005

DZIUBIŃSKI DARIUSZ

- 115.** DZIUBIŃSKI D.: Poszukiwanie struktury miasta dla różnorodnych podmiotów. Problemy i możliwości. W: Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 257-263, bibliogr. [3] poz. Summ.
(Studia i Materiały Wydziału Architektury Politechniki Wrocławskiej; 1)
Referat z międzynarodowej konferencji nt. Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław, 23-25.06.2005

KOŻAN ALDONA

- 116.** KOŻAN A., BALCEREK K.: Zasady kształtowania przestrzeni wiejskich - rozważania o wartościach wymiernych i kulturowych. Archit. Krajobrazu 2005 nr 1/2 s. 90-97, [1] rys. bibliogr. 8 poz.

LOWER ANNA

- 117.** LOWER A., LOWER M.: Równowaga układu miasto-rzeka na przykładzie Wrocławia. W: Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 499-504, bibliogr. [4] poz. Summ.
(Studia i Materiały Wydziału Architektury Politechniki Wrocławskiej; 1)
Referat z międzynarodowej konferencji nt. Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław, 23-25.06.2005
- 118.** LOWER A., LOWER M.: Współczesna rekreacja w mieście na przykładzie Wrocławia. W: Architektura i technika a zdrowie. AT-Z. Materiały III sympozjum. Gliwice, 18-19 października 2005. Gliwice: [Katedra Projektowania i Nowych Technologii w Architekturze. Wydział Architektury PŚl.] 2005 s. 141-146, 1 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.

119. LOWER A., LOWER M.: Wykorzystanie narzędzi informatycznych do obliczenia wskaźników urbanistycznych. W: Komputerowe wspomaganie badań naukowych. [Materiały XII Krajowej Konferencji KOWBAN '2005. Polanica Zdrój, 26-28 października 2005]. T. 12. Wrocław: Wydaw. Wrocławskiego Towarzystwa Naukowego 2005 s. 191-194, 2 rys. bibliogr. 6 poz.

MASZTALSKI ROBERT

120. MASZTALSKI R.: Przeobrażenia struktury przestrzennej małych miast Dolnego Śląska po 1945 roku. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 291 s. 91 ryc. 12 tab.
Bibliogr. s. 211-221
121. MASZTALSKI R., BALCEREK K.: Różne oblicza równowagi w procesie rozwoju terenów zurbanizowanych. W: Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 541-549, 2 rys. bibliogr. [5] poz. Summ.
(Studia i Materiały Wydziału Architektury Politechniki Wrocławskiej; 1)
Referat z międzynarodowej konferencji nt. Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław, 23-25.06.2005
- The urban changes in aspect of the cultural heritage of Wrocław. [Współaut.] zob. poz. 33

KATEDRA PROJEKTOWANIA ARCHITEKTURY MIESZKANIOWEJ

BAĆ ANNA

- 122.** BAĆ A.: Wytyczne projektowania współczesnych szkół. Cz. 3. Wiad. - Izba Proj. Bud. 2005 nr 1 s. 15-18, [4] rys.

CISEK EWA

- 123.** CISEK E.: "Obrazy otwarte" i ich rola w kreowaniu przestrzeni architektonicznej. W: Definiowanie przestrzeni architektonicznej. Co to jest architektura? Międzynarodowa Konferencja Naukowa Instytutu Projektowania Architektonicznego. Kraków, 18-19 listopada 2005. Kraków: Wydaw. PKrak. 2005 s. 217-223, bibliogr. [9] poz. Summ.
(Czasopismo Techniczne - Politechnika Krakowska. Architektura, ISSN 0011-4561; z. 11-A nr spec.)
- 124.** CISEK E.: Mieszkaniowe struktury przestrzenne i społeczne w norweskich założeniach gniazdowych. Architectus (Wroc.) 2005 nr 1/2 s. 87-95, 15 ryc. bibliogr. 8 poz. Summ.
- 125.** CISEK E.: Perth - międzynarodowość współczesnej architektury australijskiej a poszukiwanie własnej tożsamości. W: Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s.121-130, 6 fot. bibliogr. [6] poz. Summ.
(Studia i Materiały Wydziału Architektury Politechniki Wrocławskiej; 1)
Referat z międzynarodowej konferencji nt. Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław, 23-25.06.2005

GŁOWACKI TOMASZ

- 126.** GŁOWACKI T.: Dom jednorodzinny na Dolnym Śląsku. Archit. Murator 2005 nr 8 s. 102-103, 9 rys.; s. 52-55, 12 rys. Summ.
Realizacja domu przedstawiona w dziale Prezentacje na s. 52-55
- 127.** GŁOWACKI T.: Konkurs realizacyjny, na koncepcję architektoniczną, zagospodarowania powierzchni Rynku w Krzepicach. Komun. SARP 2005 nr 4/5 s. 42, 4 rys.
Wyróżnienie równorzędne

GRONOSTAJSKA BARBARA

- 128.** GRONOSTAJSKA B.: Architektura dla ludzi. W: Definiowanie przestrzeni architektonicznej. Co to jest architektura? Międzynarodowa Konferencja Naukowa Instytutu Projektowania Architektonicznego. Kraków, 18-19 listopada 2005. Kraków: Wydaw. PKrak. 2005 s. 255-261, 2 fot. bibliogr. [3] poz. Summ.
(Czasopismo Techniczne - Politechnika Krakowska. Architektura, ISSN 0011-4561; z. 11-A nr spec.)
- 129.** GRONOSTAJSKA B.: Aspekty kształtowania bezpieczeństwa w miejscu zamieszkania. W: Przestrzeń bezpieczna. Urbanistyczne i architektoniczne uwarunkowania kształtowania przestrzeni miejskiej dla zwiększenia bezpieczeństwa mieszkańców. Konferencja naukowa. Materiały konferencyjne. Katedra Odnowy i Rozwoju Zespołów Urbanistycznych PKrak. Kraków, 28-29 października 2005. Kraków: [b.w.] 2005 [druk 2006] s. 125-134, 7 ryc. bibliogr. 7 poz. Summ.
- 130.** GRONOSTAJSKA B.: Kształtowanie bezpiecznego środowiska mieszkaniowego. W: Architektura i technika a zdrowie. AT-Z. Materiały III sympozjum. Gliwice, 18-19 października 2005. Gliwice: [Katedra Projektowania i Nowych Technologii w Architekturze. Wydział Architektury PŚl.] 2005 s. 93-100, 1 rys. bibliogr. 7 poz. Summ.

- 131.** GRONOSTAJSKA B.: Zrównoważony rozwój wybranych struktur w architekturze mieszkaniowej. W: Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 433-440, 6 fot. 1 tab. bibliogr. [5] poz. Summ.
(Studia i Materiały Wydziału Architektury Politechniki Wrocławskiej; 1)
Referat z międzynarodowej konferencji nt. Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław, 23-25.06.2005

KWIATKOWSKA ADA

- 132.** KWIATKOWSKA A.: Genesis of architectural forms - inventive design in the virtual age. W: II Seminario sobre Ensino e Pesquisa em Projeto de Arquitetura. PROJETA 2005 [Dokument elektroniczny]. Rio de Janeiro, 8 a 11 de novembro de 2005. Rio de Janeiro: PROJETA 2005, [8] s. 8 rys. bibliogr. 18 poz. Summ.
CD-ROM
- 133.** KWIATKOWSKA A.: Metafory - metamorfozy. Archivolta 2005 nr 3 s. 62-67, [10] fot. [4] rys. bibliogr. 15 poz.

**WYDZIAŁOWY ZAKŁAD KONSERWACJI
I REWALORYZACJI ARCHITEKTURY**

BALIŃSKA GRAŻYNA

134. BALIŃSKA G.: Burzliwe przemiany architektury niektórych dworców kolejowych w południowej Wielkopolsce w latach 40. XX w. W: Obiekty kolejowe. Układy przestrzenne, architektura, elementy techniki. Red. nauk. Witold Czarniecki, Marek Proniewski. Białystok: Wydaw. Wyższej Szkoły Finansów i Zarządzania 2005 s. 193-201, 10 rys. bibliogr. 6 poz. Summ.
135. BALIŃSKA G.: Rychtal - przekształcenia krajobrazu miasteczka z pogranicza. W: Nie tylko zamki. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc., cop. 2005 s. 505-511, 8 fot.

BRZEZOWSKI WOJCIECH

136. BRZEZOWSKI W.: Czy tylko zimny popiół? Barokowa rezydencja przy ulicy Wierzbowej 30 we Wrocławiu i jej otoczenie. W: Nie tylko zamki. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc., cop. 2005 s. 353-367, 11 ryc.
137. BRZEZOWSKI W.: Dom mieszkalny we Wrocławiu w okresie baroku. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 335 s. 134 ryc., katalog s. 189-310, aneks s. 319-335 Bibliogr. s. 311-318, Summ. Zsfassung
138. BRZEZOWSKI W.: Urządzenia wodno-kanalizacyjne w domach wrocławskich w XVII i XVIII w. Kwart. Hist. Kult. Mater. 2005 R. 53 nr 3/4 s. 305-312

JAGIEŁŁO-KOŁACZYK MARZANNA

139. JAGIEŁŁO-KOŁACZYK M.: Ogród Caspara Wilhelma Scultetusa (Scholza) na Przedmieściu Świdnickim we Wrocławiu i jego powiązania artystyczne. W: Nie tylko zamki. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc., cop. 2005 s. 471-482, 14 ryc.
140. JAGIEŁŁO-KOŁACZYK M.: Sale koncertowe w dziewiętnastowiecznym Wrocławiu. W: Rafał Maszkowski 1838-1901. Tradycje śląskiej kultury muzycznej. Wrocław: Akademia Muzyczna im. Karola Lipińskiego 2005 s. 71-84, [31] ryc. Zsfassung Referat z X międzynarodowej konferencji naukowej z cyklu Tradycje śląskiej kultury muzycznej. Wrocław, marzec 2001

KIRSCHKE KRYSZYNA

141. KIRSCHKE K.: Fasady wrocławskich obiektów komercyjnych z lat 1890-1930. Struktura - kolorystyka - dekoracja. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 308 s. il. + dysk optyczny (CD-ROM) Bibliogr. s. 296-308, Summ. Zsfassung Praca habilitacyjna
142. KIRSCHKE K., KIRSCHKE P.: Wrocławski dom towarowy Stefan Esders - zapomniane dzieło Alvina Wedemanna. W: Nie tylko zamki. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc., cop. 2005 s. 427-438, 13 ryc.

LASOTA CZESŁAW

143. LASOTA C., LEGENDZIEWICZ A.: Badania gotyckiej architektury Namysłowa. Kościół parafialny miasta lokacyjnego. Architectus (Wroc.) 2005 nr 1/2 s. 21-33, 14 ryc. bibliogr. 17 poz. Summ.

LEGENDZIEWICZ ANDRZEJ

- Badania gotyckiej architektury Namysłowa. Kościół parafialny miasta lokacyjnego. [Współaut.] zob. poz. 143

LIS ALEKSANDRA

- 144.** LIS A.: Równowaga w strukturze relacji człowiek - przestrzeń parku miejskiego w aspekcie psychologicznym. W: Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 131-141, 5 rys. bibliogr. 22] poz. Summ.
(Studia i Materiały Wydziału Architektury Politechniki Wrocławskiej; 1)
Referat z międzynarodowej konferencji nt. Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław, 23-25.06.2005

ŁUŻYŃIECKA EWA

- 145.** ŁUŻYŃIECKA E.: W kręgu warsztatowym budowniczego Jana Baptysty z Wenecji. Architectus (Wroc.) 2005 nr 1/2 s. 11-20, 10 ryc. bibliogr. 21 poz. Summ.
- 146.** ŁUŻYŃIECKA E., Marszałka J.: Szczyrzyc. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 223 s. fot. rys.
Tekst również w jęz. ang.
Bibliogr. s. 152-154

MAŁACHOWICZ EDMUND

- 147.** MAŁACHOWICZ E.: Początki architektury ceglanej na Śląsku. W: Nie tylko zamki. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc., cop. 2005 s. 263-267, 5 rys.

**WYDZIAŁOWY ZAKŁAD KONSTRUKCJI
I BUDOWNICTWA OGÓLNEGO**

BOBER WALDEMAR

148. BOBER W.: Inner formation of space structure B{D-0-0}A. W: Textile composites and inflatable structures II. Proceeding of the Second International Conference on Textile Composites and Inflatable Structures. Ed. by E. Onate, B. Kroplin. Stuttgart, Germany, 2-5 October 2005. Barcelona: International Center for Numerical Methods in Engineering (CIMNE) 2005 s. 280-286, 7 rys. bibliogr. 4 poz.

RĘBIELAK JANUSZ

149. RĘBIELAK J.: Budowa modeli numerycznych wybranych rodzajów struktur przestrzennych. W: IX Szkoła Komputerowego Wspomagania Projektowania, Wytwarzania i Eksploatacji. Jurata, 9-13 maja 2005. Warszawa: [WAT] 2005 s. 221-228, 6 rys. bibliogr. 18 poz. Summ.
150. RĘBIELAK J.: Kształtowanie konstrukcji przestrzennych wokół trójkątno-sześciokątnej siatki prętów. W: Kształtowanie konstrukcji. Konstrukcje cięgnowe. Konstrukcje z blach fałdowych. VII Sympozjum z cyklu Nowe osiągnięcia nauki i techniki w budownictwie. Referaty naukowe sympozjum pod red. A. Reichharta. Rzeszów, 3-4 lutego 2005. T. 1. Rzeszów: Oficyna Wydaw. PRzesz. 2005 s. 291-298, 12 rys. bibliogr. 12 poz. Summ.
151. RĘBIELAK J.: Morphological aspects and numerical models of structures shaped around triangular-hexagonal grid. W: Lightweight structures in civil engineering. XI LSCE. Contemporary problems. International Colloquium of IASS Polish Chapter. Ed. by Jan B. Obrębski. Warsaw, 12-14 September 2005. [Warszawa]: Micro-Publ. Jan B. Obrębski Wydaw. Naukowe [2005] s. 78-81, 9 rys. bibliogr. 9 poz.
152. RĘBIELAK J.: Przykłady nowych form konstrukcji prętowo-cięgnowych. W: IX Szkoła Komputerowego Wspomagania Projektowania, Wytwarzania i Eksploatacji. Jurata, 9-13 maja 2005. Warszawa: [WAT] 2005 s. 215-220, 7 rys. bibliogr. 11 poz. Summ.
153. RĘBIELAK J.: Shaping of space structures. Examples of applications of Formian in the design of tension-strut systems. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 298 s. rys. Bibliogr. s. 283-298
154. RĘBIELAK J.: Struktury przestrzenne we współczesnych aglomeracjach japońskich. W: Intucja i architektura. Sesja naukowa. [Poznań], 24.10.2003. Poznań: Wydaw. PPozn. 2005 s. 595-601, 7 rys. bibliogr. 6 poz.
155. RĘBIELAK J.: Systemy konstrukcji prętowo-cięgnowych zbudowane z pierścieni koncentrycznych. W: Kształtowanie konstrukcji. Konstrukcje cięgnowe. Konstrukcje z blach fałdowych. VII Sympozjum z cyklu Nowe osiągnięcia nauki i techniki w budownictwie. Referaty naukowe sympozjum pod red. A. Reichharta. Rzeszów, 3-4 lutego 2005. T. 2. Rzeszów: Oficyna Wydaw. PRzesz. 2005 s. 55-64, 15 rys. bibliogr. 10 poz. Summ.
156. RĘBIELAK J.: Tension-strut structures and their numerical models defined in Formian. W: 5th International Conference on Computation of Shell and Spatial Structures. Extended abstracts [Dokument elektroniczny]. Ed. by E. Ramm [i in.]. International & German Association for Computational Mechanics IACM/GACM, International Association for Shell & Spatial Structures IAAS. Salzburg, Austria, June 1-4, 2005. [B.m.: b.w. 2005] 4 s. 3 rys. bibliogr. 6 poz.
CD-ROM
- Architektoniczne aspekty przebudowy Kładki Żabiej we Wrocławiu. [Współaut.] zob. poz. 446

TARCZEWSKI ROMUALD

- 157.** TARCZEWSKI R.: Common structural and morphological concepts of primeval tents and modern tensile surface structures. W: Textile composites and inflatable structures II. Proceeding of the Second International Conference on Textile Composites and Inflatable Structures. Ed. by E. Onate, B. Kroplin. Stuttgart, Germany, 2-5 October 2005. Barcelona: International Center for Numerical Methods in Engineering (CIMNE) 2005 s. 426-431, 11 rys. bibliogr. 12 poz.
- 158.** TARCZEWSKI R.: Niektóre technologiczne aspekty wykonywania konstrukcji z materiałów tekstylnych. W: Kształtowanie konstrukcji. Konstrukcje cięgnowe. Konstrukcje z blach fałdowych. VII Sympozjum z cyklu Nowe osiągnięcia nauki i techniki w budownictwie. Referaty naukowe sympozjum pod red. A. Reichharta. Rzeszów, 3-4 lutego 2005. T. 2. Rzeszów: Oficyna Wydaw. PRzesz. 2005 s. 77-90, 7 rys. bibliogr. 10 poz.
- 159.** TARCZEWSKI R.: Physicall modelling of modular infaltd shells - an initial research. W: Lightweight structures in civil engineering. XI LSCE. Contemporary problems. International Colloquium of IASS Polish Chapter. Ed. by Jan B. Obrębski. Warsaw, 12-14 September 2005. [Warszawa]: Micro-Publ. Jan B. Obrębski Wydaw. Naukowe [2005] s. 40-44, 17 rys. bibliogr. 3 poz.
- 160.** TARCZEWSKI R.: Podobieństwa w koncepcjach konstrukcyjnych pierwotnych form namiotów i współczesnych konstrukcji membranowych. W: Kształtowanie konstrukcji. Konstrukcje cięgnowe. Konstrukcje z blach fałdowych. VII Sympozjum z cyklu Nowe osiągnięcia nauki i techniki w budownictwie. Referaty naukowe sympozjum pod red. A. Reichharta. Rzeszów, 3-4 lutego 2005. T. 2. Rzeszów: Oficyna Wydaw. PRzesz. 2005 s. 91-100, 12 rys. bibliogr. 10 poz.
- 161.** TARCZEWSKI R.: Post-tensioned modular inflated structures. W: Textile composites and inflatable structures. Ed. by Eugenio Onate and Bern Kroplin. Dordrecht: Springer, cop. 2005 s. 221-239, 26 rys. bibliogr. 10 poz.
(Computational Methods in Applied Sciences; vol. 3)
- 162.** TARCZEWSKI R.: System lekkich modularnych przekryć pneumatycznych. W: Budownictwo o zoptymalizowanym potencjale energetycznym. Praca zbiorowa pod red. Tadeusza Bobki. Częstochowa: Wydaw. PCzęst. 2005 s. 397-404, 7 rys. bibliogr. 8 poz. Summ.
- 163.** TARCZEWSKI R.: Tkaniny techniczne stosowane na konstrukcje membranowe. W: Kształtowanie konstrukcji. Konstrukcje cięgnowe. Konstrukcje z blach fałdowych. VII Sympozjum z cyklu Nowe osiągnięcia nauki i techniki w budownictwie. Referaty naukowe sympozjum pod red. A. Reichharta. Rzeszów, 3-4 lutego 2005. T. 2. Rzeszów: Oficyna Wydaw. PRzesz. 2005 s. 101-112, 5 rys. 3 tab. bibliogr. 10 poz.

**WYDZIAŁOWY ZAKŁAD GEOMETRII WYKREŚLNEJ
I PERSPEKTYWY MALARSKIEJ**

SZYMAŃSKI WITOLD

- 164.** SZYMAŃSKI W.: Anamorficzne przekształcenie sferyczne jako szczególny przypadek rzutu środkowo-refleksyjnego względem sfery. Architectus (Wroc.) 2005 nr 1/2 s. 145-151, 16 ryc. bibliogr. 6 poz.
- 165.** SZYMAŃSKI W.: Les anamorphoses ou les perspectives depravees. W: Ouvre ultime. Journees de l'Action Culturelle. Strasbourg, 26-27.04.2005. Strasbourg: Universite Marc Bloch 2005 s. 291-294, 4 il.

WYDZIAŁOWY ZAKŁAD KSZTAŁTOWANIA ŚRODOWISKA

CEBRAT KRZYSZTOF

166. CEBRAT K.: Greenwich Millenium Village. W: Kształtowanie krajobrazu: idee, strategie, realizacje. Cz. 2. Londyn i okolice. Praca zbiorowa pod red. Aliny Drapelli-Hermansdorfer. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 58-61, [2] fot. [1] rys.
167. CEBRAT K.: Parametry środowiskowe budynków - dążenie do równowagi czy stagnacji? Problemy stosowania i edukacji. W: Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 412-417, bibliogr. [9] poz. Summ.
(Studia i Materiały Wydziału Architektury Politechniki Wrocławskiej; 1)
Referat z międzynarodowej konferencji nt. Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław, 23-25.06.2005

DRAPELLA-HERMANSDORFER ALINA

168. DRAPELLA-HERMANSDORFER A.: Arkadia w mieście współczesnym. W: Przestrzeń publiczna współczesnego miasta 1. X Międzynarodowa Konferencja Naukowa Instytutu Projektowania Urbanistycznego. Materiały Konferencyjne. Kraków, 17-18 listopada 2005. Kraków: PKrak. 2005 s. 127-133, bibliogr. 8 poz. Summ.
(Czasopismo Techniczne - Politechnika Krakowska. Architektura, ISSN 0011-4561; z. 9-A nr spec.)
Tekst równoległe w jęz. ang.
169. DRAPELLA-HERMANSDORFER A.: Londyn - od rozwoju nieograniczonego do zrównoważonego. W: Kształtowanie krajobrazu: idee, strategie, realizacje. Cz. 2. Londyn i okolice. Praca zbiorowa pod red. Aliny Drapelli-Hermansdorfer. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 65-78, [10] fot. [6] rys.
170. DRAPELLA-HERMANSDORFER A.: Zieleń - woda - recykling przestrzeni: wybrane aspekty przyrodniczej rewitalizacji miast. Teka Kom. Archit. Urban. Stud. Krajobrazowych 2005 t. 1 s. 35-43, 1 ryc. bibliogr. [12] poz. Summ.
171. DRAPELLA-HERMANSDORFER A.: Zielone osie i zielone pierścienie Berlina. Teka Kom. Archit. Urban. Stud. Krajobrazowych 2005 t. 1 s. 76-82, 1 rys. bibliogr. [10] poz. Summ.
172. DRAPELLA-HERMANSDORFER A.: Zrównoważone miasta: Londyn, Paryż, Berlin między intencjami a realizacją. W: Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 74-82, bibliogr. 19 poz. Summ.
(Studia i Materiały Wydziału Architektury Politechniki Wrocławskiej; 1)
Referat z międzynarodowej konferencji nt. Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław, 23-25.06.2005
173. DRAPELLA-HERMANSDORFER A., OGIELSKI P.: Granice bezpieczeństwa i bezpieczeństwo granic. W: Przestrzeń bezpieczna. Urbanistyczne i architektoniczne uwarunkowania kształtowania przestrzeni miejskiej dla zwiększenia bezpieczeństwa mieszkańców. Konferencja naukowa. Materiały konferencyjne. Katedra Odnowy i Rozwoju Zespołów Urbanistycznych PKrak. Kraków, 28-29 października 2005. Kraków: [b.w.] 2005 [druk 2006] s. 19-26, bibliogr. [4] poz. Summ.

JURKOWSKA-KUCHARSKA BARBARA

174. JURKOWSKA-KUCHARSKA B.: Rola walorów i zagrożeń środowiska w ochronie jego równowagi. W: Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 195-198, bibliogr. 5 poz. Summ.
(Studia i Materiały Wydziału Architektury Politechniki Wrocławskiej; 1)
Referat z międzynarodowej konferencji nt. Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław, 23-25.06.2005
175. JURKOWSKA-KUCHARSKA B.: The Blue Ribbon Network. W: Kształtowanie krajobrazu: idee, strategie, realizacje. Cz. 2. Londyn i okolice. Praca zbiorowa pod red. Aliny Drapelli-Hermansdorfer. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 48-52, [4] fot. [1] rys.

KWAŚNIEWSKI ARTUR

176. KWAŚNIEWSKI A.: Geneza założenia kalwaryjskiego w Wambierzycach w Ziemi Kłodzkiej w świetle mitologii rodowej von Osterbergów. W: Pielgrzymowanie i sztuka. Góra Świętej Anny i inne miejsca pielgrzymkowe na Śląsku. Pod red. J. Lubos-Kozieł [i in.]. Wrocław: Wydaw. Uniw. Wroc. 2005 s. 371-385, [6] fot. Zsfassung
(Acta Universitatis Wratislaviensis, ISSN 0239-6661; nr 2846, Historia Sztuki, ISSN 0860-4746; 22)
177. KWAŚNIEWSKI A.: Idea natury i semantyka krajobrazu na przykładzie Stowe. W: Kształtowanie krajobrazu: idee, strategie, realizacje. Cz. 2. Londyn i okolice. Praca zbiorowa pod red. Aliny Drapelli-Hermansdorfer. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 15-21, [5] fot. [1] rys.
178. KWAŚNIEWSKI A.: Łączenie piękna i użyteczności. Ewolucja idei w kontekście zrównoważonego kształtowania krajobrazu. W: Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 35-43, bibliogr. [23] poz. Summ.
(Studia i Materiały Wydziału Architektury Politechniki Wrocławskiej; 1)
Referat z międzynarodowej konferencji nt. Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław, 23-25.06.2005
179. KWAŚNIEWSKI A.: Między wnętrzem ogrodu a bezkresem krajobrazu. Angielskie koncepcje łączenia estetyki i funkcjonalności w sztuce ogrodowej XVIII-XIX w. W: Kształtowanie krajobrazu: idee, strategie, realizacje. Cz. 2. Londyn i okolice. Praca zbiorowa pod red. Aliny Drapelli-Hermansdorfer. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 6-14, [6] fot. [1] rys.
180. KWAŚNIEWSKI A.: Problem obronności siedzib szlacheckich na Śląsku i ziemi kłodzkiej w okresie renesansu. W: Nie tylko zamki. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc., cop. 2005 s. 129-146, 22 ryc.

MYCAK OLEG

181. MYCAK O.: Idea zrównoważonego rozwoju a praktyka edukacyjna w zakresie architektury i urbanistyki. W: Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 575-581, bibliogr. [9] poz. Summ.
(Studia i Materiały Wydziału Architektury Politechniki Wrocławskiej; 1)
Referat z międzynarodowej konferencji nt. Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław, 23-25.06.2005

- 182.** MYCAK O.: Schody stereotomiczne. Idea "rysu" stereotomicznego a rzuty prostokątne w metodzie Monge'a. Architectus (Wroc.) 2005 nr 1/2 s. 111-126, 12 ryc. bibliogr. 11 poz. Summ.
- 183.** MYCAK O.: Uroda ziemi: nowe osadnictwo w koncepcjach Williama Morrisa i jego następców. W: Kształtowanie krajobrazu: idee, strategie, realizacje. Cz. 2. Londyn i okolice. Praca zbiorowa pod red. Aliny Drapelli-Hermansdorfer. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 22-29, [4] fot.

OGIELSKI PAWEŁ

- 184.** OGIELSKI P., SOBOLEWSKI W.: Biourbanistyka - kompleksowe podejście do formowania przestrzeni. W: Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 418-422, [1] rys. bibliogr. [1] poz. Summ.
(Studia i Materiały Wydziału Architektury Politechniki Wrocławskiej; 1)
Referat z międzynarodowej konferencji nt. Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław, 23-25.06.2005
- Granice bezpieczeństwa i bezpieczeństwo granic. [Współaut.] zob. poz. 173

SOBOLEWSKI WALDEMAR

- 185.** SOBOLEWSKI W.: Zrównoważone centrum miasta. Obszar rozwoju Południe I we Wrocławiu. W: Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 423-432, 6 rys. bibliogr. [3] poz. Summ.
(Studia i Materiały Wydziału Architektury Politechniki Wrocławskiej; 1)
Referat z międzynarodowej konferencji nt. Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław, 23-25.06.2005
- Biourbanistyka - kompleksowe podejście do formowania przestrzeni. [Współaut.] zob. poz. 184

STOJAK MACIEJ

- 186.** STOJAK M.: Zrównoważone budownictwo - pierwszy krok. W: Kształtowanie krajobrazu: idee, strategie, realizacje. Cz. 2. Londyn i okolice. Praca zbiorowa pod red. Aliny Drapelli-Hermansdorfer. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 53-57, [2] fot. [1] rys. [1] tab.

WOJTYSZYN BOGUSŁAW

- 187.** WOJTYSZYN B.: Idea miasta-ogrodu. Hampstead Garden Suburb. W: Kształtowanie krajobrazu: idee, strategie, realizacje. Cz. 2. Londyn i okolice. Praca zbiorowa pod red. Aliny Drapelli-Hermansdorfer. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 30-35, [5] fot. [1] rys.
- 188.** WOJTYSZYN B.: Londyńskie przedmieścia - ogrody przykładem koncepcji ekorozwojowej miast. Ziel. Planeta 2005 nr 6 s. 19-24, [7] fot. 2 rys.
- 189.** WOJTYSZYN B.: Partycypacja społeczna w planowaniu przestrzennym na rzecz zrównoważonego rozwoju. W: Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 228-239, 2 rys. bibliogr. [32] poz. Summ.
(Studia i Materiały Wydziału Architektury Politechniki Wrocławskiej; 1)
Referat z międzynarodowej konferencji nt. Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław, 23-25.06.2005

WYDZIAŁOWY ZAKŁAD RYSUNKU, MALARSTWA I RZEŻBY

NATUSIEWICZ RYSZARD

- 190.** Natusiewicz M., NATUSIEWICZ R., Tołoczko F.: Od średniowiecznego warsztatu budowlanego "strzechy" do współczesnej szkoły architektury. W: Schola architecturae. Budynki szkół architektury. [Red. nauk. O. Czerner, A. Gryglewska]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 221-232, 19 ryc. Summ.

Wydział Budownictwa Lądowego i Wodnego

INSTYTUT BUDOWNICTWA

ADAMOWSKI JÓZEF

- 191.** ADAMOWSKI J.: Metodyka badań zawilgoconych murów w obiektach zabytkowych. W: Postęp i nowoczesność w konserwacji zabytków. Problemy. Perspektywy. [Red. B. Szmygin. Lublin, 2-3 czerwca 2005]. Lublin: Wydaw. PŁub. 2005 s. 105-111, 3 tab bibliogr. 11 poz.
- 192.** ADAMOWSKI J.: Metodyka badań zawilgoconych murów. Mater. Bud. 2005 nr 7 s. 40-42, 3 tab.
- 193.** ADAMOWSKI J.: Renowacja zasolonych murów. Kalejdosk. Bud. 2005 R. 9 nr 6 s. 82-84, 5 fot. 1 tab.
- 194.** ADAMOWSKI J., HOŁA J., MATKOWSKI Z.: Probleme und Losungen beim Feuchtigkeitsschutz des Mauerwerks von Baudenkmälern am Beispiel zweier grosser Barockbauten in Wrocław. Bautechnik 2005 Jg 82 H. 7 s. 426-433, 15 rys. 2 tab. bibliogr. 4 poz. Summ.
- 195.** ADAMOWSKI J., HOŁA J., MATKOWSKI Z.: Problemy remontowe zawilgoconych monumentalnych obiektów barokowych. Renow. Zabyt. 2005 nr 1 s. 130-138, 8 fot. 10 rys. 1 tab. bibliogr. 4 poz.
- 196.** ADAMOWSKI J., Słowiński W.: Nowa generacja farb mineralnych. Mater. Bud. 2005 nr 9 s. 54-55, 2 fot. 3 rys. 2 tab.
Toż: Nowa generacja farb mineralnych do renowacji zabytków. Renow. Zabyt. 2005 nr 4 s. 156-157, 2 fot. 3 rys. bibliogr. 9 poz.

BERKOWSKI PIOTR

- 197.** BERKOWSKI P.: Analiza trendów w Polsce, Europie i na świecie dotyczących rynku pracy, w tym zapotrzebowania na nowe kwalifikacje i specjalizacje zawodowe w branży budownictwa. W: Prognozy rynku pracy i zapotrzebowania na kwalifikacje. Pod red. T. Kupczyk. Wrocław: PWroc. - Centrum Kształcenia Ustawicznego 2005 s. 53-65, bibliogr. 10 poz.
- 198.** BERKOWSKI P., DMOCHOWSKI G., MINCH M., SZOŁOMICKI J.: Technical state and renovation of buildings of Wrocław's 19th century city centre development. W: Structural analysis of historical constructions. Possibilities of numerical and experimental techniques. Proceedings of the fourth international seminar. Ed. by C. Modena, P. B. Lourenco, P. Roca. Padova, Italy, 10-13 November 2004. Vol. 1. Leiden: A.A.Balkema 2005 s. 137-144, 16 rys. 1 tab. bibliogr. [4] poz.
- 199.** BERKOWSKI P., DMOCHOWSKI G., Skalski K.: Rewitalizacja prefabrykowanego budynku usługowego. W: City of tomorrow and cultural heritage - Pomerania outlook. International workshop. Eds T. Godycki-Ćwirko, M. Niedostatkiwicz. Gdańsk, December 08-09, 2005. Vol. 1 Gdańsk: Centre for Urban Construction and Rehabilitation CURE. Faculty of Civil and Environmental Engineering. Gdansk University of Technology 2005 s. 115-118, 4 rys. bibliogr. 2 poz. Summ.
- 200.** BERKOWSKI P., DMOCHOWSKI G., TOŚ S.: Wpływ agresywnego chemicznie środowiska na stan elementów konstrukcji krytego basenu. W: Budownictwo ogólne. Zagadnienia konstrukcyjne, materiałowe i cieplno-wilgotnościowe w budownictwie. Bydgoszcz: Wydaw. Uczel. ATR, cop. 2005 s. 89-96, 9 rys. bibliogr. 2 poz.
- 201.** BERKOWSKI P., MATYNIA A., SZCZEŚNIAK K.: System zapewnienia jakości kształcenia na Wydziale Budownictwa Lądowego i Wodnego Politechniki Wrocławskiej. W: Kształcenie na kierunku budownictwo. Problemy studiów wielostopniowych. II Krajowa konferencja naukowo-dydaktyczna. Kielce-Cedzyna, 19-21 października 2005. Kielce: Wydaw. PŚwiętokrz. 2005 s. 7-14, bibliogr. 4 poz. Summ.
(Zeszyty Naukowe Politechniki Świętokrzyskiej. Budownictwo, ISSN 0239-4952; 45)
■ Strengthening of historical construction by using steel bracing inserted into brick walls. [Współaut.] zob. poz. 269

BIEGUS ANTONI

- 202.** BIEGUS A.: Rec. pracy: Łubiński M., Żółtowski W.: Konstrukcje metalowe. Cz. 2. Warszawa 2004
Konstr. Stalowe 2005 nr 2 s. 26
- 203.** BIEGUS A., CZEPIŻAK D.: Badania interakcyjnej nośności zginanych i dociskanych przekrojów blach fałdowych. W: Problemy naukowo-badawcze budownictwa. Pięćdziesiąta Pierwsza Konferencja Naukowa Komitetu Inżynierii Lądowej i Wodnej PAN i Komitetu Nauki PZITB. Gdańsk-Krynica, 12-17 września 2005. T. 2. [Gdańsk: Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska PGdań.], cop. 2005 s. 131-138, 10 rys. 2 tab. bibliogr. 8 poz. Summ.
- 204.** BIEGUS A., CZEPIŻAK D.: Efektywność wzmocnionych wieloprzęsłowych blach fałdowych. Prz. Bud. 2005 R. 76 nr 6 s. 20-25, 4 rys. 2 tab. bibliogr. 3 poz.
- 205.** BIEGUS A., CZEPIŻAK D.: Nośność plastyczna wieloprzęsłowych konstrukcji o przekrojach cienkościennych. W: Problemy naukowo-badawcze budownictwa. Pięćdziesiąta Pierwsza Konferencja Naukowa Komitetu Inżynierii Lądowej i Wodnej PAN i Komitetu Nauki PZITB. Gdańsk-Krynica, 12-17 września 2005. T. 2. [Gdańsk: Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska PGdań.], cop. 2005 s. 139-146, 6 rys. bibliogr. 6 poz. Summ.
- 206.** BIEGUS A., CZEPIŻAK D., Stojewski T.: Analiza wieloprzęsłowych konstrukcji cienkościennych z uwzględnieniem ich nośności plastycznej. W: Kształtowanie konstrukcji. Konstrukcje cięgnowe. Konstrukcje z blach fałdowych. VII Sympozjum z cyklu Nowe osiągnięcia nauki i techniki w budownictwie. Referaty naukowe sympozjum pod red. A. Reichharta. Rzeszów, 3-4 lutego 2005. T. 2. Rzeszów: Oficyna Wydaw. PRzesz. 2005 s. 125-136, 11 rys. bibliogr. 10 poz. Summ.
- 207*** BIEGUS A., Wojcyszyn D.: Coefficients of buckling length of chords for out-of-plane instability of small-bay trusses. Arch. Civ. Mech. Eng. 2005 vol. 5 nr 4 s. 43-52, 1 rys. 2 tab. bibliogr. 6 poz. Streszcz.
- 208.** BIEGUS A., Wojcyszyn D.: Ocena nośności pasów przy wyboczeniu z płaszczyzny kratownic. W: Awarie budowlane. Zapobieganie, diagnostyka, naprawy, rekonstrukcje. XXII Konferencja naukowo-techniczna. Szczecin-Międzyzdroje, 17-20 maja 2005. Szczecin: Wydaw. Uczel. PSzczec. [2005] s. 661-668, 4 rys. 2 tab. Summ.
Opis wg okł.

BOROŃ JACEK

- 209.** BOROŃ J.: About multicriteria decision making based on utility function method. W: MicroCAD 2005. International scientific conference. [Miskolc], 10-11 March 2005. Sect. G. Applied mechanics. Modern numerical methods. [Miskolc: Miskolci Egyetem 2005] s. 13-18, 6 rys. bibliogr. 2 poz.

CZEMPLIK ANDRZEJ

- 210.** CZEMPLIK A.: Studium wykonalności inwestycji. W: Dokumentacja projektowo-kosztowa w procesie budowlanym. XI Konferencja naukowo-techniczna. Ciechocinek, 13-14 października 2005. Warszawa: Ośrodek Wdrożeń Ekonomiczno-Organizacyjnych Budownictwa "Promocja" [2005] s. 138-153

CZEPIŻAK DARIUSZ

- Analiza wieloprzęsłowych konstrukcji cienkościennych z uwzględnieniem ich nośności plastycznej. [Współaut.] zob. poz. 206
- Badania interakcyjnej nośności zginanych i dociskanych przekrojów blach fałdowych. [Współaut.] zob. poz. 203
- Efektywność wzmocnionych wieloprzęsłowych blach fałdowych. [Współaut.] zob. poz. 204
- Nośność plastyczna wieloprzęsłowych konstrukcji o przekrojach cienkościennych. [Współaut.] zob. poz. 205

DMOCHOWSKI GRZEGORZ

- Rewitalizacja prefabrykowanego budynku usługowego. [Współaut.] zob. poz. 199
- Strengthening of historical construction by using steel bracing inserted into brick walls. [Współaut.] zob. poz. 269
- Technical state and renovation of buildings of Wrocław's 19th century city centre development. [Współaut.] zob. poz. 198
- Wpływ agresywnego chemicznie środowiska na stan elementów konstrukcji krytego basenu. [Współaut.] zob. poz. 200

DYCKOWSKI JACEK

211. DYCKOWSKI J.: Analiza kształtowania monolitycznych stropów żelbetowych w budownictwie remontowym. W: Wzmacnianie i naprawa konstrukcji betonowych oraz obiektów budownictwa ogólnego. Seminarium Naukowo-Techniczne Instytutu Budownictwa Politechniki Wrocławskiej. Materiały [Dokument elektroniczny]. Pod red. M. Kamiński, J. Hoła, T. Trapko. [Boszkowo, 28-30 września 2005. Wrocław: Instytut Budownictwa PWroc. 2005, 11] s. 7 rys. bibliogr. 4 poz. CD-ROM

GIERCZAK JAN

212. GIERCZAK J.: Hale stalowe z torami jezdnyimi. Mater. Bud. 2005 nr 11 s. 28-30, 1 fot. 1 rys. 3 tab.
213. GIERCZAK J.: Projektowanie belek podsuwnicowych. Kalejdosk. Bud. 2005 R. 9 nr 9 s. 52-54, 2 fot.
214. GIERCZAK J., Kowal Z.: Wyboczenie rozwarstwiająca okładzin płyt trójwarstwowych z rdzeniem styropianowym. W: Awarie budowlane. Zapobieganie, diagnostyka, naprawy, rekonstrukcje. XXII Konferencja naukowo-techniczna. Szczecin-Międzyzdroje, 17-20 maja 2005. Szczecin: Wydaw. Uczel. PSzczec. [2005] s. 683-690, 6 rys. bibliogr. 14 poz. Opis wg okł.

GOSOWSKI BRONISŁAW

215. GOSOWSKI B., Gajewski K.: Badania połączeń elementów stalowych na wkręty samowierzące i gwoździe wstrzeliwane. W: Kształtowanie konstrukcji. Konstrukcje cięgnowe. Konstrukcje z blach fałdowych. VII Sympozjum z cyklu Nowe osiągnięcia nauki i techniki w budownictwie. Referaty naukowe sympozjum pod red. A. Reichharta. Rzeszów, 3-4 lutego 2005. T. 2. Rzeszów: Oficyna Wydaw. PRzesz. 2005 s. 159-170, 7 rys. 4 tab. bibliogr. 10 poz. Summ.
216. GOSOWSKI B., Kozów M., Wilczewski P.: Doświadczalna ocena nośności płyt warstwowych o rdzeniu z wełny mineralnej. W: Konstrukcje zespolone. Red. nauk. T. Bilinski. T. 7. Zielona Góra: Oficyna Wydaw. Uniw. Zielonogórs. 2005 s. 85-94, 2 rys. 2 tab. bibliogr. 7 poz. Summ.

HEJDUCKI ZDZISŁAW

217. HEJDUCKI Z., Rogalska M.: Metody sprzężeń czasowych TCM. Prz. Bud. 2005 R. 76 nr 2 s. 38-45, 9 rys. 4 tab. bibliogr. 11 poz.
218. HEJDUCKI Z., Rogalska M.: Zasady stosowania TCM. Prz. Bud. 2005 R. 76 nr 3 s. 36-44, 18 rys. 1 tab. bibliogr. 4 poz.
219. Rogalska M., HEJDUCKI Z.: Analiza czynników wpływu w systemie zarządzania typu project management (PM). Prz. Organ. 2005 nr 2 s. 15-18, 5 rys. bibliogr. 18 poz.

- 220.** Rogalska M., HEJDUCKI Z.: Time and cost contingency of buildings reconstruction. W: Rekonstrukcja - Sankt-Peterburg - 2005. Międzynarodowa naukowo-praktyczna konferencja. Sbornik dokladov. [Sankt-Peterburg, 19-21 października 2005]. C. 2. Sankt-Peterburg: [Sankt-Petersburskij gosudarstviennyj architekturno stroitelnyj universitet] 2005 s. 187-190, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 5 poz.
- 221.** Rogalska M., HEJDUCKI Z.: Zastosowanie buforów czasu w harmonogramowaniu procesów budowlanych. Prz. Bud. 2005 R. 76 nr 6 s. 36-42, 11 rys. 3 tab. bibliogr. 39 poz.
- Sterowanie poziomem zatrudnienia z zastosowaniem algorytmów genetycznych. [Współaut.] zob. poz. 1027

HOŁA BOŻENA

- 222.** HOŁA B., SAWICKI M.: Bezpieczeństwo pracy w robotach remontowych balkonów i loggii. Mater. Bud. 2005 nr 5 s. 66-68, 3 rys.

HOŁA JERZY

- 223.** Gorzelańczyk T., HOŁA J.: Ocena procesu niszczenia ścisanych betonów samozagęszczonych metodami akustycznymi. W: 34 Krajowa Konferencja Badań Nieniszczących. 34 KKBN [Dokument elektroniczny]. Zakopane, 25-27 października 2005. Warszawa: Wydaw. Polskiego Towarzystwa Badań Nieniszczących i Diagnostyki Technicznej SIMP 2005 s. 234-237, 3 rys. 2 tab. bibliogr. 5 poz.
(Zeszyty Problemowe Badania Nieniszczące; nr 10)
CD-ROM
- 224.** HOŁA J., MATKOWSKI Z., SCHABOWICZ K.: Błędy w wykonywaniu bezspoinowych ociepleń ścian budynków. Prz. Bud. 2005 R. 76 nr 3 s. 31-35, 9 rys. bibliogr. 7 poz.
- 225.** HOŁA J., PIETRASZEK P., SCHABOWICZ K.: Przyczyny i skutki nieskutecznego działania wentylacji grawitacyjnej mieszkań. Ochr. przed Koroz. 2005 R. 48 nr 9s/A s. 79-88, 7 rys. 3 tab. bibliogr. 9 poz. Summ.
Referat z VIII sympozjum naukowo-technicznego nt. Ochrona obiektów budowlanych przed wilgocią, korozją biologiczną i ogniem. Wrocław-Rytko k. Nowego Sącza, 22-24.09.2005
- 226.** HOŁA J., SCHABOWICZ K.: Application of artificial neural networks to determine concrete compressive strength based on non-destructive tests. J. Civ. Eng. Manag. 2005 vol. 11 nr 1 s. 23-32, 16 rys. 4 tab. bibliogr. 28 poz. Summ.
- 227.** HOŁA J., SCHABOWICZ K.: Beurteilung der Betonfestigkeit unter Nutzung der kunstlichen Neuronalen Netze aufgrund zerstörungsfreier Untersuchungen. Beton-Stahlbetonbau 2005 Jg 100 H. 5 s. 416-421, 8 rys. 2 tab. bibliogr. 5 poz. Summ.
- 228.** HOŁA J., SCHABOWICZ K.: Methodology of neural identification of strength of concrete. ACI Mater. J. 2005 vol. 102 nr 6 s. 459-464, 10 rys. 3 tab. bibliogr. 25 poz.
- 229*** HOŁA J., SCHABOWICZ K.: New technique of nondestructive assessment of concrete strength using artificial intelligence. NDT E Int. 2005 vol. 38 [nr 4] s. 251-259, 18 rys. 2 tab. bibliogr. 30 poz.
- 230.** HOŁA J., SCHABOWICZ K.: Spostrzeżenia dotyczące jakości wykonania podłóg z wykładzin elastycznych winylowych. W: Budownictwo ogólne. Zagadnienia konstrukcyjne, materiałowe i ciepło-wilgotnościowe w budownictwie. Bydgoszcz: Wydaw. Uczel. ATR 2005 s. 127-131, 6 rys. bibliogr. 2 poz.
- Probleme und Lösungen beim Feuchtigkeitsschutz des Mauerwerks von Baudenkmalern am Beispiel zweier grosser Barockbauten in Wrocław. [Współaut.] zob. poz. 194
 - Problemy remontowe zawilgoconych monumentalnych obiektów barokowych. [Współaut.] zob. poz. 195

HOTAŁA EUGENIUSZ

- 231.** HOTAŁA E.: Implozje w stalowych zbiornikach bezciśnieniowych na podgrzewane ciecze. Mater. Bud. 2005 nr 11 s. 14-15, 27, 3 fot. 4 rys.

232. HOTAŁA E.: Stan awaryjny stalowej wiaty składowiska kamienia wapiennego. W: Awarie budowlane. Zapobieganie, diagnostyka, naprawy, rekonstrukcje. XXII Konferencja naukowo-techniczna. Szczecin-Międzyzdroje, 17-20 maja 2005. Szczecin: Wydaw. Uczel. PSzczec. [2005] s. 699-706, 8 rys. bibliogr. 2 poz. Summ.
Opis wg okł.
233. HOTAŁA E., RYKALUK K.: Trwałość kominów stalowych w aspekcie projektowania i eksploatacji. Mater. Bud. 2005 nr 12 s. 17-19, 5 fot. 1 rys. 1 tab.
- Przyczyny awarii stalowych belek podtorza przenośnika rewersyjnego. [Współaut.] zob. poz. 283

JANCZURA ANDRZEJ

234. JANCZURA A.: Ewolucja nauczania przez Internet dla wybranych kursów podstawowych i specjalistycznych. W: Uniwersytet Wirtualny: VU '2005. V Konferencja [Dokument elektroniczny]. Warszawa, 2-4 czerwca 2005. [Warszawa: Instytut Elektrotechniki Teoretycznej i Miernictwa Elektrycznego. Wydział Elektryczny PWarsz.], cop. 2005, [15] s. 3 rys. 1 tab. bibliogr. 10 poz.
CD-ROM
235. JANCZURA A.: Model kształcenia przez Internet dla wybranych kursów podstawowych i specjalistycznych. W: Nowe media w edukacji. Osiągnięcia pracowników Politechniki Wrocławskiej w zakresie nauczania z wykorzystaniem nowych mediów. Seminarium. Wrocław, 28 stycznia 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 55-62, 2 rys. bibliogr. 9 poz. Summ.
236. JANCZURA A., UBYSZ A.: Internet w procesie nauczania projektowania i realizacji konstrukcji. W: Uniwersytet Wirtualny: VU '2005. V Konferencja [Dokument elektroniczny]. Warszawa, 2-4 czerwca 2005. [Warszawa: Instytut Elektrotechniki Teoretycznej i Miernictwa Elektrycznego. Wydział Mechaniczny PWarsz.], cop. 2005, [13] s. 1 tab. bibliogr. 8 poz.
CD-ROM

JASIEŃKO JERZY

237. Kuśnierz K., Rouba B. J., JASIEŃKO J.: Konserwacja zabytków jako proces interdyscyplinarny - badania, nauka, technika, praktyka, kształcenie w dziedzinie ochrony i opieki nad zabytkami. W: Kongres Konserwatorów Polskich. Warszawa, 5-7 października 2005. Wrocław: Dolnośl. Wydaw. Edukacyjne 2005 s. 54-75, 2 tab.
- Praca statyczna wybranych połączeń występujących w drewnianych obiektach historycznych. [Współaut.] zob. poz. 2881

KAMIŃSKI MIECZYŚLAW

238. KAMIŃSKI M., Pawlik E.: Nieliniowa analiza numeryczna silosów żelbetowych na zboże - Lusas, Sofistik. W: Wzmacnianie i naprawa konstrukcji betonowych oraz obiektów budownictwa ogólnego. Seminarium Naukowo-Techniczne Instytutu Budownictwa Politechniki Wrocławskiej. Materiały [Dokument elektroniczny]. Pod red. M. Kamiński, J. Hoła, T. Trapko. [Boszkowo, 28-30 września 2005. Wrocław: Instytut Budownictwa PWroc. 2005, 8] s. 10 rys. bibliogr. 10 poz.
CD-ROM
239. KAMIŃSKI M., Szantyka E.: Cracks on reinforced concrete plate elements subjected to bending produced by variable sign static loads. W: Keep concrete attractive. Proceeding of the FIB Symposium. Ed. by Gyorgy L. Balazs, Adorjan Borosnyoi. Budapest, 23 to 25 May 2005. Vol. 2. Budapest: Budapest University of Technology and Economics [2005] s. 699-704, 7 rys. bibliogr. 3 poz.

- 240.** KAMIŃSKI M., Szantyka E.: Tests of reinforced concrete plate elements bending cyclic static loads. W: Analytical models and new concepts in concrete and masonry structures. AMCM '2005. 5th International conference. Proceedings [Dokument elektroniczny]. Gliwice-Ustroń, June 12-14, 2005. Gliwice: [Wydział Budownictwa PŚl.] 2005, [8] s. 9 rys. bibliogr. 4 poz. Referat zamieszczony na CD-ROM-ie załączonym do książki streszczeń
- 241.** KAMIŃSKI M., TRAPKO T., Bywalski C.: Naprawy i wzmocnienia konstrukcji żelbetowych z zastosowaniem fibrobetonu z włóknami stalowymi. W: Wzmacnianie i naprawa konstrukcji betonowych oraz obiektów budownictwa ogólnego. Seminarium Naukowo-Techniczne Instytutu Budownictwa Politechniki Wrocławskiej. Materiały [Dokument elektroniczny]. Pod red. M. Kamiński, J. Hoła, T. Trapko. [Boszkowo, 28-30 września 2005. Wrocław: Instytut Budownictwa PWroc. 2005, 14] s. 2 fot. 6 rys. bibliogr. 7 poz. Summ. CD-ROM

KANIA STANISŁAW

- 242.** KANIA S., Kania T.: Przyczyny pęknięcia nienośnych ścian działowych. Mater. Bud. 2005 nr 5 s. 58-59, 6 rys.
- 243.** KANIA S., Kania T.: Przyczyny powstawania usterek w ścianach z płyt gipsowych i sposoby ich usuwania. Mater. Bud. 2005 nr 4 s. 22-24, 9 rys. 1 tab.

KAPELKO ALEKSANDER

- 244.** KAPELKO A.: Twardnienie w obniżonych temperaturach betonu samozagęszczonego zawierającego cement hutniczy CEM III/A 42,5 N. Bud. Technol. Archit. 2005 nr 4 s. 48-50, 5 rys. 3 tab. bibliogr. 16 poz.
- 245.** KAPELKO A., KAPELKO R.: Influence of measurement uncertainty on quality estimation of certain building materials. W: State of art, trends of development and challenges in civil engineering. 10th Scientific Conference Rzeszów-Lviv-Kosice [Dokument elektroniczny]. Ed. by P. Juhas, St. Kmet, I. Senitkova. Kosice, Slovakia, 11th-13th September 2005. Kosice: Technical University of Kosice, cop. 2005 s. 93-98, 6 tab. bibliogr. 13 poz. CD-ROM
- 246.** KAPELKO A., KAPELKO R.: Optimization of composite materials with cement-fly ash matrix. Arch. Civ. Mech. Eng. 2005 vol. 5 nr 2 s. 25-34, 9 rys. 1 tab. bibliogr. 14 poz. Streszcz.

KARYŚ JERZY

- 247.** KARYŚ J.: Czynniki materiałowe i technologiczne warunkujące trwałość zbrojonych kompozytów z cementów glinowych w środowisku siarczanowym. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 150 s. rys. tab. (Prace Naukowe Instytutu Budownictwa Politechniki Wrocławskiej; nr 85, Monografie, ISSN 0324-9875; nr 36) Bibliogr. 137-144, Summ.
- 248.** KARYŚ J.: Dobór metody wykonania przepony i osuszania przegród przyziemia budynków. Mater. Bud. 2005 nr 9 s. 34-35, 42
- 249.** KARYŚ J.: Izolacje wodochronne - rozwiązania konstrukcyjne. Kalejdosk. Bud. 2005 R. 9 nr 6 s. 90-91, 3 fot.
- 250.** KARYŚ J.: Izolacje wodochronne w budynkach. Kalejdosk. Bud. 2005 R. 9 nr 5 s. 90-91, 2 fot.
- 251.** KARYŚ J.: Ocena skutków powodzi w infrastrukturze budowlanej. Mater. Bud. 2005 nr 7 s. 43-45
- 252.** KARYŚ J., Stoksik H.: Rozwiązania dotyczące wilgoci i korozji biologicznej w budynkach w końcu XIX wieku. Ochr. przed Koroz. 2005 R. 48 nr 9s/A s. 89-94, bibliogr. 5 poz. Summ. Referat z VIII sympozjum naukowo-technicznego nt. Ochrona obiektów budowlanych przed wilgocią, korozją biologiczną i ogniem. Wrocław-Rytko k. Nowego Sącza, 22-24.09.2005

- 253.** KARYŚ J., Zwierzyński K.: Metody pomiaru wilgotności murów i wpływ soli występujących w murze na wyniki badań. Ochr. przed Koroz. 2005 R. 48 nr 9s/A s. 95-103, 1 rys. bibliogr. 12 poz. Summ.
Referat z VIII sympozjum naukowo-technicznego nt. Ochrona obiektów budowlanych przed wilgocią, korozją biologiczną i ogniem. Wrocław-Rytro k. Nowego Sącza, 22-24.09.2005
- Metody badań uszkodzeń korozyjnych w drewnie lub w konstrukcjach drewnianych. [Współ-aut.] zob. poz. 259

KLIMEK ADAM

- 254.** KLIMEK A.: Konstrukcja hal supermarketów "WAM" we Lwowie z giętych na zimno rur kwadratowych. W: Budownictwo ogólne. Zagadnienia konstrukcyjne, materiałowe i cieplno-wilgotnościowe w budownictwie. Bydgoszcz: Wydaw. Uczel. ATR 2005 s. 139-145, 9 rys.
- 255.** KLIMEK A.: Konstrukcja ram dwunawowej hali stalowej na fundamentach nieprzenoszących sił poziomych. Mater. Bud. 2005 nr 11 s. 18-19, 3 fot. 2 rys.

KMITA ANDRZEJ

- 256.** KMITA A.: Problemy projektowania rur i kształtek betonowych w świetle obowiązujących norm i przepisów budowlanych. W: Infrastruktura podziemna miast. IX Konferencja naukowo-techniczna. [Wrocław, 24-26 listopada 2005]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 185-195, 6 rys. 2 tab. bibliogr. 13 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Inżynierii Lądowej Politechniki Wrocławskiej; nr 53, Konferencje, ISSN 0324-9735; nr 20)

KOBIELAK SYLWESTER

- 257.** KOBIELAK S.: Współczesne betonowe budowle ochronne. Wybrane zagadnienia projektowania. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 311 s. rys. tab.
Bibliogr. s. 293-311

KOWAL ANDRZEJ

- 258.** KOWAL A.: Powłokowe przekrycia o dużej rozpiętości. Mater. Bud. 2005 nr 11 s. 22-23, 57, 1 fot. 3 rys. 2 tab.

KSIĄŻEK MARIUSZ

- 259.** KSIĄŻEK M., KARYŚ J.: Metody badań uszkodzeń korozyjnych w drewnie lub w konstrukcjach drewnianych. Ochr. przed Koroz. 2005 R. 48 nr 9s/A s. 115-120, 1 rys. bibliogr. 7 poz. Summ.
Referat z VIII sympozjum naukowo-technicznego nt. Ochrona obiektów budowlanych przed wilgocią, korozją biologiczną i ogniem. Wrocław-Rytro k. Nowego Sącza, 22-24.09.2005

KUBIAK JANUSZ

- 260.** KUBIAK J., ŁODO A., MICHAŁEK J.: Przykład wzmocnienia i zabezpieczenia uszkodzonych stref przypodporowych strunobetonowych dźwigarów dachowych. W: Wzmacnianie i naprawa konstrukcji betonowych oraz obiektów budownictwa ogólnego. Seminarium Naukowo-Techniczne Instytutu Budownictwa Politechniki Wrocławskiej. Materiały [Dokument elektroniczny]. Pod red. M. Kamiński, J. Hoła, T. Trapko. [Boszkowo, 28-30 września 2005. Wrocław: Instytut Budownictwa PWroc. 2005, 13] s. 9 rys. bibliogr. 7 poz. Summ.
CD-ROM

KUBICA ERNEST

- 261.** KUBICA E.: Nośność graniczna i sztywność podłużna cienkościennych elementów stalowych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 181 s. 121 rys. 8 tab.
Bibliogr. s. 175-181

KUCHARSKA LEOKADIA

262. KUCHARSKA L., LOGOŃ D.: Influence of the composition of matrices in HPCRCC of the effects of their ageing. W: Non-Traditional Cement and Concrete II. Proceedings of the international symposium. Ed. by V. Bilek and Z. Kersner. Brno, [Czech Republic], June 14-16, 2005. Brno: Brno University of Technology 2005 s. 344-353, 9 rys. 1 tab. bibliogr. 17 poz.
263. KUCHARSKA L., LOGOŃ D.: Włóknisty wolastonit w kompozytach cementowych. W: Problemy naukowo-badawcze budownictwa. Pięćdziesiąta Pierwsza Konferencja Naukowa Komitetu Inżynierii Lądowej i Wodnej PAN i Komitetu Nauki PZITB. Gdańsk-Krynica, 12-17 września 2005. T. 3. [Gdańsk: Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska PGdań.], cop. 2005 s. 163-170, 7 rys. 2 tab. bibliogr. 15 poz. Summ.

LOGOŃ DOMINIK

- Influence of the composition of matrices in HPCRCC of the effects of their ageing. [Współaut.] zob. poz. 262
- Włóknisty wolastonit w kompozytach cementowych. [Współaut.] zob. poz. 263

ŁODO ALEKSY

- Przykład wzmocnienia i zabezpieczenia uszkodzonych stref przypodporowych strunobetonowych dźwigarów dachowych. [Współaut.] zob. poz. 260

MATKOWSKI ZYGMUNT

264. MATKOWSKI Z.: Błędy wykonania hydroizolacji stropodachu na przykładzie basenu o konstrukcji drewnianej. Mater. Bud. 2005 nr 7 s. 28-29, 1 rys.
265. MATKOWSKI Z.: Problemy związane z wykonywaniem dachów nad pomieszczeniami o dużej wilgotności względnej powietrza na przykładzie basenu o konstrukcji drewnianej. W: Budownictwo ogólne. Zagadnienia konstrukcyjne, materiałowe i cieplno-wilgotnościowe w budownictwie. Bydgoszcz: Wydaw. Uczel. ATR 2005 s. 277-284, 7 rys. bibliogr. 4 poz.
- Błędy w wykonywaniu bezspoinowych ociepleń ścian budynków. [Współaut.] zob. poz. 224
 - Probleme und Losungen beim Feuchtigkeitsschutz des Mauerwerks von Baudenkmalern am Beispiel zweier grosser Barockbauten in Wrocław. [Współaut.] zob. poz. 194
 - Problemy remontowe zawilgoconych monumentalnych obiektów barokowych. [Współaut.] zob. poz. 195

MICHAŁEK JAROSŁAW

266. Michałek B., MICHAŁEK J.: Elektrownie wiatrowe w Polsce. Mater. Bud. 2005 nr 12 s. 59-60, 2 rys. 1 tab.
267. Morkowski J. S., MICHAŁEK J.: Walidowanie metod badawczych i niepewności wyników badań. Prz. Bud. 2005 R. 76 nr 4 s. 39-48, 2 tab. bibliogr. 4 poz.
- Przykład wzmocnienia i zabezpieczenia uszkodzonych stref przypodporowych strunobetonowych dźwigarów dachowych. [Współaut.] zob. poz. 260

MINCH MACIEJ

268. MINCH M., SZOŁOMICKI J.: Modelling and BEM analysis of RC cracked structure. W: Developments in mechanics of structures and materials. Ed. by Andrew J. Deeks, Hong Hao. Perth, Australia, 1-3 December 2004. Vol. 1. Leiden: A.A.Balkema, cop. 2005 s. 271-276, 7 rys. bibliogr. 12 poz.

269. MINCH M., SZOŁOMICKI J., BERKOWSKI P., DMOCHOWSKI G.: Strengthening of historical construction by using steel bracing inserted into brick walls. W: Structural analysis of historical constructions. Possibilities of numerical and experimental techniques. Proceedings of the fourth international seminar. Ed. by C. Modena, P. B. Lourenco, P. Roca. Padova, Italy, 10-13 November 2004. Vol. 2. Leiden: A.A.Balkema 2005 s. 795-801, 5 rys. 4 tab. bibliogr. 1 poz.
- Technical state and renovation of buildings of Wrocław's 19th century city centre development. [Współaut.] zob. poz. 198

NOWAK HENRYK

270. NOWAK H., Włodarczyk D.: Możliwości kształtowania obudowy budynku z wykorzystaniem technologii BIPV. W: Fizyka budowli w teorii i praktyce. X Polska konferencja naukowo-techniczna. Materiały konferencyjne. [Łódź, 21-24 czerwca 2005]. Łódź: [Katedra Fizyki Budowli i Materiałów Budowlanych. PŁódź.] 2005 s. 247-254, 2 fot. 2 rys. bibliogr. 12 poz. Summ.
271. Nowak Ł., NOWAK H.: Możliwości wykorzystania szyb spektralnie selektywnych w pasywnych systemach słonecznych w budynkach. W: Budownictwo o zoptymalizowanym potencjale energetycznym. Praca zbiorowa pod red. Tadeusza Bobki. Częstochowa: Wydaw. PCzest. 2005 s. 250-256, 4 rys. bibliogr. 7 poz. Summ.
272. Nowak Ł., NOWAK H.: Wpływ rodzaju i układu warstw w przegrodzie na jej dynamiczne charakterystyki cieplne. Fiz. Bud. Teor. Prakt. 2005 t. 1 s. 273-280, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 12 poz. Summ.
273. Staniec M., NOWAK H.: Alternatywna przyszłość - budynki częściowo i całkowicie zagłębione w gruncie. W: Budownictwo o zoptymalizowanym potencjale energetycznym. Praca zbiorowa pod red. Tadeusza Bobki. Częstochowa: Wydaw. PCzest. 2005 s. 381-390, 8 rys. 1 tab. bibliogr. 10 poz. Summ.
274. Staniec M., NOWAK H.: Budynki częściowo lub całkowicie zagłębione w gruncie jako alternatywne rozwiązanie dla konwencjonalnych budynków naziemnych. W: Fizyka budowli w teorii i praktyce. X Polska konferencja naukowo-techniczna. Materiały konferencyjne. [Łódź, 21-24 czerwca 2005]. Łódź: [Katedra Fizyki Budowli i Materiałów Budowlanych. PŁódź.] 2005 s. 161-168, 6 rys. bibliogr. 9 poz. Summ.
275. Włodarczyk D., NOWAK H.: Różne aspekty projektowania systemów fotowoltaicznych zintegrowanych z budynkiem. W: Budownictwo o zoptymalizowanym potencjale energetycznym. Praca zbiorowa pod red. Tadeusza Bobki. Częstochowa: Wydaw. PCzest. 2005 s. 437-444, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 7 poz.

PĘDZIWIATR JANUSZ

276. PĘDZIWIATR J.: The influence of cyclic loading on the bond between concrete and steel bars. Arch. Civ. Mech. Eng. 2005 vol. 5 nr 3 s. 43-58, 12 rys. bibliogr. 8 poz. Streszcz.
277. PĘDZIWIATR J., STYŚ D.: Results of bond researches and development length of a bar in codes. W: Analytical models and new concepts in concrete and masonry structures. AMCM '2005. 5th International conference. Proceedings [Dokument elektroniczny]. Gliwice-Ustroń, June 12-14, 2005. Gliwice: [Wydział Budownictwa PŚl.] 2005, [8] s. 6 rys. 3 tab. bibliogr. 9 poz.
Referat zamieszczony na CD-ROM-ie załączonym do książki streszczeń

PIETRASZEK PIOTR

278. PIETRASZEK P., SCHABOWICZ K.: Problemy dotyczące trwałości balkonów żelbetowych. W: Budownictwo ogólne. Zagadnienia konstrukcyjne, materiałowe i cieplno-wilgotnościowe w budownictwie. Bydgoszcz: Wydaw. Uczel. ATR 2005 s. 179-184, 11 rys. bibliogr. 8 poz.
279. PIETRASZEK P., SCHABOWICZ K.: Remonty balkonów wykonanych w technologii uprzemysłowionej. Mater. Bud. 2005 nr 9 s. 30-31, 3 fot.

- Przyczyny i skutki nieskutecznego działania wentylacji grawitacyjnej mieszkań. [Współaut.] zob. poz. 225

ROSIEK GENOWEFA

- 280*** Janiszyn Z., Dziuba E., ROSIEK G., Horczak S.: Fermentacja etanolowa z komórkami drożdży unieruchomionymi na porowatym spieku ceramicznym. Inż. Apar. Chem. 2005 R. 44 nr 4 spec. s. 33-34, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 6 poz.
- 281.** ROSIEK G., WALA D.: Właściwości wytrzymałościowe zapraw wykonanych z popiołów lotnych aktywowanych alkalicznie. W: Postępy technologii ceramiki, szkła i budowlanych materiałów wiążących. Materiały V Konferencji Ceramicznej. Pod red. Z. Pędzicha, K. Haberko. Zakopane, [14-19 września] 2005. Kraków: PCT 2005 s. 1175-1182, 2 rys. 5 tab. bibliogr. 9 poz. Summ.
(Prace Komisji Nauk Ceramicznych - Polska Akademia Nauk, Oddział w Krakowie. Ceramika, ISSN 0860-3340; vol. 91/2)
- Geopolimerowe kompozyty na osnowie popiołu lotnego lub metakaolinitu z udziałem włókien. [Współaut.] zob. poz. 306

RYKALUK KAZIMIERZ

- 282.** RYKALUK K.: Gatunki stali na konstrukcje spawane. Mater. Bud. 2005 nr 11 s. 4-5, 3 rys. 1 tab.
- 283.** RYKALUK K., HOTAŁA E.: Przyczyny awarii stalowych belek podtorza przenośnika rewersyjnego. W: Awarie budowlane. Zapobieganie, diagnostyka, naprawy, rekonstrukcje. XXII Konferencja naukowo-techniczna. Szczecin-Międzyzdroje, 17-20 maja 2005. Szczecin: Wydaw. Uczel. PSzczec. [2005] s. 755-762, 7 rys. 2 tab. bibliogr. 10 poz. Summ.
Opis wg okł.
- Trwałość kominów stalowych w aspekcie projektowania i eksploatacji. [Współaut.] zob. poz. 233

RZĄDKOWSKI JAN

- 284.** RZĄDKOWSKI J.: Uszkodzenia korozyjne rurociągów - badania i opis matematyczny. W: Rurociągi dalekiego zasięgu. [Red. W. S. Michałowski]. Wyd. 4 [zm. i rozsz.]. Warszawa: Fundacja Odysseum, cop. 2005 s. 502-509, bibliogr. 14 poz.
- 285.** RZĄDKOWSKI J.: Wybrane zagadnienia dotyczące projektowania. W: Rurociągi dalekiego zasięgu. [Red. W. S. Michałowski]. Wyd. 4 [zm. i rozsz.]. Warszawa: Fundacja Odysseum, cop. 2005 s. 149-165, 6 rys. 1 tab.
- 286.** Maciejewska A., RZĄDKOWSKI J.: The influence of real pipeline cross-section for limit internal pressure. W: Shell structures: theory and application. Eds W. Pietraszkiewicz, Cz. Szymczak. Leiden: A.A.Balkema, cop. 2005 s. 595-598, 3 rys. 3 tab. bibliogr. 6 poz.
Referat z 8th SSTA Conference. Jurata, 12-14 October, 2005
- 287.** RZĄDKOWSKI J., Maciejewska A.: Assessment of limit internal pressure of gas for transmission pipelines by using Eurocode 3. W: Eurosteel 2005. 4th European Conference on Steel and Composite Structures. Research - Eurocodes - Practise. Ed. by B. Hoffmeister and O. Hechler. Maastricht, the Netherlands, June 8-10, 2005. Vol. B. Proceedings. Aachen: Druck und Verlagshaus Mainz [2005] s. 1.12-9 - 1.12.16, 3 rys. 4 tab. bibliogr. 3 poz.
- 288.** RZĄDKOWSKI J., Nizniowski P.: The influence of eccentricities in the node on the critical load of a shell-like gridwork dome. W: Shell structures: theory and application. Eds W. Pietraszkiewicz, Cz. Szymczak. Leiden: A.A.Balkema, cop. 2005 s. 263-266, 5 rys. bibliogr. 7 poz.
Referat z 8th SSTA Conference. Jurata, 12-14 October, 2005

- 289.** RZĄDKOWSKI J., Rządkowski P.: Assessment of wind load of a membrane structure. W: Textile composites and inflatable structures II. Proceeding of the Second International Conference on Textile Composites and Inflatable Structures. Ed. by E. Onate, B. Kroplin. Stuttgart, Germany, 2-5 October 2005. Barcelona: International Center for Numerical Methods in Engineering (CIMNE) 2005 s. 149-152, 3 rys. 2 tab. bibliogr. 4 poz.
- Polityka ubezpieczeń rurociągów. W: Rurociągi dalekiego zasięgu. [Red. W. S. Michałowski]. Wyd. 4 [zm. i rozsz.]. Warszawa: Fundacja Odysseum, cop. 2005 s. 620-625, 2 rys. bibliogr. 9 poz.
Patrz: Bibliografia publikacji pracowników Politechniki Wrocławskiej za rok 2002 R. 36 poz. 237
 - Połączenia kołnierzone szczelne. W: Rurociągi dalekiego zasięgu. [Red. W. S. Michałowski]. Wyd. 4 [zm. i rozsz.]. Warszawa: Fundacja Odysseum, cop. 2005 s. 166-176, 10 rys. 4 tab. bibliogr. 25 poz.
Patrz: Bibliografia publikacji pracowników Politechniki Wrocławskiej za rok 2004 R. 38 poz. 284

SAWICKI MAREK

- Bezpieczeństwo pracy w robotach remontowych balkonów i loggii. [Współaut.] zob. poz. 222

SCHABOWICZ KRZYSZTOF

- 290.** SCHABOWICZ K.: Neural networks in the NDT identification of the strength of concrete. Arch. Civ. Eng. 2005 vol. 51 iss. 3 s. 371-382, 7 rys. 1 tab. 15 poz bibliogr. Summ.
- 291.** SCHABOWICZ K.: Neuronowa nieniszcząca ocena wytrzymałości na ściskanie betonu z dodatkiem popiołów lotnych. W: Problemy naukowo-badawcze budownictwa. Pięćdziesiąta Pierwsza Konferencja Naukowa Komitetu Inżynierii Lądowej i Wodnej PAN i Komitetu Nauki PZITB. Gdańsk-Krynica, 12-17 września 2005. T. 3. [Gdańsk: Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska PGdań.], cop. 2005 s. 171-178, 5 rys. 2 tab. bibliogr. 8 poz. Summ.
- 292.** SCHABOWICZ K., STAWISKI B.: Badania popękanych monolitycznych płyt stropowych wybranymi metodami nieniszczącymi. W: 34 Krajowa Konferencja Badań Nieniszczących. 34 KKBN [Dokument elektroniczny]. Zakopane, 25-27 października 2005. Warszawa: Wydaw. Polskiego Towarzystwa Badań Nieniszczących i Diagnostyki Technicznej SIMP 2005 s. 228-233, 4 rys. 2 tab. bibliogr. 4 poz.
(Zeszyty Problemowe Badania Nieniszczące; nr 10)
CD-ROM
- 293.** SCHABOWICZ K., STAWISKI B.: Nieprawidłowe wykonanie remontu dachu przyczyną awarii konstrukcji. Mater. Bud. 2005 nr 10 s. 54-55, 1 fot. 2 rys.
- Application of artificial neural networks to determine concrete compressive strength based on non-destructive tests. [Współaut.] zob. poz. 226
 - Beurteilung der Betonfestigkeit unter Nutzung der kunstlichen Neuronalen Netze aufgrund zerstörungsfreier Untersuchungen. [Współaut.] zob. poz. 227
 - Błędy w wykonywaniu bezspoinowych ociepleń ścian budynków. [Współaut.] zob. poz. 224
 - Methodology of neural identification of strength of concrete. [Współaut.] zob. poz. 228
 - New technique of nondestructive assessment of concrete strength using artificial intelligence. [Współaut.] zob. poz. 229
 - Problemy dotyczące trwałości balkonów żelbetowych. [Współaut.] zob. poz. 278
 - Przyczyny i skutki nieskutecznego działania wentylacji grawitacyjnej mieszkań. [Współaut.] zob. poz. 225
 - Remonty balkonów wykonanych w technologii uprzemysłowionej. [Współaut.] zob. poz. 279
 - Spostrzeżenia dotyczące jakości wykonania podłóg z wykładzin elastycznych winylowych. [Współaut.] zob. poz. 230

STAWISKI BOHDAN

294. STAWISKI B.: Degradacja biologiczna jaskini solnej. Ochr. przed Koroz. 2005 R. 48 nr 9s/A 179-184, 4 rys. 2 tab. bibliogr. 4 poz. Summ.
Referat z VIII sympozjum naukowo-technicznego nt. Ochrona obiektów budowlanych przed wilgocią, korozją biologiczną i ogniem. Wrocław-Rytro k. Nowego Sącza, 22-24.09.2005
295. STAWISKI B.: Identyfikacja przyczyn awarii i naprawa budynków podlegających destrukcji termicznej. W: Wzmacnianie i naprawa konstrukcji betonowych oraz obiektów budownictwa ogólnego. Seminarium Naukowo-Techniczne Instytutu Budownictwa Politechniki Wrocławskiej. Materiały [Dokument elektroniczny]. Pod red. M. Kamiński, J. Hoła, T. Trapko. [Boszkowo, 28-30 września 2005. Wrocław: Instytut Budownictwa PWroc. 2005, 15] s. 10 rys. 2 tab. bibliogr. 11 poz. Summ.
CD-ROM
296. STAWISKI B.: Wykorzystanie metod nieniszczących do diagnostyki budynku po pożarze. W: 34 Krajowa Konferencja Badań Nieniszczących. 34 KKBN [Dokument elektroniczny]. Zakopane, 25-27 października 2005. Warszawa: Wydaw. Polskiego Towarzystwa Badań Nieniszczących i Diagnostyki Technicznej SIMP 2005 s. 210-215, 6 rys. 2 tab. bibliogr. 5 poz. (Zeszyty Problemowe Badania Nieniszczące; nr 10)
CD-ROM
297. Stawiska N., STAWISKI B.: Badania i naprawy starych zniszczonych murów ceglanych. Ochr. przed Koroz. 2005 R. 48 nr 9s/A s. 171-178, 8 rys. 2 tab. bibliogr. 6 poz. Summ.
Referat z VIII sympozjum naukowo-technicznego nt. Ochrona obiektów budowlanych przed wilgocią, korozją biologiczną i ogniem. Wrocław-Rytro k. Nowego Sącza, 22-24.09.2005
298. Stawiska N., STAWISKI B.: Rewaloryzacja murów w obiektach zabytkowych. Wiad. Konserw. 2005 nr 18 s. 18-22, 9 rys. bibliogr. 6 poz. Summ.
- Badania popękanych monolitycznych płyt stropowych wybranymi metodami nieniszczącymi. [Współaut.] zob. poz. 292
 - Nieprawidłowe wykonanie remontu dachu przyczyną awarii konstrukcji. [Współaut.] zob. poz. 293

STYŚ DARIUSZ

- Results of bond researches and development length of a bar in codes. [Współaut.] zob. poz. 277

SZCZEŚNIAK JERZY

299. SZCZEŚNIAK J.: Wpływ zarysowań skurezowych na nośność stropów i sztywność 13. kondygnacyjnego budynku. W: Wzmacnianie i naprawa konstrukcji betonowych oraz obiektów budownictwa ogólnego. Seminarium Naukowo-Techniczne Instytutu Budownictwa Politechniki Wrocławskiej. Materiały [Dokument elektroniczny]. Pod red. M. Kamiński, J. Hoła, T. Trapko. [Boszkowo, 28-30 września 2005. Wrocław: Instytut Budownictwa PWroc. 2005, 6] s. 8 rys. bibliogr. 3 poz. Summ.
CD-ROM

SZOŁOMICKI JERZY

- Modelling and BEM analysis of RC cracked structure. [Współaut.] zob. poz. 268
- Strengthening of historical construction by using steel bracing inserted into brick walls. [Współaut.] zob. poz. 269
- Technical state and renovation of buildings of Wrocław's 19th century city centre development. [Współaut.] zob. poz. 198

ŚLIWIŃSKA ELŻBIETA

- 300.** ŚLIWIŃSKA E.: Fale elektromagnetyczne w środowisku człowieka. W: Fizyka budowli w teorii i praktyce. X Polska konferencja naukowo-techniczna. Materiały konferencyjne. [Łódź, 21-24 czerwca 2005]. Łódź: [Katedra Fizyki Budowli i Materiałów Budowlanych. PŁódź.] 2005 s. 203-208, bibliogr. 9 poz. Summ.

ŚLIWOWSKI LECH

- 301.** ŚLIWOWSKI L.: Mikroklimat wnętrz. W: Budownictwo ogólne. praca zbiorowa. T. 2. Fizyka budowli. Pod kier. Piotra Klemma. Warszawa: Arkady, cop. 2005 s. 53-102, 16 rys. 14 tab. bibliogr. 9 poz.

TOŚ SEBASTIAN

- Wpływ agresywnego chemicznie środowiska na stan elementów konstrukcji krytego basenu. [Współaut.] zob. poz. 200

TRAPKO TOMASZ

- Naprawy i wzmocnienia konstrukcji żelbetowych z zastosowaniem fibrobetonu z włóknami stalowymi. [Współaut.] zob. poz. 241

UBYSZ ANDRZEJ

- 302.** UBYSZ A.: Modelowanie drgań samowzbudnych w ścianach silosów o przekrojach kołowych. W: Wzmacnianie i naprawa konstrukcji betonowych oraz obiektów budownictwa ogólnego. Seminarium Naukowo-Techniczne Instytutu Budownictwa Politechniki Wrocławskiej. Materiały [Dokument elektroniczny]. Pod red. M. Kamiński, J. Hoła, T. Trapko. [Boszkowo, 28-30 września 2005. Wrocław: Instytut Budownictwa PWroc. 2005, 5] s. bibliogr. 8 poz. Summ.

CD-ROM

- 303.** Musiał M., UBYSZ A.: Metoda obliczania redystrybucyjnych sił wewnętrznych w długotrwałe obciążonych belkach żelbetowych. W: Wzmacnianie i naprawa konstrukcji betonowych oraz obiektów budownictwa ogólnego. Seminarium Naukowo-Techniczne Instytutu Budownictwa Politechniki Wrocławskiej. Materiały [Dokument elektroniczny]. Pod red. M. Kamiński, J. Hoła, T. Trapko. [Boszkowo, 28-30 września 2005. Wrocław: Instytut Budownictwa PWroc. 2005, 9] s. 1 rys. 1 wyk. bibliogr. 3 poz. Summ.

CD-ROM

- 304.** Rogoża A., UBYSZ A.: Wybrane zagadnienia dotyczące numerycznego modelowania przegubu plastycznego w przeciążonych belkach żelbetowych. W: Wzmacnianie i naprawa konstrukcji betonowych oraz obiektów budownictwa ogólnego. Seminarium Naukowo-Techniczne Instytutu Budownictwa Politechniki Wrocławskiej. Materiały [Dokument elektroniczny]. Pod red. M. Kamiński, J. Hoła, T. Trapko. [Boszkowo, 28-30 września 2005. Wrocław: Instytut Budownictwa PWroc. 2005, 8] s. 5 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.

CD-ROM

- 305.** Woszczyna A., UBYSZ A.: Analiza wpływu zmian kształtu pionowej osi komina żelbetowego na naprężenie w trzonie. W: Wzmacnianie i naprawa konstrukcji betonowych oraz obiektów budownictwa ogólnego. Seminarium Naukowo-Techniczne Instytutu Budownictwa Politechniki Wrocławskiej. Materiały [Dokument elektroniczny]. Pod red. M. Kamiński, J. Hoła, T. Trapko. [Boszkowo, 28-30 września 2005. Wrocław: Instytut Budownictwa PWroc. 2005, 11] s. 8 rys. 6 tabl. bibliogr. 4 poz. Summ.

CD-ROM

- Internet w procesie nauczania projektowania i realizacji konstrukcji. [Współaut.] zob. poz. 236

WALA DANUTA

- 306.** WALA D., ROSIEK G.: Geopolimerowe kompozyty na osnowie popiołu lotnego lub metakolinitu z udziałem włókien. W: Nowe materiały ceramiczne i kompozytowe - technologie otrzymywania, metody badań oraz zastosowania. Materiały międzynarodowej konferencji. Pod red. L. Stocha, F. Rejmunda, M. Aleksiejuka. Warszawa-Konstancin, [9-10 czerwca] 2005. Kraków: Pol. Tow. Ceram. 2005 s. 130-137, 4 rys. 5 tab. bibliogr. 10 poz. Summ. (Prace Komisji Nauk Ceramicznych - Polska Akademia Nauk, Oddział w Krakowie. Ceramika, ISSN 0860-3340; vol. 89)
- Właściwości wytrzymałościowe zapraw wykonanych z popiołów lotnych aktywowanych alkaalicznie. [Współaut.] zob. poz. 281

INSTYTUT GEOTECHNIKI I HYDROTECHNIKI

BATOG ANDRZEJ

- 307.** BATOG A., HAWRYSZ M.: Geotechnical problems of raising the capacity of exploited land-fill sites. Stud. Geotech. Mech. 2005 vol. 27 nr 1/2 s. 13-20, 5 rys. bibliogr. 5 poz.
Referat z XIII Polish-French Colloquium on Soil and Rock Mechanics in Civil and Environmental Engineering. Wrocław, June 9-10, 2004
- 308.** BATOG A., HAWRYSZ M.: Wymiarowanie skarp i zboczy w zakładach górniczych eksploatujących kopaliny pospolite. W: Geotechnika w budownictwie i górnictwie. XXVIII Zimowa Szkoła Mechaniki Górnotworu i Geoinżynierii. Szklarska Poręba, 13-18 marca 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 21-32, 6 rys. 1 tab. bibliogr. [8] poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Geotechniki i Hydrotechniki Politechniki Wrocławskiej; nr 75, Konferencje, ISSN 1230-3100; nr 41)
- Bezpieczeństwo podziemnej eksploatacji złoża kopaliny pospolitej. [Współaut.] zob. poz. 316
 - Obwałowania płynnych i półpłynnych składowisk odpadów. [Współaut.] zob. poz. 331

BRZAŃKAŁA WŁODZIMIERZ

- 309.** BRZAŃKAŁA W.: Czy istnieje tak zwany efekt przesłaniania? W: Geotechnika w budownictwie i górnictwie. XXVIII Zimowa Szkoła Mechaniki Górnotworu i Geoinżynierii. Szklarska Poręba, 13-18 marca 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 43-48, 9 rys. bibliogr. [3] poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Geotechniki i Hydrotechniki Politechniki Wrocławskiej; nr 75, Konferencje, ISSN 1230-3100; nr 41)
- 310.** BRZAŃKAŁA W.: Strength modelling of a randomly fissured material. Stud. Geotech. Mech. 2005 vol. 27 nr 1/2 s. 33-41, 5 rys. bibliogr. 3 poz.
Referat z XIII Polish-French Colloquium on Soil and Rock Mechanics in Civil and Environmental Engineering. Wrocław, June 9-10, 2004

DZIDOWSKA KRYSZYNA

- 311.** DZIDOWSKA K.: Ocena stanu zanieczyszczenia środowiska gruntowego na terenach przemysłowych we Wrocławiu w aspekcie planowania przestrzennego. W: Obieg pierwiastków w przyrodzie. Monografia. T. 3. Pod red. B. Gworek. Warszawa: IOŚ 2005 s. 94-97, 1 tab. bibliogr. [11] poz. Summ.
- 312.** DZIDOWSKA K., Rehak J.: Geneza osadu ilastego jako skutek zanieczyszczenia środowiska wodnego w Masywie Śnieżnika. W: Obieg pierwiastków w przyrodzie. Monografia. T. 3. Pod red. B. Gworek. Warszawa: IOŚ 2005 s. 218-221, 1 rys. 1 tab. bibliogr. [5] poz. Summ.

GALCZYŃSKI STEFAN

- 313.** GALCZYŃSKI S., WOJTASZEK A.: Analiza metod projektowania i wykonawstwa podatnych, zespolonych konstrukcji podziemnych. W: Geotechnika w budownictwie i górnictwie. XXVIII Zimowa Szkoła Mechaniki Górnotworu i Geoinżynierii. Szklarska Poręba, 13-18 marca 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 147-158, 5 rys. bibliogr. [6] poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Geotechniki i Hydrotechniki Politechniki Wrocławskiej; nr 75, Konferencje, ISSN 1230-3100; nr 41)
- 314.** GALCZYŃSKI S., WOJTASZEK A.: Nośność podatnych, zespolonych konstrukcji podziemnych. W: Geotechnika w budownictwie i górnictwie. XXVIII Zimowa Szkoła Mechaniki Górnotworu i Geoinżynierii. Szklarska Poręba, 13-18 marca 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 159-168, 5 rys. bibliogr. [5] poz. Summ.

(Prace Naukowe Instytutu Geotechniki i Hydrotechniki Politechniki Wrocławskiej; nr 75, Konferencje, ISSN 1230-3100; nr 41)

HAWRYSZ MACIEJ

- 315.** Choma-Moryl K., HAWRYSZ M., Moryl J., Stefaniak J.: Wybrane właściwości geologiczno-inżynierskie osadów zbiornika Turawskiego. W: Zasoby wodne Triasu Opolskiego i ekologia Jezior Turawskich. III Konferencja. Opole-Strzelce Opolskie, 2-3 czerwca 2005. [B.m.: b.w. 2005] (Opole: NOT FSNT) s. 183-192, 1 tab. bibliogr. 7 poz.
- 316.** HAWRYSZ M., BATOG A.: Bezpieczeństwo podziemowej eksploatacji złoża kopaliny pospolitych. Kopaliny Podst. Pospolite Gór. Skaln. 2005 nr 1 s. 8-11, 6 rys.
- Geotechnical problems of raising the capacity of exploited landfill sites. [Współaut.] zob. poz. 307
 - Wymiarowanie skarp i zboczy w zakładach górniczych eksploatujących kopaliny pospolite. [Współaut.] zob. poz. 308

IZBICKI RYSZARD

- 317.** IZBICKI R., STRÓŻYK J.: Prekonsolidacja ilów formacji poznańskiej. W: Geotechnika w budownictwie i górnictwie. XXVIII Zimowa Szkoła Mechaniki Górnotworu i Geoinżynierii. Szklarska Poręba, 13-18 marca 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 213-218, 2 tab. bibliogr. [12] poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Geotechniki i Hydrotechniki Politechniki Wrocławskiej; nr 75, Konferencje, ISSN 1230-3100; nr 41)
- 318.** IZBICKI R., SZCZEŚNIAK K., Krążelewski J.: Gwoździowanie - analiza przypadku. W: Geotechnika w budownictwie i górnictwie. XXVIII Zimowa Szkoła Mechaniki Górnotworu i Geoinżynierii. Szklarska Poręba, 13-18 marca 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 219-228, 5 rys. 1 tab. bibliogr. [6] poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Geotechniki i Hydrotechniki Politechniki Wrocławskiej nr 75, Konferencje, ISSN 1230-3100; nr 41)

KACZMAREK JANUSZ

- 319.** KACZMAREK J.: "Tropienie rozwiązań" w obliczeniach konstrukcji podziemnych. W: Geotechnika w budownictwie i górnictwie. XXVIII Zimowa Szkoła Mechaniki Górnotworu i Geoinżynierii. Szklarska Poręba, 13-18 marca 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 247-266, 15 rys. bibliogr. [6] poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Geotechniki i Hydrotechniki Politechniki Wrocławskiej nr 75, Konferencje, ISSN 1230-3100; nr 41)
- 320.** KACZMAREK J.: O możliwości przyspieszenia obliczeń problemów o nieliniowo sprężystej charakterystyce materiału. W: Geotechnika w budownictwie i górnictwie. XXVIII Zimowa Szkoła Mechaniki Górnotworu i Geoinżynierii. Szklarska Poręba, 13-18 marca 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 268-274, 19 rys. bibliogr. [9] poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Geotechniki i Hydrotechniki Politechniki Wrocławskiej nr 75, Konferencje, ISSN 1230-3100; nr 41)

KONDERLA HALINA

- 321.** KONDERLA H.: Influence of structural surfaces on the numerical estimation of slope stability. Stud. Geotech. Mech. 2005 vol. 27 nr 1/2 s. 101-109, 5 rys. 2 tab. bibliogr. 6 poz.
Referat z XIII Polish-French Colloquium on Soil and Rock Mechanics in Civil and Environmental Engineering. Wrocław, June 9-10, 2004
- Charakterystyka wytrzymałościowa wybranych gruntów spoistych. [Współaut.] zob. poz. 349
 - Identyfikacja cech wytrzymałości gruntów spoistych. Cz. 1. Omówienie właściwości fizycznych. [Współaut.] zob. poz. 350

KOSZELA JÓZEF

- Budowa i zastosowanie numerycznego modelu terenu (NMT) na przykładzie byłej kopalni uranu. [Współaut.] zob. poz. 323
- Remediation of the low level radioactive waste tailings pond in Kowary (Poland). [Współaut.] zob. poz. 918

KOSZELA-MAREK EWA

- 322.** KOSZELA-MAREK E., Ryszko P.: Zastosowanie GIS w ochronie środowiska na przykładzie zbiornika "Żelazny Most". W: Geoinformacja dla wszystkich. XIX Jesienna Szkoła Geodezji. Polanica-Zdrój, 22-24 września 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 185-192, 3 rys. bibliogr. 5 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej; nr 114, Konferencje, ISSN 0324-9670; nr 45)
- 323.** KOSZELA-MAREK E., STRÓŻYK J., KOSZELA J.: Budowa i zastosowanie numerycznego modelu terenu (NMT) na przykładzie byłej kopalni uranu. W: Geotechnika w budownictwie i górnictwie. XXVIII Zimowa Szkoła Mechaniki Górnotworu i Geoinżynierii. Szklarska Poręba, 13-18 marca 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 317-324, 4 rys. 2 tab. bibliogr. [9] poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Geotechniki i Hydrotechniki Politechniki Wrocławskiej; nr 75, Konferencje, ISSN 1230-3100; nr 41)

KOWALCZYK MARIAN

- 324.** KOWALCZYK M., Malina R., Mazurkiewicz J., Woźniak J.: Modernizacja ewidencji gruntów i budynków mienia komunalnego Wrocławia - pierwsze doświadczenia. W: Geoinformacja dla wszystkich. XIX Jesienna Szkoła Geodezji. Polanica-Zdrój, 22-24 września 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 207-214, bibliogr. 20 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej; nr 114, Konferencje, ISSN 0324-9670; nr 45)
- 325.** KOWALCZYK M., ZAREMBA S.: Opracowanie geodezyjne w miejscowym planowaniu przestrzennym. Bud. Inf. Tech. 2005 nr 1 s. 40-42, 2 tab. bibliogr. 20 poz.

KOWALCZYK TADEUSZ

- 326.** KOWALCZYK T.: Analiza właściwości powierzchni terenu na podstawie wariancji współrzędnych wysokościowych geometrycznych środków ciężkości płatów powierzchni. W: Geoinformacja dla wszystkich. XIX Jesienna Szkoła Geodezji. Polanica-Zdrój, 22-24 września 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 193-205, 9 rys. bibliogr. 6 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej; nr 114, Konferencje, ISSN 0324-9670; nr 45)

ŁYDŹBA DARIUSZ

- 327.** ŁYDŹBA D.: Micromechanical analysis of saturated porous media with local mass exchange phenomenon. W: Applied micromechanics of porous materials. Ed. by L. Dormieux, F. J. Ulm. Wien; New York: Springer, cop. 2005 s. 57-81, 6 rys. bibliogr. [15] poz.
(CISM Courses and Lectures; nr 480)
- 328.** Kawa M., ŁYDŹBA D.: Niezwykła anizotropia wytrzymałości kompozytu warstwowego. W: Geotechnika w budownictwie i górnictwie. XXVIII Zimowa Szkoła Mechaniki Górnotworu i Geoinżynierii. Szklarska Poręba, 13-18 marca 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 283-290, 8 rys. bibliogr. [8] poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Geotechniki i Hydrotechniki Politechniki Wrocławskiej; nr 75, Konferencje, ISSN 1230-3100; nr 41)

329. ŁYDŹBA D., Shao J.: Modeling of plastic deformation of saturated porous materials: effective stress concept. W: Applied micromechanics of porous materials. Ed. by L. Dormieux, F. J. Ulm. Wien; New York: Springer, cop. 2005 s. 187-204 bibliogr. 7 poz.
(CISM Courses and Lectures; nr 480)

MACHAJSKI JERZY

330. MACHAJSKI J.: Nowe zbiorniki retencyjne w zlewni rzeki Barycz. W: XI Konferencja Technicznej Kontroli Zapór. Materiały pod red. Macieja Maciejewskiego. Polana Zgorzelisko, 9-11 maja 2005. Warszawa: IMGW 2005 s. 171-181, 1 tab. bibliogr. 7 poz. Summ.
331. MACHAJSKI J., BATOG A.: Obwałowania płynnych i półpłynnych składowisk odpadów. W: XI Konferencja Technicznej Kontroli Zapór. Materiały pod red. Macieja Maciejewskiego. Polana Zgorzelisko, 9-11 maja 2005. Warszawa: IMGW 2005 s. 183-196, 11 rys. bibliogr. 7 poz. Summ.

NAMYSŁOWSKA-WILCZYŃSKA BARBARA

332. NAMYSŁOWSKA-WILCZYŃSKA B., Pyra J.: Analiza przestrzenna zawartości miedzi w środowisku gruntowo-wodnym Legnicko-Głogowskiego Okręgu Miedziowego. Roczn. Geomat. 2005 t. 3 z. 4 s. 137-147, 5 rys. 4 tab. bibliogr. 14 poz. Summ.
Referat z III Ogólnopolskiego Sympozjum Geoinformacyjnego. Warszawa, 7-9.09.2005
333. NAMYSŁOWSKA-WILCZYŃSKA B., Rusak K.: Zastosowanie geostatystyki i GIS do analizy wpływu czynników naturalnych i antropogenicznych na koncentrację metali ciężkich w glebach rejonu olkuskiego. Roczn. Geomat. 2005 t. 3 z. 2 s. 115-124, 6 rys. 1 tab. bibliogr. [14] poz. Summ.
334. NAMYSŁOWSKA-WILCZYŃSKA B., WILCZYŃSKI A.: Zastosowanie metod geostatystycznych do analizy przestrzennej zmienności obciążeń elektrycznych dla obszaru Polski. Roczn. Geomat. 2005 t. 3 z. 2 s. 125-134, 14 rys. 3 tab. bibliogr. 11 poz. Summ.

OSADA EDWARD

335. Muszyński Z., Mąkowski K., OSADA E.: Zastosowanie metod estymacji odpornej w geodezyjnych pomiarach pionowych przemieszczeń obiektów budowlanych. Acta Sci. Pol., Geod. Descr. Terrarum 2005 vol. 4 nr 1 s. 85-97, 5 rys. 2 tab. bibliogr. [6] poz. Summ.
336. Muszyński Z., OSADA E.: Zastosowanie metod estymacji odpornej do geodezyjnej interpretacji poziomych przemieszczeń obiektów budowlanych. W: Geotechnika w budownictwie i górnictwie. XXVIII Zimowa Szkoła Mechaniki Górniczej i Geoinżynierii. Szklarska Poręba, 13-18 marca 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 395-400, 3 tab. bibliogr. [3] poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Geotechniki i Hydrotechniki Politechniki Wrocławskiej; nr 75, Konferencje, ISSN 1230-3100; nr 41)
- Doświadczenia w zakresie budowy obiektowego SIP w Urzędzie Miejskim Wrocławia. [Współaut.] zob. poz. 347

PUŁA OLGIERD

337. PUŁA O., PUŁA W., Wolny A.: On the variational solution of a limiting equilibrium problem involving an anchored wall. Comput. Geotech. 2005 vol. 32 iss. 2 s. 107-121, 20 rys. 3 tab. bibliogr. 9 poz.

PUŁA WOJCIECH

- 338.** PUŁA W., RYBAK J.: Bending moment of pile foundation analysis with random capacity of piles. W: Safety and reliability of engineering systems and structures. Proceedings of the Ninth International Conference on Structural Safety and Reliability. ICOSSAR '05 [Dokument elektroniczny]. G. Augusti, G. I. Schueller, M. Ciampoli (eds). Rome, 19-23 June 2005. Rotterdam: Millpress, cop. 2005, [9] s. 7 rys. 2 tab. bibliogr. [5] poz.
Nazwa wydawcy z cop.
CD-ROM
- 339.** PUŁA W., Róžański A., Shahrour I.: Reliability of rigid piles subjected to lateral loads. A revised approach. W: Geotechnika w budownictwie i górnictwie. XXVIII Zimowa Szkoła Mechaniki Górnotworu i Geoinżynierii. Szklarska Poręba, 13-18 marca 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 463-472, 4 rys. 6 tab. bibliogr. [11] poz. Streszcz.
(Prace Naukowe Instytutu Geotechniki i Hydrotechniki Politechniki Wrocławskiej; nr 75, Konferencje, ISSN 1230-3100; nr 41)
- 340.** PUŁA W., WYJADŁOWSKI M.: Wyznaczanie obliczeniowej wytrzymałości kamienia budowlanego na podstawie badań doświadczalnych. W: Geotechnika w budownictwie i górnictwie. XXVIII Zimowa Szkoła Mechaniki Górnotworu i Geoinżynierii. Szklarska Poręba, 13-18 marca 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 473-480, 3 rys. 2 tab. bibliogr. [9] poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Geotechniki i Hydrotechniki Politechniki Wrocławskiej; nr 75, Konferencje, ISSN 1230-3100; nr 41)
- On the variational solution of a limiting equilibrium problem involving an anchored wall. [Współaut.] zob. poz. 337

RĘDOWICZ WOJCIECH

- 341.** RĘDOWICZ W.: Koncepcja zmiany gospodarki wodnej na zbiorniku w Lubachowie. W: XI Konferencja Technicznej Kontroli Zapór. Materiały pod red. Macieja Maciejewskiego. Polana Zgorzelisko, 9-11 maja 2005. Warszawa: IMGW 2005 s. 251-264, 6 rys. 3 tab. bibliogr. [18] poz. Summ.
- 342.** RĘDOWICZ W., WYJADŁOWSKI M.: Badania stanu technicznego systemu uszczelnienia zapory kamiennej w Leśnej. W: XI Konferencja Technicznej Kontroli Zapór. Materiały pod red. Macieja Maciejewskiego. Polana Zgorzelisko, 9-11 maja 2005. Warszawa: IMGW 2005 s. 265-274, 6 rys. 1 tab. bibliogr. [21] poz. Summ.

RYBAK CZESŁAW

- 343.** RYBAK C., RYBAK J.: Wybrane zagadnienia projektowania konstrukcji oporowych. W: Nowe rozwiązania konstrukcyjno-materiałowo-technologiczne. Posadownienie budowli, ścianki szczelne i szczelinowe, kotwy gruntowe, konstrukcje z gruntu zbrojonego. XX Jubileuszowa Ogólnopolska Konferencja Warsztat Pracy Projektanta Konstrukcji. Wisła-Ustroń, 1-4 marca 2005. T. 1. Wykłady. Kraków: PZITB [2005] s. 147-158, 8 rys. bibliogr. 11 poz.
Toż: Geoinż. Tunelowanie 2005 nr 2 s. 40-45, 8 rys. bibliogr. 10 poz.

RYBAK JAROSŁAW

- Bending moment of pile foundation analysis with random capacity of piles. [Współaut.] zob. poz. 338
- Wybrane zagadnienia projektowania konstrukcji oporowych. [Współaut.] zob. poz. 343

STILGER-SZYDŁO ELŻBIETA

- 344.** STILGER-SZYDŁO E.: Osiadanie nasypów drogowych. Drogownictwo 2005 R. 60 nr 3 s. 90-95, 8 rys. 2 tab. bibliogr. 11 poz. Summ.

- 345.** STILGER-SZYDŁO E.: Posadowienia budowli infrastruktury transportu lądowego. Teoria - projektowanie - realizacja. Wrocław: Dolnośl. Wydaw. Edukacyjne 2005, 411 s. 184 rys. 49 tab.
Bibliogr. przy rozdz.
- 346*** STILGER-SZYDŁO E., Tutaj W.: The effect of subterranean exploitation of mines on the state of stress and displacements of transport embankments. Arch. Civ. Mech. Eng. 2005 vol. 5 nr 1 s. 65-90, 23 rys. 3 tab. bibliogr. 12 poz. Streszcz.

STRÓŻYK JOANNA

- Budowa i zastosowanie numerycznego modelu terenu (NMT) na przykładzie byłej kopalni uranu. [Współaut.] zob. poz. 323
- Prekonsolidacja ilów formacji poznańskiej. [Współaut.] zob. poz. 317

STRZELECKI TOMASZ

- 347.** STRZELECKI T., OSADA E., Barcikowska M.: Doświadczenia w zakresie budowy obiektowego SIP w Urzędzie Miejskim Wrocławia. W: Geoinformacja dla wszystkich. XIX Jesienna Szkoła Geodezji. Polanica-Zdrój, 22-24 września 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 299-310, 4 rys. bibliogr. 18 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej; nr 114, Konferencje, ISSN 0324-9670; nr 45)

SUCHNICKA HANNA

- 348.** SUCHNICKA H.: O potrzebie i możliwościach określenia prekonsolidowania gruntu. W: Geotechnika w budownictwie i górnictwie. XXVIII Zimowa Szkoła Mechaniki Górniczej i Geoinżynierii. Szklarska Poręba, 13-18 marca 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 491-498, 5 rys. bibliogr. [2] poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Geotechniki i Hydrotechniki Politechniki Wrocławskiej; nr 75, Konferencje, ISSN 1230-3100; nr 41)
- 349.** SUCHNICKA H., KONDERLA H.: Charakterystyka wytrzymałościowa wybranych gruntów spoistych. W: Geotechnika w budownictwie i górnictwie. XXVIII Zimowa Szkoła Mechaniki Górniczej i Geoinżynierii. Szklarska Poręba, 13-18 marca 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 499-506, 5 rys. 2 tab. bibliogr. [2] poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Geotechniki i Hydrotechniki Politechniki Wrocławskiej; nr 75, Konferencje, ISSN 1230-3100; nr 41)
- 350.** SUCHNICKA H., KONDERLA H.: Identyfikacja cech wytrzymałości gruntów spoistych. Cz. 1. Omówienie właściwości fizycznych. Gór. Odkryw. 2005 R. 47 nr 6 s. 39-46, 8 rys. 1 tab. bibliogr. 5 poz. Summ.

SZCZEŚNIAK KRYSZYNA

- 351.** SZCZEŚNIAK K.: Geoengineering structures in sustainable development of civil engineering. Stud. Geotech. Mech. 2005 vol. 27 nr 1/2 s. 169-175, 5 rys. bibliogr. 6 poz.
Referat z XIII Polish-French Colloquium on Soil and Rock Mechanics in Civil and Environmental Engineering. Wrocław, June 9-10, 2004
- Gwoździowanie - analiza przypadku. [Współaut.] zob. poz. 318
 - System zapewnienia jakości kształcenia na Wydziale Budownictwa Lądowego i Wodnego Politechniki Wrocławskiej. [Współaut.] zob. poz. 201

WYJADŁOWSKI MAREK

- 352.** WYJADŁOWSKI M.: Technologie wzmocnienia gruntów. Kalejdosk. Bud. 2005 R. 9 nr 4 s. 56-58, [3] rys.

353. Górski K., WYJADŁOWSKI M.: Calculations of precast concrete tank foundation on elastic subsoil. Ovidius Univ. Ann., Civ. Eng. 2005 vol. 1 nr 7 s. 19-24, 4 rys. bibliogr. 9 poz. Summ. Rez.

ISSN-12223-7221 (błędny)

354. Wieczorkiewicz G., WYJADŁOWSKI M., ZAJĄC P.: Urządzenie do pomiaru magnetycznego twardości materiałów. W: 34 Krajowa Konferencja Badań Nieniszczących. 34 KKBN [Dokument elektroniczny]. Zakopane, 25-27 października 2005. Warszawa: Wydaw. Polskiego Towarzystwa Badań Nieniszczących i Diagnostyki Technicznej SIMP 2005 s. 51-54, 1 fot. 1 rys. bibliogr. 3 poz.

(Zeszyty Problemowe Badania Nieniszczące; nr 10)

CD ROM

- Badania stanu technicznego systemu uszczelnienia zapory kamiennej w Leśnej. [Współaut.] zob. poz. 342
- Wyznaczanie obliczeniowej wytrzymałości kamienia budowlanego na podstawie badań doświadczalnych. [Współaut.] zob. poz. 340

ZAREMBA STEFAN

- Opracowanie geodezyjne w miejscowym planowaniu przestrzennym. [Współaut.] zob. poz. 325

INSTYTUT INŻYNIERII LĄDOWEJ

BIEŃ JAN

- 355.** BIEŃ J.: Innovations in bridge management systems. W: Innovation in building engineering. [Proceedings of the INTERREG IIIC Three Countries Innovation Push-3 CIP Conference. Ed. by M. S. Kuczma, J. Korbicz. Zielona Góra, February 25, 2005]. Zielona Góra: University of Zielona Góra 2005 s. 11-24, 11 rys. bibliogr. 18 poz. Streszcz.
- 356.** BIEŃ J., GŁADYSZ M.: Niekonwencjonalne konstrukcje mostowe i ich estetyka. W: Estetyka mostów. V Krajowa konferencja. Warszawa-Popowo n/Bugiem, 20-22 kwietnia 2005. Rydułtowy: "Art" [2005] s. 29-36, 19 rys. Summ.
- 357.** BIEŃ J., GŁADYSZ M.: Sustainable bridges. Research project of the European Community. W: 6th International Bridge Engineering Conference [Dokument elektroniczny. Boston, Mass.], July 17-20, 2005. Washington, DC: Transportation Research Board of the National Academies 2005 s. 501-508, 6 rys. 2 tab. bibliogr. 4 poz.
(Transportation Research Record; ISSN 0361-1981)
Referat zamieszczony na CD-ROM-ie załączonym do książki streszczeń CD-ROM
- 358.** BIEŃ J., Rawa P., Zwolski J.: Badania cech dynamicznych cięgien podwieszających mostu Milenijnego we Wrocławiu. W: Mosty podwieszone i wiszące. Seminarium. [Wrocław, 1-2 grudnia 2005]. Wrocław: Dolnośl. Wydaw. Edukacyjne 2005 s. 19-27, 6 rys. 4 tab. bibliogr. 5 poz. Summ.
- 359.** BIEŃ J., Rawa P., Zwolski J.: Monitoring of composite bridges by dynamic tests. W: Evaces 05. Proceedings of the International Conference on Experimental Vibration Analysis for Civil Engineering Structures. Ed. by Ch. Cremona. Bordeaux, France, 26-28 October 2005. Paris: Laboratoire Central des Ponts et Chaussées 2005 s. 253-260, 9 rys. bibliogr. [9] poz.
- 360*** Olofsson I., Elfgrén L., Bell B., Paulsson B., Niederleithinger E., Jensen J. S., Feltrin G., Taljsten B., Cremona C., Kiviluoma R., BIEŃ J.: Assessment of European railway bridges for future traffic demands and longer lives-EC project "Sustainable Bridges". Struct. Infrastruct. Eng. 2005 vol. 1 nr 2 s. 93-100, 4 rys. bibliogr. [4] poz.

BILISZCZUK JAN

- 361.** BILISZCZUK J., Barcik W., Hawryszków P., MACHELSKI C., Tadla J.: Comparison of dynamic behaviour of footbridges with steel or concrete decks. W: Evaces 05. Proceedings of the International Conference on Experimental Vibration Analysis for Civil Engineering Structures. Ed. by Ch. Cremona Bordeaux, France, 26-28 October 2005. Paris: Laboratoire Central des Ponts et Chaussées 2005 s. 433-440, 4 rys. 6 tab. bibliogr. [4] poz.
- 362.** BILISZCZUK J., Barcik W., Hawryszków P., Tadla J., Stempin P.: Kładki dla pieszych jako punkty charakterystyczne autostrad. Bezp. Drogi 2005 nr 4 s. 27-28, 3 rys. 4 fot. bibliogr. 4 poz.
Rys. i fot. na okł.
- 363.** Hawryszków P., Tadla J., BILISZCZUK J., Klasztorny M.: Modelowanie i symulacja drgań Kładki Żabiej wywołanych obciążeniami wyjątkowymi. W: Mosty podwieszone i wiszące. Seminarium. [Wrocław, 1-2 grudnia 2005]. Wrocław: Dolnośl. Wydaw. Edukacyjne 2005 s. 171-185, 10 rys. 1 tab. bibliogr. 7 poz. Summ.
- Ocena nośności mostu Zwierzynieckiego nad Starą Odrą we Wrocławiu. [Współaut.] zob. poz. 447
 - Wrażliwość podwieszonych kładek dla pieszych na wzbudzenia dynamiczne. [Współaut.] zob. poz. 394

BRYJA DANUTA

- 364.** BRYJA D.: Deterministyczne i stochastyczne metody analizy drgań mostów wiszących. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 237 s. rys. tab.
(Prace Naukowe Instytutu Inżynierii Lądowej Politechniki Wrocławskiej; nr 52, Monografie, ISSN 0324-9727; nr 21)
Bibliogr. s. 232-237, Summ.
- 365.** BRYJA D.: Modelowanie stochastycznych efektów obciążenia swobodnym ruchem drogowym w analizie niezawodności mostów wiszących. W: Mosty podwieszane i wiszące. Seminarium. [Wrocław, 1-2 grudnia 2005]. Wrocław: Dolnośl. Wydaw. Edukacyjne 2005 s. 63-70, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 8 poz. Summ.

DOBRUCKI DARIUSZ

- 366.** DOBRUCKI D.: Porównanie metod wzmacniania podłoża nawierzchni drogowej geosyntetykami. Drogownictwo 2005 R. 60 nr 10 s. 295-299, 4 rys. 4 tab. bibliogr. 11 poz. Summ.

GLABISZ WOJCIECH

- 367.** GLABISZ W.: Wavelet packet analysis in mechanics problems. W: Computer methods in mechanics. CMM-2005. Proceedings [Dokument elektroniczny]. Częstochowa, June 21-24, 2005. [Częstochowa; Gliwice: Polskie Towarzystwo Metod Komputerowych Mechaniki 2005, 10] s. 4 rys. bibliogr. 10 poz.
CD-ROM
- Based on walsh packet parametric identification technique for dynamic systems. [Współaut.] zob. poz. 434
 - Parametric identification procedure based on the Walsh wavelet packet approach for estimation of signal function derivatives. [Współaut.] zob. poz. 435

GLADYSZ MAŁGORZATA

- 368*** GLADYSZ M., ŚNIADY P.: Spectral response of linear system under Poisson driven pulses. Arch. Civ. Mech. Eng. 2005 vol. 5 nr 3 s. 15-30, 9 rys. bibliogr. 12 poz.
- Niekonwencjonalne konstrukcje mostowe i ich estetyka. [Współaut.] zob. poz. 356
 - Sustainable bridges. Research project of the European Community. [Współaut.] zob. poz. 357

GROSEL JACEK

- 369.** GROSEL J., Hawryszków P., WÓJCICKI Z.: Poziome parametryczne drgania rezonansowe podwieszonych kładek dla pieszych. W: Mosty podwieszane i wiszące. Seminarium. [Wrocław, 1-2 grudnia 2005]. Wrocław: Dolnośl. Wydaw. Edukacyjne 2005 s. 135-143, 4 rys. Summ.
- 370.** GROSEL J., WÓJCICKI Z.: Rezonansowe poziome drgania parametryczne podwieszonych kładek dla pieszych. W: Problemy dynamiki konstrukcji. XII Sympozjum Dynamiki Konstrukcji. Rzeszów-Bystre, 28-30 września 2005. Rzeszów: Oficyna Wydaw. PRzesz. 2005 s. 137-144, 3 rys. bibliogr. 2 poz. Summ.
(Zeszyty Naukowe Politechniki Rzeszowskiej; nr 222, Mechanika, ISSN 0209-2689; z. 65)

KOLONKO ANDRZEJ

- 371.** KOLONKO A.: " Krety" - historia i zastosowanie. Inż. Bezwykopowa 2005 nr 4 s. 30-38, 5 rys. 2 tab. bibliogr. 8 poz.
- 372.** KOLONKO A.: Bezwykopowe metody rehabilitacji. Wodoc. Kanaliz. 2005 nr 5 s. 18-22, bibliogr. 9 poz.

- 373.** KOLONKO A.: Bezwykopowe możliwości przejścia kablami energetycznymi pod przeszkodami terenowymi. Klient Dystryb. Przesył 2005 nr 7 s. 11-22, 14 rys. 3 tab. bibliogr. 7 poz.
Toż w: Elektroenergetyczne linie kablowe - stan obecny, nowe techniki. V Konferencja. Wiśła, 10-11 maja 2005. Poznań: Polskie Towarzystwo Przesyłu i Rozdziału Energii Elektrycznej [2005] s. 85-86
- 374.** KOLONKO A.: Mikrotunelowanie metodą przyszłości w budowie rurociągów podziemnych. Gaz Woda Tech. Sanit. 2005 t. 78 nr 4 s. 15-20, 6 rys. 7 tab. bibliogr. 15 poz. Summ.
- 375.** KOLONKO A., Kolonko A.: Rury i elementy z topionego bazaltu w zastosowaniu do budowy i renowacji przewodów kanalizacyjnych. Gaz Woda Tech. Sanit. 2005 t. 78 nr 6 s. 14-19, 19 rys. 3 tab. Summ. Rez. Zsfassung. Res.

KONDERLA PIOTR

- 376.** KONDERLA P.: Analiza efektywności wzmocnienia hiperboloidalnej chłodni kominowej. Inż. Bud. 2005 R. 61 nr 2 s. 95-97, 4 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.
- 377*** KONDERLA P.: Optimization of composite structure shape with boundary element method approach. Arch. Civ. Mech. Eng. 2005 vol. 5 nr 3 s. 83-94, 3 rys. 2 tab. bibliogr. 9 poz.

KRUSZYNA MACIEJ

- 378.** KRUSZYNA M.: Metody heurystyczne w zagadnieniach inżynierii ruchu drogowego. Drogownictwo 2005 R. 60 nr 10 s. 313-318, 3 rys. 2 tab. bibliogr. 28 poz. Summ.
- 379.** KRUSZYNA M.: Opcje rozwoju zintegrowanego transportu szynowego we Wrocławiu - uwarunkowania i ograniczenia. W: Zintegrowany system transportu miejskiego. Międzynarodowa Konferencja Naukowo-Techniczna w Roku 60-lecia MPK we Wrocławiu. Wrocław, 1-2 czerwca 2005. Wrocław: SITK [2005] s. 51-57, 4 rys. bibliogr. 14 poz.
- 380.** KRUSZYNA M.: Priorytety dla komunikacji autobusowej - przegląd metod i rozwiązań wykorzystujących dynamiczne sterowanie ruchem. W: VII Konferencja Komunikacji Miejskiej. Materiały konferencyjne. Lubin, [31] maj - [1] czerwiec 2005. Lubin: Urząd Miejski 2005 s. 119-129, 9 rys. bibliogr. 6 poz.
- 381.** KRUSZYNA M.: Propozycja metody prognozy wzrostu na sieci autostrad i dróg ekspresowych w Polsce. Drogownictwo 2005 R. 60 nr 1 s. 19-23, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 10 poz.
- 382.** Gasz K., KRUSZYNA M.: Propozycja wprowadzenia systemu "Bike and Ride" do polskich miast na przykładzie Wrocławia. Transp. Miej. Reg. 2005 nr 6 s. 30-33, 3 rys. bibliogr. 7 poz.
- 383.** Gasz K., KRUSZYNA M.: Zagrożenia wynikające z dyskusyjnych rozwiązań tymczasowych. W: Telematyka i bezpieczeństwo ruchu drogowego. V Konferencja naukowo-techniczna [Dokument elektroniczny. Red. J. Piecha Katowice-Ustroń-Jaszowice, 17-19 listopada 2005]. T. 5. [Sosnowiec]: Zakład Systemów Komputerowych Instytutu Informatyki Uniw. Śl. 2005 s. 205-211, 6 rys. bibliogr. 3 poz.
CD-ROM
- 384.** KRUSZYNA M., MACKIEWICZ P.: Nowe media na specjalizacji drogi i lotniska. W: Nowe media w edukacji. Osiągnięcia pracowników Politechniki Wrocławskiej w zakresie nauczania z wykorzystaniem nowych mediów. Seminarium. Wrocław, 28 stycznia 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 115-122, 3 rys. bibliogr. 3 poz. Summ.
- 385.** KRUSZYNA M., Rychlewski J.: Możliwości zastosowania tramwaju dwukierunkowego w polskich miastach. W: Transport a rozwój zrównoważony. (Problemy komunikacyjne miast w warunkach zatłoczenia motoryzacyjnego). V Konferencja naukowo-techniczna. SITK RP Oddz. Poznań. Poznań-Rosnówko, 17-19 maja 2005. [B.m.: b.w. 2005] s. 141-150, 7 rys. bibliogr. 8 poz. Summ.

KRUŻYŃSKI MAREK

- 386.** KRUŻYŃSKI M.: Projektowanie wzmocnienia torowiska z geowłókniną. W: Nowoczesne technologie i systemy zarządzania w kolejnictwie. Materiały ogólnopolskiej konferencji naukowo-technicznej. Ryto, 16-18 listopada 2005. Kraków: [SITK] 2005 s. 143-154, 2 rys. 3 tab. bibliogr. 3 poz. Summ.
(Zeszyty Naukowo-Techniczne Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Komunikacji Rzeczypospolitej Polskiej Oddział w Krakowie; nr 74, Materiały Konferencyjne, ISSN 1231-9155; z. 124)
- 387.** KRUŻYŃSKI M.: Wpływ geowłókniny na sztywność torowiska. W: Drogi kolejowe 2005. XIII Konferencja naukowo-techniczna. Wisła, 20-21 października 2005. Gliwice: Wydaw. PŚI. 2005 s. 143-153, 2 rys. 5 tab. bibliogr. 3 poz. Summ.
(Zeszyty Naukowe - Politechnika Śląska; nr 1692, Budownictwo, ISSN 0434-0779; z. 103)

KUTYŁOWSKI RYSZARD

- 388*** KUTYŁOWSKI R.: Interactive thresholding in the topology optimization process. W: Development and application of probabilistic safety assessment PSA in Daya Bay nuclear power station. 18th International Conference on Structural Mechanics in Reactor Technology (SMiRT 18) [Dokument elektroniczny]. Beijing, China, August 7-12, 2005. [Beijing: Atomic Energy Press], cop. 2005 s. 1242-1253, 7 rys. 5 tab. bibliogr. [16] poz. CD-ROM

KUŹNIEWSKI JAROSŁAW

- 389.** KUŹNIEWSKI J.: Własności wytrzymałościowe mieszanek mineralno-cementowo-emulsyjnych. Drogownictwo 2005 R. 60 nr 10 s. 291-294, 7 rys. 2 tab. bibliogr. 5 poz. Summ.

ŁUSZCZKI JERZY

- 390.** ŁUSZCZKI J., MAŃKO Z.: Analiza stanu oświetlenia kładki dla pieszych o konstrukcji podwieszanej w miejscowości Cegielna. W: Konstrukcja i wyposażenie mostów. IV Ogólnopolska Konferencja Mostowców. [Wisła], 12-14 października 2005. Gliwice: "Kaligraf" [2005] s. 133-142, 6 rys. 1 tab. bibliogr. 11 poz. Summ.
- 391.** ŁUSZCZKI J., MAŃKO Z.: Analiza zmęczenia węzłów złożonych z prętów rurowych w mostach stalowych. W: Problemy naukowo-badawcze budownictwa. Pięćdziesiąta Pierwsza Konferencja Naukowa Komitetu Inżynierii Lądowej i Wodnej PAN i Komitetu Nauki PZiTb. Gdańsk-Krynica, 12-17 września 2005. T. 4. [Gdańsk: Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska PGdań.], cop. 2005 s. 129-136, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 12 poz. Summ.
- 392.** ŁUSZCZKI J., MAŃKO Z.: Przebudowa przyczółków mostu drogowego po ich zniszczeniu przez powódź. W: Współczesne metody wzmocniania i przebudowy mostów. XV Seminarium. Referaty. Poznań-Rosnówko, 7-8.06.2005. Poznań: Wydaw. PPOzn., cop. 2005 s. 126-135, 9 rys. bibliogr. 1 poz.

MACHELSKI CZESŁAW

- 393*** MACHELSKI C., Antoniszyn G.: Load rate of the circumferential sector of soil-steel bridge structures. Arch. Civ. Mech. Eng. 2005 vol. 5 nr 3 s. 85-102, 12 rys. bibliogr. 17 poz.
- 394.** MACHELSKI C., Barcik W., Hawryszków P., Tadla J., BILISZCZUK J.: Wrażliwość podwieszonych kładek dla pieszych na wzbudzenia dynamiczne. Inż. Bud. 2005 R. 61 nr 10 s. 562-569, 16 rys. 7 tab. bibliogr. 9 poz. Summ.
- 395.** MACHELSKI C., Głuch G.: Wpływ oddziaływania pożaru na siły wewnętrzne w mostach o schemacie podwieszonym. W: Mosty podwieszane i wiszące. Seminarium. [Wrocław, 1-2 grudnia 2005]. Wrocław: Dolnośl. Wydaw. Edukacyjne 2005 s. 211-218, 8 rys. 1 tab. bibliogr. 4 poz. Summ.

396. MACHELSKI C., Michalski B.: Odształcenia mostowych konstrukcji gruntowo-powłokowych. *Drogi Mosty* 2005 nr 2 s. 91-110, 14 rys. 1 tab. bibliogr. 12 poz. Summ.
397. MACHELSKI C., Toczkievicz R.: Podatność połączenia stalowego dźwigara z płytą betonową w mostach zespolonych. *Drogi Mosty* 2005 nr 3 s. 37-76, 22 rys. 2 tab. bibliogr. 46 poz. Summ.
- Comparison of dynamic behaviour of footbridges with steel or concrete decks. [Współaut.] zob. poz. 361

MACKIEWICZ PIOTR

398. MACKIEWICZ P.: Ocena deformacji mieszanek mineralno-asfaltowych na podstawie parametrów reologicznych. *Drogi* 2005 R. 60 nr 10 s. 286-290, 8 rys. 8 tab. bibliogr. 4 poz. Summ.
- Asphalt mixes deformation sensitivity to change in rheological parameters. [Współaut.] zob. poz. 466
 - Nawierzchnie betonowe na drogach gminnych. *Poradnik*. [Współaut.] zob. poz. 467
 - Nowe media na specjalizacji drogi i lotniska. [Współaut.] zob. poz. 384

MADRYAS CEZARY

399. MADRYAS C.: Zagrożenia awaryjne obiektów podziemnej infrastruktury komunalnej miast. W: *Awarie budowlane. Zapobieganie, diagnostyka, naprawy, rekonstrukcje. XXII Konferencja naukowo-techniczna. Szczecin-Międzyzdroje, 17-20 maja 2005.* Szczecin: Wydaw. Uczel. PSzczec. [2005] s. 107-121, 6 rys. 4 tab. bibliogr. 19 poz. Opis wg okł.
400. Grodecki W., MADRYAS C., Tajduś A., Tokarz A., Wichur A., Żyliński R.: Wybrane problemy budownictwa podziemnego. *Gór. Geoinż.* 2005 R. 29 z. 3/1 s. 37-53, bibliogr. 34 poz. Toż: *Bud. Gór. Tunel.* 2005 nr 4 s. 5-13, bibliogr. 34 poz. Summ. Rez.
401. MADRYAS C., SZOT A.: Nośność wykładzin wzmacniających mechanicznie zdegradowane kanały sanitarne. W: *Problemy naukowo-badawcze budownictwa. Pięćdziesiąta Pierwsza Konferencja Naukowa Komitetu Inżynierii Lądowej i Wodnej PAN i Komitetu Nauki PZiTb. Gdańsk-Krynica, 12-17 września 2005. T. 2.* [Gdańsk: Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska PGdań.], cop. 2005 s. 73-80, 6 rys. bibliogr. 9 poz. Summ.
402. MADRYAS C., WYSOCKI L.: Renowacja murowanego przewodu kanalizacyjnego w technologii zmodyfikowanego trolingu. *Instal (Warsz.)* 2005 nr 3 s. 15-18, 3 rys. 2 tab. bibliogr. 4 poz.
- Analiza uwarunkowań technicznych i środowiskowych wymiany azbestocementowych przewodów sieci wodociągowych technologiami bezwykopowymi. [Współaut.] zob. poz. 1858

MAKUCH JACEK

403. MAKUCH J.: Błędy w projektowaniu i wykonawstwie nowych rozwiązań konstrukcji torów tramwajowych. W: *Drogi kolejowe 2005. XIII Konferencja naukowo-techniczna. Wisła, 20-21 października 2005.* Gliwice: Wydaw. PŚI. 2005 s. 155-162, 5 rys. bibliogr. 5 rys. Summ. (Zeszyty Naukowe - Politechnika Śląska; nr 1692, Budownictwo, ISSN 0434-0779; z. 103)
404. MAKUCH J.: Niewykorzystany potencjał środków komunikacji zbiorowej poruszających się w poziomie ulicy. W: *Zintegrowany system transportu miejskiego. Międzynarodowa Konferencja Naukowo-Techniczna w Roku 60-lecia MPK we Wrocławiu. Wrocław, 1-2 czerwca 2005.* Wrocław: SITK [2005] s. 79-91, 13 rys. bibliogr. 9 poz.

MAŃKO ZBIGNIEW

405. MAŃKO Z.: Awaria i naprawa łukowego żelbetowego mostu drogowego spowodowana uderzeniem w wieszaki samochodu ciężarowego. W: *Współczesne metody wzmacniania i przebudowy mostów. XV Seminarium. Referaty. Poznań-Rosnówko, 7-8.06.2005.* Poznań: Wydaw. PPozn., cop. 2005 s. 154-165, 9 rys. bibliogr. 6 poz.

406. MAŃKO Z.: Pozorne oszczędności w remontach małych mostów. W: Przegląd techniki drogowej i mostowej. Budowa i remonty mostów. Warszawa: Wydaw. Polskie Drogi 2005 s. 15-20, 16 rys. bibliogr. 6 poz.
Dodatek do mies. Pol. Drogi 2005 nr 7/8, ISSN 1232-7484
407. MAŃKO Z.: Rozwój pęknięć zmęczeniowych w połączeniach montażowych dźwigarów mostów niskowodnych. Zesz. Nauk. WSOWLąd. 2005 R. 37 nr 2 s. 26-38, 7 rys. 2 tab. bibliogr. 9 poz.
408. MAŃKO Z.: Wzmocnienie podłoża gruntowego w celu usunięcia awarii filarów w kablobetonowym moście drogowym. W: Konstrukcja i wyposażenie mostów. IV Ogólnopolska Konferencja Mostowców. [Wisła], 12-14 października 2005. Gliwice: "Kaligraf" [2005] s. 151-160, 8 rys. 1 tab. bibliogr. 13 poz. Summ.
409. Bęben D., MAŃKO Z.: Behaviour of steel-soil bridge made of corrugated plates under dynamic tests. W: Innovation & sustainability of structures. Proceedings of the International Symposium on Innovation & Sustainability of Structures in Civil Engineering. ISSISS '2005. Ed. by Zhitao Lu [i in.]. Nanjing, China, November, 20-22, 2005. Vol. 3. Nanjing: Southeast University Press, cop. 2005 s. 2494-2502, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 3 poz.
410. Bęben D., MAŃKO Z.: Odbudowa mostu drogowego we Wrocławiu przy zastosowaniu stalowych blach falistych. W: Współczesne metody wzmocniania i przebudowy mostów. XV Seminarium. Referaty. Poznań-Rosnówko, 7-8.06.2005. Poznań: Wydaw. PPOzn., cop. 2005 s. 16-21, 6 rys. bibliogr. 8 poz.
411. Bęben D., MAŃKO Z.: Przykłady nowoczesnych rozwiązań konstrukcji mostowych wykonywanych w systemie TechSpan. W: Konstrukcja i wyposażenie mostów. IV Ogólnopolska Konferencja Mostowców. [Wisła], 12-14 października 2005. Gliwice: "Kaligraf" [2005] s. 11-18, 13 rys. Summ.
412. Bęben D., MAŃKO Z.: Static tests on road bridge made from steel corrugated plates with relieving slab. W: Innovation & sustainability of structures. Proceedings of the International Symposium on Innovation & Sustainability of Structures in Civil Engineering. ISSISS '2005. Ed. by Zhitao Lu [i in.]. Nanjing, China, November, 20-22, 2005. Vol. 3. Nanjing: Southeast University Press, cop. 2005 s. 2440-2451, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 4 poz.
413. Bęben D., MAŃKO Z.: Tests of arch bridge made from corrugated steel plates. Arch. Civ. Mech. Eng. 2005 vol. 5 nr 4 s. 53-76, 8 rys. 3 tab. bibliogr. 25 poz.
414. Bęben D., MAŃKO Z.: Typowe uszkodzenia obiektów mostowych. Pol. Drogi 2005 nr 9 s. 38-43, bibliogr. 4 poz.
415. Bęben D., MAŃKO Z.: Wykonywanie obiektów mostowych z wykorzystaniem technologii TechSpan. Pol. Drogi 2005 nr 11 s. 68-72, 13 rys.
416. Bęben D., MAŃKO Z.: Zasady i sposoby przeprowadzania przeglądów obiektów mostowych. Pol. Drogi 2005 nr 6 s. 42-45, 6 rys. bibliogr. 4 poz.
417. Duchaczek A., MAŃKO Z.: Ocena trwałości eksploatacyjnej dźwigarów stalowych mostów niskowodnych. W: Konstrukcja i wyposażenie mostów. IV Ogólnopolska Konferencja Mostowców. [Wisła], 12-14 października 2005. Gliwice: "Kaligraf" [2005] s. 53-62, 6 rys. 1 tab. bibliogr. 14 poz. Summ.
418. Łuszczki J. M., MAŃKO Z.: Bezpieczeństwo użytkowników obiektów mostowych w aspekcie stanu ich oświetlenia. Bezp. Drogi 2005 nr 11/12 s. 21-32, 6 rys. 2 tab. bibliogr. 12 poz. Summ.
419. MAŃKO Z., Bęben D.: Research on steel shell of a road bridge made of corrugated plates during backfilling. J. Bridge Eng. 2005 vol. 10 nr 5 s. 592-603, 11 rys. 3 tab. bibliogr. [31] poz.
420. MAŃKO Z., Bęben D.: Static load tests of a road bridge with a flexible structure made from Super Cor type steel corrugated plates. J. Bridge Eng. 2005 vol. 10 nr 5 s. 604-621, 24 rys. 3 tab. bibliogr. [39] poz.

421. MAŃKO Z., Bęben D.: Tests during three stages of construction of a road bridge with a flexible load-carrying structure made of Super Cor type steel corrugated plates interacting with soil. *J. Bridge Eng.* 2005 vol. 10 nr 5 s. 570-591, 18 rys. 5 tab. bibliogr. [33] poz.
422. MAŃKO Z., Duchaczek Z.: Ograniczenia w zastosowaniu kryterium siłowego do oceny trwałości zmęczeniowej stalowych mostów niskowodnych. *Zesz. Nauk. WSOWLąd.* 2005 R. 37 nr 1 s. 43-50, 7 rys. 8 tab. bibliogr. 20 poz.
423. MAŃKO Z., Zabawa J.: Badania przęsła wiaduktu kolejowego po wykonanej przebudowie w związku z przystosowaniem ich do dużych prędkości. W: *Konstrukcja i wyposażenie mostów. IV Ogólnopolska Konferencja Mostowców.* [Wisła], 12-14 października 2005. Gliwice: "Kaligraf" [2005] s. 143-150, 8 rys. 2 tab. bibliogr. 9 poz. Summ.
424. Mordak A., MAŃKO Z.: Polymer fibers as dispersed reinforcement influence on the gypsum-polymer composite technical properties. W: *Innovation & sustainability of structures. Proceedings of the International Symposium on Innovation & Sustainability of Structures in Civil Engineering. ISISS '2005.* Ed. by Zhitao Lu [i in.]. Nanjing, China, November, 20-22, 2005. Vol. 3. Nanjing: Southeast University Press, cop. 2005 s. 2065-2077, 9 rys. 1 tab. bibliogr. 5 poz.
425. Mordak A., MAŃKO Z.: Sposoby napraw uszkodzonych betonowych podpór mostu drogowego. W: *Współczesne metody wzmacniania i przebudowy mostów. XV Seminarium. Referaty.* Poznań-Rosnówko, 7-8.06.2005. Poznań: Wydaw. PPozn., cop. 2005 s. 166-175, 7 rys. bibliogr. 10 poz.
426. Mordak A., MAŃKO Z.: Static load tests of post-tensioned pre-stressed concrete road bridge located over a water plant on a water reservoir. W: *Innovation & sustainability of structures. Proceedings of the International Symposium on Innovation & Sustainability of Structures in Civil Engineering. ISISS '2005.* Ed. by Zhitao Lu [i in.]. Nanjing, China, November, 20-22, 2005. Vol. 3. Nanjing: Southeast University Press, cop. 2005 s. 1028-1041, 7 rys. 2 tab. bibliogr. 5 poz.
- Analiza stanu oświetlenia kładki dla pieszych o konstrukcji podwieszanej w miejscowości Cegielnia. [Współaut.] zob. poz. 390
 - Analiza zmęczenia węzłów złożonych z prętów rurowych w mostach stalowych. [Współaut.] zob. poz. 391
 - Przebudowa przyczółków mostu drogowego po ich zniszczeniu przez powódź. [Współaut.] zob. poz. 392

MAZUR-ŚNIADY KRYSZYNA

427. MAZUR-ŚNIADY K., Rystwej A., ŚNIADY P.: Vibration of beam on random and microperiodic subsoil caused by moving load. *Proc. Appl. Math. Mech.* [Dokument elektroniczny] 2005 vol. 5 iss. 1 s. 727-728, 3 rys. bibliogr. 4 poz.
428. MAZUR-ŚNIADY K., ŚNIADY P., Zielichowski-Haber W.: Stochastic vibrations of beam with uncertain parameters subject to any random load. W: *Structural dynamics. EURO DYN 2005. Proceedings of the 6th International Conference on Structural Dynamics.* Ed. by C. Soize, G. I. Schueller. Paris, 4-7 September 2005. Vol. 3. Rotterdam: Millpress 2005 s. 2135-2140, 7 rys. bibliogr. [8] poz.

MAZURKIEWICZ RADOSŁAW

429. MAZURKIEWICZ R.: Kolej aglomeracyjna we Wrocławiu. W: *Nowoczesne technologie i systemy zarządzania w kolejnictwie. Materiały ogólnopolskiej konferencji naukowo-technicznej.* Ryto, 16-18 listopada 2005. Kraków: [SITK] 2005 s. 167-182, 1 rys. 2 tab. bibliogr. 15 poz. Summ.
(Zeszyty Naukowo-Techniczne Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Komunikacji Rzeczypospolitej Polskiej Oddział w Krakowie; nr 74, Materiały Konferencyjne, ISSN 1231-9155; z. 124)

430. MAZURKIEWICZ R.: Odwodnienie stacyjnych torów przyperonowych. W: Drogi kolejowe 2005. XIII Konferencja naukowo-techniczna. Wisła, 20-21 października 2005. Gliwice: Wydaw. PŚI. 2005 s. 163-171, 4 rys. bibliogr. 12 poz.
(Zeszyty Naukowe - Politechnika Śląska; nr 1692, Budownictwo, ISSN 0434-0779; z. 103)
431. MAZURKIEWICZ R.: Pasażerski transport szynowy we Wrocławiu - ważniejsze potrzeby infrastrukturalne. W: Przewozy regionalne w Polsce - szanse i zagrożenia. I Konferencja naukowo-techniczna. Red. nauk. T. Nowakowski. Wrocław, 21-22 kwietnia 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. "Nasz Dom i Ogród" 2005 s. 71-85, bibliogr. 17 poz. Summ.
432. MAZURKIEWICZ R.: Possibilities of the development of urban rail transport in Wrocław. W: 20th Dresden Conference of Traffic and Transportation Sciences. Proceedings. Technische Universitaet Dresden. Dresden, September, 19th and 20th, 2005. [B.m.: b.w. 2005, 12] s. 4 rys. bibliogr. 14 poz.

MYŚLECKI KAZIMIERZ

433. MYŚLECKI K., SZMIGIELSKI R., WAŚNIEWSKI G.: Symmetric Galerkin boundary element method for thick plates. W: Computer methods in mechanics. CMM-2005. Proceedings [Dokument elektroniczny]. Częstochowa, June 21-24, 2005. [Częstochowa; Gliwice: Polskie Towarzystwo Metod Komputerowych Mechaniki 2005, 6] s. 5 rys. bibliogr. 6 poz.
CD-ROM

NAPIÓRKOWSKA-AŁYKOW MAGDALENA

434. NAPIÓRKOWSKA-AŁYKOW M., GLABISZ W.: Based on walsh packet parametric identification technique for dynamic systems. Proc. Appl. Math. Mech. [Dokument elektroniczny] 2005 vol. 5 iss. 1 s. 777-778, 4 rys. bibliogr. 3 poz.
- 435* NAPIÓRKOWSKA-AŁYKOW M., GLABISZ W.: Parametric identification procedure based on the Walsh wavelet packet approach for estimation of signal function derivatives. Arch. Civ. Mech. Eng. 2005 vol. 5 nr 4 s. 5-26, 9 rys. 6 tab. bibliogr. 15 poz.

ONYSYK JERZY

436. ONYSYK J., Hawryszków P.: Badania odbiorcze Mostu Milenijnego we Wrocławiu. W: Mosty podwieszane i wiszące. Seminarium. [Wrocław, 1-2 grudnia 2005]. Wrocław: Dolnośl. Wydaw. Edukacyjne 2005 s. 250-257, 7 rys. 2 tab. bibliogr. 6 poz. Summ.

PODWÓRNA MONIKA

437. PODWÓRNA M.: Vertical vibrations of steel beam bridges induced by trains moving at high speeds. Pt. 1. Theory. Arch. Civ. Eng. 2005 vol. 51 iss. 2 s. 179-209, 16 rys. bibliogr. 30 poz. Streszcz.
438. PODWÓRNA M.: Vertical vibrations of steel beam bridges induced by trains moving at high speeds. Pt. 2. Numerical analysis. Arch. Civ. Eng. 2005 vol. 51 iss. 2 s. 211-231, 10 rys. 5 tab. bibliogr. 18 poz. Streszcz.

PRZYBYŁA BOGDAN

439. PRZYBYŁA B.: Diagnostyka przewodów kanalizacyjnych. Wodoc. Kanaliz. 2005 nr 6 s. 23-24, 26-27, 2 rys. bibliogr. 5 poz.

RABIEGA JÓZEF

440. RABIEGA J.: Przebudowa wiaduktu drogowego nad torami PKP w Namysłowie. W: Współczesne metody wzmacniania i przebudowy mostów. XV Seminarium. Referaty. Poznań-Rosnówko, 7-8.06.2005. Poznań: Wydaw. PPozn., cop. 2005 s. 190-197, 4 rys. bibliogr. 8 poz.

441. Budyń L., RABIEGA J., Stojak M.: Na stulecie wiszącego mostu Grunwaldzkiego we Wrocławiu. W: Mosty podwieszane i wiszące. Seminarium. [Wrocław, 1-2 grudnia 2005]. Wrocław: Dolnośl. Wydaw. Edukacyjne 2005 s. 71-78, 9 rys. bibliogr. 7 poz. Summ.
442. Głuszko M., RABIEGA J.: Badania i ocena korozyjnych uszkodzeń konstrukcji mostów stalowych we Wrocławiu. Inż. Bud. 2005 R. 61 nr 5 s. 256-259, 9 rys. bibliogr. 15 poz.
443. Hoeffner R., Biegański S., RABIEGA J.: Modernizacja i wzmocnienie przez sprzężenie przęsła mostu Piastowskiego w Opolu. W: Współczesne metody wzmocniania i przebudowy mostów. XV Seminarium. Referaty. Poznań-Rosnówko, 7-8.06.2005. Poznań: Wydaw. PPozn., cop. 2005 s. 71-78, 3 rys. bibliogr. 15 poz.
444. RABIEGA J., Młokosiewicz Z.: Demontaż kratowego przęsła wiaduktu kolejowego nad dwoma czynnymi torami PKP. W: Współczesne metody wzmocniania i przebudowy mostów. XV Seminarium. Referaty. Poznań-Rosnówko, 7-8.06.2005. Poznań: Wydaw. PPozn., cop. 2005 s. 198-205, 4 rys. bibliogr. 4 poz.
445. RABIEGA J., Mróz R.: Przebudowa i wzmocnienie przepustu na potoku Brzmienna w ciągu drogi powiatowej k. Wrocławia. W: Współczesne metody wzmocniania i przebudowy mostów. XV Seminarium. Referaty. Poznań-Rosnówko, 7-8.06.2005. Poznań: Wydaw. PPozn., cop. 2005 s. 206-213, 8 rys. bibliogr. 6 poz.
446. RABIEGA J., RĘBIELAK J.: Architektoniczne aspekty przebudowy Kładki Żabiej we Wrocławiu. W: Estetyka mostów. V Krajowa konferencja. Warszawa-Popowo n/Bugiem, 20-22 kwietnia 2005. Rydułtowy: "Art" [2005] s. 187-189, bibliogr. 11 poz. Summ.
447. RABIEGA J., SADOWSKI K., BILISZCZUK J., Hawryszków P.: Ocena nośności mostu Zwierzynieckiego nad Starą Odrą we Wrocławiu. Inż. Bud. 2005 R. 61 nr 5 s. 265-268, 7 rys. 3 tab. bibliogr. 13 poz. Summ.
- Material tests of a bridge from 1796 over the Strzegomka River in Łazany, Lower Silesia. [Współaut.] zob. poz. 3030
 - Schwingungsreduzierung an Fussgaengerbruecken durch den Einsatz von Schwingungstilgern - Projektbeispiel Bruecke "Zabia Kladka" in Breslau. [Współaut.] zob. poz. 2870

RUTA PIOTR

- 448* RUTA P., SZYDŁO A.: Drop-weight test based identification of elastic half space model parameters. J. Sound Vib. 2005 vol. 282 [nr 1/2] s. 411-427, 6 rys. 2 tab. bibliogr. 8 poz.

SADOWSKI KRZYSZTOF

- Ocena nośności mostu Zwierzynieckiego nad Starą Odrą we Wrocławiu. [Współaut.] zob. poz. 447

SIENIAWSKA RÓŻA

449. SIENIAWSKA R., WYSOCKA A., ŻUKOWSKI S.: Estimation of the bar structure safety with respect to the plastic reserve of material and random physical and geometrical parameters. Proc. Appl. Math. Mech. [Dokument elektroniczny] 2005 vol. 5 iss. 1 s. 729-730, 5 rys. bibliogr. 3 poz.
- Reliability of elastic-plastic beams taking into account bending and shearing. [Współaut.] zob. poz. 471

SPUZIĄK WIESŁAW

450. SPUZIĄK W.: Urządzenia spowalniające zagrożenie bezpieczeństwa ruchu. Drogownictwo 2005 R. 60 nr 10 s. 322-326, 11 rys. 2 tab. bibliogr. 13 poz. Summ.

SUROWIECKI ANDRZEJ

451. SUROWIECKI A.: Laboratory tests of road subsoil model with complex reinforcement. W: Riesenie krizovych situacii v specifickom prostredi. 10. medzinarodna vedecka konferencia. Zilina, 22.-23. jun 2005. [C. 2]. Zilina: Zilinska univerzita 2005 s. 645-649, 1 rys. bibliogr. 8 poz.
452. SUROWIECKI A.: Moduł odkształcenia jako parametr modelu warstwy podtorza ze wzmocnieniem. W: Drogi kolejowe 2005. XIII Konferencja naukowo-techniczna. Wisła, 20-21 października 2005. Gliwice: Wydaw. PŚI. 2005 s. 237-243, bibliogr. 15 poz. Summ.
(Zeszyty Naukowe - Politechnika Śląska; nr 1692, Budownictwo, ISSN 0434-0779; z. 103)
453. SUROWIECKI A.: Odkształcenia poziome modelu gabionowej ściany oporowej dróg wiejskich. Infrastrukt. Ekol. Teren. Wiej. 2005 nr 2 s. 91-100, 1 rys. bibliogr. [6] poz. Summ.
454. SUROWIECKI A.: Vertical deformation of reinforced loose medium layer as parameter of capacity estimate. W: Modern safety technologies in transportation. MOSATT 2005. Proceedings of the international scientific conference. Ed. by M. Sotak, F. Kmec, R. Breda. Kosice, 27-28 September 2005. [Kosice: Graphic Print 2005] s. 396-401, bibliogr. 11 poz. Summ.
455. Balawejder A., SUROWIECKI A.: Numeryczna ocena wpływu mimośrodów w połączeniach płyty i rusztu na pracę konstrukcji. W: Problemy naukowo-badawcze budownictwa. Pięćdziesiąta Pierwsza Konferencja Naukowa Komitetu Inżynierii Lądowej i Wodnej PAN i Komitetu Nauki PZiTb. Gdańsk-Krynica, 12-17 września 2005. T. 3. [Gdańsk: Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska PGdań.], cop. 2005 s. 17-24, 8 rys. bibliogr. 9 poz. Summ.
456. Kozłowski W., SUROWIECKI A.: Doświadczalne i numeryczne modelowanie odkształceń elementu gabionowej ściany oporowej nasypu Kolejowego. W: Drogi kolejowe 2005. XIII Konferencja naukowo-techniczna. Wisła, 20-21 października 2005. Gliwice: Wydaw. PŚI. 2005 s. 135-141, 6 rys. bibliogr. 12 poz.
(Zeszyty Naukowe - Politechnika Śląska; nr 1692, Budownictwo, ISSN 0434-0779; z. 103)
457. SUROWIECKI A., Kozłowski W.: Horizontal deformations of gabion-retaining wall model. W: Riesenie krizovych situacii v specifickom prostredi. 10. medzinarodna vedecka konferencia. Zilina, 22.-23. jun 2005. [C. 2]. Zilina: Zilinska univerzita 2005 s. 651-657, 1 rys. bibliogr. 4 poz.
458. SUROWIECKI A., Kozłowski W.: Laboratory tests of deformation of retaining wall gabion-element. W: 6th European Conference of Young Research and Science Workers in Transport and Telecommunications. TRANSCOM 2005. Zilina, 27-29 June 2005. Sect. 10. [Zilina]: University of Zilina, cop. 2005 s. 61-65, 5 rys. bibliogr. [2] poz. Summ.
459. SUROWIECKI A., Kozłowski W.: The vertical stresses and settlement of railway embankment. W: 6th European Conference of Young Research and Science Workers in Transport and Telecommunications. TRANSCOM 2005. Zilina, 27-29 June 2005. Sect. 10. [Zilina]: University of Zilina, cop. 2005 s. 67-72, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 4 poz. Summ.
460. Zamiar Z., SUROWIECKI A.: Przykłady szybkich technologii odbudowy infrastruktury transportowej w sytuacjach kryzysowych. W: Riesenie krizovych situacii v specifickom prostredi. 10. medzinarodna vedecka konferencia. Zilina, 22.-23. jun 2005. [C. 2]. Zilina: Zilinska univerzita 2005 s. 741-750, 9 rys. bibliogr. 12 poz.
- Infrastruktura kolejowa na Dolnym Śląsku. [Współaut.] zob. poz. 2931

SZMIGIELSKI ROMAN

- Symmetric Galerkin boundary element method for thick plates. [Współaut.] zob. poz. 433

SZOT ARKADIUSZ

- Nośność wykładzin wzmacniających mechanicznie zdegradowane kanały sanitarne. [Współaut.] zob. poz. 401

SZYDŁO ANTONI

461. SZYDŁO A.: Nawierzchnie betonowe. Kalejdosc. Bud. 2005 R. 9 nr 6 s. 46-48, 4 rys.

462. SZYDŁO A.: Nośność nawierzchni betonowych. *Drogownictwo* 2005 R. 60 nr 10 s. 304-308, 10 rys. 4 tab. bibliogr. 5 poz. Summ.
463. SZYDŁO A.: Perspektywy rozwoju nawierzchni betonowych w Polsce. *Mater. Bud.* 2005 nr 4 s. 70-72, 5 rys.
464. SZYDŁO A.: Trwałość zmęczeniowa nawierzchni betonowych. W: *Nowoczesne technologie w budownictwie drogowym. [III Międzynarodowa konferencja naukowo-techniczna]*. Red. W. Grabowski. [Poznań, 8-9 września 2005]. Poznań: Wydaw. PPozn. [2005] s. 239-248, 5 rys. 4 tab. bibliogr. 3 poz. Summ.
465. Jabłoński K., Piłat J., Radziszewski P., SZYDŁO A.: Wyniki badań i doświadczeń dotyczących mieszanek mineralno-asfaltowych z asfaltami modyfikowanymi dodatkiem soli organo-metalicznej Chemcrete. *Drogownictwo* 2005 R. 60 nr 3 s. 67-79, 18 rys. 9 tab. bibliogr. 7 poz. Summ.
466. SZYDŁO A., MACKIEWICZ P.: Asphalt mixes deformation sensitivity to change in rheological parameters. *J. Mater. Civ. Eng.* 2005 vol. 17 nr 1 s. 1-9, 14 rys. 7 tab. bibliogr. [11] poz.
467. SZYDŁO A., MACKIEWICZ P.: Nawierzchnie betonowe na drogach gminnych. *Poradnik*. Kraków: Polski Cement, cop. 2005, 39 s. rys. tab. bibliogr. 4 poz.
468. SZYDŁO A., Ruttmar I.: Pavement structures on Polish motorways. W: *Stavba pozemnych komunikací. X. seminar Ivana Poliacka. Zbornik seminara*. [Bratislava], 21-22 november 2005. Bratislava: Kongres management 2005 s. 221-228, 3 rys. bibliogr. 4 poz.
469. Skotnicki Ł., SZYDŁO A.: Badania porównawcze trwałości zmęczeniowej betonów asfaltowych i mieszanek mineralno-cementowo-emulsyjnych. W: *Nowoczesne technologie w budownictwie drogowym. [III Międzynarodowa konferencja naukowo-techniczna]*. Red. W. Grabowski. [Poznań, 8-9 września 2005]. Poznań: Wydaw. PPozn. [2005] s. 414-420, 3 rys. 3 tab. bibliogr. 5 poz. Summ.
470. Skotnicki Ł., SZYDŁO A.: Trwałość zmęczeniowa mieszanek mineralno-asfaltowych i mineralno-cementowych. *Drogownictwo* 2005 R. 60 nr 10 s. 300-303, 6 rys. 3 tab. bibliogr. 6 poz. Summ.
- Drop-weight test based identification of elastic half space model parameters. [Współaut.] zob. poz. 448

ŚNIADY PAWEŁ

471. ŚNIADY P., SIENIAWSKA R., ŻUKOWSKI S.: Reliability of elastic-plastic beams taking into account bending and shearing. W: *Safety and reliability of engineering systems and structures. Proceedings of the Ninth International Conference on Structural Safety and Reliability. ICOSSAR '05 [Dokument elektroniczny]*. G. Augusti, G. I. Schueller, M. Ciampoli (eds). Rome, 19-23 June 2005. Rotterdam; Millpress, cop. 2005 s. 831-835, 4 rys. 1 tab. bibliogr. [6] poz.
Nazwa wydawcy z cop.
CD-ROM
472. ŚNIADY P., Zielichowski-Haber W.: Stochastic analysis of uncertain truss structures subject to any type of stochastic loading in the framework of SFEM. W: *Safety and reliability of engineering systems and structures. Proceedings of the Ninth International Conference on Structural Safety and Reliability. ICOSSAR '05 [Dokument elektroniczny]*. G. Augusti, G. I. Schueller, M. Ciampoli (eds). Rome, 19-23 June 2005. Rotterdam: Millpress, cop. 2005 s. 2491-2496, 5 rys. bibliogr. [9] poz.
Nazwa wydawcy z cop.
CD-ROM
- Spectral response of linear system under Poisson driven pulses. [Współaut.] zob. poz. 368
 - Stochastic vibrations of beam with uncertain parameters subject to any random load. [Współaut.] zob. poz. 428
 - Vibration of beam on random and microperiodic subsoil caused by moving load. [Współaut.] zob. poz. 427

WAŚNIEWSKI GRZEGORZ

- Symmetric Galerkin boundary element method for thick plates. [Współaut.] zob. poz. 433

WÓJCICKI ZBIGNIEW

- Poziome parametryczne drgania rezonansowe podwieszonych kładek dla pieszych. [Współaut.] zob. poz. 369
- Rezonansowe poziome drgania parametryczne podwieszonych kładek dla pieszych. [Współaut.] zob. poz. 370

WYSOCKA ALINA

- Estimation of the bar structure safety with respect to the plastic reserve of material and random physical and geometrical parameters. [Współaut.] zob. poz. 449

WYSOCKI LESZEK

473. Orlik A., WYSOCKI L.: Wpływ temperatury na sztywność obwodową rur z PCW. Instal (Warsz.) 2005 nr 12 s. 17-18, 2 rys. bibliogr. 3 poz.
- Analiza uwarunkowań technicznych i środowiskowych wymiany azbestocementowych przewodów sieci wodociągowych technologiami bezwykopowymi. [Współaut.] zob. poz. 1858
 - Renowacja murowanego przewodu kanalizacyjnego w technologii zmodyfikowanego trolingu. [Współaut.] zob. poz. 402

ŻUKOWSKI STANISŁAW

- Estimation of the bar structure safety with respect to the plastic reserve of material and random physical and geometrical parameters. [Współaut.] zob. poz. 449
- Reliability of elastic-plastic beams taking into account bending and shearing. [Współaut.] zob. poz. 471

Wydział Chemiczny

**INSTYTUT TECHNOLOGII NIEORGANICZNEJ
I NAWOZÓW MINERALNYCH**

BISKUPSKI ANDRZEJ

474. BISKUPSKI A., Malinowski P.: Influence of additives on thermal stability of AN type fertilizers. W: Development in production and use of new agrochemicals. Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 31-37, 4 tab. bibliogr. 12 poz.
(Chemistry for Agriculture; vol. 6)
475. BISKUPSKI A., Malinowski P., Koziół T., Prokuski F.: Test of fast caking of fertilizers. W: Development in production and use of new agrochemicals. Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 20-25, 3 rys. 7 tab. bibliogr. 3 poz.
(Chemistry for Agriculture; vol. 6)
476. Malinowski P., BISKUPSKI A.: Preparation methods and properties of urea and magnesium sulphate adduct. W: Development in production and use of new agrochemicals. Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 68-73, 5 rys. 2 tab. bibliogr. 7 poz.
(Chemistry for Agriculture; vol. 6)
- Characterization of zirconia-magnesia-yttria materials used as catalysts for ester and alcohols fractions transformations by ketonization. [Współaut.] zob. poz. 3617

CHEĆMANOWSKI JACEK

477. CHEĆMANOWSKI J., SZCZYGIEŁ B.: Wielowarstwowe powłoki hybrydowe otrzymywane metodą zol-żel na stali 316L. Ochr. przed Koroz. 2005 R. 48 nr 4 s. 120-123, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 20 poz. Summ.
Referat z XIII ogólnopolskiej szkoleniowej konferencji naukowo-technicznej. Promocje 2005. Antykorozyja. Systemy - materiały - powłoki. Ustroń, 6-8.04.2005
- 478* CHEĆMANOWSKI J., SZCZYGIEŁ B.: Właściwości ochronne powłok SiO₂ otrzymanych metodą zol-żel na stali 316L w funkcji ilości warstw oraz temperatury spiekania - badania potencjodynamiczne. Ochr. przed Koroz. 2005 R. 48 nr 11s/A s. 137-142, 4 rys. bibliogr. 15 poz. Summ.
Referat z XI sympozjum nt. Nowe osiągnięcia w badaniach i inżynierii korozyjnej. Szczyrk, 23-25 listopada 2005

patrz też CHEĆMANOWSKI JACEK G

CHEĆMANOWSKI JACEK G

479. CHEĆMANOWSKI J. G., SZCZYGIEŁ B., GŁUSZEK J.: Właściwości ochronne powłok hybrydowych SiO₂ otrzymanych metodą zol-żel na stali 316L z roztworu powłokowego zawierającego tetraetoksylan i kwas triglicydoizocyjanurowy. Inż. Mater. 2005 R. 26 nr 5 s. 731-735, 5 rys. bibliogr. 25 poz. Summ.
Referat z VI ogólnopolskiej konferencji naukowej nt. Obróbka powierzchniowa. Częstochowa-Kule, 20-23 września 2005

patrz też CHEĆMANOWSKI JACEK

CHOJNACKA KATARZYNA

- 480.** CHOJNACKA K.: Bioaccumulation - the fundamentals of the process. W: Development in production and use of new agrochemicals. Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 329-335, 1 rys. 2 tab. bibliogr. 23 poz. (Chemistry for Agriculture; vol. 6)
- 481.** CHOJNACKA K.: Biosorption - the fundamentals of the process. W: Development in production and use of new agrochemicals. Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 336-341, 1 rys. 3 tab. bibliogr. 53 poz. (Chemistry for Agriculture; vol. 6)
- 482*** CHOJNACKA K.: Biosorption of Cr(III) ions by eggshells. *J. Hazard. Mater.* 2005 vol. 121 [nr 1-3] s. 167-173, 7 rys. 4 tab. bibliogr. 23 poz.
- 483*** CHOJNACKA K.: Equilibrium and kinetic modelling of chromium(III) sorption by animal bones. *Chemosphere* 2005 vol. 59 [nr 3] s. 315-320, 6 rys. 2 tab. bibliogr. [13] poz.
- 484*** Bartkowiak A., Opaliński S., Dobrzański Z., CHOJNACKA K., GÓRECKI H.: The effect of dietary humic-aluminosilicate preparation on the content of cadmium and lead in muscle and liver of hens housed in free range system. W: Animals and environment. XIIth International Congress ISAH [International Society for Animal Hygiene] 2005. Proceedings. Ed. A. Kryński, R. Wrzesień. Warsaw, [September 4th-8th 2005]. Vol. 2. Warsaw: Bel Studio 2005 s. 28-31, 2 tab. bibliogr. 14 poz.
- 485*** CHOJNACKA K., CHOJNACKI A., GÓRECKA H.: Biosorption of Cr(3+), Cd(2+) and Cu(2+) ions by blue-green algae *Spirulina* sp.: kinetics, equilibrium and the mechanism of the process. *Chemosphere* 2005 vol. 59 [nr 1] s. 75-84, 4 rys. 7 tab. bibliogr. [20] poz.
- 486*** CHOJNACKA K., CHOJNACKI A., GÓRECKA H., GÓRECKI H.: Bioavailability of heavy metals from polluted soils to plants. *Sci. Total Environ.* 2005 vol. 337 [nr 1-3] s. 175-182, 1 rys. 4 tab. bibliogr. [15] poz.
- 487*** CHOJNACKA K., GÓRECKA H., CHOJNACKI A., GÓRECKI H.: Inter-element interactions in human hair. *Environ. Toxicol. Pharmacol.* 2005 vol. 20 [nr 2] s. 368-374, 7 tab. bibliogr. [16] poz.
- 488*** Taborski W., Kowalski Z., Wzorek Z., Konopka M., CHOJNACKA K., CHOJNACKI A.: Thermal utilization of leather scrap after chrome tanning. *J. Am. Leather Chem. Assoc.* 2005 vol. 100 [nr 9] s. 344-353, 9 rys. 3 tab. bibliogr. 27 poz.
- 489.** Walkowicz M., CHOJNACKA K.: Biosorpcja i bioakumulacja składników mineralnych przez wąglbękę *Riccia fluitans*. *Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc.* 2005 nr 3, Pr. Badaw. Stud. z. 3 s. 99-102, 2 rys. bibliogr. 2 poz. Summ.
- Bioavailability of macronutrients, micronutrients and toxic elements from wood ashes used as fertilizer and soil deacidifying agent. [Współaut.] zob. poz. 503
 - Bioavailability of nutrients and heavy metals to plants from soil deacidified by wood ash. [Współaut.] zob. poz. 504
 - Elaboration of the technology and the recipe for the preventive-detoxication preparations, made on the basis of the humic and aluminosilicate materials, for farm animals housing in regions of ecological risk. [Współaut.] zob. poz. 506
 - The application of aluminosilicate-humin preparation for the reduction of cadmium accumulation in blood and milk of cows. [Współaut.] zob. poz. 498
 - The application of dietary aluminosilicate-humin mixture for the reduction of lead accumulation in blood and milk of cows. [Współaut.] zob. poz. 499
 - The content of microelements and trace elements in raw milk from cows kept in Silesian region. [Współaut.] zob. poz. 501
 - Utilization of spent petrochemical sulfuric acid in the production of wet-process phosphoric acid. [Współaut.] zob. poz. 490
 - Zawartość pierwiastków śladowych i ultraśladowych w mleku i krwi krów. [Współaut.] zob. poz. 500

CHOJNACKI ANDRZEJ

- 490* CHOJNACKI A., CHOJNACKA K., GÓRECKI H.: Utilization of spent petrochemical sulfuric acid in the production of wet-process phosphoric acid. *J. Chem. Technol. Biotechnol.* 2005 vol. 80 s. 1331-1338, 5 rys. 4 tab. bibliogr. 13 poz.
- Bioavailability of heavy metals from polluted soils to plants. [Współaut.] zob. poz. 486
 - Biosorption of Cr(3+), Cd(2+) and Cu(2+) ions by blue-green algae *Spirulina* sp.: kinetics, equilibrium and the mechanism of the process. [Współaut.] zob. poz. 485
 - Inter-element interactions in human hair. [Współaut.] zob. poz. 487
 - Thermal utilization of leather scrap after chrome tanning. [Współaut.] zob. poz. 488

DRELA IZYDOR

491. DRELA I., FALEWICZ P., SZCZYGIEŁ B.: Application of waste phosphonate and aminophosphonate compounds as scale formation inhibitors in water systems. W: *Development in production and use of new agrochemicals*. Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 894-898, 3 rys. bibliogr. 4 poz. (Chemistry for Agriculture; vol. 6)
- Aktualne problemy techniczno-ekonomiczne wynikające z korozji w eksploatacji przemysłowych systemów wodnych. [Współaut.] zob. poz. 492
 - Application of waste phosphonic and aminophosphonic acids as additions for electroplating bath. [Współaut.] zob. poz. 547
 - Evaluation of C2-C6 alkylphosphonic and aminophosphonic acids as corrosion inhibitors. [Współaut.] zob. poz. 494
 - Utilization of waste organic N- and P- containing compounds for manufacturing multifunctional corrosion inhibitors. [Współaut.] zob. poz. 493

FALEWICZ PIOTR

492. FALEWICZ P., DRELA I.: Aktualne problemy techniczno-ekonomiczne wynikające z korozji w eksploatacji przemysłowych systemów wodnych. *Ochr. przed Koroz.* 2005 R. 48 nr 4 s. 101-104, 1 tab. bibliogr. 14 poz. Summ.
Referat z XIII ogólnopolskiej szkoleniowej konferencji naukowo-technicznej. Promocje 2005. Antykorozyja. Systemy - materiały - powłoki. Ustroń, 6-8.04.2005
493. FALEWICZ P., DRELA I., SZCZYGIEŁ B.: Utilization of waste organic N- and P- containing compounds for manufacturing multifunctional corrosion inhibitors. W: *Development in production and use of new agrochemicals*. Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 650-655, 2 tab. bibliogr. 7 poz. (Chemistry for Agriculture; vol. 6)
494. FALEWICZ P., DRELA I., SZCZYGIEŁ B., Sobianowska A.: Evaluation of C2-C6 alkylphosphonic and aminophosphonic acids as corrosion inhibitors. W: *Development in production and use of new agrochemicals*. Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 909-913, 2 tab. bibliogr. 4 poz. (Chemistry for Agriculture; vol. 6)
495. FALEWICZ P., KŁAKOCAR-CIEPACZ M., KUCZKOWSKA S., Zybura A.: Electrochemical testing of corrosion process in a reinforcement of a cracked concrete. *Arch. Civ. Eng.* 2005 vol. 51 iss. 4 s. 561-585, 10 rys. 12 tab. bibliogr. 16 poz. Streszcz.
- Application of waste phosphonate and aminophosphonate compounds as scale formation inhibitors in water systems. [Współaut.] zob. poz. 491
 - Application of waste phosphonic and aminophosphonic acids as additions for electroplating bath. [Współaut.] zob. poz. 547

GŁOWIŃSKI JÓZEF

- Podstawy obliczeń projektowych w technologii chemicznej. [Współaut.] zob. poz. 813

GLUSZEK JÓZEF

- 496.** Szałkowska E., GLUSZEK J.: Polepszenie odporności korozyjnej stali 1H13 za pomocą powłoki SiO₂-TiO₂ otrzymanej metodą zol-żel. W: Nowe technologie i osiągnięcia w metalurgii i inżynierii materiałowej. VI Międzynarodowa konferencja naukowa. [Częstochowa, 2 czerwca 2005]. Cz. 1. Częstochowa: Wydaw. WIPMiFS PCzest. 2005 s. 337-340, 2 rys. bibliogr. 9 poz. Summ.
(Materiały Konferencyjne Wydziału Inżynierii Procesowej, Materiałowej i Fizyki Stosowanej - Politechnika Częstochowska. Metalurgia; nr 48)
- The effect of heat treatment of TiO₂ coatings obtained by the sol-gel method on the corrosion resistance of chromium steel. [Współaut.] zob. poz. 528
 - Właściwości ochronne powłok hybrydowych SiO₂ otrzymanych metodą zol-żel na stali 316L z roztworu powłokowego zawierającego tetraetoksylan i kwas triglicydoizocyjanurowy. [Współaut.] zob. poz. 479

GÓRECKA HELENA

- 497.** GÓRECKA H.: The application of plasma spectrometry ICP-OES and ICP-MS for identification of metals cycles in the environment and food chain. Pol. J. Environ. Stud. 2005 vol. 14 suppl. 3 s. 7-13, bibliogr. 56 poz.
- 498.** Dobrzański Z., GÓRECKA H., CHOJNACKA K., GÓRECKI H., Kołacz R., Bartkowiak A., Opaliński S.: The application of aluminosilicate-humin preparation for the reduction of cadmium accumulation in blood and milk of cows. W: Development in production and use of new agrochemicals. Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 288-292, 2 tab. bibliogr. 25 poz.
(Chemistry for Agriculture; vol. 6)
- 499.** Dobrzański Z., GÓRECKA H., CHOJNACKA K., GÓRECKI H., Kołacz R., Bartkowiak A.: The application of dietary aluminosilicate-humin mixture for the reduction of lead accumulation in blood and milk of cows. W: Development in production and use of new agrochemicals. Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 1025-1029, 2 tab. bibliogr. 25 poz.
(Chemistry for Agriculture; vol. 6)
- 500.** Dobrzański Z., GÓRECKA H., Opaliński S., CHOJNACKA K., Kołacz R.: Zawartość pierwiastków śladowych i ultraśladowych w mleku i krwi krów. Med. Wet. 2005 vol. 61 nr 3 s. 301-304, 2 tab. bibliogr. 41 poz. Summ.
- 501*** Dobrzański Z., Kołacz R., GÓRECKA H., CHOJNACKA K., Bartkowiak A.: The content of microelements and trace elements in raw milk from cows kept in Silesian region. Pol. J. Environ. Stud. 2005 vol. 14 nr 5 s. 145-149, 2 tab. bibliogr. 23 poz.
- 502.** Dobrzański Z., Zołoteńka-Synowiec M., GÓRECKA H.: Zawartość makroelementów i pierwiastków śladowych w wylęgowych jajach kurzych. W: Patologia narządu rozrodczego ptaków - etiologia, diagnostyka i zwalczanie. X Sympozjum Drobiarskie. Polanica Zdrój, 16-18.09.2005. Wrocław: [Katedra Epizootiologii i Klinika Chorób Zakaźnych AR 2005] s. 52-55, 4 tab.
- 503.** GÓRECKA H., CHOJNACKA K., Dobrzański Z., GÓRECKI H.: Bioavailability of macronutrients, micronutrients and toxic elements from wood ashes used as fertilizer and soil deacidifying agent. Pol. J. Environ. Stud. 2005 vol. 14 suppl. 3 s. 14-18, 2 tab. bibliogr. 16 poz.
- 504.** GÓRECKA H., CHOJNACKA K., Dobrzański Z., GÓRECKI H.: Bioavailability of nutrients and heavy metals to plants from soil deacidified by wood ash. W: Development in production and use of new agrochemicals. Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 281-287, 1 rys. 6 tab. bibliogr. 4 poz.
(Chemistry for Agriculture; vol. 6)

- 505.** Opaliński S., Dobrzański Z., GÓRECKA H., Barej R., Pokorny P.: Zawartość metali toksycznych w tkankach niosek utrzymywanych w chowie przyzagrodowym w regionach uprzemysłowionych. W: VI. Kabrtovy dieteticke dny. Konference s mezinarodni ucasti o zdravotni nezavadnosti a produkcni ucinnosti krmiv. Brno, [Ceska republika], 5. kvetna 2005. Brno: Veterinarni a farmaceuticka univerzita [2005] s. 207-211, 1 tab. bibliogr. [12] poz. Summ.
- Assessment of physicochemical properties of raw halloysite. [Współaut.] zob. poz. 516
 - Bioavailability of heavy metals from polluted soils to plants. [Współaut.] zob. poz. 486
 - Biosorption of Cr(3+), Cd(2+) and Cu(2+) ions by blue-green algae *Spirulina* sp.: kinetics, equilibrium and the mechanism of the process. [Współaut.] zob. poz. 485
 - Elaboration of the technology and the recipe for the preventive-detoxication preparations, made on the basis of the humic and aluminosilicate materials, for farm animals housing in regions of ecological risk. [Współaut.] zob. poz. 506
 - Inter-element interactions in human hair. [Współaut.] zob. poz. 487
 - Patent. Polska, nr 188937. Sposób równoczesnego wytwarzania stałego nawozu mineralno-organicznego i nawozu płynnego z mikroelementami. [Współtw.] zob. poz. 508

GÓRECKI HENRYK

- 506.** Dobrzański Z., GÓRECKI H., Kołacz R., GÓRECKA H., Opaliński S., CHOJNACKA K., Bartkowiak A.: Elaboration of the technology and the recipe for the preventive-detoxication preparations, made on the basis of the humic and aluminosilicate materials, for farm animals housing in regions of ecological risk. *Pol. J. Environ. Stud.* 2005 vol. 14 suppl. 3 s. 95-99, 2 tab. bibliogr. 33 poz.
- 507.** GÓRECKI H., Cichy B.: Wykorzystanie zdolności kompleksujących polifosforanów do wytwarzania nawozów zawierających mikroelementy. *Przem. Chem.* 2005 t. 84 nr 4 s. 236-241, 7 rys. 2 tab. bibliogr. 11 poz.
- 508.** Patent. Polska, nr 188937. Sposób równoczesnego wytwarzania stałego nawozu mineralno-organicznego i nawozu płynnego z mikroelementami. IntCl7: C05G 1/00, C05D 9/02, C05F 11/02. Politechnika Wroclawska, Wroclaw PL. Współtwórcy: GÓRECKI H., Czuba R., HOFFMANN J., GÓRECKA H., HOFFMANN K., Kuliś R. Zgłosz. pat. nr P 335096 z 1999.08.24. Opubl. 31.05.2005. 5 s.
- 509.** Szczepaniak S., Paelinck H., Gyselinck C., GÓRECKI H.: Antimicrobial products of nature in meat preservation. W: *Development in production and use of new agrochemicals*. Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 509-523, bibliogr. 84 poz.
- (Chemistry for Agriculture; vol. 6)
- Bioavailability of heavy metals from polluted soils to plants. [Współaut.] zob. poz. 486
 - Bioavailability of macronutrients, micronutrients and toxic elements from wood ashes used as fertilizer and soil deacidifying agent. [Współaut.] zob. poz. 503
 - Bioavailability of nutrients and heavy metals to plants from soil deacidified by wood ash. [Współaut.] zob. poz. 504
 - Inter-element interactions in human hair. [Współaut.] zob. poz. 487
 - The application of aluminosilicate-humin preparation for the reduction of cadmium accumulation in blood and milk of cows. [Współaut.] zob. poz. 498
 - The application of dietary aluminosilicate-humin mixture for the reduction of lead accumulation in blood and milk of cows. [Współaut.] zob. poz. 499
 - The effect of dietary humic-aluminosilicate preparation on the content of cadmium and lead in muscle and liver of hens housed in free range system. [Współaut.] zob. poz. 484
 - Utilization of spent petrochemical sulfuric acid in the production of wet-process phosphoric acid. [Współaut.] zob. poz. 490

HOFFMANN JÓZEF

- 510.** Anissimo I., HOFFMANN J.: Chemical, microbiological and vegetation tests of composts from post-slaughter wastes. W: Development in production and use of new agrochemicals. Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 656-660, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 4 poz.
(Chemistry for Agriculture; vol. 6)
- 511.** Borowiec M., HOFFMANN J.: New biodegradable chelating compounds for micronutrient fertilizers. W: Development in production and use of new agrochemicals. Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 38-41, 1 rys. 2 tab. bibliogr. 5 poz.
(Chemistry for Agriculture; vol. 6)
- 512.** Borowiec M., HOFFMANN J.: Stabilność kompleksów cynku ze związkami chelatującymi z grupy alfa-aminokwasów. W: Na pograniczu chemii i biologii. Pod red. H. Koroniaka i J. Barciszewskiego. T. 13. Poznań: Wydaw. Nauk. UAM 2005 s. 263-270, 3 rys. 2 tab. bibliogr. 10 poz.
- 513.** Gluzińska J., HOFFMANN J.: Usuwanie i odzysk związków fosforu ze ścieków w myśl zrównoważonego rozwoju. W: Odzysk odpadów - technologie i możliwości. Red. Z. Wzorek [i in.]. Kraków: Wydaw. IGSMiE PAN 2005 s. 79-87, 4 rys. bibliogr. 13 poz.
- 514.** Gluzińska J., HOFFMANN J.: Wpływ pH oraz stężenia jonów fluorkowych na jakość produktu reakcji strącania fosforanów ze ścieków. W: Na pograniczu chemii i biologii. Pod red. H. Koroniaka i J. Barciszewskiego. T. 13. Poznań: Wydaw. Nauk. UAM 2005 s. 271-276, 4 rys. bibliogr. 7 poz.
- 515.** Gluzińska J., HOFFMANN J., Kwiecień J.: Precipitated struvite as the source of phosphorus for plants. W: Development in production and use of new agrochemicals. Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 670-675, 5 rys. bibliogr. 12 poz.
(Chemistry for Agriculture; vol. 6)
- 516.** HOFFMANN J., GÓRECKA H., HOFFMANN K., Kołacz R.: Assessment of physicochemical properties of raw halloysite. W: Development in production and use of new agrochemicals. Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 13-19, 2 rys. 4 tab. bibliogr. 13 poz.
(Chemistry for Agriculture; vol. 6)
- 517.** HOFFMANN J., HOFFMANN K.: Fodder phosphates - influence of process parameters on their physicochemical properties. W: Development in production and use of new agrochemicals. Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 63-67, 3 tab. bibliogr. 5 poz.
(Chemistry for Agriculture; vol. 6)
- 518.** Mikła D., HOFFMANN J., HOFFMANN K.: Properties of selected clay minerals applicable for suspension fertilizers manufacture. W: Development in production and use of new agrochemicals. Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 74-79, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 9 poz.
(Chemistry for Agriculture; vol. 6)
- 519.** Walawska B., HOFFMANN J.: Identification of processes occurring during thermal conversion of UNPK fertilizers. W: Development in production and use of new agrochemicals. Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 26-30, 2 rys. bibliogr. 6 poz.
(Chemistry for Agriculture; vol. 6)
- Patent. Polska, nr 188937. Sposób równoczesnego wytwarzania stałego nawozu mineralno-organicznego i nawozu płynnego z mikroelementami. [Współtw.] zob. poz. 508
 - Studies of the effect of soil fertilization with yeast industry wastes. [Współaut.] zob. poz. 520

HOFFMANN KRYSZYNA

- 520.** HOFFMANN K., HOFFMANN J., Łucka K.: Studies of the effect of soil fertilization with yeast industry wastes. W: Development in production and use of new agrochemicals. Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 684-690, 3 tab. bibliogr. 10 poz.
(Chemistry for Agriculture; vol. 6)
- Assessment of physicochemical properties of raw halloysite. [Współaut.] zob. poz. 516
 - Fodder phosphates - influence of process parameters on their physicochemical properties. [Współaut.] zob. poz. 517
 - Patent. Polska, nr 188937. Sposób równoczesnego wytwarzania stałego nawozu mineralno-organicznego i nawozu płynnego z mikroelementami. [Współtw.] zob. poz. 508
 - Properties of selected clay minerals applicable for suspension fertilizers manufacture. [Współaut.] zob. poz. 518

KLAKOCAR-CIEPACZ MAGDALENA

- Electrochemical testing of corrosion process in a reinforcement of a cracked concrete. [Współaut.] zob. poz. 495

KOŁACZKOWSKI ANDRZEJ

- 521.** Wrześniński J., Popławska-Jach J., KOŁACZKOWSKI A.: Liability of ammonium nitrate emulsions to spontaneous decomposition. W: New trends in research of energetic materials. Proceedings of the eight seminar. [Ed. J. Vagenknecht]. Pardubice, Czech Republic, April 19-21, 2005. Pt. 1. Pardubice: University of Pardubice, cop. 2005 s. 115-125, 8 rys. 1 tab. bibliogr. 2 poz.
Nazwa wydawcy z cop.

KORALEWSKA JOANNA

- 522.** Piotrowski K., KORALEWSKA J., MATYNIA A., WIERZBOWSKA B.: Estimation of the nucleation and growth rates of sparingly soluble salts from the crystal size distributions - kinetic models and their applications. W: Development in production and use of new agrochemicals. Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 937-944, 2 rys. 3 tab. bibliogr. 9 poz.
(Chemistry for Agriculture; vol. 6)
- Barium sulphate crystallization kinetics in the process of barium ions precipitation by means of crystalline ammonium sulphate addition. [Współaut.] zob. poz. 532
 - DTM type crystallizer with jet pump in reaction crystallization process - a novel efficacious approach. [Współaut.] zob. poz. 533
 - Jet pump crystallizers in the reaction crystallization processes of sparingly soluble salts. [Współaut.] zob. poz. 531
 - The influence of suspension properties on the minimal power of feeding stream in the DTM MSMR crystallizer with jet pump. [Współaut.] zob. poz. 2672
 - The influence of the process parameters on the hydroxyapatite continuous crystallization kinetics. [Współaut.] zob. poz. 530

KUCHARCZYK BARBARA

- 523.** KUCHARCZYK B.: Wpływ metody preparatyki perowskitu LaCoO_3 na aktywność monolitycznego katalizatora perowskitowego LaCoO_3 w utlenianiu tlenku węgla. Przem. Chem. 2005 t. 84 nr 9 s. 694-697, 6 rys. 2 tab. bibliogr. 12 poz.

- 524.** KUCHARCZYK B., ZABRZESKI J.: Activity of monolithic catalysts Pd/Al₂O₃ and oxide catalysts in combustion of methane. W: Development in production and use of new agrochemicals. Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 923-926, 3 rys. bibliogr. 8 poz.
(Chemistry for Agriculture; vol. 6)
- 525.** KUCHARCZYK B., ZABRZESKI J.: Oxidation of carbon dioxide on monolithic perovskite catalysts La_{1-x}M_xCoO₃ (M=Pd,Pt,Ag). W: Development in production and use of new agrochemicals. Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 927-931, 4 rys. bibliogr. 6 poz.
(Chemistry for Agriculture; vol. 6)
- 526.** Kielbasa B., KUCHARCZYK B.: Wpływ dodatku Ag na aktywność i stabilność pracy monolitycznych katalizatorów LaMnO₃ w spalaniu metanu. Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc. 2005 nr 3, Pr. Badaw. Stud. z. 3 s. 211-215, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 5 poz. Summ.

KUCZKOWSKA SCHOLASTYKA

- Electrochemical testing of corrosion process in a reinforcement of a cracked concrete. [Współaut.] zob. poz. 495

MASALSKI JAN

- 527.** Falkowska A., MASALSKI J.: Wpływ ilości warstw SiO₂ otrzymywanych metodą zol-żel na właściwości ochronne powłok. Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc. 2005 nr 3, Pr. Badaw. Stud. z. 3 s. 125-128, 2 rys. 3 tab. bibliogr. 2 poz. Summ.
- 528*** Szalkowska E., MASALSKI J., Kucharska B., GŁUSZEK J.: The effect of heat treatment of TiO₂ coatings obtained by the sol-gel method on the corrosion resistance of chromium steel. Mater. Sci. (Wroc.) 2005 vol. 23 nr 1 s. 137-146, 7 rys. 1 tab. bibliogr. 20 poz.

MATYNIA ANDRZEJ

- 529.** MATYNIA A., BECHTOLD Z., Małasińska M., WIERZBOWSKA B., Piotrowski K.: The influence of a constructional solution of the crystallizer with a jet pump on crystal attrition. Chem. Eng. Technol. 2005 vol. 28 nr 7 s. 822-830, 12 rys. 2 tab. bibliogr. 52 poz.
- 530.** MATYNIA A., KORALEWSKA J., Piotrowski K.: The influence of the process parameters on the hydroxyapatite continuous crystallization kinetics. Pol. J. Chem. Technol. 2005 vol. 7 nr 1 s. 44-53, 4 rys. 3 tab. bibliogr. 43 poz.
- 531.** MATYNIA A., KORALEWSKA J., WIERZBOWSKA B., Piotrowski K.: Jet pump crystallizers in the reaction crystallization processes of sparingly soluble salts. Pol. J. Chem. Technol. 2005 vol. 7 nr 3 s. 56-63, 5 rys. 4 tab. bibliogr. 23 poz.
- 532*** MATYNIA A., Piotrowski K., KORALEWSKA J.: Barium sulphate crystallization kinetics in the process of barium ions precipitation by means of crystalline ammonium sulphate addition. Chem. Eng. Process. 2005 vol. 44 [nr 4] s. 485-495, 9 rys. 9 tab. bibliogr. 57 poz.
- 533.** MATYNIA A., WIERZBOWSKA B., KORALEWSKA J., Piotrowski K., BECHTOLD Z., Ćwiertnia E.: DTM type crystallizer with jet pump in reaction crystallization process - a novel efficacious approach. W: Development in production and use of new agrochemicals. Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 879-886, 6 rys. bibliogr. 12 poz.
(Chemistry for Agriculture; vol. 6)
- 534.** Pento K., Małasińska M., MATYNIA A.: Modelowanie za pomocą sieci neuronowych procesu ścierania kryształów chlorku sodu. W: Systemy sterowania. Praca zbiorowa pod red. Włodzimierza Greblickiego i Czesława Smutnickiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 77-87, 3 rys. 4 tab. bibliogr. 8 poz.
- Estimation of the nucleation and growth rates of sparingly soluble salts from the crystal size distributions - kinetic models and their applications. [Współaut.] zob. poz. 522

- System zapewnienia jakości kształcenia na Wydziale Budownictwa Lądowego i Wodnego Politechniki Wrocławskiej. [Współaut.] zob. poz. 201
- The influence of suspension properties on the minimal power of feeding stream in the DTM MSMMPR crystallizer with jet pump. [Współaut.] zob. poz. 2672

PAWEŁCZYK ADAM

- 535.** PAWEŁCZYK A.: Agricultural utilization of organic waste in European legislation. W: Development in production and use of new agrochemicals. Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 615-621, bibliogr. 13 poz. (Chemistry for Agriculture; vol. 6)
- 536.** PAWEŁCZYK A.: EU policy and legislation on recycling of organic wastes to agriculture. W: Animals and environment. XIIth International Congress ISAH [International Society for Animal Hygiene] 2005. Proceedings. Ed. A. Kryński, R. Wrzesień. Warsaw, [September 4th-8th 2005]. Vol. 1. Warsaw: Bel Studio 2005 s. 64-71, bibliogr. 13 poz.
- 537.** PAWEŁCZYK A.: Research on distribution of nitrogen content in profile of humous soils. W: Development in production and use of new agrochemicals. Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 432-437, 6 rys. bibliogr. 5 poz. (Chemistry for Agriculture; vol. 6)
- 538.** PAWEŁCZYK A.: Research on regeneration of spent clinoptilolite zeolite after treatment of pig breeding sewage. W: Development in production and use of new agrochemicals. Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 765-772, 3 rys. 4 tab. bibliogr. 12 poz. (Chemistry for Agriculture; vol. 6)
- 539.** PAWEŁCZYK A.: Study on basic indices of surface waters pollution on agricultural area. W: Development in production and use of new agrochemicals. Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 438-443, 5 rys. bibliogr. 6 poz. (Chemistry for Agriculture; vol. 6)
- 540.** PAWEŁCZYK A.: The application of zeolites in the processes of pollutants removal from liquid wastes. Pol. J. Chem. Technol. 2005 vol. 7 nr 2 s. 40-45, 9 rys. 4 tab. bibliogr. 18 poz.
- 541.** PAWEŁCZYK A., Treffer B.: Legislative and economical aspects of utilization of asbestos and asbestos containing materials. W: Development in production and use of new agrochemicals. Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 720-726, 1 rys. 2 tab. bibliogr. 10 poz. (Chemistry for Agriculture; vol. 6)
- Bioremediacja ex situ gleby skażonej węglowodorami. [Współaut.] zob. poz. 1964
 - Podstawy mikrobiologii w ochronie środowiska [Dokument elektroniczny]. [Współaut.] zob. poz. 1963

SIKORSKA-SOBIEGRAJ EWA

- 542.** SIKORSKA-SOBIEGRAJ E., ZIELIŃSKI S.: Adsorpcja metali ciężkich na węglu aktywnym w obecności wybranych związków organicznych. Przem. Chem. 2005 t. 84 nr 4 s. 254-256, 3 rys. 2 tab. bibliogr. 5 poz. Summ.
- 543.** SIKORSKA-SOBIEGRAJ E., ZIELIŃSKI S.: Adsorpcja ołowiu i kadmu na węglu aktywnym. Przem. Chem. 2005 t. 84 nr 9 s. 689-693, 7 rys. 3 tab. bibliogr. 11 poz. Summ.

SŁONKA TADEUSZ

- 544.** Patent. Polska, nr 190672. Sposób polimeryzacji akryloamidu w środowisku wodnym. InCl7: C08F 120/56, C08F 2/48, C08F 2/16. Politechnika Wroclawska, Wrocław, PL. Twórca: SŁONKA T. Zgłosz. nr 329650 z 09.11.1998. Opubl. 30.12.2005. 4 s.

SZCZYGIEL BOGDAN

545. Darmopuk I., SZCZYGIEL B.: Usuwanie niklu ze ścieków z galwanizerni powstałych w procesie nikiowania. Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc. 2005 nr 3, Pr. Badaw. Stud. z. 3 s. 193-196, 1 rys. 3 tab. Summ.
546. Kriesel D., SZCZYGIEL B.: Wybrane związki fosforoorganiczne jako dodatki do kąpieli typu Wattsa. Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc. 2005 nr 3, Pr. Badaw. Stud. z. 3 s. 263-266, 2 rys. 2 tab. bibliogr. 1 poz. Summ.
547. SZCZYGIEL B., FALEWICZ P., DRELA I., Kriesel D.: Application of waste phosphonic and aminophosphonic acids as additions for electroplating bath. W: Development in production and use of new agrochemicals. Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 966-971, 4 rys. 2 tab. bibliogr. 3 poz. (Chemistry for Agriculture; vol. 6)
- 548* SZCZYGIEL B., Kołodziej M.: Composite Ni/Al₂O₃ coatings and their corrosion resistance. Electrochim. Acta 2005 vol. 50 [nr 20] s. 4188-4195, 9 rys. 2 tab. bibliogr. 31 poz.
- 549* SZCZYGIEL B., Kołodziej M.: Corrosion resistance of Ni/Al₂O₃ coatings in NaCl solution. Trans. Inst. Met. Finish. 2005 vol. 83 nr 4 s. 181-187, 7 rys. 2 tab. bibliogr. 25 poz.
550. SZCZYGIEL B., WALIGÓRA A.: Elektrokinetic removal of heavy metals from soil - isotachophoretic evaluation of histidine as component of leading electrolyte solution and metal ions complexing agent. W: Development in production and use of new agrochemicals. Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 846-851, 9 rys. bibliogr. 4 poz. (Chemistry for Agriculture; vol. 6)
551. Turkiewicz-Głęboki A., SZCZYGIEL B.: Chemiczne osadzanie powłok Ni-W-P przy różnych stężeniach kwasu aminooctowego i jonów wolframianowych w kąpieli. W: Na pograniczu chemii i biologii. Pod red. H. Koroniaka i J. Barciszewskiego. T. 13. Poznań: Wydaw. Nauk. UAM 2005 s. 249-254, 4 rys. bibliogr. 9 poz.
- Application of waste phosphonate and aminophosphonate compounds as scale formation inhibitors in water systems. [Współaut.] zob. poz. 491
 - Evaluation of C2-C6 alkylphosphonic and aminophosphonic acids as corrosion inhibitors. [Współaut.] zob. poz. 494
 - Utilization of waste organic N- and P- containing compounds for manufacturing multifunctional corrosion inhibitors. [Współaut.] zob. poz. 493
 - Wielowarstwowe powłoki hybrydowe otrzymywane metodą zol-żel na stali 316L. [Współaut.] zob. poz. 477
 - Właściwości ochronne powłok SiO₂ otrzymanych metodą zol-żel na stali 316L w funkcji ilości warstw oraz temperatury spiekania - badania potencjodynamiczne. [Współaut.] zob. poz. 478
 - Właściwości ochronne powłok hybrydowych SiO₂ otrzymanych metodą zol-żel na stali 316L z roztworu powłokowego zawierającego tetraetoksylan i kwas triglicydoizocyjanurowy. [Współaut.] zob. poz. 479

TYLUS WŁODZIMIERZ

- 552* Gniewek A., Trzeciak A. M., Ziółkowski J. J., Kępiński L., Wrzyszczyk J., TYLUS W.: Pd-PVP colloid as catalyst for Heck and carbonylation reactions: TEM and XPS studies. J. Catal. 2005 vol. 229 [nr 2] s. 332-343, 8 rys. 3 schem. 6 tab. bibliogr. 42 poz.
553. Jesionowski T., TYLUS W., Krysztalkiewicz A., Pernak J.: Application of XPS technique to the characterisation of silica surface modified using selected ionic liquids. W: Surfactants and dispersed systems in theory and practice. SURUZ 2005. Scientific conference. Sci. ed. K. A. Wilk. Polanica Zdrój, May 31 - June 4, 2005. Wrocław: EDU Agencja Public Relations [2005] s. 591-594, 2 rys. 2 tab. bibliogr. 8 poz. Streszcz. Nazwa wydawcy z cop.
- Study of SnO₂ supported monophase Ce-Rh catalysts. [Współaut.] zob. poz. 3618

- Synthesis of magnetic nanoparticles via the sol-gel technique. [Współaut.] zob. poz. 3007

WALIGÓRA ALICJA

- Electrokinetic removal of heavy metals from soil - isotachophoretic evaluation of histidine as component of leading electrolyte solution and metal ions complexing agent. [Współaut.] zob. poz. 550

WIERZBOWSKA BOGUSŁAWA

- 554.** Luning B., Wlazło P., WIERZBOWSKA B.: Alternative technology of dry desulphurization process. W: Development in production and use of new agrochemicals. Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 816-823, 2 rys. 3 tab. bibliogr. 7 poz.
(Chemistry for Agriculture; vol. 6)
- DTM type crystallizer with jet pump in reaction crystallization process - a novel efficacious approach. [Współaut.] zob. poz. 533
 - Estimation of the nucleation and growth rates of sparingly soluble salts from the crystal size distributions - kinetic models and their applications. [Współaut.] zob. poz. 522
 - Jet pump crystallizers in the reaction crystallization processes of sparingly soluble salts. [Współaut.] zob. poz. 531
 - The influence of a constructional solution of the crystallizer with a jet pump on crystal attrition. [Współaut.] zob. poz. 529

ZABRZESKI JERZY

- Activity of monolithic catalysts Pd/Al₂O₃ and oxide catalysts in combustion of methane. [Współaut.] zob. poz. 524
- Oxidation of carbon dioxide on monolithic perovskite catalysts La_{1-x}M_xCoO₃ (M=Pd,Pt,Ag). [Współaut.] zob. poz. 525

ZIELIŃSKI STEFAN

- 555*** ZIELIŃSKI S.: Ochrona środowiska. Działania dostosowawcze. Branż. Mag. Przem., Chem. Przem. 2005 nr 3 s. 43-46, [2] fot. [1] tab.
- 556.** ZIELIŃSKI S.: Reach. Branż. Mag. Przem., Chem. Przem. 2005 nr 1 s. 48-53, [2] fot.
- Adsorpcja metali ciężkich na węglu aktywnym w obecności wybranych związków organicznych. [Współaut.] zob. poz. 542
 - Adsorpcja ołowiu i kadmu na węglu aktywnym. [Współaut.] zob. poz. 543

INSTYTUT CHEMII FIZYCZNEJ I TEORETYCZNEJ

ANDRUNIÓW TADEUSZ

- 557*** ANDRUNIÓW T., Fantacci S., De Angelis F., Ferre N., Olivucci M.: Mechanism of the initial conformational transition of a photomodulable peptide. *Angew. Chem. (Int. Ed.)* 2005 vol. 44 nr 37 s. 6077-6081, 5 rys. 1 schem. bibliogr. 26 poz.
- 558*** Sinicropi A., ANDRUNIÓW T., Ferre N., Basosi R., Olivucci M.: Properties of the emitting state of the green fluorescent protein resolved at the CASPT2//CASSCF/CHARMM level. *J. Am. Chem. Soc.* 2005 vol. 127 nr 33 s. 11534-11535, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 26 poz.
- 559*** Sinicropi A., ANDRUNIÓW T., Vico L. d., Ferre N., Olivucci M.: Toward a computational photobiology. *Pure Appl. Chem.* 2005 vol. 77 nr 6 s. 977-993, 10 rys. 10 schem. bibliogr. 52 poz.
Referat z XXth IUPAC Symposium on Photochemistry. Granada, Spain, 17-22 July 2004

BARTKIEWICZ STANISŁAW

- 560.** BARTKIEWICZ S.: Fotorefrakcyjne ciekłe kryształy. *Pr. Nauk. Akad. im. Jana Długosza Częst., Fiz.* 2005 z. 6/7 s. 145-150, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 14 poz.
Referat z XIV ogólnopolskiej konferencji nt. Kryształy molekularne. Częstochowa-Złoty Potok, 21-25 września 2004
- About holographic lithography for grating coupler fabrication in gallium nitride grown by MOVPE on sapphire substrate. [Współaut.] zob. poz. 3595
 - Defects generation in photonic crystal pattern by Electron Beam Induced Deposition technique. [Współaut.] zob. poz. 3600
 - Holographic lithography for grating coupler fabrication in gallium nitride grown on sapphire substrate. [Współaut.] zob. poz. 3596
 - O optycznym adresowaniu funkcjonalizowanych polimerów i ciekłych kryształów. [Współaut.] zob. poz. 582

BARTKOWIAK WOJCIECH

- 561*** BARTKOWIAK W., LIPKOWSKI P.: Hydrogen-bond effects on the electronic absorption spectrum and evaluation of nonlinear optical properties of an aminobenzodifuranone derivative that exhibits the largest positive solvatochromism. *J. Mol. Model.* [Dokument elektroniczny] 2005 vol. 11 [nr 4/5] s. 317-322, 3 rys. 2 tab. bibliogr. 41 poz.
- 562*** BARTKOWIAK W., Niewodniczański W., MISIASZEK T., Zaleśny R.: First-order hyperpolarizability of pyridinium N-phenolate betaine dye: ab initio study. *Chem. Phys. Lett.* 2005 vol. 411 [nr 1-3] s. 8-13, 2 rys. 3 tab. bibliogr. 35 poz.
- 563.** BARTKOWIAK W., Toman P., SWORAKOWSKI J., Nespurek S., Zaleśny R.: Dipolowe pułapki nośników ładunku w polimerach. *Badania kwantowo-chemiczne. Pr. Nauk. Akad. im. Jana Długosza Częst., Fiz.* 2005 z. 6/7 s. 221-227, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 18 poz.
Referat z XIV ogólnopolskiej konferencji nt. Kryształy molekularne. Częstochowa-Złoty Potok, 21-25 września 2004
- 564*** Niewodniczański W., BARTKOWIAK W., Leszczynski J.: Reinvestigation of molecular structure and barrier to internal rotation of pyridinium N-phenolate betaine dye. *J. Mol. Model.* [Dokument elektroniczny] 2005 vol. 11 [nr 4/5] s. 392-397, 4 rys. 3 tab. bibliogr. 27 poz.
- 565.** Skwara B., BARTKOWIAK W., GÓRA R. W., Niewodniczański W.: Theoretical investigations of the intermolecular interactions between unsaturated hydrocarbons: pi-conjugated and pi-cumulated oligomers. W: XLVIII Annual Meeting of the Polish Chemical Society and the Association of Engineers and Technicians of Chemical Industry. Preliminary reports. Poznań, September 18-22, 2005. Vol. 1. Poznań: "Betagraf" 2005 s. 662-666, 3 rys. bibliogr. 20 poz. (Annals of the Polish Chemical Society)

- 566*** Toman P., BARTKOWIAK W., Nespurek S., SWORAKOWSKI J., Zaleśny R.: Quantum-chemical insight into the design of molecular optoelectrical switch. *Chem. Phys.* 2005 vol. 316 [nr 1-3] s. 267-278, 8 rys. 3 schem. 3 tab. bibliogr. 60 poz.
- 567*** Toman P., Nespurek S., BARTKOWIAK W., SWORAKOWSKI J.: Excitations in oligosilanes with photochromic side groups. *J. Lumin.* 2005 vol. 112 [nr 1-4] s. 386-390, 3 rys. 1 schem. 1 tab. bibliogr. 6 poz.
- 568*** Zaleśny R., BARTKOWIAK W.: Performance of the reduced-size polarized Z3PolX basis set in calculations of vibrational polarizabilities, infrared and Raman intensities: application to formaldehyde molecule. *Int. J. Quantum Chem.* 2005 vol. 104 nr 5 s. 660-666, 1 rys. 4 tab. bibliogr. 38 poz.
- Charge mobilities in molecular materials reversibly modified by light: towards a molecular switch. [Współaut.] zob. poz. 617
 - On the influence of non-additive interactions on the optical properties of the selected subsystems of crystalline urea. [Współaut.] zob. poz. 574

CHOJNACKI HENRYK

- 569.** CHOJNACKI H.: Electronic structure investigations on newly synthesized tin anticancer molecular systems. W: XLVIII Annual Meeting of the Polish Chemical Society and the Association of Engineers and Technicians of Chemical Industry. Preliminary reports. Poznań, September 18-22, 2005. Vol. 1. Poznań: "Beta Graf" 2005 s. 542-545, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 11 poz. (*Annals of the Polish Chemical Society*)
- Adiabatic potentials for the interaction of atomic antihydrogen with He and He(+). [Współaut.] zob. poz. 615

CHYLA ANTONI

- 570*** Mirończuk A., Jankowski A., CHYLA A., OŻYHAR A., DOBRYSZYCKI P.: The influence of ammonia, acetic acid and water vapour on the fluorescence of a 2-naphthol derivative in the Langmuir-Blodgett films. *Mater. Sci. (Wroc.)* 2005 vol. 23 nr 1 s. 195-207, 9 rys. 5 tab. bibliogr. 13 poz.
- Chemia fizyczna. [Współaut.] zob. poz. 600
 - Electrical properties of materials for new type of gas detector. [Współaut.] zob. poz. 972
 - Synthesis and physicochemical characterization of novel self-assembly conducting materials. [Współaut.] zob. poz. 971

DYONIZY AGNIESZKA

- 571.** DYONIZY A.: Zastosowanie polarnych aprotonowych rozpuszczalników organicznych w syntezie emulsji światłoczułych zawierających płaskie kryształy halogenków srebra. Praca doktorska wykonana w Zakładzie Fototechniki pod kierunkiem dr hab. inż. Piotra Nowaka. Wrocław: "Tinta" 2005, 176 s. rys. [14] tab. Bibliogr. s. 171-176
- Effect of luminophores on silver halide emulsions. [Współaut.] zob. poz. 592

GÓRA ROBERT W

- 572*** GÓRA R. W., Grabowski S. J., Leszczynski J.: Dimers of formic acid, acetic acid, formamide and pyrrole-2-carboxylic acid: an ab initio study. *J. Phys. Chem., A Mol. Spectrosc. Kinet.* 2005 vol. 109 nr 29 s. 6397-6405, 3 rys. 3 tab. bibliogr. 56 poz.
- 573** GÓRA R. W., SOKALSKI W. A., Leszczynski J., Pett V. B.: The nature of interactions in the ionic crystal of 3-pentenenitrile, 2-nitro-5-oxo, ion(-1), sodium. *J. Phys. Chem., B Condens. Mater. Surf.* 2005 vol. 109 nr 5 s. 2027-2033, 3 rys. 4 tab. bibliogr. 53 poz.
- 574*** Skwara B., GÓRA R. W., BARTKOWIAK W.: On the influence of non-additive interactions on the optical properties of the selected subsystems of crystalline urea. *Chem. Phys. Lett.* 2005 vol. 406 [nr 1-3] s. 29-37, 5 rys. bibliogr. 35 poz.

- Theoretical investigations of the intermolecular interactions between unsaturated hydrocarbons: pi-conjugated and pi-cumulated oligomers. [Współaut.] zob. poz. 565

JABŁONKA STANISŁAW

- Spectral properties of two betaine-type cyanine dyes in surfactant micelles and in the presence of phospholipids. [Współaut.] zob. poz. 593

JAKUBOWSKI BOLESŁAW

- Chemia fizyczna. [Współaut.] zob. poz. 601

JANUS KRZYSZTOF

575 JANUS K., SWORAKOWSKI J.: Photochromizm of crown ethers with incorporated azobenzene moiety. *J. Phys. Chem., B Condens. Mater. Surf.* 2005 vol. 109 nr 1 s. 93-101, 10 rys. 1 tab. bibliogr. 33 poz.

- Kinetics of photochromic reactions in condensed phases. [Współaut.] zob. poz. 618
- Rekonstrukcja hologramów cyfrowych z wykorzystaniem układów ciekłokrystalicznych. [Współaut.] zob. poz. 595

KĘDZIERSKI PAWEŁ

- Chemia fizyczna. [Współaut.] zob. poz. 600

KOMOROWSKI LUDWIK

576* Ordon P., KOMOROWSKI L.: DFT energy derivatives and their renormalization in molecular vibrations. *Int. J. Quantum Chem.* 2005 vol. 101 nr 6 s. 703-713, 4 tab. bibliogr. 22 poz.

- Chemia fizyczna. [Współaut.] zob. poz. 600
- Chemia fizyczna. [Współaut.] zob. poz. 601

KUCHTA BOGDAN

- Chemia fizyczna. [Współaut.] zob. poz. 600
- Chemia fizyczna. [Współaut.] zob. poz. 601

KUSTO WŁODZIMIERZ

- Chemia fizyczna. [Współaut.] zob. poz. 601

LATA CZ LESZEK

- Effect of luminophores on silver halide emulsions. [Współaut.] zob. poz. 592

LEWANOWICZ ALEKSANDRA

577* LEWANOWICZ A., OLSZOWSKI A., Dziekoński P., Leszczynski J.: Spectroscopic characteristics of the micro-environmentally induced H-bond transformation in anil-type species: experimental and theoretical study. *J. Mol. Model.* [Dokument elektroniczny] 2005 vol. 11 [nr 4/5] s. 398-406, 7 rys. 2 schem. 1 tab. bibliogr. 34 poz.

- Chemia fizyczna. [Współaut.] zob. poz. 601
- Environmentally induced H-bond transformation as a source of anil-type molecule specific solvatochromy. [Współaut.] zob. poz. 598

LIPIŃSKI JÓZEF

- Chemia fizyczna. [Współaut.] zob. poz. 600
- Chemia fizyczna. [Współaut.] zob. poz. 601

LIPKOWSKI PAWEŁ

- 578*** Borisenko V. E., Krekov S. A., Niyazova M. A., Koll A., LIPKOWSKI P.: Influence of chlorine-substitution in pyrimidine ring on proton donor ability in H-bond and parameters of amino group of 2-amino pyrimidine. *Vibr. Spectrosc.* 2005 vol. 37 [nr 1] s. 97-109, 6 rys. 2 schem. 10 tab. bibliogr. 26 poz.
- Hydrogen-bond effects on the electronic absorption spectrum and evaluation of nonlinear optical properties of an aminobenzodifuranone derivative that exhibits the largest positive solvatochromism. [Współaut.] zob. poz. 561
 - The dimerization of SnCl₂(g): mass spectrometric and theoretical studies. [Współaut.] zob. poz. 603

LUTY TADEUSZ

- 579*** Buron-Le Cointe M., Collet E., Guerin L., Lemee-Cailleau M. H., Cailleau H., Wulff M., LUTY T., Koshihara S. Y., Tanaka K.: Time-resolved X-ray diffraction: a wonderful tool for probing structural photo-induced phase transitions. *J. Lumin.* 2005 vol. 112 nr [1-4] s. 235-241, 4 rys. bibliogr. 35 poz.
- 580*** Kishine J. I., Ohara T., LUTY T., Yonemitsu K.: Inter-chain Coulomb-lattice relaxation and multicriticality in charge transfer organic complexes. *Synth. Met.* 2005 vol. 154 [nr 1-3] s. 257-260, 4 rys. bibliogr. 12 poz.

MINIEWICZ ANDRZEJ

- 581.** Grabiec E., Sobolewska A., Sęk D., MINIEWICZ A.: Synteza oraz wpływ budowy nowych polimerów NLO na ich właściwości fotooptyczne. W: *Modyfikacja polimerów. Praca zbiorowa pod red. D. Żuchowskiej i R. Stellera.* Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 260-264, 1 rys. 1 schem. 1 tab. bibliogr. 9 poz. Summ.
- 582.** MINIEWICZ A., Sobolewska A., MYŚLIWIEC J., BARTKIEWICZ S., Sęk D., Schab-Balcerzak E., Grabiec E., Kajzar F., Nespurek S.: O optycznym adresowaniu funkcjonalizowanych polimerów i ciekłych kryształów. *Pr. Nauk. Akad. im. Jana Długosza Częst., Fiz.* 2005 z. 6/7 s. 97-104, 5 rys. bibliogr. 24 poz.
Referat z XIV ogólnopolskiej konferencji nt. Kryształy molekularne. Częstochowa-Złoty Potok, 21-25 września 2004
- 583*** Sęk D., Grabiec E., MINIEWICZ A., Sobolewska A.: Influence of poly(amide-imide)s structures on holographic grating recording. W: *Organic Photonic Materials and Devices VII.* Eds J. G. Grote, T. Kaino, F. Kajzar. San Jose, California, USA, 24-26 January 2005. Bellingham, Wash.: SPIE - The International Society for Optical Engineering, cop. 2005 s. 311-321, 5 rys. 4 tab. 2 schem. bibliogr. 29 poz.
(SPIE Proceedings Series, ISSN 0277-786X; vol. 5724)
- 584.** Sobolewska A., Kusto J., MINIEWICZ A., Schab-Balcerzak E., Grabiec E., Sęk D.: Kinetyka zapisu siatek polaryzacyjnych i natężeniowych w azo-funkcjonalizowanych poli(amidoimidach). *Pr. Nauk. Akad. im. Jana Długosza Częst., Fiz.* 2005 z. 6/7 s. 385-390, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 7 poz.
Referat z XIV ogólnopolskiej konferencji nt. Kryształy molekularne. Częstochowa-Złoty Potok, 21-25 września 2004
- 585*** Sobolewska A., MINIEWICZ A., Kusto J., Moczko K., Sęk D., Schab-Balcerzak E., Grabiec E., Kajzar F.: Optically induced gratings in azo-functionalized polymers studied by a moving grating technique. W: *Organic Photonic Materials and Devices VII.* Eds J. G. Grote, T. Kaino, F. Kajzar. San Jose, California, USA, 24-26 January 2005. Bellingham, Wash.: SPIE - The International Society for Optical Engineering, cop. 2005 s. 21-33, 13 rys. bibliogr. 37 poz.
(SPIE Proceedings Series, ISSN 0277-786X; vol. 5724)
- About holographic lithography for grating coupler fabrication in gallium nitride grown by MOVPE on sapphire substrate. [Współaut.] zob. poz. 3595
 - Chemia fizyczna. [Współaut.] zob. poz. 601

- Defects generation in photonic crystal pattern by Electron Beam Induced Deposition technique. [Współaut.] zob. poz. 3600
- Holographic lithography for grating coupler fabrication in gallium nitride grown on sapphire substrate. [Współaut.] zob. poz. 3596
- Influence of laser-induced heating on grating recording in azo-polymers: a Monte Carlo approach. [Współaut.] zob. poz. 3283
- Rekonstrukcja hologramów cyfrowych z wykorzystaniem układów ciekłokrystalicznych. [Współaut.] zob. poz. 595
- Temperature dependence of the kinetics of diffraction gratings formation in a polymer matrix containing azobenzene chromophores: Monte Carlo simulations and experiment. [Współaut.] zob. poz. 3290
- Two-dimensional photonic crystals: fabrication of the periodic arrays by visible light holographic technique. [Współaut.] zob. poz. 594

MISIASZEK TOMASZ

- Chemia fizyczna. [Współaut.] zob. poz. 600
- First-order hyperpolarizability of pyridinium N-phenolate betaine dye: ab initio study. [Współaut.] zob. poz. 562

MORA CZESŁAW

- 586.** MORA C.: Stereofotografia. Stereopara. Stereoskopowy obraz. Szarości skala. W: Wielka encyklopedia PWN. T. 26. Warszawa: Wydaw. Nauk. PWN 2005 s. 59-61, 1 fot.; s. 375
Autor haseł
- 587.** MORA C.: Światłoczułe materiały. Światłoczułość. Światłomierz. Talbotypia. Tank. Temperatura barwowa. Tonorozdzielcze techniki. Tonowanie. W: Wielka encyklopedia PWN. T. 27. Warszawa: Wydaw. Nauk. PWN 2005 s. 59-61, 141, 161, 306, 481
Autor haseł
- 588.** MORA C.: TTL. Utrwalacz. Utrwalanie. W: Wielka encyklopedia PWN. T. 28. Warszawa: Wydaw. Nauk. PWN 2005 s. 91, 384
Autor haseł
- 589.** MORA C.: Użyteczna skala naświetleń. Voigtlander. Wielokontrastowy papier. Wieszakowa maszyna. Winietowanie. W: Wielka encyklopedia PWN. T. 31. Warszawa: Wydaw. Nauk. PWN 2005 s. 441, 444, 452-454, 459
Autor haseł
- 590.** MORA C.: Wideofotografia. W: Wielka encyklopedia PWN. T. 29. Warszawa: Wydaw. Nauk. PWN 2005 s. 178
Autor hasła
- 591.** MORA C.: Wywoływacz. Wywoływanie. Wzmocnianie fotograficzne. Zadymienie. Zaświecenie. Ziarnistość obrazu fotograficznego. W: Wielka encyklopedia PWN. T. 30. Warszawa: Wydaw. Nauk. PWN 2005 s. 131-132, 140, 189, 280-281, 353-354
Autor haseł
- 592*** MORA C., LATACZ L., NOWAK P., RAJKOWSKI B., DYONIZY A.: Effect of luminophores on silver halide emulsions. *Imaging Sci. J.* 2005 vol. 53 nr 4 s. 187-194, 10 rys. 2 tab. bibliogr. 13 poz.
- 593*** Sidorowicz A., MORA C., JABLONKA S., Poła A., Modrzycka T., Mosiądz D., Michalak K.: Spectral properties of two betaine-type cyanine dyes in surfactant micelles and in the presence of phospholipids. *J. Mol. Struct.* 2005 vol. 744-747 s. 711-716, 7 rys. 3 tab. bibliogr. 21 poz.
- Chemia fizyczna. [Współaut.] zob. poz. 601

MOSSAKOWSKA IZABELA

- Benzisosenazol-3(2H)-one oxides with stereogenic center on the selenium atom. [Współaut.] zob. poz. 688

MYŚLIWIEC JAROSŁAW

- 594.** Dylewicz R., MYŚLIWIEC J., PATELA S., MINIEWICZ A.: Two-dimensional photonic crystals: fabrication of the periodic arrays by visible light holographic technique. W: Photonics Applications in Astronomy, Communications, Industry, and High-Energy Physics Experiments III. Ed. R. S. Romaniuk. Wilga, 26-30 May 2004. Bellingham, Wash.: SPIE - The International Society for Optical Engineering 2005 s. 233-237, 4 rys. bibliogr. 6 poz. (SPIE Proceedings Series, ISSN 0277-786X; vol. 5775)
- 595.** MYŚLIWIEC J., JANUS K., MINIEWICZ A.: Rekonstrukcja hologramów cyfrowych z wykorzystaniem układów ciekłokrystalicznych. Pr. Nauk. Akad. im. Jana Długosza Częst., Fiz. 2005 z. 6/7 s. 337-340, 4 rys. bibliogr. 5 poz.
Referat z XIV ogólnopolskiej konferencji nt. Kryształy molekularne. Częstochowa-Złoty Potok, 21-25 września 2004
- O optycznym adresowaniu funkcjonalizowanych polimerów i ciekłych kryształów. [Współaut.] zob. poz. 582

NOWAK PIOTR

- 596.** Grzeszczak A., NOWAK P.: Badania właściwości strukturometrycznych błon aerofotograficznych w zmiennych warunkach obróbki chemicznej. Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc. 2005 nr 3, Pr. Badaw. Stud. z. 3 s. 133-136, 4 rys. bibliogr. 3 poz.
- 597.** Woźniak K., NOWAK P.: Synteza emulsji światłoczułych zawierających płaskie kryształy halogenków srebra z zastosowaniem wybranych rozpuszczalników organicznych. Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc. 2005 nr 3, Pr. Badaw. Stud. z. 3 s. 267-271, 2 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.
- Chemia fizyczna. [Współaut.] zob. poz. 601
 - Effect of luminophores on silver halide emulsions. [Współaut.] zob. poz. 592

OLSZOWSKI ANDRZEJ

- 598*** OLSZOWSKI A., LEWANOWICZ A., Dziekoński P., SOKALSKI W. A., Leszczynski J.: Environmentally induced H-bond transformation as a source of anil-type molecule specific solvatochromy. Mol. Cryst. Liq. Cryst. 2005 vol. 427 s. 245-258, 8 rys. 3 schem. bibliogr. 21 poz.
- Chemia fizyczna. [Współaut.] zob. poz. 600
 - Chemia fizyczna. [Współaut.] zob. poz. 601
 - Spectroscopic characteristics of the micro-environmentally induced H-bond transformation in anil-type species: experimental and theoretical study. [Współaut.] zob. poz. 577

PALEWSKA KRYSZYNA

- 599.** Kolenda A., PALEWSKA K.: Wpływ pola elektrycznego na intensywność luminescencji kompleksu Eu³⁺(+) w matrycy ciekłokrystalicznej. Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc. 2005 nr 3, Pr. Badaw. Stud. z. 3 s. 137-140, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 5 poz. Summ.
- Chemia fizyczna. [Współaut.] zob. poz. 601

PIGOŃ KRZYSZTOF

- 600.** PIGOŃ K., RUZIEWICZ Z., CHYLA A., Jodkowski J. T., KĘDZIERSKI P., KOMOROWSKI L., KOZIOŁ A., KUCHTA B., LIPIŃSKI J., MILLER M., ROSZAK S., SOKOŁOWSKI A., STRASBURGER K., WILK K., MISIASZEK T., OLSZOWSKI A.: Chemia fizyczna. T. 1. Podstawy fenomenologiczne. Wyd. 5 zm. i popr. Warszawa: Wydaw. Nauk. PWN 2005, 638 s. il. tab.
Podręcznik uaktualniony i na nowo opracowany
Literatura uzupeł. s. 620-623

- 601.** PIGOŃ K., RUZIEWICZ Z., DROŹDŹEWSKI P., GANCARZ R., JAKUBOWSKI B., Jodkowski J. T., KOMOROWSKA M., KOMOROWSKI L., KUCHTA B., KUSTO W., LEWANOWICZ A., LIPIŃSKI J., MINIEWICZ A., MORA C., NOWAK P., OLSZOWSKI A., PALEWSKA K., SOKALSKI W. A., STRASBURGER K., SWORAKOWSKI J., TUROWSKA-TYRK I., WÓJCIK G., ZIENKIEWICZ E.: *Chemia fizyczna. T. 2. Fizykochemia molekularna*. Wyd. 5 zm. i popr. Pod red. L. Komorowskiego, J. Lipińskiego. Warszawa: Wydaw. Nauk. PWN 2005, 707 s. il. tab.
Podręcznik uaktualniony i na nowo opracowany.
Literatura uzup. s. 690-693

RAJKOWSKI BOGUMIŁ

- Effect of luminophores on silver halide emulsions. [Współaut.] zob. poz. 592

ROSZAK SZCZEPAN

- 602*** Diaz C. C., Kaplan I. G., ROSZAK S.: Theoretical study of the electron affinities of the alkaline-earth tetramers possessing Td symmetry: Be₄ and Mg₄. *J. Mol. Model.* [Dokument elektroniczny] 2005 vol. 11 [nr 4/5] s. 330-334, 2 rys. 3 tab. bibliogr. 24 poz.
- 603*** Hilpert K., ROSZAK S., Saloni J., MILLER M., LIPKOWSKI P., Leszczynski J.: The dimerization of SnCl₂(g): mass spectrometric and theoretical studies. *J. Phys. Chem., A Mol. Spectrosc. Kinet.* 2005 vol. 109 nr 7 s. 1286-1294, 5 rys. 9 tab. bibliogr. 49 poz.
- 604*** Leszczynski J., ROSZAK S., Wielgus P.: From the gas to condensed phases. Comprehensive theoretical investigations of the formation of clusters. W: *In the frontiers of computational science. International Conference of Computational Methods in Science and Engineering (ICCMSE 2005)*. Eds G. Maroulis and T. Simos. [Loutraki, Greece, 21-26 October 2005]. Leiden: VSP International Science Publ., cop. 2005 s. 85-92, 5 rys. 3 tab. bibliogr. 15 poz.
(Lecture Series on Computer and Computational Sciences; vol. 3)
- 605*** ROSZAK S., Gee R. H., Balasubramanian K., Fried L. E.: New theoretical insight into the interactions and properties of formic acid: development of a quantum-based pair potential for formic acid. *J. Chem. Phys.* 2005 vol. 123 nr 14 s. 144702-1 - 144702-10, 7 rys. 6 tab. bibliogr. 51 poz.
- 606*** Sheng Y., ROSZAK S., Szymczak J. J., Leszczynski J.: Structures and energetics of extended proton-bound N₂H(+)-Hen (n = 1-17) complexes. *Mol. Phys.* 2005 vol. 103 nr 6-8 s. 1091-1098, 4 rys. 4 tab. bibliogr. 35 poz.
- 607*** Szymczak J. J., ROSZAK S., Skowroński P., Leszczyński J.: The chemistry of lithium-modified carbonium cations. *Mol. Phys.* 2005 vol. 103 nr 15/16 s. 2215-2222, 6 rys. 4 tab. bibliogr. 23 poz.
- 608** Wang J., ROSZAK S., Gu J., Leszczynski J.: Comprehensive global energy minimum modeling of the sarin-serine adduct. *J. Phys. Chem., B Condens. Mater. Surf.* 2005 vol. 109 nr 2 s. 1006-1014, 11 rys. 3 tab. bibliogr. 42 poz.
- 609*** Wielgus P., ROSZAK S., Majumdar D., Leszczynski J.: Thermodynamic properties of germanium/carbon microclusters. *J. Chem. Phys.* 2005 vol. 123 nr 23 s. 234309-1 - 234309-8, 7 rys. 5 tab. bibliogr. 36 poz.
- *Chemia fizyczna*. [Współaut.] zob. poz. 600

RUZIEWICZ ZDZISŁAW

- *Chemia fizyczna*. [Współaut.] zob. poz. 600
- *Chemia fizyczna*. [Współaut.] zob. poz. 601

SOKALSKI ANDRZEJ

- 610.** Uciechowska U., SOKALSKI A.: Analiza konformacyjna produkcji fuzji białek TRXA metodą dynamiki molekularnej. Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc. 2005 nr 3, Pr. Badaw. Stud. z. 3 s. 245-248, 7 rys. bibliogr. 5 poz. Summ.

patrz też SOKALSKI W. ANDRZEJ

SOKALSKI W. ANDRZEJ

- 611*** Grabowski S. J., SOKALSKI W. A.: Different types of hydrogen bonds: correlation analysis of interaction energy components. J. Phys. Org. Chem. 2005 vol. 18 nr 8 s. 779-784, 3 rys. 1 schem. 1 tab. bibliogr. 49 poz.
- 612*** Grabowski S. J., SOKALSKI W. A., Leszczynski J.: How short can the H...H intermolecular contact be? New findings that reveal the covalent nature of extremely strong interactions. J. Phys. Chem., A Mol. Spectrosc. Kinet. 2005 vol. 109 nr 19 s. 4331-4341, 6 rys. 7 tab. bibliogr. 78 poz.
- 613.** Sokołowska A., Clark T., SOKALSKI W. A.: Poszukiwanie nowych ligandów dla represora tetracykliny. Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc. 2005 nr 3, Pr. Badaw. Stud. z. 3 s. 93-97, 1 rys. 1 tab. Summ.
- Chemia fizyczna. [Współaut.] zob. poz. 601
 - Environmentally induced H-bond transformation as a source of anil-type molecule specific solvatochromy. [Współaut.] zob. poz. 598
 - Origins of the activity of PAL and LAP enzyme inhibitors: toward ab initio binding affinity prediction. [Współaut.] zob. poz. 651
 - The nature of interactions in the ionic crystal of 3-pentenenitrile, 2-nitro-5-oxo, ion(-1), sodium. [Współaut.] zob. poz. 573

patrz też SOKALSKI ANDRZEJ

STRASBURGER KRZYSZTOF

- 614*** STRASBURGER K.: Born-Oppenheimer potential energy for interaction of antihydrogen with molecular hydrogen. J. Phys., B At. Mol. Opt. 2005 vol. 38 nr 17 s. 3197-3205, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 28 poz.
- 615*** STRASBURGER K., CHOJNACKI H., Sokołowska A.: Adiabatic potentials for the interaction of atomic antihydrogen with He and He(+). J. Phys., B At. Mol. Opt. 2005 vol. 38 nr 17 s. 3091-3105, 7 rys. 5 tab. bibliogr. 40 poz.
- Chemia fizyczna. [Współaut.] zob. poz. 600
 - Chemia fizyczna. [Współaut.] zob. poz. 601

SWORAKOWSKI JULIUSZ

- 616*** Lutsyk P., Dzura L., Kutsenko A., Vertsimakha Y., SWORAKOWSKI J.: Photovoltaic and optical properties of a polymer-PbS nanocomposite. Semicond. Phys. Quantum Electron. Optoelectron. 2005 vol. 8 nr 3 s. 54-59, 6 rys. bibliogr. 11 poz.
- 617*** Nespurek S., Wang G., Toman P., SWORAKOWSKI J., BARTKOWIAK W., Iwamoto M., Combellas C.: Charge mobilities in molecular materials reversibly modified by light: towards a molecular switch. Mol. Cryst. Liq. Cryst. 2005 vol. 430 s. 127-133, 3 rys. 1 schem. bibliogr. 9 poz.
- 618*** SWORAKOWSKI J., JANUS K., Nespurek S.: Kinetics of photochromic reactions in condensed phases. Adv. Colloid Interface Sci. 2005 vol. 116 nr 1-3 s. 97-110, 10 rys. bibliogr. 131 poz.

- 619.** SWORAKOWSKI J., Nespurek S.: Effect of traps on the transport of charge carriers in single chains of conjugated polymers and in their macroscopic ensembles. A kinetic approach. W: 12th International Symposium on Electrets. ISE 12. Proceedings. Ed. by R. M. Faria, J. A. Giacometti and O. N. Oliveira Jr. Salvador, Bahia-Brazil, 11-14 September 2005. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005 s. 360-363, 3 rys. bibliogr. 13 poz.
- 620*** Weiter M., Vala M., Salyk O., Zmeskal O., Nespurek S., SWORAKOWSKI J.: Reversible formation of charge carrier traps in poly(phenylenevinylene) derivative due to the phototransformation of a photochromic additive. *Mol. Cryst. Liq. Cryst.* 2005 vol. 430 s. 227-233, 4 rys. bibliogr. 12 poz.
- Chemia fizyczna. [Współaut.] zob. poz. 601
 - Dipolowe pułapki nośników ładunku w polimerach. *Badania kwantowo-chemiczne.* [Współaut.] zob. poz. 563
 - Excitations in oligosilanes with photochromic side groups. [Współaut.] zob. poz. 567
 - Photochromizm of crown ethers with incorporated azobenzene moiety. [Współaut.] zob. poz. 575
 - Quantum-chemical insight into the design of molecular optoelectrical switch. [Współaut.] zob. poz. 566

SZEFCZYK BORYS

- 621.** Kluczyk A., SZEFCZYK B., Amrhein N., ZOŃ J.: (E)-Cinnamic acid analogues as inhibitors of phenylalanine ammonia-lyase and anthocyanin biosynthesis. *Pol. J. Chem.* 2005 vol. 79 nr 3 s. 583-592, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 42 poz.

SZOSTAK M. MAGDALENA

- 622.** Okwieka U., SZOSTAK M. M.: Badanie anharmoniczności drgań w optycznie nieliniowym kryształ o-metylo-p-nitroaniliny (MNA). *Pr. Nauk. Akad. im. Jana Długosza Częst., Fiz.* 2005 z. 6/7 s. 347-352, 1 rys. 2 tab. bibliogr. 15 poz.
Referat z XIV ogólnopolskiej konferencji nt. Kryształy molekularne. Częstochowa-Złoty Potok, 21-25 września 2004

TUROWSKA-TYRK ILONA

- Chemia fizyczna. [Współaut.] zob. poz. 601

WÓJCIK GRAŻYNA

- 623.** WÓJCIK G.: Drgania molekularne wywiedzione z eksperymentu dyfrakcyjnego. Wpływ drgań o dużej amplitudzie na własności materiałowe. W: XIth International Seminar on Physics and Chemistry of Solids. ISPCS '05 [Dokument elektroniczny]. [Złoty Potok k. Częstochowy, 29 maja - 1 czerwca 2005]. Częstochowa: Akad. im. Jana Długosza 2005 s. 99-108, 8 rys. 2 tab. bibliogr. 8 poz.
(Prace Naukowe Akademii im. Jana Długosza w Częstochowie. *Chemia i Ochrona Środowiska*; 10)
- Benzisosenazol-3(2H)-one oxides with stereogenic center on the selenium atom. [Współaut.] zob. poz. 688
 - Chemia fizyczna. [Współaut.] zob. poz. 601

ZIENKIEWICZ ELŻBIETA

- Chemia fizyczna. [Współaut.] zob. poz. 601

WYDZIAŁOWY ZAKŁAD BIOCHEMII

DOBRYSZYCKI PIOTR

624. Pakuła S., DOBRYSZYCKI P.: Otrzymanie fluorescencyjnych pochodnych domeny wiążącej DNA białka ultraspiracle. Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc. 2005 nr 3, Pr. Badaw. Stud. z. 3 s. 89-92, 2 rys. bibliogr. 8 poz. Summ.

- The influence of ammonia, acetic acid and water vapour on the fluorescence of a 2-naphthol derivative in the Langmuir-Blodgett films. [Współaut.] zob. poz. 570

GREB-MARKIEWICZ BEATA

625* GREB-MARKIEWICZ B., Fauth T., Spindler-Barth M.: Ligand binding is without effect on complex formation of the ligand binding domain of the ecdysone receptor (EcR). Arch. Insect Biochem. Physiol. 2005 vol. 59 nr 1 s. 1-11, 4 rys. 1 tab. bibliogr. [50] poz.

KOCHMAN MARIAN

- The structure of the juvenile hormone binding protein gene from *Galleria mellonella*. [Współaut.] zob. poz. 626

OŻYHAR ANDRZEJ

626* Sok A. J., Czajewska K., OŻYHAR A., KOCHMAN M.: The structure of the juvenile hormone binding protein gene from *Galleria mellonella*. Biol. Chem. 2005 vol. 386 [nr 1] s. 1-10, 4 rys. 5 tab. bibliogr. [60] poz.

- The influence of ammonia, acetic acid and water vapour on the fluorescence of a 2-naphthol derivative in the Langmuir-Blodgett films. [Współaut.] zob. poz. 570
- Ultraspiracle promotes the nuclear localization of ecdysteroid receptor in mammalian cells. [Współaut.] zob. poz. 627

WIECZOREK ELŻBIETA

627* Nieva C., Gwóźdź T., Dutko-Gwóźdź J., Wiedenmann J., Spindler-Barth M., WIECZOREK E., Dobrucki J., Duś D., Henrich V., OŻYHAR A., Spindler K.: Ultraspiracle promotes the nuclear localization of ecdysteroid receptor in mammalian cells. Biol. Chem. 2005 vol. 386 nr 5 s. 463-470, 6 rys. bibliogr. 44 poz.

WYDZIAŁOWY ZAKŁAD CHEMII ANALITYCZNEJ

BORKOWSKA-BURNECKA JOLANTA

628* Pieczyńska J., BORKOWSKA-BURNECKA J., Biernat J., ŻYRNICKI W.: Wpływ boru na gospodarkę mineralną szczurów doświadczalnych karmionych dietami o zróżnicowanym składzie. *Żyw. Człow. Metab.* 2005 R. 32 supl. 1 cz. 2 s. 1008-1017, 4 tab. bibliogr. 20 poz. Summ.

Referat z IV konferencji nt. Higiena żywności i żywienia podstawą zdrowia - makro- i mikroelementy - pierwiastki życia. Jurata, 6-9.09.2005

JAMRÓZ PIOTR

629* JAMRÓZ P., ŻYRNICKI W.: Spectroscopic study of the decomposition process of tetramethylsilane in the N₂-H₂ and N₂-Ar low pressure plasma. *Diam. Relat. Mater.* 2005 vol. 14 [nr 9] s. 1498-1507, 9 rys. 2 tab. bibliogr. 28 poz.

KUŁAKOWSKA-PAWLAK BARBARA

630* KUŁAKOWSKA-PAWLAK B., Walkowicz J., ŻYRNICKI W., Smolik J.: Plasma parameters in some industrial vacuum arc deposition systems. *Vacuum* 2005 vol. 78 [nr 1] s. 59-66, 3 rys. 3 tab. bibliogr. 28 poz.

LEŚNIEWICZ ANNA

■ Formation, structure and properties of polypropylene - functionalized clay nanocomposites. [Współaut.] zob. poz. 811

MULAK WŁADYSŁAWA

631. MULAK W., Miazga B.: Hydrochloric acid leaching of spent nickel oxide catalysts. W: *Development in production and use of new agrochemicals*. Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 701-707, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 8 poz.

(Chemistry for Agriculture; vol. 6)

632. MULAK W., Miazga B.: Kinetics of nickel leaching from spent catalyst used in benzene hydrogenation. W: *9th Conference on Environment and Mineral Processing*. [Ed. P. Fecko]. Ostrava, 23.6.-25.6.2005. Pt. 1. [Ostrava: VSB - Technical University of Ostrava 2005] s. 245-249, 8 rys. bibliogr. 7 poz.

633. MULAK W., Miazga B., Szymczycha A.: Hydrometalurgiczny odzysk niklu z materiałów odpadowych. *Rudy Met. Nieżelaz.* 2005 R. 50 nr 3 s. 114-119, 5 rys. bibliogr. 23 poz. Summ.

634* MULAK W., Miazga B., Szymczycha A.: Kinetics of nickel leaching from spent catalyst in sulphuric acid solution. *Int. J. Miner. Process.* 2005 vol. 77 [nr 4] s. 231-235, 9 rys. 1 tab. bibliogr. 9 poz.

635. MULAK W., Wawrzak D., Szymczycha A.: Leaching of complex sulphide concentrates in oxidizing solutions. W: *9th Conference on Environment and Mineral Processing*. [Ed. P. Fecko]. Ostrava, 23.6.-25.6.2005. Pt. 1. [Ostrava: VSB - Technical University of Ostrava 2005] s. 63-68, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 13 poz.

POHL PAWEŁ

636* POHL P., Bogdał Ż., PRUSISZ B.: Preconcentration and fractionation of Cd, Co, Cu, Ni, Pb and Zn in natural water samples prior to analysis by inductively coupled plasma atomic emission spectrometry. *Microchim. Acta* 2005 vol. 150 [nr 3/4] s. 253-259, 3 tab. bibliogr. 27 poz.

- 637*** POHL P., PRUSISZ B.: On the applicability of Duolite GT-73 to column preconcentration of gold and palladium prior to determination by inductively coupled plasma atomic emission spectrometry. *Microchim. Acta* 2005 vol. 150 [nr 2] s. 159-165, 4 tab. bibliogr. 22 poz.
- 638*** POHL P., PRUSISZ B., ŻYRNICKI W.: Application of Metalfix Chelamine prior to the determination of noble metals by the inductively coupled plasma atomic emission spectrometry. *Talanta* 2005 vol. 67 [nr 1] s. 155-161, 1 rys. 4 tab. bibliogr. 26 poz.

PRUSISZ BARTŁOMIEJ

- 639.** Grymuza K., PRUSISZ B.: Chromatograficzna analiza jonów fluorkowych w obecności dużych stężeń jonów chlorkowych. *Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc.* 2005 nr 3, Pr. Badaw. Stud. z. 3 s. 129-132, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 3 poz. Summ.
- Application of Metalfix Chelamine prior to the determination of noble metals by the inductively coupled plasma atomic emission spectrometry. [Współaut.] zob. poz. 638
 - On the applicability of Duolite GT-73 to column preconcentration of gold and palladium prior to determination by inductively coupled plasma atomic emission spectrometry. [Współaut.] zob. poz. 637
 - Preconcentration and fractionation of Cd, Co, Cu, Ni, Pb and Zn in natural water samples prior to analysis by inductively coupled plasma atomic emission spectrometry. [Współaut.] zob. poz. 636

ZIÓLEK BOŻENA

- 640*** ZIÓLEK B., RYCERZ L., Gadzuric S., INGIER-STOCKA E., Gaune-Escard M.: Electrical conductivity of molten LaBr₃ and LaBr₃-MBr binary mixtures. *Z. Nat.forsch., A J. Phys. Sci.* 2005 vol. 60 [nr 1/2] s. 75-80, 6 rys. 2 tab. bibliogr. 23 poz.

ŻYRNICKI WIESŁAW

- 641.** Bylińska E., Giża W., ŻYRNICKI W.: Accumulation of arsenic and mercury in plants from a post-industrial area in the Złoty Stok region. *Chem. Inż. Ekol.* 2005 vol. 12 nr 8 s. 773-784, 1 rys. 5 tab. bibliogr. 32 poz. Streszcz.
Referat z IX konferencji nt. Metal Ions and Other Abiotic Factors in the Environment. Kraków, 24-25 May, 2004
- Application of Metalfix Chelamine prior to the determination of noble metals by the inductively coupled plasma atomic emission spectrometry. [Współaut.] zob. poz. 638
 - Plasma parameters in some industrial vacuum arc deposition systems. [Współaut.] zob. poz. 630
 - Spectroscopic study of the decomposition process of tetramethylsilane in the N₂-H₂ and N₂-Ar low pressure plasma. [Współaut.] zob. poz. 629
 - Wpływ boru na gospodarkę mineralną szczurów doświadczalnych karmionych dietami o zróżnicowanym składzie. [Współaut.] zob. poz. 628

WYDZIAŁOWY ZAKŁAD CHEMII BIOORGANICZNEJ

BERLICKI ŁUKASZ

- 642*** BERLICKI Ł., KAFARSKI P.: Computer-aided analysis and design of phosphonic and phosphinic enzyme inhibitors as potential drugs and agrochemicals. *Curr. Org. Chem.* 2005 vol. 9 [nr 18] s. 1829-1850, 29 rys. 16 schem. bibliogr. 165 poz.
- 643*** BERLICKI Ł., OBOJSKA A., Forlani G., KAFARSKI P.: Design, synthesis, and activity of analogues of phosphinothricin as inhibitors of glutamine synthetase. *J. Med. Chem.* 2005 vol. 48 [nr 20] s. 6340-6349, 3 rys. 6 schem. bibliogr. 66 poz.
- 644.** Malinowska B., BERLICKI Ł.: Chemoenzymatyczna metoda syntezy fosfonowych analogów kwasu asparginowego. *Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc.* 2005 nr 3, *Pr. Badaw. Stud. z.* 3 s. 75-78, 2 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.
- Design, synthesis and evaluation of environmentally friendly herbicides. [Współaut.] zob. poz. 656

BRYJAK JOLANTA

- 645.** Filipiuk A., BRYJAK J.: Immobilizacja enzymu na membranach porowatych. *Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc.* 2005 nr 3, *Pr. Badaw. Stud. z.* 3 s. 27-30, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 7 poz. Summ.
- 646.** Jastrzebska B., BRYJAK J.: Immobilizacja lakkazy na nośnikach ziarnistych i charakterystyka immobilizowanego preparatu. *Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc.* 2005 nr 3, *Pr. Badaw. Stud. z.* 3 s. 43-46, 3 rys. bibliogr. 6 poz. Summ.
- 647.** Połata H., BRYJAK J.: Badanie inaktywacji glukoamylazy w obecności stabilizatorów. *Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc.* 2005 nr 3, *Pr. Badaw. Stud. z.* 3 s. 149-152, 2 rys. bibliogr. 7 poz. Summ.
- 648.** Rekuć A., BRYJAK J.: Inaktywacja termiczna lakkazy z *Cerrena unicolor*. *Inż. Apar. Chem.* 2005 R. 44 nr 4 spec. s. 83-85, 3 rys. 2 tab. bibliogr. 4 poz. Summ.
- 649.** Rekuć A., Krzysztofik P., BRYJAK J.: Produkcja lakkazy oraz dobór warunków przechowywania enzymu. *Inż. Apar. Chem.* 2005 R. 44 nr 4 spec. s. 86-87, 7 rys. bibliogr. 5 poz. Summ.

BRZEZIŃSKA-RODAK MAŁGORZATA

- Characterization of degradative activity of *Verticillium* sp. isolate towards ciliatine. [Współaut.] zob. poz. 655
- The influence of permeabilization on the reductive activity of fungi. [Współaut.] zob. poz. 661

FRĄCKOWIAK BOŻENA

- 650*** FRĄCKOWIAK B., Olejniczak T., LATAJKA R., Białońska A., Ciunik Z., LOCHYŃSKI S.: Stereochemistry of terpene derivatives. Pt. 4: Fragrant terpenoid derivatives with an unsaturated gem-dimethylbicyclo[3.1.0]hexane system. *Tetrahedron Asymmetry* 2005 vol. 16 [nr 20] s. 3352-3360, 2 rys. 5 schem. 1 tab. bibliogr. 20 poz.

GREMBECKA JOLANTA

- 651*** Dyguda E., GREMBECKA J., SOKALSKI W. A., Leszczynski J.: Origins of the activity of PAL and LAP enzyme inhibitors: toward ab initio binding affinity prediction. *J. Am. Chem. Soc.* 2005 vol. 127 nr 6 s. 1658-1659, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 9 poz.
- Design, synthesis and evaluation of environmentally friendly herbicides. [Współaut.] zob. poz. 656

- alfa-Aminoalkylfosfonates as a tool in experimental optimisation of P1 side chain shape of potential inhibitors in S1 pocket of leucine- and neutral aminopeptidases. [Współaut.] zob. poz. 973

KAFARSKI PAWEŁ

- 652.** KAFARSKI P.: Natural surfactants and natural amphiphilic products. W: Surfactants and dispersed systems in theory and practice. SURUZ 2005. Scientific conference. Sci. ed. K. A. Wilk. Polanica Zdrój, May 31 - June 4, 2005. Wrocław: EDU Agencja Public Relations [2005] s. 251-256, 4 rys. bibliogr. 12 poz. Streszcz.
- 653.** Majewska P., KAFARSKI P., LEJCZAK B.: Lipase-catalysed resolution of 1-hydroxyethane-P-phenylphosphinates. Pol. J. Chem. 2005 vol. 79 nr 3 s. 561-566, 5 rys. 2 tab. bibliogr. 6 poz.
- 654*** Schroeder G., Lyapchenko N., Przybylski P., Brzeziński B., Kozik T., Burzyńska A., KAFARSKI P.: Mass spectrometric and PM5 study of N-(2-pyridyl)-aminomethyldiphosphonic acids and their complexes with alkali cations. J. Mol. Struct. 2005 vol. 750 s. 142-151, 7 schem. 10 tab. bibliogr. 13 poz.
- Computer-aided analysis and design of phosphonic and phosphinic enzyme inhibitors as potential drugs and agrochemicals. [Współaut.] zob. poz. 642
 - Design, synthesis, and activity of analogues of phosphinothricin as inhibitors of glutamine synthetase. [Współaut.] zob. poz. 643
 - Investigation of molecular structures and adsorption mechanisms of phosphonodipeptides by surface-enhanced Raman, Ramam, and infrared spectroscopies. [Współaut.] zob. poz. 977
 - Solid-state molecular organization and solution behavior of methane-1,1-diphosphonic acid derivatives of heterocyclic amines. The role of the topochemical ring modification and the intramolecular hydrogen bonds in monosubstituted piperid-1-ylmethane-1,1-diphosphonic acids. [Współaut.] zob. poz. 674
 - Specific interactions of divalent metal ions with phosphonic analogues of dipeptide inhibitors of proteases. [Współaut.] zob. poz. 976
 - Stereochemical control of biocatalytic asymmetric reduction of diethyl 2-oxopropylphosphonate employing yeasts. [Współaut.] zob. poz. 662
 - Wpływ modyfikacji łańcucha alifatycznego fosfonofenylo-dipeptydów na reorientację pierścienia fenyloalaniny na powierzchni koloidalnego srebra. [Współaut.] zob. poz. 978
 - alfa-Aminoalkylfosfonates as a tool in experimental optimisation of P1 side chain shape of potential inhibitors in S1 pocket of leucine- and neutral aminopeptidases. [Współaut.] zob. poz. 973

KLIMEK-OCHAB MAGDALENA

- 655.** KLIMEK-OCHAB M., OBOJSKA A., ŻYMAŃCZYK-DUDA E., BRZEZIŃSKA-RODAK M., Majewska P., LEJCZAK B.: Characterization of degradative activity of *Verticillium* sp. isolate towards ciliatine. W: Development in production and use of new agrochemicals. Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 793-797, 2 tab. bibliogr. 12 poz.
(Chemistry for Agriculture; vol. 6)
- Stereochemical control of biocatalytic asymmetric reduction of diethyl 2-oxopropylphosphonate employing yeasts. [Współaut.] zob. poz. 662
 - The influence of permeabilization on the reductive activity of fungi. [Współaut.] zob. poz. 661

LATAJKA RAFAŁ

- Stereochemistry of terpene derivatives. Pt. 4: Fragrant terpenoid derivatives with an unsaturated gem-dimethylbicyclo[3.1.0]hexane system. [Współaut.] zob. poz. 650

LEJCZAK BARBARA

- 656.** LEJCZAK B., Wojtasek H., BERLICKI Ł., Forlani G., OBOJSKA A., DRĄG M., Gąsowska B., GREMBECKA J., Olechnowicz D.: Design, synthesis and evaluation of environmentally friendly herbicides. *Pol. J. Environ. Stud.* 2005 vol. 14 suppl. 3 s. 64-68, 7 schem. 5 tab. bibliogr. 80 poz.
- Characterization of degradative activity of *Verticillium* sp. isolate towards ciliatine. [Współaut.] zob. poz. 655
 - Lipase-catalysed resolution of 1-hydroxyethane-P-phenylphosphinates. [Współaut.] zob. poz. 653
 - Stereochemical control of biocatalytic asymmetric reduction of diethyl 2-oxopropylphosphonate employing yeasts. [Współaut.] zob. poz. 662
 - The influence of permeabilization on the reductive activity of fungi. [Współaut.] zob. poz. 661

LOCHYŃSKI STANISŁAW

- Stereochemistry of terpene derivatives. Pt. 4: Fragrant terpenoid derivatives with an unsaturated gem-dimethylbicyclo[3.1.0]hexane system. [Współaut.] zob. poz. 650

MŁYNARZ PIOTR

- 657*** Karavelas T., Mylonas M., Malandrinou G., Plakatouras J. C., Hadjiliadis N., MŁYNARZ P., Kozłowski H.: Coordination properties of Cu(II) and Ni(II) ions towards the C-terminal peptide fragment -ELAKHA- of histone H2B. *J. Inorg. Biochem.* 2005 vol. 99 [nr 2] s. 606-615, 5 rys. 3 tab. bibliogr. 31 poz.

MUCHA ARTUR

- 658*** Firczuk M., MUCHA A., Bochtler M.: Crystal structures of active LytM. *J. Mol. Biol.* 2005 vol. 354 [nr 3] s. 578-590, 7 rys. 1 tab. bibliogr. 32 poz.
- Specific interactions of divalent metal ions with phosphonic analogues of dipeptide inhibitors of proteases. [Współaut.] zob. poz. 976

OBOJSKA AGNIESZKA

- Characterization of degradative activity of *Verticillium* sp. isolate towards ciliatine. [Współaut.] zob. poz. 655
- Design, synthesis and evaluation of environmentally friendly herbicides. [Współaut.] zob. poz. 656
- Design, synthesis, and activity of analogues of phosphinothricin as inhibitors of glutamine synthetase. [Współaut.] zob. poz. 643

ZABŻA ANDRZEJ

- 659*** Kozyra M., Głowniak K., ZABŻA A., Zgórką G., Mroczek T., Cierpicki T., Kulesza J., Mudło I.: Column chromatography and preparative TLC for isolation and purification of coumarins from *Peucedanum verticillare* L. Koch ex DC. *J. Planar Chromatogr. Mod. TLC* 2005 vol. 18 nr 3 s. 224-227, 1 rys. 3 tab. bibliogr. 19 poz.

ŻYMAŃCZYK-DUDA EWA

- 660.** Ogiegło A., ŻYMAŃCZYK-DUDA E.: Badanie możliwości wykorzystania grzyba *Aspergillus flavus* jako źródła aktywnej oksydazy D- lub L- aminokwasów. *Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc.* 2005 nr 3, *Pr. Badaw. Stud. z.* 3 s. 85-87, bibliogr. 4 poz. Summ.

- 661.** ŻYMAŃCZYK-DUDA E., BRZEZIŃSKA-RODAK M., Majewska P., KLIMEK-OCHAB M., LEJCZAK B.: The influence of permeabilization on the reductive activity of fungi. W: Development in production and use of new agrochemicals. Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 1002-1005, 1 tab. bibliogr. 8 poz.
(Chemistry for Agriculture; vol. 6)
- 662*** ŻYMAŃCZYK-DUDA E., KLIMEK-OCHAB M., KAFARSKI P., LEJCZAK B.: Stereochemical control of biocatalytic asymmetric reduction of diethyl 2-oxopropylphosphonate employing yeasts. *J. Organomet. Chem.* 2005 vol. 690 [nr 10] s. 2593-2596, 2 rys. 2 tab. bibliogr. 19 poz.
- Characterization of degradative activity of *Verticillum* sp. isolate towards ciliatine. [Współaut.] zob. poz. 655

**WYDZIAŁOWY ZAKŁAD CHEMII NIEORGANICZNEJ
I STRUKTURALNEJ**

BIEŃKO DARIUSZ C

- Theoretical study of the interaction between cytosine and hydrogen peroxide. [Współaut.] zob. poz. 679

CIEŚLAK-GOLONKA MARIA

- 663*** Adach A., CIEŚLAK-GOLONKA M.: Binary and ternary chromium(III) complexes with cellular reductants and DNA components isolated from redox type systems. Pt. 3. Chromium(VI) - L-ascorbic acids - adenine (adenosine, ATP). *Transit. Met. Chem.* 2005 vol. 30 [nr 3] s. 323-329, 2 rys. 1 schem. 5 tab. bibliogr. 46 poz.
- 664*** CIEŚLAK-GOLONKA M., Daszkiewicz M.: Coordination geometry of Cr(VI) species: structural and spectroscopic characteristics. *Coord. Chem. Rev.* 2005 vol. 249 nr 21/22 s. 2391-2407, 16 rys. 2 schem. 2 tab. bibliogr. 184 poz.
- 665*** Daszkiewicz M., Baran J., CIEŚLAK-GOLONKA M.: Theoretical studies on the interaction of the CrO₄(2-) and SO₄(2-) anions with biologically relevant ligands: NO(+), NO, O₂(+), OH, imidazole and methylimidazoles. *Chem. Phys.* 2005 vol. 317 [nr 1] s. 49-56, 6 rys. 6 tab. bibliogr. 53 poz.
- Coordination geometry of chromium(VI) species. The first example of cis-bridging chromate ions in helically structured catena(mi-CrO₄-O,O')[Ni(HIm)₃H₂O]. [Współaut.] zob. poz. 3205
 - Phase diagram and electrical conductivity of the EuBr₂-NaBr binary system. [Współaut.] zob. poz. 882

DOBRZYŃSKA DANUTA

- 666*** DOBRZYŃSKA D., Jerzykiewicz L. B., DUCZMAL M.: Synthesis and properties of iron (II) quinoline-2-carboxylates, crystal structure of trans-diaquabis(quinoline-2-carboxylato)iron (II) bis(dichloromethane) solvate. *Polyhedron* 2005 vol. 24 [nr 3] s. 407-412, 4 rys. 5 tab. bibliogr. 32 poz.
- 667*** DOBRZYŃSKA D., Jerzykiewicz L. B., Jezierska J., DUCZMAL M.: Crystal structure and characterization of manganese(II) carboxylates: 3D metal-organic frameworks. *Cryst. Growth Des.* 2005 vol. 5 nr 5 s. 1945-1951, 12 rys. 4 tab. bibliogr. 46 poz.
- 668*** DOBRZYŃSKA D., Lis T., Jerzykiewicz L. B.: 3D supramolecular network constructed by intermolecular interactions in mixed ligand complex of zinc. *Inorg. Chem. Commun.* 2005 vol. 8 nr 12 s. 1090-1093, 4 rys. 3 tab. bibliogr. 14 poz.

DROŹDŹEWSKI PIOTR

- 669*** DROŹDŹEWSKI P., BROŻYNA A.: Metal isotope and density functional study of the tetra-carboxylatodicopper(II) core vibrations. *Spectrochim. Acta, A Mol. Biomol. Spectrosc.* 2005 vol. 62 [nr 1-3] s. 703-710, 4 rys. 2 tab. bibliogr. 19 poz.
- 670*** DROŹDŹEWSKI P., Musiała M., Kubiak M., Lis T.: X-ray and vibrational studies on novel palladium(II) complex with 2-hydrazino-2-imidazoline. *Vibr. Spectrosc.* 2005 vol. 39 [nr 1] s. 59-67, 5 rys. 5 tab. bibliogr. 19 poz.
- Chemia fizyczna. [Współaut.] zob. poz. 601

DUCZMAL MAREK

- Crystal structure and characterization of manganese(II) carboxylates: 3D metal-organic frameworks. [Współaut.] zob. poz. 667

- Synthesis and properties of iron (II) quinoline-2-carboxylates, crystal structure of trans-diaquabis(quinoline-2-carboxylato)iron (II) bis(dichloromethane) solvate. [Współaut.] zob. poz. 666

MATCZAK-JON EWA

- 671.** MATCZAK-JON E.: Role of the side chain modifications for the solution behavior and the complex-forming abilities of some aminomethane-1,1-diphosphonic acids. Relevance to biological activity. *Pol. J. Chem.* 2005 vol. 79 nr 3 s. 445-466, 6 rys. 8 schem. 3 tab. bibliogr. 107 poz.
- 672.** Gałęzowska J., Gumienna-Kontecka E., MATCZAK-JON E., Sobek S., VIDENOVA-ADRABIŃSKA V., Kozłowski H.: Specific interactions of metal ions with ligands containing phosphonic function. *Pol. J. Environ. Stud.* 2005 vol. 14 suppl. 3 s. 56-63, 2 rys. 10 schem. bibliogr. 27 poz.
- 673*** MATCZAK-JON E., VIDENOVA-ADRABIŃSKA V.: Supramolecular chemistry and complexation abilities of diphosphonic acids. *Coord. Chem. Rev.* 2005 vol. 249 [nr 21/22] s. 2458-2488, 29 rys. 12 schem. 4 tab. bibliogr. 132 poz.
- 674*** MATCZAK-JON E., VIDENOVA-ADRABIŃSKA V., Burzyńska A., KAFARSKI P., Lis T.: Solid-state molecular organization and solution behavior of methane-1,1-diphosphonic acid derivatives of heterocyclic amines. The role of the topochemical ring modification and the intramolecular hydrogen bonds in monosubstituted piperid-1-ylmethane-1,1-diphosphonic acids. *Chem. Eur. J.* 2005 vol. 11 [nr 8] s. 2357-2372, 7 rys. 2 schem. 4 tab. bibliogr. 23 poz.

MICHALSKA DANUTA

- 675*** MICHALSKA D., WYSOKIŃSKI R.: The prediction of Raman spectra of platinum(II) anti-cancer drugs by density functional theory. *Chem. Phys. Lett.* 2005 vol. 403 [nr 1-3] s. 211-217, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 34 poz.
- FT-Raman and FT-IR spectra, vibrational assignments and density functional studies of 5-bromo-2-nitropyridine. [Współaut.] zob. poz. 678
 - Theoretical study of the interaction between cytosine and hydrogen peroxide. [Współaut.] zob. poz. 679

VIDENOVA-ADRABIŃSKA VENETA

- Solid-state molecular organization and solution behavior of methane-1,1-diphosphonic acid derivatives of heterocyclic amines. The role of the topochemical ring modification and the intramolecular hydrogen bonds in monosubstituted piperid-1-ylmethane-1,1-diphosphonic acids. [Współaut.] zob. poz. 674
- Specific interactions of metal ions with ligands containing phosphonic function. [Współaut.] zob. poz. 672
- Supramolecular chemistry and complexation abilities of diphosphonic acids. [Współaut.] zob. poz. 673

WOJCIECHOWSKI PIOTR

- 676.** WOJCIECHOWSKI P.: Metodyka kursu internetowego Desktop publishing z elementami HTML dla studentów chemii. W: Nowe media w edukacji. Osiągnięcia pracowników Politechniki Wrocławskiej w zakresie nauczania z wykorzystaniem nowych mediów. Seminarium. Wrocław, 28 stycznia 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 201-205, 1 rys. bibliogr. 1 poz. Summ.
- 677.** WOJCIECHOWSKI P.: Naturalne orbitale wiązań - metoda NBO. *Wiad. Chem.* 2005 R. 59 nr 3/4 s. 193-212, 1 fot. 5 rys. 3 tab. bibliogr. 16 poz.

patrz też WOJCIECHOWSKI PIOTR M

WOJCIECHOWSKI PIOTR M

- 678*** Sundaraganesan N., Ilakiamani S., Saleem H., WOJCIECHOWSKI P. M., MICHALSKA D.: FT-Raman and FT-IR spectra, vibrational assignments and density functional studies of 5-bromo-2-nitropyridine. *Spectrochim. Acta, A Mol. Biomol. Spectrosc.* 2005 vol. 61 nr 13/14 s. 2995-3001, 3 rys. 3 tab. bibliogr. 23 poz.
Errata do publikacji zamieszczona w: *Spectrochim. Acta, A Mol. Biomol. Spectrosc.* 2005 vol. 62 nr 1-3 s. 753

patrz też WOJCIECHOWSKI PIOTR

WYSOKIŃSKI RAFAŁ

- 679*** WYSOKIŃSKI R., BIEŃKO D. C., MICHALSKA D., Zeegers-Huyskens T.: Theoretical study of the interaction between cytosine and hydrogen peroxide. *Chem. Phys.* 2005 vol. 315 [nr 1/2] s. 17-26, 3 rys. 5 tab. bibliogr. 60 poz.
- The prediction of Raman spectra of platinum(II) anticancer drugs by density functional theory. [Współaut.] zob. poz. 675

ZIERKIEWICZ WIKTOR

- 680*** Schultz M. J., Adler R. S., ZIERKIEWICZ W., Privalov T., Sigman M. S.: Using mechanistic and computational studies to explain ligand effects in the palladium-catalyzed aerobic oxidation of alcohols. *J. Am. Chem. Soc.* 2005 vol. 127 nr 23 s. 8499-8507, 12 rys. 1 schem. 1 tab. bibliogr. 20 poz.
- 681*** ZIERKIEWICZ W., Jurecka P., Hobza P.: On differences between hydrogen bonding and improper blue-shifting hydrogen bonding. *ChemPhysChem* 2005 vol. 6 [nr 4] s. 609-617, 2 rys. 4 tab. bibliogr. 39 poz.
- 682.** ZIERKIEWICZ W., Privalov T.: A theoretical study of the essential role of DMSO as a solvent/ligand in the Pd(OA)₂/DMSO catalyst system for aerobic oxidation. *Organometallics* 2005 vol. 24 nr 24 s. 6019-6028, 12 rys. 2 schem. 1 tab.
Bibliografia zawarta w 21 przypisach do art.

WYDZIAŁOWY ZAKŁAD CHEMII ORGANICZNEJ

BODUSZEK BOGDAN

- 683.** Habdas J., BODUSZEK B.: Synthesis and spectroscopic properties of aminophosphonate derivatives of porphyrins. W: Development in production and use of new agrochemicals. Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 905-908, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 10 poz.
(Chemistry for Agriculture; vol. 6)
- 684*** Habdas J., BODUSZEK B.: Synthesis of new porphyrin-containing peptidyl phosphonates. Phosphorus Sulfur Silicon 2005 vol. 180 nr 9 s. 2039-2045, 2 schem. bibliogr. 14 poz.
- Aminophosphine oxides derived from pyridine. Studies on the cleavage of pyridine aminophosphine oxides in an acidic medium. [Współaut.] zob. poz. 686
 - Synthesis of new imidazole aminophosphine oxides. [Współaut.] zob. poz. 697

GIURG MIROSLAW

- 685.** Wolański M., Ditkowski B., Sokołowska M., Piekalska K., Gębala M., GIURG M., PECZYŃSKA-CZOCZ W., MŁOCHOWSKI J.: New approach to enzymatic and biomimetic oxidative cyclization of o-aminophenols. W: XLVIII Annual Meeting of the Polish Chemical Society and the Association of Engineers and Technicians of Chemical Industry. Preliminary reports. Poznań, September 18-22, 2005. Vol. 1. Poznań: "Betagraf" 2005 s. 196-200, 2 schem. 1 tab. bibliogr. 24 poz.
(Annals of the Polish Chemical Society)
- From homogenous to heterogenous selenium catalysts for oxidation of organic compounds. [Współaut.] zob. poz. 693

GOLDEMAN WALDEMAR

- 686.** GOLDEMAN W., OLSZEWSKI T. K., BODUSZEK B.: Aminophosphine oxides derived from pyridine. Studies on the cleavage of pyridine aminophosphine oxides in an acidic medium. W: XLVIII Annual Meeting of the Polish Chemical Society and the Association of Engineers and Technicians of Chemical Industry. Preliminary reports. Poznań, September 18-22, 2005. Vol. 1. Poznań: "Betagraf" 2005 s. 25-28, 3 schem. 2 tab. bibliogr. 8 poz.
(Annals of the Polish Chemical Society)
- Comments on a facile conversion of epoxides to halohydrins with elemental halogen using isonicotinic hydrazide (isoniazide) as a new catalyst - a reinvestigation. [Współaut.] zob. poz. 703
 - Reinvestigation of the conversion of epoxides into halohydrins with elemental halogen catalysed by thiourea. [Współaut.] zob. poz. 704

GOLUBSKI ZBIGNIEW

- 687.** Patent. Polska, nr 188906. Sposób wytwarzania N-tlenków 4-alkilopirydyn. IntCl7 C07D 213/89. Politechnika Wrocławska, Wrocław, PL. Współtwórcy: GOLUBSKI Z., KLOC K. Zgłosz. nr 326848 z 15.06.1998. Opubl. 31.05.2005. 6 s.
- Patent. Polska, nr 188420. Sposób wydzielenia związków Cr(VI) z kwaśnych roztworów wodnych. [Współtw.] zob. poz. 879

KLOC KRYSTIAN

- 688.** Kumka A., Chojnacka M., KLOC K., PALUS J., MOSSAKOWSKA I., WÓJCIK G., MŁOCHOWSKI J.: Benzisosenazol-3(2H)-one oxides with stereogenic center on the selenium atom. W: XLVIII Annual Meeting of the Polish Chemical Society and the Association of Engineers and Technicians of Chemical Industry. Preliminary reports. Poznań, September 18-22, 2005. Vol. 1. Poznań: "Betagraf" 2005 s. 104-108, 2 rys. 3 schem. 1 tab. bibliogr. 11 poz. (Annals of the Polish Chemical Society)
- 689*** Potaczek P., KLOC K., MŁOCHOWSKI J.: Reaction of active methylene groups with 1,2-di(bromoseleno)benzene toward benzo-1,3(2H)-diselenoles. Synth. Commun. 2005 vol. 35 [nr 8] s. 1077-1083, 2 schem. bibliogr. 16 poz.
- Patent. Polska, nr 188906. Sposób wytwarzania N-tlenków 4-alkilopirydyn. [Współtw.] zob. poz. 687

KOWALCZYK RAFAŁ

- 690*** KOWALCZYK R., SKARŻEWSKI J.: Regioselective synthesis of optically active (pyrazolyl)pyridines with adjacent quaternary carbon stereocenter: chiral N,N-donating ligands. Tetrahedron 2005 vol. 61 [nr 3] s. 623-628, 3 schem. bibliogr. 13 poz.
- Ring-closure reactions through intramolecular substitution of thiophenoxide by oxygen and nitrogen nucleophiles: simple stereospecific synthesis of 4,5-dihydroisoxazoles and 4,5-dihydropyrazoles. [Współaut.] zob. poz. 711

MASTALERZ PRZEMYSŁAW

- 691.** MASTALERZ P.: The true story of DDT, PCB, and dioxin. Wrocław: Wydaw. Chemiczne, cop. 2005, 226 s. 14 rys. 30 tab. bibliogr. 552 poz.

MŁOCHOWSKI JACEK

- 692.** MŁOCHOWSKI J.: Organoselenium catalysts for hydroperoxide oxidation of organic compounds. W: Organine chemija. Mokslines konferencijjos, skirtos. [Kauno, 2005 m. balandzio 20 d.] Kaunas: Technologija 2005 s. 7-9, 2 schem. bibliogr. 13 poz.
- 693.** MŁOCHOWSKI J., GIURG M., WÓJTOWICZ H.: From homogenous to heterogenous selenium catalysts for oxidation of organic compounds. W: XLVIII Annual Meeting of the Polish Chemical Society and the Association of Engineers and Technicians of Chemical Industry. Preliminary reports. Poznań, September 18-22, 2005. Vol. 1. Poznań: "Betagraf" 2005 s. 109-112, 3 schem. bibliogr. 18 poz. (Annals of the Polish Chemical Society)
- 694.** Piętka M., Potaczek P., Piasecki E., MŁOCHOWSKI J.: The influence of heteroatom on antiviral activity of benzisosenazolones, diselenides and their sulphur analogues. W: XLVIII Annual Meeting of the Polish Chemical Society and the Association of Engineers and Technicians of Chemical Industry. Preliminary reports. Poznań, September 18-22, 2005. Vol. 1. Poznań: "Betagraf" 2005 s. 142-145, 2 schem. 1 tab. bibliogr. 8 poz. (Annals of the Polish Chemical Society)
- 695.** Podolski P., MŁOCHOWSKI J.: Selektywne, oksydacyjne metody syntezy kwasów karboksylowych z udziałem selenowych katalizatorów przeniesienia tlenu. Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc. 2005 nr 3, Pr. Badaw. Stud. z. 3 s. 145-148, 1 schem. 1 tab. bibliogr. 11 poz. Summ.
- 696.** Potaczek P., MŁOCHOWSKI J.: The reactions of orto-substituted bromoselenobenzenes with nucleophiles. W: XLVIII Annual Meeting of the Polish Chemical Society and the Association of Engineers and Technicians of Chemical Industry. Preliminary reports. Poznań, September 18-22, 2005. Vol. 1. Poznań: "Betagraf" 2005 s. 146-149, 2 schem. bibliogr. 14 poz. (Annals of the Polish Chemical Society)
- Benzisosenazol-3(2H)-one oxides with stereogenic center on the selenium atom. [Współaut.] zob. poz. 688

- New approach to enzymatic and biomimetic oxidative cyclization of o-aminophenols. [Współaut.] zob. poz. 685
- Reaction of active methylene groups with 1,2-di(bromoseleno)benzene toward benzo-1,3(2H)-diselenoles. [Współaut.] zob. poz. 689

OLSZEWSKI TOMASZ K

- 697.** OLSZEWSKI T. K., BODUSZEK B.: Synthesis of new imidazole aminophosphine oxides. *Pol. J. Chem.* 2005 vol. 79 nr 3 s. 553-559, 2 rys. bibliogr. 14 poz.
- Aminophosphine oxides derived from pyridine. Studies on the cleavage of pyridine aminophosphine oxides in an acidic medium. [Współaut.] zob. poz. 686

PALUS JERZY

- 698.** Dąbrowska E., PALUS J.: Aminokwasowe i dipeptydowe pochodne diselenidu bis(2-aminofenylowego) jako potencjalne środki przeciwwirusowe i przeciwbakteryjne. *Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc.* 2005 nr 3, *Pr. Badaw. Stud. z.* 3 s. 121-124, 4 schem. bibliogr. 6 poz. Summ.
- Benzisosenazol-3(2H)-one oxides with stereogenic center on the selenium atom. [Współaut.] zob. poz. 688

PECZYŃSKA-CZOCZ WANDA

- 699.** Badowska-Rosłonek K., Kaczmarek Ł., Ramza J., Godlewska J., Opolski A., PECZYŃSKA-CZOCZ W.: New glycoside derivatives of 6H-indolo[2,3-b]quinolines. *Pol. J. Chem.* 2005 vol. 79 nr 2 s. 369-386, 1 rys. 1 schem. 2 tab. bibliogr. 17 poz.
- 700*** Godlewska J., Luniewski W., Zagrodzki B., Kaczmarek Ł., Bielawska-Pohl A., Duś D., Wietrzyk J., Opolski A., Siwko M., Jaromin A., Jakubiak A., Kozubek A., PECZYŃSKA-CZOCZ W.: Biological evaluation of omega-(dialkylamino)alkyl derivatives of 6H-indolo[2,3-b]quinoline - novel cytotoxic DNA topoisomerase II inhibitors. *Anticancer Res.* 2005 vol. 25 [nr 4] s. 2857-2868, 2 rys. 6 tab. bibliogr. 20 poz.
- New approach to enzymatic and biomimetic oxidative cyclization of o-aminophenols. [Współaut.] zob. poz. 685

SKARŻEWSKI JACEK

- Regioselective synthesis of optically active (pyrazolyl)pyridines with adjacent quaternary carbon stereocenter: chiral N,N-donating ligands. [Współaut.] zob. poz. 690
- Ring-closure reactions through intramolecular substitution of thiophenoxide by oxygen and nitrogen nucleophiles: simple stereospecific synthesis of 4,5-dihydroisoxazoles and 4,5-dihydropyrazoles. [Współaut.] zob. poz. 711

SOROKA MIROSLAW

- 701.** Patent. Polska, nr 188378. Sposób wytwarzania nowych N,N'-bis(triarylometylo-2,6-diaminoheptanodinitryli. *IntCl7 C07C 255/23*. Politechnika Wroclawska, Wroclaw, PL. Twórca: SOROKA M. Zgłosz. nr P 3216116 z 29.04.1998. Opubl. 31.01.2005. 4 s. 4 wzory
- 702.** Patent. Polska, nr 189585. Sposób wytwarzania kwasu 2,6-diaminoheptanodiowego. *IntCl7 C07C 51/08*. Politechnika Wroclawska, Wroclaw, PL. Twórca: SOROKA M. Zgłosz. nr P 326115 z 29.04.1998. Opubl. 31.08.2005. 6 s. 5 wzorów
- 703*** SOROKA M., GOLDEMAN W.: Comments on a facile conversion of epoxides to halohydrins with elemental halogen using isonicotinic hydrazide (isoniazide) as a new catalyst - a re-investigation. *J. Mol. Catal., A Chem.* 2005 vol. 229 [nr 1/2] s. 271-275, bibliogr. 8 poz.
- 704*** SOROKA M., GOLDEMAN W.: Reinvestigation of the conversion of epoxides into halohydrins with elemental halogen catalysed by thiourea. *Tetrahedron* 2005 vol. 61 [nr 17] s. 4233-4235, 1 schem. bibliogr. 4 poz.

- 705.** Patent. Polska, nr 188415. Sposób wytwarzania estrów kwasów N-arylideno-1-amino-1-arylometylofosfonowych z identycznie podstawionymi grupami aryłowymi. IntCl7 C07F 9/40. Politechnika Wroclawska, Wroclaw, PL. Współtwórcy: SOROKA M., Kołodziejczyk K. Zgłosz. nr P 33979 z 04.05.1999. Opubl. 31.01.2005. 6 s. 1 schem. 3 wzory
- 706.** Patent. Polska, nr 188455. Sposób wytwarzania nowych N-(triarylometylo)-1-amino-2-nitroalkanów. IntCl7 C07C 211/56. Politechnika Wroclawska, Wroclaw, PL. Współtwórcy: SOROKA M., Konsencjusz J., Wickiel G., Siwek A. Zgłosz. nr P 324913 z 17.02.1998. Opubl. 28.02.2005. 8 s. 3 wzory
- 707.** Patent. Polska, nr P 188456. Sposób wytwarzania 2-nitroalkiloamin zwłaszcza w postaci soli. IntCl7 C07C 211/15. Politechnika Wroclawska, Wroclaw, PL. Współtwórcy: SOROKA M., Siwek A. Zgłosz. nr P 324914 z 17.02.1998. Opubl. 28.02.2005. 6 s. 2 wzory

SYPER LUDWIK

- 708*** Grabowska H., Zawadzki M., SYPER L., Miśta W.: Mg,Al-mixed oxide system: synthesis under hydrothermal conditions, physico-chemical characterisation and application as an efficient catalyst for imidazole methylation. Appl. Catal., A Gen. 2005 vol. 292 s. 208-214, 7 rys. 4 tab. bibliogr. 36 poz.
- Biological properties of fluorinated glucose-derived surfactants. [Współaut.] zob. poz. 983

WOJACZYŃSKA ELŻBIETA

- 709.** Burzak K., WOJACZYŃSKA E.: Enancjoselektywne utlenianie sulfidów do sulfotlenków katalizowane kompleksami wanadu. Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc. 2005 nr 3, Pr. Badaw. Stud. z. 3 s. 117-120, 4 schem. bibliogr. 4 poz. Summ.

WÓJTOWICZ HALINA

- 710.** Kula P., WÓJTOWICZ H.: Formyloalkilobenzisosenazol-3(2H)-ony i ich pochodne jako potencjalne środki hamujące rozwój patogennych mikroorganizmów i wirusów. Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc. 2005 nr 3, Pr. Badaw. Stud. z. 3 s. 67-70, 2 schem. 2 tab. bibliogr. 11 poz.
- From homogenous to heterogenous selenium catalysts for oxidation of organic compounds. [Współaut.] zob. poz. 693

ZIELIŃSKA-BŁAJET MARIOLA

- 711*** ZIELIŃSKA-BŁAJET M., KOWALCZYK R., SKARŻEWSKI J.: Ring-closure reactions through intramolecular substitution of thiophenoxide by oxygen and nitrogen nucleophiles: simple stereospecific synthesis of 4,5-dihydroisoxazoles and 4,5-dihydropyrazoles. Tetrahedron 2005 vol. 61 [nr 22] s. 5235-5240, 4 schem. bibliogr. 14 poz.

WYDZIAŁOWY ZAKŁAD CHEMII I TECHNOLOGII PALIW

ALBINIAK ANDRZEJ

- 712* Celzard A., ALBINIAK A., JASIEŃKO-HAŁAT M., Mareche J. F., Furdin G.: Methane storage capacities and pore textures of active carbons undergoing mechanical densification. *Carbon* 2005 vol. 43 [nr 9] s. 1990-1999, 8 rys. bibliogr. 39 poz.
- 713* Perrin A., Celzard A., ALBINIAK A., JASIEŃKO-HAŁAT M., Mareche J. F., Furdin G.: NaOH activation of anthracites: effect of hydroxide content on pore textures and methane storage ability. *Microporous Mesoporous Mater.* 2005 vol. 81 [nr 1-3] s. 31-40, 15 rys. bibliogr. 28 poz.
- 714* Villar-Rodil S., Navarrete R., Denoyel R., ALBINIAK A., Paredes J. I., Martinez-Alonso A., Tascon J. M. D.: Carbon molecular sieve cloths prepared by chemical vapour deposition of methane for separation of gas mixtures. *Microporous Mesoporous Mater.* 2005 vol. 77 [nr 2/3] s. 109-118, 5 rys. 3 tab. bibliogr. 39 poz.

BERAN ELŻBIETA

715. BERAN E.: Biodegradowalność jako nowe kryterium w ocenie jakości olejów smarowych. *Przem. Chem.* 2005 t. 84 nr 5 s. 320-328, 7 rys. 4 tab. bibliogr. 44 poz. Summ.
716. BERAN E.: Effect of adsorption refining on the hydrolytic stability of biodegradable lubricants. *Pol. J. Environ. Stud.* 2005 vol. 14 suppl. 4 s. 135-138, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 4 poz. Referat z 5th International Conference on Catalysis and Adsorption in Fuels Processing and Environmental Protection. Kudowa Zdrój, November 14-17, 2005
717. Piechota M., BERAN E.: Ocena biodegradowalności mineralnych i syntetycznych olejów smarowych w środowisku wodnym. *Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc.* 2005 nr 3, Pr. Badaw. Stud. z. 3 s. 221-224, 2 rys. bibliogr. 3 poz. Summ.
718. Ura E., BERAN E.: Odporność termo-oksydacyjna bazowych olejów smarowych. *Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc.* 2005 nr 3, Pr. Badaw. Stud. z. 3 s. 249-252, 4 rys. bibliogr. 2 poz. Summ.

BRATEK KRYSZYNA

719. BRATEK K., BRATEK W., KACZMARCZYK J., KUŁAŻYŃSKI M.: Activated carbons prepared by corn cobs activation in water purification. *Pol. J. Environ. Stud.* 2005 vol. 14 suppl. 4 s. 115-118, 1 rys. bibliogr. 10 poz. Referat z 5th International Conference on Catalysis and Adsorption in Fuels Processing and Environmental Protection. Kudowa Zdrój, November 14-17, 2005
720. BRATEK K., BRATEK W., KACZMARCZYK J., KUŁAŻYŃSKI M.: Zastosowanie ogrzewania mikrofalowego w procesie karbonizacji zużytej żywicy jonowymiennej. *Karbo* 2005 R. 50 nr 3 s. 202-209, 13 rys. 2 tab. bibliogr. 23 poz.
721. BRATEK K., BRATEK W., KUŁAŻYŃSKI M.: Wykorzystanie ogrzewania mikrofalowego do procesu karbonizacji odpadów rolniczych. W: Dla miasta i środowiska. Problemy unieszkodliwiania odpadów. III Konferencja. Materiały konferencyjne. Warszawa, 21 listopada 2005. [Gdańsk: Katedra Inżynierii Chemicznej i Procesowej PGdań. 2005] s. 7-12, 2 tab. bibliogr. 16 poz.
722. BRATEK K., BRATEK W., Rozwadowska O., KACZMARCZYK J., KUŁAŻYŃSKI M.: Properties and structure of sorbents obtained from rapeseed straw. W: 9th Conference on Environment and Mineral Processing. [Ed. P. Fecko]. Ostrava, 23.6.-25.6.2005. Pt. 1. [Ostrava: VSB - Technical University of Ostrava 2005] s. 7-12, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 9 poz.

- 723.** BRATEK K., BRATEK W., Zielińska A.: The influence of the active carbons surface properties on the adsorption of water pollutants. *Pol. J. Environ. Stud.* 2005 vol. 14 suppl. 4 s. 203-205, 2 rys. bibliogr. 5 poz.
Referat z 5th International Conference on Catalysis and Adsorption in Fuels Processing and Environmental Protection. Kudowa Zdrój, November 14-17, 2005
- Synthesis of mineral-carbon monolithic catalyst supports. [Współaut.] zob. poz. 742
 - The cleaning of the aqueous solutions by the sorbents obtained from the wheat straw. [Współaut.] zob. poz. 724

BRATEK WIESŁAW

- 724.** BRATEK W., BRATEK K.: The cleaning of the aqueous solutions by the sorbents obtained from the wheat straw. W: 9th Conference on Environment and Mineral Processing. [Ed. P. Fecko]. Ostrava, 23.6.-25.6.2005. Pt. 1. [Ostrava: VSB - Technical University of Ostrava 2005] s. 77-84, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 20 poz.
- Activated carbons prepared by corn cobs activation in water purification. [Współaut.] zob. poz. 719
 - Properties and structure of sorbents obtained from rapeseed straw. [Współaut.] zob. poz. 722
 - The influence of the active carbons surface properties on the adsorption of water pollutants. [Współaut.] zob. poz. 723
 - Wykorzystanie ogrzewania mikrofalowego do procesu karbonizacji odpadów rolniczych. [Współaut.] zob. poz. 721
 - Zastosowanie ogrzewania mikrofalowego w procesie karbonizacji zużytej żywicy jonowymiennej. [Współaut.] zob. poz. 720

BRONIEK ELŻBIETA

- Influence of synthesis conditions on porous structure of RF organic and carbon aerogels. [Współaut.] zob. poz. 749
- Porous structure of RF organic and carbon aerogels prepared by supercritical acetone drying. [Współaut.] zob. poz. 750

DRĄG EDWARDA

- 725.** DRĄG E.: Zeolityzacja popiołów. W: Materiały XII Forum Zeolitowego. Ciężen, 19-23 czerwca 2005. [Poznań: Wydaw. Nauk. UAM 2005] s. 37-42, 4 rys. 4 tab. bibliogr. 14 poz.
- 726.** DRĄG E., KUŁAŻYŃSKI M.: Development of mineral-carbon and zeolite-carbon composite adsorbents. *Pol. J. Environ. Stud.* 2005 vol. 14 suppl. 4 s. 239-242, 2 rys. 2 tab. bibliogr. 3 poz.
Referat z 5th International Conference on Catalysis and Adsorption in Fuels Processing and Environmental Protection. Kudowa Zdrój, November 14-17, 2005
- 727.** DRĄG E., KUŁAŻYŃSKI M., Czepirski L.: Mineral-carbon and zeolite-carbon composite adsorbents for natural gas storage. *Pol. J. Environ. Stud.* 2005 vol. 14 suppl. 4 s. 243-245, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 4 poz.
Referat z 5th International Conference on Catalysis and Adsorption in Fuels Processing and Environmental Protection. Kudowa Zdrój, November 14-17, 2005

GAWEL IRENA

- 728*** GAWEL I., Bociarska D., Biskupski P.: Effect of asphaltenes on hydroprocessing of heavy oils and residua. *Appl. Catal., A Gen.* 2005 vol. 295 [nr 1] s. 89-94, 3 rys. bibliogr. 48 poz.
- 729.** GAWEL I., Niczke Ł., Piłat J., Radziszewski P.: Ekologiczne upłynniacze asfaltu na bazie modyfikowanego estru oleju roślinnego. W: Nowoczesne technologie w budownictwie drogowym. [III Międzynarodowa konferencja naukowo-techniczna]. Red. W. Grabowski. [Poznań, 8-9. września 2005]. Poznań: Wydaw. PPozn. [2005] s. 270-278, 6 rys. 1 tab. bibliogr. 7 poz. Summ.

- 730.** Kowalów M., GAWEŁ I.: Badanie przydatności oleju sojowego i jego estru metylowego jako ekologicznych upłynniaczy asfaltów drogowych. Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc. 2005 nr 3, Pr. Badaw. Stud. z. 3 s. 217-220, 2 rys. bibliogr. 2 poz. Summ.

GRZECHOWIAK R. JOLANTA

- 731.** GRZECHOWIAK R. J., MASALSKA A., SZYSZKA I., Rynkowski J.: Titania-silica and titania-alumina supported nickel and platinum catalysts. Aromatic hydrocarbons hydrogenation. Pol. J. Environ. Stud. 2005 vol. 14 suppl. 4 s. 255-258, 2 rys. bibliogr. 14 poz.
Referat z 5th International Conference on Catalysis and Adsorption in Fuels Processing and Environmental Protection. Kudowa Zdrój, November 14-17, 2005
- 732.** GRZECHOWIAK R. J., Mrozińska K.: NiMo supported HDS catalysts: effect of precursor and support on molybdenum dispersion and activity. Pol. J. Environ. Stud. 2005 vol. 14 suppl. 4 s. 259-262, 1 rys. bibliogr. 19 poz.
Referat z 5th International Conference on Catalysis and Adsorption in Fuels Processing and Environmental Protection. Kudowa Zdrój, November 14-17, 2005
- 733*** Mrozińska K., GRZECHOWIAK R. J.: Characterisation of NiMo HDS catalysts containing MCM-41. Stud. Surf. Sci. Catal. 2005 vol. 158 s. 1565-1572, 9 rys. 2 tab. bibliogr. 21 poz.

JANKOWSKA ANNA

- 734.** Butuzova L. F., Minkova V. N., Safin V. A., Marinov S., JANKOWSKA A., Stamenova V.: Adsorbents from sulphur coals of the coal rank. Pol. J. Environ. Stud. 2005 vol. 14 suppl. 4 s. 75-79, 1 rys. 3 tab. bibliogr. 6 poz.
Referat z 5th International Conference on Catalysis and Adsorption in Fuels Processing and Environmental Protection. Kudowa Zdrój, November 14-17, 2005
- 735*** Gorlenko L. E., Emel'yanova G. I., Tichonov N. A., Fionov A. V., Rožkova N. N., JANKOWSKA A., Lunin V. V.: Vlijanie nízkotemperaturnogo gazofaznogo okislenija sungitov na ich strukturu i kataliticeskiju aktivnost'. Ž. Fiz. Chim. 2005 t. 79 nr 8 s. 1400-1405, 6 rys. 4 tab. bibliogr. 12 poz.
Wersja: ang. Russ. J. Phys. Chem. vol. 79 nr 8 s. 1232-1237
- 736.** Rožkova N. N., Emel'janova G I, Gorlenko L. E., Lunin V. V., JANKOWSKA A.: Netradicionnye metody modifikirovanija svojstv sungitov i drugih uglerodsoderzascich materialov. W: Organiceskaja mineralogija. Materialy II rossijskogo sovescanija po organiceskoj mineralogii. Petrozavodsk, 13-17 ijunja 2005. Petrozavodsk: Karel'skij naucnyj centr RAN 2005 s. 257-258, bibliogr. 5 poz.
Nazwa wydawcy z cop.

JASIEŃKO-HAŁAT MARIA

- 737.** JASIEŃKO-HAŁAT M.: Wpływ parametrów procesu utleniania na układ porowaty węgla płomiennego oraz otrzymanych z niego karbonizatów. Przem. Chem. 2005 t. 84 nr 8 s. 602-606, 6 rys. 2 tab. bibliogr. 25 poz.
- 738.** JASIEŃKO-HAŁAT M.: Wpływ stopnia uwęglenia na kształtowanie się struktury kapilarnej karbonizatów z węgla niespiekających. Przem. Chem. 2005 t. 84 nr 5 s. 364-367, 4 rys. 3 tab. bibliogr. 25 poz. Summ.
- 739*** JASIEŃKO-HAŁAT M., Kędzior K.: Comparison of molecular sieve properties in microporous chars from low-rank bituminous coal activated by steam and carbon dioxide. Carbon 2005 vol. 43 [nr 5] s. 944-953, 8 rys. 4 tab. bibliogr. 50 poz.
- Methane storage capacities and pore textures of active carbons undergoing mechanical densification. [Współaut.] zob. poz. 712
 - NaOH activation of anthracites: effect of hydroxide content on pore textures and methane storage ability. [Współaut.] zob. poz. 713

KACZMARCZYK JAN

- 740.** Duda M., KACZMARCZYK J.: Struktura kapilarna i reaktywność karbonizatów z niskowęglonego węgla kamiennego i ich produktów aktywacji. Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc. 2005 nr 3, Pr. Badaw. Stud. z. 3 s. 197-200, 4 rys. bibliogr. 3 poz. Summ.
- 741.** KACZMARCZYK J., KUŁAŻYŃSKI M.: Granular active carbons obtained from gas-flame coal. Pol. J. Environ. Stud. 2005 vol. 14 suppl. 4 s. 139-141, 3 rys. bibliogr. 5 poz.
Referat z 5th International Conference on Catalysis and Adsorption in Fuels Processing and Environmental Protection. Kudowa Zdrój, November 14-17, 2005
- Activated carbons prepared by corn cobs activation in water purification. [Współaut.] zob. poz. 719
 - Effect of carbon black composite (CBC) support properties on hydrodesulfurization performance of sulfided Mo and Co, and carburized Mo, catalysts. [Współaut.] zob. poz. 768
 - Properties and structure of sorbents obtained from rapeseed straw. [Współaut.] zob. poz. 722
 - The effect of the calcium in lignite on its effectiveness as a reburn fuel. [Współaut.] zob. poz. 2745
 - Zastosowanie ogrzewania mikrofalowego w procesie karbonizacji zużytej żywicy jonowymiennej. [Współaut.] zob. poz. 720

KUŁAŻYŃSKI MAREK

- 742.** KUŁAŻYŃSKI M., WALENDZIEWSKI J., BRATEK K.: Synthesis of mineral-carbon monolithic catalyst supports. W: Conference on Porous Ceramic Materials. PCM 2005. Proceedings [Dokument elektroniczny]. Brugge, Belgium, 20-21 October 2005. [Brugge: Flemish Institute for Technological Research (Vito) 2005, 6] s. 2 rys. 3 tab.
CD-ROM
- Activated carbons prepared by corn cobs activation in water purification. [Współaut.] zob. poz. 719
 - Development of mineral-carbon and zeolite-carbon composite adsorbents. [Współaut.] zob. poz. 726
 - Granular active carbons obtained from gas-flame coal. [Współaut.] zob. poz. 741
 - Mineral-carbon and zeolite-carbon composite adsorbents for natural gas storage. [Współaut.] zob. poz. 727
 - Properties and structure of sorbents obtained from rapeseed straw. [Współaut.] zob. poz. 722
 - Wykorzystanie ogrzewania mikrofalowego do procesu karbonizacji odpadów rolniczych. [Współaut.] zob. poz. 721
 - Zastosowanie ogrzewania mikrofalowego w procesie karbonizacji zużytej żywicy jonowymiennej. [Współaut.] zob. poz. 720

MASALSKA ALEKSANDRA

- 743*** MASALSKA A.: Ni-loaded catalyst containing ZSM-5 zeolite for toluene hydrogenation. Appl. Catal., A Gen. 2005 vol. 294 [nr 2] s. 260-272, 10 rys. 8 tab. bibliogr. 45 poz.
- 744.** MASALSKA A.: The effect of ruthenium loading on the catalytic properties of alumina-zeolite-nickel catalysts. Pol. J. Environ. Stud. 2005 vol. 14 suppl. 4 s. 247-250, 1 rys. 2 tab. bibliogr. 11 poz.
Referat z 5th International Conference on Catalysis and Adsorption in Fuels Processing and Environmental Protection. Kudowa Zdrój, November 14-17, 2005
- 745.** MASALSKA A., Datka J.: Transformation of n-hexane over ZSM-5 containing catalyst. Pol. J. Environ. Stud. 2005 vol. 14 suppl. 4 s. 251-254, 1 rys. 2 tab. bibliogr. 6 poz.
Referat z 5th International Conference on Catalysis and Adsorption in Fuels Processing and Environmental Protection. Kudowa Zdrój, November 14-17, 2005
- Titania-silica and titania-alumina supported nickel and platinum catalysts. Aromatic hydrocarbons hydrogenation. [Współaut.] zob. poz. 731

PNIAK BARBARA

- Influence of synthesis conditions on porous structure of RF organic and carbon aerogels. [Współaut.] zob. poz. 749
- Porous structure of RF organic and carbon aerogels prepared by supercritical acetone drying. [Współaut.] zob. poz. 750
- Production of sorbents and fuels by scrap tires pyrolysis. [Współaut.] zob. poz. 778

RADWAN WOJCIECH

- Electronic nose for gasoline qualification. [Współaut.] zob. poz. 3607

STEININGER MIECZYŚLAW

- 746.** Jakubská A., Kadej M., Prządó D., STEININGER M.: How do orchids lure pollinators? Nectar chemical composition of *Epipactis helleborine* s.l. (Orchidaceae, Neottieae) and its influence on insects reactions in field conditions. *Pestycydy* 2005 nr 4 s. 175-180, 1 tab. bibliogr. 15 poz.
Referat z IVth International Conference on Arthropods: Chemical Physiological and Environmental Aspects. Białka Tatrzańska, September 18-23, 2005
- 747*** Jakubská A., Prządó D., STEININGER M., Anioł-Kwiatkowska J., Kadej M.: Why do pollinators become "sluggish"? Nectar chemical constituents from *Epipactis helleborine* (L.) Crantz (Orchidaceae). *Appl. Ecol. Environ. Res.* 2005 vol. 3 nr 2 s. 29-38, rys. 4 bibliogr. 51 poz.
- 748*** Miśta D., Piekarska J., Kaczmarek-Oliwa A., Zawadzki W., STEININGER M., Króliczewska B.: Wpływ włócnicy doświadczalnej na stężenie lotnych kwasów tłuszczowych w jelitach myszy. *Med. Wet.* 2005 vol. 61 nr 11 s. 1080-1083, 2 rys. 2 tab. bibliogr. 34 poz. Summ.
- Bioremediacja ex situ gleby skażonej węglowodorami. [Współaut.] zob. poz. 1964
 - Usuwanie metali ciężkich ze ścieków przemysłowych z wykorzystaniem modyfikowanych adsorbentów mineralno-węglowych "Hydrosorb". [Współaut.] zob. poz. 919
 - Usuwanie zanieczyszczeń węglowodorowych z osadów dennych stawu osadowego "Kowary" przez bioremediację in situ. [Współaut.] zob. poz. 916

STOLARSKI MAREK M

- 749.** STOLARSKI M. M., Brodzik K., WALENDZIEWSKI J., BRONIEK E., PNIAK B.: Influence of synthesis conditions on porous structure of RF organic and carbon aerogels. *Pol. J. Environ. Stud.* 2005 vol. 14 suppl. 4 s. 211-214, 1 rys. 2 tab. bibliogr. 8 poz.
Referat z 5th International Conference on Catalysis and Adsorption in Fuels Processing and Environmental Protection. Kudowa Zdrój, November 14-17, 2005
- 750.** STOLARSKI M. M., Brodzik K., WALENDZIEWSKI J., BRONIEK E., PNIAK B.: Porous structure of RF organic and carbon aerogels prepared by supercritical acetone drying. W: Conference on Porous Ceramic Materials. PCM 2005. Proceedings [Dokument elektroniczny]. Brugge, Belgium, 20-21 October 2005. [Brugge: Flemish Institute for Technological Research (Vito) 2005, 6] s. 3 rys. 2 tab. bibliogr. 18 poz.
CD-ROM
- Catalytic properties of titania-silica aerogels. [Współaut.] zob. poz. 774
 - Co-pyrolysis of biomass/polymer compositions: bio-oil characterization and upgrading. [Współaut.] zob. poz. 866
 - Patent. Polska, nr 190448. Sposób wytwarzania węgla aktywnych o kształcie kulistym. [Współtw.] zob. poz. 915
 - Titania-silica aerogels: synthesis, characterisation and photocatalytic applications. [Współaut.] zob. poz. 777

SURYGAŁA JAN

751. SURYGAŁA J.: Environmental impact of petroleum products utilization. W: Oils and environment. AUZO 2005. Proceedings of 4th international conference. Ed. by J. Hupka, R. Aranowski. Gdańsk, June 20-23, 2005. Gdańsk: Chemical Faculty. Gdańsk University of Technology [2005] s. 489-493, 3 tab.
752. SURYGAŁA J.: Zagospodarowanie olejów przepracowanych i odpadowych. Prz. Komunalny 2005 nr 6 s. 78-80, [1] tab. bibliogr. 6 poz.
753. Pierz A. I., SURYGAŁA J.: Reformulowanie paliwa dieslowego. W: Człowiek - cywilizacja - przyszłość. III Konferencja Naukowa Studentów. Referaty. Wrocław, 23-25 maja 2005. T. 1. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 253-259, bibliogr. 12 poz. Summ. (Prace Studentów Politechniki Wrocławskiej; nr 7, Konferencje, ISSN 1732-0240; nr 7)
754. SURYGAŁA J., Pierz A. I.: Profits and risk in used lubricating oil reraffination. Pol. J. Environ. Stud. 2005 vol. 14 suppl. 4 s. 179-182, 3 tab. bibliogr. 5 poz.
Referat z 5th International Conference on Catalysis and Adsorption in Fuels Processing and Environmental Protection. Kudowa Zdrój, November 14-17, 2005
755. SURYGAŁA J., Pierz A. I., ŚLIWKA E.: Reformulation of engine fuels for ultra-low emission vehicles. Pol. J. Environ. Stud. 2005 vol. 14 suppl. 4 s. 107-110, 4 tab. bibliogr. 7 poz.
Referat z 5th International Conference on Catalysis and Adsorption in Fuels Processing and Environmental Protection. Kudowa Zdrój, November 14-17, 2005
756. SURYGAŁA J., ŚLIWKA E., Pierz A. I.: Environmental risk in lubricants utilization. W: Oils and environment. AUZO 2005. Proceedings of 4th international conference. Ed. by J. Hupka, R. Aranowski. Gdańsk, June 20-23, 2005. Gdańsk: Chemical Faculty. Gdańsk University of Technology [2005] s. 311-315, 4 tab. bibliogr. [10] poz.

SZCZYGIEL JERZY

- 757* SZCZYGIEL J.: Effect of the kinetic model on the optimization of the porous structure of the reforming catalyst. Energy Fuels 2005 vol. 19 nr 1 s. 7-21, 23 rys. 1 tab. bibliogr. 40 poz.
758. SZCZYGIEL J.: Porous structure and efficiency of the bidispersive reforming catalyst grain. Pol. J. Environ. Stud. 2005 vol. 14 suppl. 4 s. 223-226, 2 rys. bibliogr. 8 poz.
Referat z 5th International Conference on Catalysis and Adsorption in Fuels Processing and Environmental Protection. Kudowa Zdrój, November 14-17, 2005
- 759* SZCZYGIEL J., SZYJA B.: Computer simulated diffusion of C7 hydrocarbons in microporous materials: molecular modeling. Microporous Mesoporous Mater. 2005 vol. 83 [nr 1-3] s. 85-93, 5 rys. 2 schem. bibliogr. 26 poz.
760. SZCZYGIEL J., SZYJA B.: Influence of temperature and micropore diameter on the diffusion of model reforming reagents in different catalytic systems. Pol. J. Environ. Stud. 2005 vol. 14 suppl. 4 s. 143-145, 3 rys. bibliogr. 7 poz.
Referat z 5th International Conference on Catalysis and Adsorption in Fuels Processing and Environmental Protection. Kudowa Zdrój, November 14-17, 2005
- Effect of Pt and Sn on the adsorption of n-heptane in gamma-Al₂O₃ catalyst. [Współaut.] zob. poz. 763
 - Simulating adsorption of n-heptane in the Pt/Al₂O₃ model: influence of platinum. [Współaut.] zob. poz. 762

SZYJA BARTŁOMIEJ

761. SZYJA B., Brodzik K., WALENDZIEWSKI J.: Modeling the adsorption of the salicylic acid on the TiO₂/SiO₂ catalyst. Pol. J. Environ. Stud. 2005 vol. 14 suppl. 4 s. 163-165, 2 rys. bibliogr. 12 poz.
Referat z 5th International Conference on Catalysis and Adsorption in Fuels Processing and Environmental Protection. Kudowa Zdrój, November 14-17, 2005
- 762* SZYJA B., SZCZYGIEL J.: Simulating adsorption of n-heptane in the Pt/Al₂O₃ model: influence of platinum. J. Mol. Graph. Model. 2005 vol. 23 nr 6 s. 476-480, 6 rys. bibliogr. 24 poz.

- 763*** SZYJA B., SZCZYGIEL J., Tymków I.: Effect of Pt and Sn on the adsorption of n-heptane in gamma-Al₂O₃ catalyst. *J. Mol. Model.* [Dokument elektroniczny] 2005 vol. 11 [nr 4/5] s. 370-378, 11 rys. 1 schem. bibliogr. 24 poz.
- Computer simulated diffusion of C₇ hydrocarbons in microporous materials: molecular modeling. [Współaut.] zob. poz. 759
 - Influence of temperature and micropore diameter on the diffusion of model reforming reagents in different catalytic systems. [Współaut.] zob. poz. 760

SZYSZKA IRENEUSZ

- Titania-silica and titania-alumina supported nickel and platinum catalysts. Aromatic hydrocarbons hydrogenation. [Współaut.] zob. poz. 731

ŚLIWKA EWA

- Environmental risk in lubricants utilization. [Współaut.] zob. poz. 756
- Reformulation of engine fuels for ultra-low emission vehicles. [Współaut.] zob. poz. 755

TRAWCZYŃSKI JANUSZ

- 764.** TRAWCZYŃSKI J.: Desulfurization of oil fractions by selective oxidation and extraction. *Pol. J. Chem. Technol.* 2005 vol. 7 nr 1 s. 67-69, 6 tab. bibliogr. 9 poz.
- 765.** Patent. Polska, nr 189930. Sposób hydrowy rafinacji surowców węglowodorowych. IntCl7: C10G 45/06. Politechnika Wrocławska, Wrocław, PL. Twórca: TRAWCZYŃSKI J. Zgłosz. nr P 335912 z dn. 07.10.1999. Opubl. 31.01.2005. 4 s.
- 766.** Gheek P., Rządki T., TRAWCZYŃSKI J.: Palladium and platinum based catalysts for nitrate and nitrite removal from drinking water. *Pol. J. Environ. Stud.* 2005 vol. 14 suppl. 4 s. 183-186, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 5 poz.
Referat z 5th International Conference on Catalysis and Adsorption in Fuels Processing and Environmental Protection. Kudowa Zdrój, November 14-17, 2005
- 767.** Rządki T., Białobok B., TRAWCZYŃSKI J., Zawadzki M.: Effect of alkali metals (K,Cs) on the catalytic soot combustion. *Pol. J. Environ. Stud.* 2005 vol. 14 suppl. 4 s. 207-210, 5 rys. 3 tab. bibliogr. 6 poz.
Referat z 5th International Conference on Catalysis and Adsorption in Fuels Processing and Environmental Protection. Kudowa Zdrój, November 14-17, 2005
- 768*** Suppan S., TRAWCZYŃSKI J., KACZMARCZYK J., Djega-Mariadassou G., Hynaux A., Sayag C.: Effect of carbon black composite (CBC) support properties on hydrodesulfurization performance of sulfided Mo and Co, and carburized Mo, catalysts. *Appl. Catal., A Gen.* 2005 vol. 280 [nr 2] s. 209-214, 2 rys. 5 tab. bibliogr. 32 poz.
- 769.** Suppan S., TRAWCZYŃSKI J., Sayag C., Hynaux A., Djega-Mariadassou G.: Hydrodesulfurization of gas oil over cbc supported catalysts. *Pol. J. Chem. Technol.* 2005 vol. 7 nr 4 s. 44-47, 3 rys. bibliogr. 15 poz.
- 770.** TRAWCZYŃSKI J., Białobok B., Miśta W., Zawadzki M.: Effect of preparation method and hydrothermal treatment of LaCoO₃ on its properties and catalytic activity in ethanol combustion. *Pol. J. Environ. Stud.* 2005 vol. 14 suppl. 4 s. 175-178, 2 rys. 3 tab. bibliogr. 11 poz.
Referat z 5th International Conference on Catalysis and Adsorption in Fuels Processing and Environmental Protection. Kudowa Zdrój, November 14-17, 2005
- 771*** TRAWCZYŃSKI J., Bielak B., Miśta W.: Oxidation of ethanol over supported manganese catalysts - effect of the carrier. *Appl. Catal., B Environ.* 2005 vol. 55 [nr 4] s. 277-285, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 37 poz.
- Characterization of zirconia-magnesia-yttria materials used as catalysts for ester and alcohols fractions transformations by ketonization. [Współaut.] zob. poz. 3617

WALENDZIEWSKI JERZY

- 772* WALENDZIEWSKI J.: Continuous flow cracking of waste plastics. *Fuel Process. Technol.* 2005 vol. 86 [nr 12/13] s. 1265-1278, 1 rys. 9 tab. bibliogr. 21 poz.
773. WALENDZIEWSKI J.: Termiczne przetwarzanie odpadowych poliolefin do frakcji węglowodorowych. *Branż. Mag. Przem., Chem. Przem.* 2005 nr 1 s. 22-24, 2 rys. bibliogr. 5 poz.
774. Brodzik K., WALENDZIEWSKI J., STOLARSKI M. M., Van Ginneken L., Elst K., Meynen V.: Catalytic properties of titania-silica aerogels. W: Conference on Porous Ceramic Materials. PCM 2005. Proceedings [Dokument elektroniczny]. Brugge, Belgium, 20-21 October 2005. [Brugge: Flemish Institute for Technological Research (Vito) 2005, 6] s. 3 rys. 1 tab. bibliogr. 10 poz.
CD-ROM
- 775* Galińska A., WALENDZIEWSKI J.: Photocatalytic water splitting over Pt-TiO₂ in the presence of sacrificial reagents. *Energy Fuels* 2005 vol. 19 nr 3 s. 1143-1147, 10 rys. 2 tab. bibliogr. 29 poz.
776. Piotrowska A., WALENDZIEWSKI J.: The photocatalytic hydrogen production from water under UV irradiation. *Pol. J. Environ. Stud.* 2005 vol. 14 suppl. 4 s. 151-153, 3 rys. bibliogr. 4 poz.
Referat z 5th International Conference on Catalysis and Adsorption in Fuels Processing and Environmental Protection. Kudowa Zdrój, November 14-17, 2005
777. Van Ginneken L., Elst K., Adriansens W., Willems L., Garcia-Gonzales L., Brodzik K., WALENDZIEWSKI J., STOLARSKI M. M.: Titania-silica aerogels: synthesis, characterisation and photocatalytic applications. W: Conference on Porous Ceramic Materials. PCM 2005. Proceedings [Dokument elektroniczny]. Brugge, Belgium, 20-21 October 2005. [Brugge: Flemish Institute for Technological Research (Vito) 2005, 8] s. bibliogr. 21 poz.
CD-ROM
778. WALENDZIEWSKI J., PNIAK B., Brodzik K.: Production of sorbents and fuels by scrap tires pyrolysis. *Pol. J. Environ. Stud.* 2005 vol. 14 suppl. 4 s. 167-170, 6 tab. bibliogr. 4 poz.
Referat z 5th International Conference on Catalysis and Adsorption in Fuels Processing and Environmental Protection. Kudowa Zdrój, November 14-17, 2005
- Influence of synthesis conditions on porous structure of RF organic and carbon aerogels. [Współaut.] zob. poz. 749
 - Modeling the adsorption of the salicylic acid on the TiO₂/SiO₂ catalyst. [Współaut.] zob. poz. 761
 - Porous structure of RF organic and carbon aerogels prepared by supercritical acetone drying. [Współaut.] zob. poz. 750
 - Synthesis of mineral-carbon monolithic catalyst supports. [Współaut.] zob. poz. 742

WYDZIAŁOWY ZAKŁAD INŻYNIERII CHEMICZNEJ

DZIAK JANUSZ

779. Trybuła I., DZIAK J.: Hydraulika i zdolność rozdzielcza wysokosprawnej kolumny wypełnionej drucianymi spiralami. Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc. 2005 nr 3, Pr. Badaw. Stud. z. 3 s. 179-182, 4 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.

JAŹDŹYK EWA

780. JAŹDŹYK E., MALISZEWSKA I., POLOWCZYK I., Szubert A., SADOWSKI Z.: The effect of biosurfactants onto the sedimentation of both mineral and cellulose suspensions. W: Surfactants and dispersed systems in theory and practice. SURUZ 2005. Scientific conference. Sci. ed. K. A. Wilk. Polanica Zdrój, May 31 - June 4, 2005. Wrocław: EDU Agencja Public Relations [2005] s. 437-441, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 11 poz. Streszcz.
781. JAŹDŹYK E., SADOWSKI Z., POLOWCZYK I., Uryga A.: Wpływ temperatury na kinetykę procesu bioługowania odpadów flotacyjnych z Zakładu Wzbogacania Rud Lubin. Rudy Met. Nieżelaz. 2005 R. 50 nr 2 s. 77-81, 6 rys. 2 tab. bibliogr. 28 poz. Summ.
- Application of biosurfactants for the mineral surfaces modification. [Współaut.] zob. poz. 794
 - Biodestruction of phtalocyanins as significant dyes components. [Współaut.] zob. poz. 984
 - Biotreatment of Polish black shale ores. [Współaut.] zob. poz. 795
 - Role of polymers and surfactants in the spherical agglomeration of mineral products. [Współaut.] zob. poz. 790

KMIEĆ ANDRZEJ

782. KMIEĆ A.: Procesy cieplne i aparaty. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 227 s. rys. tab. Bibliogr. s. 227
783. KMIEĆ A.: Rec. pracy: Warych J.: Aparatura chemiczna i procesowa. Warszawa 2004 Przem. Chem. 2005 t. 84 nr 1 s. 44
- Badania hydrodynamiki fluidyzacji fontannowej w komorze klimatyzacyjnej. [Współaut.] zob. poz. 2098
 - Badania wymiany ciepła i masy w urządzeniu klimatyzacyjnym z fontannowym złożem fluidalnym. [Współaut.] zob. poz. 2181
 - CFD modeling of a spouted-bed dryer hydrodynamics. [Współaut.] zob. poz. 804
 - Point-by-point solution procedure for the computational fluid dynamics modeling of long-time batch drying. [Współaut.] zob. poz. 802
 - Powlekanie kształtek pierścieniowych warstwą katalizatora w aparacie fontannowym. [Współaut.] zob. poz. 786
 - Wymiana ciepła i masy w komorze klimatyzacyjnej z fontannowym złożem fluidalnym. [Współaut.] zob. poz. 2109
 - Zależność wymiany ciepła i masy od hydrodynamiki przepływu złoża w suszarce fontannowej. [Współaut.] zob. poz. 803

KOŁTUNIEWICZ ANDRZEJ

784. Hatałski M., KOŁTUNIEWICZ A.: Oczyszczanie wody w układzie sorpcyjno-membranowym. Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc. 2005 nr 3, Pr. Badaw. Stud. z. 3 s. 31-34, 3 rys. bibliogr. 6 poz. Summ.
785. Radziejowska M., KOŁTUNIEWICZ A.: Badanie separacji membranowej w układzie kaskadowym. Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc. 2005 nr 3, Pr. Badaw. Stud. z. 3 s. 175-178, 2 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.
- Micellar enhanced ultrafiltration of p-cresol. [Współaut.] zob. poz. 805

LUDWIG WOJCIECH

786. LUDWIG W., KMIEĆ A.: Powlekanie kształtek pierścieniowych warstwą katalizatora w aparacie fontannowym. *Inż. Chem. Proces.* 2005 t. 26 z. 2 s. 317-323, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 13 poz. Summ.
- CFD modeling of a spouted-bed dryer hydrodynamics. [Współaut.] zob. poz. 804

PAJĄK MAKSYMILIAN

787. Remiezowicz E., PAJĄK M., SKRZYPIŃSKI W.: Aspekty ekonomiczne fotodegradacji chloropochodnych w reaktorze dwupłytyowym (DSSR) za pomocą światła słonecznego. *Przem. Chem.* 2005 t. 84 nr 3 s. 188-191, 4 rys. 3 tab. bibliogr. 10 poz. Summ.

POLOWCZYK IZABELA

788. Bastrzyk A., POLOWCZYK I., SADOWSKI Z.: The effect of surfactants addition on the hindered settling of magnesite solid waste. W: *Surfactants and dispersed systems in theory and practice. SURUZ 2005. Scientific conference. Sci. ed. K. A. Wilk. Polanica Zdrój, May 31 - June 4, 2005.* Wrocław: EDU Agencja Public Relations [2005] s. 443-446, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 8 poz. Streszcz.
789. Bastrzyk A., POLOWCZYK I., SADOWSKI Z.: The effect of surfactants adsorption on the hindered settling of magnesite solid waste. *Fizykochem. Probl. Mineral.* 2005 z. 39 s. 211-218, [7] rys. 1 tab. bibliogr. [8] poz. Streszcz.
790. POLOWCZYK I., SADOWSKI Z., JAŻDŻYK E., Szubert A.: Role of polymers and surfactants in the spherical agglomeration of mineral products. W: *Surfactants and dispersed systems in theory and practice. SURUZ 2005. Scientific conference. Sci. ed. K. A. Wilk. Polanica Zdrój, May 31 - June 4, 2005.* Wrocław: EDU Agencja Public Relations [2005] s. 645-649, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 10 poz. Streszcz.
791. POLOWCZYK I., SADOWSKI Z., Smoczyńska D.: Modyfikation of plastics surface free energy. W: *Oils and environment. AUZO 2005. Proceedings of 4th international conference. Ed. by J. Hupka, R. Aranowski. Gdańsk, June 20-23, 2005.* Gdańsk: Chemical Faculty. Gdańsk University of Technology [2005] s. 126-131, 8 rys. 2 tab. bibliogr. 7 poz.
- Application of biosurfactants for the mineral surfaces modification. [Współaut.] zob. poz. 794
 - Biodestruction of phtalocyanins as significant dyes components. [Współaut.] zob. poz. 984
 - Biotreatment of Polish black shale ores. [Współaut.] zob. poz. 795
 - The effect of biosurfactants onto the sedimentation of both mineral and cellulose suspensions. [Współaut.] zob. poz. 780
 - Wpływ temperatury na kinetykę procesu biolugowania odpadów flotacyjnych z Zakładu Wzbogacania Rud Lubin. [Współaut.] zob. poz. 781

SADOWSKI ZYGMUNT

792. SADOWSKI Z.: Use of biosurfactants for the mineral surfaces modification. W: *Surfactants and dispersed systems in theory and practice. SURUZ 2005. Scientific conference. Sci. ed. K. A. Wilk. Polanica Zdrój, May 31 - June 4, 2005.* Wrocław: EDU Agencja Public Relations [2005] s. 297-302, 3 tab. bibliogr. 19 poz. Streszcz.
793. SADOWSKI Z., Brzozowska A.: Transport of ions in quartz sand. W: *Oils and environment. AUZO 2005. Proceedings of 4th international conference. Ed. by J. Hupka, R. Aranowski. Gdańsk, June 20 - 23, 2005.* Gdańsk: Chemical Faculty. Gdańsk University of Technology [2005] s. 152-158, 5 rys. bibliogr. 11 poz.
794. SADOWSKI Z., POLOWCZYK I., JAŻDŻYK E., Szubert A.: Application of biosurfactants for the mineral surfaces modification. *Ann. UMCS, AA Chem.* 2005 vol. 60 s. 336-346, 6 rys. 1 tab. bibliogr. 8 poz.

- 795*** Szubert A., SADOWSKI Z., MALISZEWSKA I., Gros C. P., Barbe J. M., Guillard R., POLOWCZYK I., JAŹDŹYK E.: Biotreatment of Polish black shale ores. W: Proceedings of the 16th International Biohydrometallurgy Symposium. Ed. by S. T. L. Harrison, D. E. Rawlings and J. Peterson. Cape Town, 25-29 September 2005. [Cape Town: CHET 2005] s. 227-236, 9 rys. 2 tab. bibliogr. 24 poz.
- Biodestruction of phtalocyanins as significant dyes components. [Współaut.] zob. poz. 984
 - Modyfication of plastics surface free energy. [Współaut.] zob. poz. 791
 - Role of polymers and surfactants in the spherical agglomeration of mineral products. [Współaut.] zob. poz. 790
 - The effect of biosurfactants onto the sedimentation of both mineral and cellulose suspensions. [Współaut.] zob. poz. 780
 - The effect of surfactants addition on the hindered settling of magnesite solid waste. [Współaut.] zob. poz. 788
 - The effect of surfactants adsorption on the hindered settling of magnesite solid waste. [Współaut.] zob. poz. 789
 - Wpływ temperatury na kinetykę procesu bioługowania odpadów flotacyjnych z Zakładu Wzbogacania Rud Lubin. [Współaut.] zob. poz. 781

SAWIŃSKI WOJCIECH

- 796.** Ławnikowicz E., SAWIŃSKI W.: Ekstrakcja alkoholi cieczami jonowymi. Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc. 2005 nr 3, Pr. Badaw. Stud. z. 3 s. 171-174, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 4 poz. Summ.

SKRZYPIŃSKI WOJCIECH

- 797.** Klichta L., SKRZYPIŃSKI W.: Usuwanie chloropochodnych z gleby. Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc. 2005 nr 3, Pr. Badaw. Stud. z. 3 s. 167-170, 1 rys. 2 tab. bibliogr. 6 poz. Summ.
- Aspekty ekonomiczne fotodegradacji chloropochodnych w reaktorze dwupływowym (DSSR) za pomocą światła słonecznego. [Współaut.] zob. poz. 787

SOKOŁOWSKI ADAM

- 798.** Goiński D., Zawierucha B., SOKOŁOWSKI A.: Comparison measurement method of dissolved oxygen in water. W: Surfactants and dispersed systems in theory and practice. SURUZ 2005. Scientific conference. Sci. ed. K. A. Wilk. Polanica Zdrój, May 31 - June 4, 2005. Wrocław: EDU Agencja Public Relations [2005] s. 447-451, 4 rys. bibliogr. 3 poz. Streszcz.
- 799.** Malcher M., Zboromirska-Wnukiewicz B., SOKOŁOWSKI A., Laskowski S.: Hydroxyapatite surface modification with colloidal silver. W: Surfactants and dispersed systems in theory and practice. SURUZ 2005. Scientific conference. Sci. ed. K. A. Wilk. Polanica Zdrój, May 31 - June 4, 2005. Wrocław: EDU Agencja Public Relations [2005] s. 619-622, 4 rys. bibliogr. 3 poz.
- 800.** Zboromirska-Wnukiewicz B., SOKOŁOWSKI A., Wnukiewicz J., Gryzło K., Malcher M., Wnukiewicz W.: Potencjał zeta grupy krwi nowym kryterium doboru materiału regeneracyjnego. W: Nowe materiały ceramiczne i kompozytowe - technologie otrzymywania, metody badań oraz zastosowania. Materiały międzynarodowej konferencji. Pod red. L. Stocha, F. Rejmunda, M. Aleksiejuka. Warszawa-Konstancin, [9-10 czerwca] 2005. Kraków: Pol. Tow. Ceram. 2005 s. 217-226, 4 rys. bibliogr. 14 poz.
(Prace Komisji Nauk Ceramicznych - Polska Akademia Nauk, Oddział w Krakowie. Ceramika, ISSN 0860-3340; vol. 89)
- Antistatic activity of ionic liquids - imidazolium derivatives. [Współaut.] zob. poz. 965
 - Biological properties of fluorinated glucose-derived surfactants. [Współaut.] zob. poz. 983
 - Chemia fizyczna. [Współaut.] zob. poz. 600

- Ciecze jonowe - pochodne 3-alkoksy-2-hydroksypropyloimidazolu. [Współaut.] zob. poz. 966
- Comparative study of the TiO₂ deposits obtained by plasma spraying of powder and suspensions. [Współaut.] zob. poz. 3556

SZAFRAN ROMAN G

- 801.** SZAFRAN R. G.: Modelowanie CFD kinetyki suszenia ziarna w aparacie fontannowym. Inż. Chem. Proces. 2005 t. 26 z. 3 s. 289-307, 7 rys. 8 tab. bibliogr. 37 poz. Summ.
- 802*** SZAFRAN R. G., KMIEĆ A.: Point-by-point solution procedure for the computational fluid dynamics modeling of long-time batch drying. Ind. Eng. Chem. Res. 2005 vol. 44 nr 20 s. 7892-7898, 8 rys. 2 tab. bibliogr. 36 poz.
- 803.** SZAFRAN R. G., KMIEĆ A.: Zależność wymiany ciepła i masy od hydrodynamiki przepływu złoża w suszarce fontannowej. W: XI Polish Drying Symposium [Dokument elektroniczny]. Poznań, 13-16 September 2005. Poznań: Wydaw. PPozn. 2005, [8] s. 5 rys. 1 tab. bibliogr. [6] poz.
Referat zamieszczony na CD-ROM-ie załączonym do książki streszczeń CD-ROM
- 804.** SZAFRAN R. G., KMIEĆ A., LUDWIG W.: CFD modeling of a spouted-bed dryer hydrodynamics. Dry. Technol. 2005 vol. 23 nr 8 s. 1723-1736, 8 rys. 3 tab. bibliogr. 34 poz.
Referat z 10th Drying Symposium. Łódź, 17-19 Sept. 2003

WITEK ANNA

- 805.** WITEK A., Kurczewski B., Radziejowska M., Hatałski M., KOŁTUNIEWICZ A.: Micellar enhanced ultrafiltration of p-cresol. W: Development in production and use of new agrochemicals. Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 972-975, 3 rys. bibliogr. 7 poz.
(Chemistry for Agriculture; vol. 6)

WYDZIAŁOWY ZAKŁAD INŻYNIERII I TECHNOLOGII POLIMERÓW

JANIK RYSZARD

- 806.** Fajdasz A., JANIK R.: Synteza i zastosowanie katalizatorów homogenicznych na bazie cieczy magnetycznej. Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc. 2005 nr 3, Pr. Badaw. Stud. z. 3 s. 201-205, 3 rys. 1 wykr. bibliogr. 11 poz. Summ.
- 807.** JANIK R., KUCHARSKI S.: Nowe chromoforowe polimery metakrylanowe - synteza i właściwości fotochromowe. W: Modyfikacja polimerów. Praca zbiorowa pod. red. D. Żuchowskiej i R. Stellera. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 236-239, 2 schem. 1 tab. bibliogr. 5 poz. Summ.
- 808.** JANIK R., KUCHARSKI S.: Otrzymywanie i właściwości fotoczułych, organicznych i hybrydowych (nieorganiczno-organiczných) materiałów polimerowych z chromoforowym ugrupowaniem diazenylovym. Polimery 2005 t. 50 nr 7/8 s. 570-580, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 27 poz. Summ.
Referat z XLVII Zjazdu PTChem. Wrocław, 12-17 września 2004
- 809.** Patent. Polska, nr 188699. Sposób wytwarzania nowych pochodnych 4-sulfonamido-4-(N-metylo-N-alkilo)aminoazobenzenu. IntCl7 C07D 261/16 C07D 277/52 C07D 239/69 C07C 245/08. Politechnika Wroclawska, Wrocław, PL. Współtwórcy: JANIK R., KUCHARSKI S. Zgłosz. nr P 324538 z 26.01.1998. Opubl. 31.03.2005. 5 s.
- Photochromic gratings in sol-gel films containing diazo sulfonamide chromophore. [Współ-aut.] zob. poz. 814

KĘDZIORA GRAŻYNA

- 810.** KĘDZIORA G., Łeptowski T.: Wzmocnienia hybrydowe w kompozytach z epoksydowych żywic lanych. W: Modyfikacja polimerów. Praca zbiorowa pod. red. D. Żuchowskiej i R. Stellera. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 413-418, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 4 poz. Summ.

KIERSNOWSKI ADAM

- 811.** KIERSNOWSKI A., Chamczyńska J., TRELIŃSKA-WLAŻŁAK M., LEŚNIEWICZ A., PIGŁOWSKI J.: Formation, structure and properties of polypropylene - functionalized clay nanocomposites. e-Polymers [Dokument elektroniczny] 2005 P008, [6] s. 2 rys. 1 tab. bibliogr. 6 poz.
Referat z International Polymer Seminar. Gliwice, 23.06.2005
- 812.** KIERSNOWSKI A., Gutmann Jochen S, TRELIŃSKA-WLAŻŁAK M., PIGŁOWSKI J.: Struktura i stabilność termiczna montmorylonitu sodowego modyfikowanego czwartorzędowymi solami amoniowymi i protonowanymi aminami. W: Modyfikacja polimerów. Praca zbiorowa pod. red. D. Żuchowskiej i R. Stellera. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 323-326, 2rys. 1 tab. bibliogr. 5 poz. Summ.
- Nanokompozyty z warstwowych glinokrzemianów i termoplastycznych polimerów. [Współ-aut.] zob. poz. 828

KUCHARSKI STANISŁAW

- 813.** KUCHARSKI S., GŁOWIŃSKI J.: Podstawy obliczeń projektowych w technologii chemicznej. Wyd. 2 popr. i uzup. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 316 s. rys. tab. Bibliogr. s. 313-314
- 814*** KUCHARSKI S., JANIK R.: Photochromic gratings in sol-gel films containing diazo sulfonamide chromophore. Opt. Mater. (Amst.) 2005 vol. 27 [nr 10] s. 1637-1641, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 31 poz.

- 815.** Marański K., KUCHARSKI S.: Zjawiska fotochromowe w filmach polimeru metakrylowego. W: Modyfikacja polimerów. Praca zbiorowa pod. red. D. Żuchowskiej i R. Stellera. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 240-243, 2 rys. bibliogr. 3 poz. Summ.
- 816.** Owczarczyk E., KUCHARSKI S., Serwaczak M.: Fotochromowe filmy typu zol-żel. Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc. 2005 nr 3, Pr. Badaw. Stud. z. 3 s. 141-144, 4 rys. bibliogr. 3 poz. Summ.
- 817.** Pilarek A., KUCHARSKI S.: Fotochromizm spiropiranów i spirooksazyn w filmach polimerowych. Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc. 2005 nr 3, Pr. Badaw. Stud. z. 3 s. 225-228, 5 rys. bibliogr. 3 poz. Summ.
- 818.** Serwaczak M., Wubbenhorst M., KUCHARSKI S.: Photochromic hybrid sol-gel materials - optical and dielectric characterization. W: Modyfikacja polimerów. Praca zbiorowa pod. red. D. Żuchowskiej i R. Stellera. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 244-247, 3 rys. bibliogr. 5 poz. Streszcz.
- Incoherent light-induced self-organization of molecules. [Współaut.] zob. poz. 822
 - Multistate polarization addressing using a single beam in an azo polymer film. [Współaut.] zob. poz. 823
 - Nonlocal communication with photoinduced structures at the surface of a polymer film. [Współaut.] zob. poz. 821
 - Nowe chromoforowe polimery metakrylanowe - synteza i właściwości fotochromowe. [Współaut.] zob. poz. 807
 - Orientacja chromoforów metodą optyczną w poliuretanach zawierających ugrupowania azobenzenowe. [Współaut.] zob. poz. 824
 - Otrzymywanie i właściwości fotoczułych, organicznych i hybrydowych (nieorganiczno-organicznych) materiałów polimerowych z chromoforowym ugrupowaniem diazenylowym. [Współaut.] zob. poz. 808
 - Patent. Polska, nr 188699. Sposób wytwarzania nowych pochodnych 4-sulfonamido-4-(N-metylo-N-alkilo)aminoazobenzenu. [Współtw.] zob. poz. 809
 - Refractive index modulation in the polyurethane films containing diazo sulfonamide chromophores. [Współaut.] zob. poz. 825

MEISSNER WANDA

- 819.** MEISSNER W., STELLER R., Boczarska M.: Wpływ warunków recyklingu na zmiany charakterystyki odpadów poliolefin. W: Modyfikacja polimerów. Praca zbiorowa pod. red. D. Żuchowskiej i R. Stellera. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 454-457, 1 tab. bibliogr. 3 poz. Summ.
- 820.** Tymińska-Malinowska A., MEISSNER W., ŻUCHOWSKA D.: Otrzymywanie preform polimerowych z metakrylanu metylu i styrenu. W: Modyfikacja polimerów. Praca zbiorowa pod. red. D. Żuchowskiej i R. Stellera. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 150-153, 4 rys. bibliogr. 5 poz. Summ.
- Otrzymywanie preform metodą międzyfazowej polimeryzacji żelowej. [Współaut.] zob. poz. 837

ORTYL EWELINA

- 821*** Barille R., Dabos-Seignon S., Nunzi J. M., Ahmadi-Kandjani S., ORTYL E., KUCHARSKI S.: Nonlocal communication with photoinduced structures at the surface of a polymer film. Opt. Express 2005 vol. 13 nr 26 s. 10697-10702, 4 rys. 2 tab. bibliogr. 9 poz.
- 822*** Kandjani A. S., Barille R., Dabos-Seignon S., Nunzi J. M., ORTYL E., KUCHARSKI S.: Incoherent light-induced self-organization of molecules. Opt. Lett. 2005 vol. 30 nr 23 s. 3177-3179, 2 rys. bibliogr. 16 poz.
- 823*** Kandjani A. S., Barille R., Dabos-Seignon S., Nunzi J. M., ORTYL E., KUCHARSKI S.: Multistate polarization addressing using a single beam in an azo polymer film. Opt. Lett. 2005 vol. 30 nr 15 s. 1986-1988, 3 rys. bibliogr. 16 poz.

- 824.** ORTYL E., Chan W., Nunzi M. J., KUCHARSKI S.: Orientacja chromoforów metodą optyczną w poliuretanach zawierających ugrupowania azobenzenowe. W: Modyfikacja polimerów. Praca zbiorowa pod. red. D. Żuchowskiej i R. Steller. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 248-251, 3 rys. bibliogr. 3 poz. Summ.
- 825*** ORTYL E., KUCHARSKI S., GOTSZALK T.: Refractive index modulation in the polyurethane films containing diazo sulfonamide chromophores. *Thin Solid Films* 2005 vol. 479 [nr 1/2] s. 288-296, 6 rys. 2 tab. bibliogr. 28 poz.

PIGŁOWSKI JACEK

- 826.** Buczyńska K., PIGŁOWSKI J.: Wpływ warunków homogenizacji na właściwości kompozytów. *Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc.* 2005 nr 3, *Pr. Badaw. Stud. z.* 3 s. 259-262, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 3 poz. Summ.
- 827*** Dębowska M., PIGŁOWSKI J., Ślusarczyk C., Schmidt P., Rudzińska-Girulska J., Suzuki T., Yu R., Biniś W.: Is positron annihilation in polyamide 6 affected by morphology? *Fibres Text. East. Eur.* 2005 vol. 13 nr 5 s. 64-68, 11 rys. 2 tab. bibliogr. 16 poz.
- 828.** PIGŁOWSKI J., KIERSNOWSKI A., Chamczyńska J.: Nanokompozyty z warstwowymi glinokrzemianów i termoplastycznych polimerów. W: Modyfikacja polimerów. Praca zbiorowa pod. red. D. Żuchowskiej i R. Steller. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 302-305, 1 rys. bibliogr. 6 poz. Summ.
- Formation, structure and properties of polypropylene - functionalized clay nanocomposites. [Współaut.] zob. poz. 811
 - Struktura i stabilność termiczna montmorylonitu sodowego modyfikowanego czwartorzędowymi solami amoniowymi i protonowanymi aminami. [Współaut.] zob. poz. 812

PUSZYŃSKI ANDRZEJ

- 829.** PUSZYŃSKI A., STELLER R., Łukasik E.: Modyfikatory tworzyw fenolowych z 3-aminofenolu i epoksydowanych kauczków naturalnych. W: Modyfikacja polimerów. Praca zbiorowa Pod. red. D. Żuchowskiej i R. Steller. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 146-149, 1 tab. bibliogr. 4 poz. Summ.
- 830.** Pielichowski J., PUSZYŃSKI A.: Preparatyka polimerów. Kraków: Wydaw. Nauk. Tech."Teza" 2005, 432 s. 2 rys. 2 tab. (Materiały Polimerowe)
Bibliogr. przy rozdz.

STELLER RYSZARD

- 831*** STELLER R.: Rheological behavior of polymer melts with natural fibers. *J. Appl. Polym. Sci.* 2005 vol. 97 [nr 4] s. 1401-1409, 8 rys. 2 tab. bibliogr. 20 poz.
- 832.** Boczarska M., STELLER R.: Wpływ reakcji sieciowania na przetwarzalność odpadów polietylenu małej gęstości. *Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc.* 2005 nr 3, *Pr. Badaw. Stud. z.* 3 s. 109-112, 1 tab. bibliogr. 3 poz. Summ.
- 833.** Rusiecki T., STELLER R.: Badania procesu pulweryzacji metodą ścinania w stanie stałym w warunkach różnych przepływów ścinających. *Polimery* 2005 t. 50 nr 10 s. 755-761, 8 rys. bibliogr. 5 poz.
- 834.** STELLER R., Rusiecki T.: Doświadczalne i teoretyczne problemy pulweryzacji polimerów w przepływach ścinających. W: Modyfikacja polimerów. Praca zbiorowa pod. red. D. Żuchowskiej i R. Steller. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 493-496, 1 rys. bibliogr. 3 poz. Summ.
- 835.** Włodarczyk E., STELLER R.: Termoplastyczne mieszaniny poliamidu 6 ze stopem Wooda. W: Modyfikacja polimerów. Praca zbiorowa pod. red. D. Żuchowskiej i R. Steller. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 352-355, 3 rys. bibliogr. 8 poz. Summ.
- Modyfikatory tworzyw fenolowych z 3-aminofenolu i epoksydowanych kauczków naturalnych. [Współaut.] zob. poz. 829

- Wpływ warunków recyklingu na zmiany charakterystyki odpadów poliolefin. [Współaut.] zob. poz. 819

TRELIŃSKA-WLAŻLAK MARIA

- Formation, structure and properties of polypropylene - functionalized clay nanocomposites. [Współaut.] zob. poz. 811
- Struktura i stabilność termiczna montmorylonitu sodowego modyfikowanego czwartorzędowymi solami amoniowymi i protonowanymi aminami. [Współaut.] zob. poz. 812

TROCHIMCZUK WITOLD

- 836.** TROCHIMCZUK W.: Transport par związków organicznych przez interpolimery. W: Modyfikacja polimerów. Praca zbiorowa pod. red. D. Żuchowskiej i R. Stellera. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 553-556, 3 tab. bibliogr. 4 poz. Summ.

ŻUCHOWSKA DANUTA

- 837.** Malinowska A., ŻUCHOWSKA D., MARTYNKIEN T., MEISSNER W.: Otrzymywanie preform metodą międzyfazowej polimeryzacji żelowej. Polimery 2005 t. 50 nr 5 s. 346-351, 8 rys. 3 tab. bibliogr. 10 poz. Summ.
Referat z konferencji nt. Materiały polimerowe. Pomerania-Plast 2004. Międzyzdroje, 2-4 czerwca 2004
- Otrzymywanie preform polimerowych z metakrylanu metylu i styrenu. [Współaut.] zob. poz. 820

WYDZIAŁOWY ZAKŁAD MATERIAŁÓW POLIMEROWYCH I WĘGLOWYCH

BRYJAK MAREK

- 838.** HOLEKSA B., BRYJAK M.: Immobilizacja inhibitorów proteaz cysteinowych. Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc. 2005 nr 3, Pr. Badaw. Stud. z. 3 s. 35-38, 3 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.
- 839*** KIELCZYŃSKI R., BRYJAK M.: Molecularly imprinted membranes for cinchona alkaloids separation. Sep. Purif. Technol. 2005 vol. 41 [nr 3] s. 231-235, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 16 poz.
- 840.** ROŻNOWSKA A., BRYJAK M.: Membranowe usuwanie związków boru z wód gruntowych. Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc. 2005 nr 3, Pr. Badaw. Stud. z. 3 s. 237-240, 4 rys. 2 tab. bibliogr. 3 poz. Summ.
- Removal of 2,4 herbicide from aqueous media by membrane separation techniques. [Współaut.] zob. poz. 863
 - Removal of metal ions from aqueous media by micellar enhanced ultrafiltration. [Współaut.] zob. poz. 862

GANCARZ IRENA

- 841.** BUJAKOWSKA M., GANCARZ I.: Modyfikacja powierzchniowa poliestrów. Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc. 2005 nr 3, Pr. Badaw. Stud. z. 3 s. 113-116, 5 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.
- 842.** DOMAGAŁA Ł., GANCARZ I.: Biodegradacja wybranych poliestrów. Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc. 2005 nr 3, Pr. Badaw. Stud. z. 3 s. 19-22, 1 rys. bibliogr. 6 poz. Summ.

GRYGLEWICZ GRAŻYNA

- 843*** GRYGLEWICZ G., MACHNIKOWSKI J., LORENC-GRABOWSKA E., LOTA G., FRĄCKOWIAK E.: Effect of pore size distribution of coal-based activated carbons on double layer capacitance. Electrochim. Acta 2005 vol. 50 [nr 5] s. 1197-1206, 11 rys. 4 tab. bibliogr. 18 poz.
- Adsorption of lignite-derived humic acids on coal-based mesoporous activated carbons. [Współaut.] zob. poz. 854
 - Patent. Polska, nr 190448. Sposób wytwarzania węgla aktywnych o kształcie kulistym. [Współtw.] zob. poz. 915

GRYGLEWICZ STANISŁAW

- 844*** GRYGLEWICZ S., OKO F. A.: Dicarboxylic acid esters as components of modern synthetic oils. Ind. Lubr. Tribol. 2005 vol. 57 nr 3 s. 128-132, 2 rys. 3 tab. bibliogr. [7] poz.
- 845*** GRYGLEWICZ S., OKO F. A.: Synthesis and biosynthesis of oligomeric sebacates as lubricant oils. Ind. Eng. Chem. Res. 2005 vol. 44 [nr 6] s. 1640-1644, 2 rys. 4 tab. bibliogr. 20 poz.
- 846.** IGNACZAK M., GRYGLEWICZ S.: Enzymatyczny rozdział enancjomerów trimetyloheksanolu. Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc. 2005 nr 3, Pr. Badaw. Stud. z. 3 s. 207-210, 2 tab. bibliogr. 5 poz. Summ.
- Patent. Polska, nr 190448. Sposób wytwarzania węgla aktywnych o kształcie kulistym. [Współtw.] zob. poz. 915

GRZYB BARTOSZ

- Surface chemistry of porous carbons from N-polymers and their blends with pitch. [Współaut.] zob. poz. 857

JERMAKOWICZ-BARTKOWIAK DOROTA

- 847.** JERMAKOWICZ-BARTKOWIAK D.: Microwave-assisted synthesis of resins and employing focused microwaves to metal sorption. W: Proceedings of the XXth International Symposium on Physico-Chemical Methods of the Mixtures Separation. Ars Separatoria 2005. [Eds A. W. Trochimeczuk, W. Walkowiak]. Szklarska Poręba, June 20-23, 2005. [Częstochowa: Częstochowa Academy; Wrocław: Wrocław University of Technology 2005] s. 137-138, bibliogr. 4 poz.
- 848*** JERMAKOWICZ-BARTKOWIAK D.: Preparation, characterisation and sorptive properties towards noble metals of the resins from poly(vinylbenzyl chloride) copolymers. React. Funct. Polym. 2005 vol. 62 [nr 1] s. 115-128, 6 rys. 4 tab. bibliogr. 47 poz.
- 849*** JERMAKOWICZ-BARTKOWIAK D., KOLARZ B. N., Serwin A.: Sorption of precious metals from acid solutions by functionalised vinylbenzyl chloride-acrylonitrile-divinylbenzene copolymers bearing amino and guanidine ligands. React. Funct. Polym. 2005 vol. 65 [nr1/2] s. 135-142, 7 rys. 4 tab. bibliogr. 49 poz.
- 850.** Płoszaj I., JERMAKOWICZ-BARTKOWIAK D.: Modyfikacja mikrofalowa polimerów. Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc. 2005 nr 3, Prace Badawcze Studentów z. 3 s. 229-232, 2 rys. 3 tab. bibliogr. 4 poz. Summ.

KOLARZ BOŻENA

- 851*** Jakubiak A., KOLARZ B., Jeziarska J.: Catalytic activity of polymeric copper(II)-catalysts from triacrylate supports with amino groups. e-Polymers [Dokument elektroniczny] 2005 P016, [6] s. 5 rys. 2 tab. bibliogr. 14 poz.
Referat z International Polymer Seminar. Gliwice, 23.06.2005

patrz też KOLARZ BOŻENA N

KOLARZ BOŻENA N

- 852.** Jakubiak A., KOLARZ B. N., Jeziarska J.: Properties of Cu(II) ions coordinated on acrylic anion exchangers with aminoguanidyl ligands. W: Proceedings of the XXth International Symposium on Physico-Chemical Methods of the Mixtures Separation. Ars Separatoria 2005. [Eds A. W. Trochimeczuk, W. Walkowiak]. Szklarska Poręba, June 20-23, 2005. [Częstochowa: Częstochowa Academy; Wrocław: Wrocław University of Technology 2005] s. 134-136, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 6 poz.
- 853.** KOLARZ B. N., Jakubiak A.: Wpływ budowy ligandów w katalizatorach utleniania na ich aktywność katalityczną. W: Modyfikacja polimerów. Praca zbiorowa pod. red. D. Żuchowskiej i R. Steller. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 81-84, 2 rys. 2 tab. bibliogr. 6 poz. Summ.
- Sorption of precious metals from acid solutions by functionalised vinylbenzyl chloride-acrylonitrile-divinylbenzene copolymers bearing amino and guanidine ligands. [Współaut.] zob. poz. 849
 - The oxidation of hydroquinone catalysed by Cu(II) ions immobilized on acrylic resins. The influence of ionic liquid. [Współaut.] zob. poz. 858

patrz też KOLARZ BOŻENA

KUBACKI ANDRZEJ

- Co-pyrolysis of biomass/polymer compositions: bio-oil characterization and upgrading. [Współaut.] zob. poz. 866

LORENC-GRABOWSKA EWA

- 854*** LORENC-GRABOWSKA E., GRYGLEWICZ G.: Adsorption of lignite-derived humic acids on coal-based mesoporous activated carbons. *J. Colloid Interface Sci.* 2005 vol. 284 [nr 2] s. 416-423, 5 rys. 4 tab. bibliogr. 34 poz.
- Effect of pore size distribution of coal-based activated carbons on double layer capacitance. [Współaut.] zob. poz. 843

MACHNIKOWSKA HELENA

- 855.** MACHNIKOWSKA H.: Wpływ wstępnego utleniania węgla kamiennych na rozwój makro- i mezoporów w procesach karbonizacji i aktywacji. *Karbo* 2005 R. 50 nr 1 s. 13-19, 7 rys. 4 tab. bibliogr. 11 poz.
- 856*** Lota G., Grzyb B., MACHNIKOWSKA H., MACHNIKOWSKI J., Frąckowiak E.: Effect of nitrogen in carbon electrode on the supercapacitor performance. *Chem. Phys. Lett.* 2005 vol. 404 [nr 1-3] s. 53-58, 5 rys. 3 tab. bibliogr. 11 poz.
- Surface chemistry of porous carbons from N-polymers and their blends with pitch. [Współaut.] zob. poz. 857

MACHNIKOWSKI JACEK

- 857*** MACHNIKOWSKI J., GRZYB B., MACHNIKOWSKA H., Weber J. V.: Surface chemistry of porous carbons from N-polymers and their blends with pitch. *Microporous Mesoporous Mater.* 2005 vol. 82 [nr 1/2] s. 113-120, 6 rys. 6 tab. bibliogr. 31 poz.
- Effect of nitrogen in carbon electrode on the supercapacitor performance. [Współaut.] zob. poz. 856
 - Effect of pore size distribution of coal-based activated carbons on double layer capacitance. [Współaut.] zob. poz. 843

OWSIK IZABELA

- 858*** Jakubiak A., OWSIK I., KOLARZ B. N.: The oxidation of hydroquinone catalysed by Cu(II) ions immobilized on acrylic resins. The influence of ionic liquid. *React. Funct. Polym.* 2005 vol. 65 [nr 1/2] s. 161-167, 7 rys. 2 tab. bibliogr. 24 poz.

POŹNIAK GRYZELDA

- 859.** POŹNIAK G.: Dialysis of metal ions through ultrafiltration polysulfone membranes enhanced by poly(acrylic acid). W: *Proceedings of the XXth International Symposium on Physico-Chemical Methods of the Mixtures Separation. Ars Separatoria* 2005. [Eds A. W. Trochimczuk, W. Walkowiak]. Szklarska Poręba, June 20-23, 2005. [Częstochowa: Częstochowa Academy; Wrocław: Wrocław University of Technology 2005] s. 179-183, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 11 poz.
- 860*** Grzebyk M., POŹNIAK G.: Microbial fuel cells (MFCs) with interpolymer cation exchange membranes. *Sep. Purif. Technol.* 2005 vol. 41 [nr 3] s. 321-328, 9 rys. 1 tab. bibliogr. 16 poz.
- 861*** Kujawski W., POŹNIAK G.: Transport properties of ion-exchange membranes during pervaporation of water-alcohol mixtures. *Sep. Sci. Technol.* 2005 vol. 40 nr 11 s. 2277-2295, 11 rys. 2 tab. bibliogr. 41 poz.
- 862.** POŹNIAK G., BRYJAK M., POŹNIAK R.: Removal of metal ions from aqueous media by micellar enhanced ultrafiltration. W: *Surfactants and dispersed systems in theory and practice. SURUZ* 2005. Scientific conference. Sci. ed. K. A. Wilk. Polanica Zdrój, May 31 - June 4, 2005. Wrocław: EDU Agencja Public Relations [2005] s. 571-574, 4 tab. bibliogr. 6 poz.
- 863.** POŹNIAK G., POŹNIAK R., BRYJAK M.: Removal of 2,4 herbicide from aqueous media by membrane separation techniques. W: *Development in production and use of new agrochemicals.* Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 839-845, 2 rys. 2 tab. bibliogr. 6 poz. (Chemistry for Agriculture; vol. 6)

- 864.** POŻNIAK G., TURKIEWICZ B., RUCKA M., ZBOŃSKA E.: Optimization of enzyme immobilization on interpolymer membranes. *Environ. Prot. Eng.* 2005 vol. 31 nr 3/4 s. 221-228, 2 rys. 4 tab. bibliogr. 13 poz.
- 865.** Wiącek K., POŻNIAK G.: Membrany ultrafiltracyjne do dializy jonów metali. *Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc.* 2005 nr 3, Pr. Badaw. Stud. z. 3 s. 161-164, 4 rys. 1 tab. Summ.

RUTKOWSKI PIOTR

- 866.** RUTKOWSKI P., Lach K., KUBACKI A., STOLARSKI M. M.: Co-pyrolysis of biomass/polymer compositions: bio-oil characterization and upgrading. W: *Biomass for energy, industry and climate protection. 14th European Biomass Conference & Exhibition. Proceedings [Dokument elektroniczny]. Paris, 17-21 October 2005. [Florence]: ETA-Renewable Energies 2005 s. 612-615, 7 rys. 2 tab. bibliogr. 8 poz.*
CD-ROM
- Physicochemical properties of chars from coal/biomass blends. [Współaut.] zob. poz. 867

ŚWIETLIK URSZULA

- 867.** ŚWIETLIK U., RUTKOWSKI P., Leśniewski P.: Physicochemical properties of chars from coal/biomass blends. W: *Biomass for energy, industry and climate protection. 14th European Biomass Conference & Exhibition. Proceedings [Dokument elektroniczny]. Paris, 17-21 October 2005. [Florence]: ETA-Renewable Energies 2005 s. 968-971, 4 rys. 6 tab. bibliogr. 4 poz.*
CD-ROM
- 868.** Windysz K., ŚWIETLIK U.: Badania termochemiczne mieszanek węgla i biomasy. *Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc.* 2005 nr 3, Pr. Badaw. Stud. z. 3 s. 253-256, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 2 poz. Summ.

TROCHIMCZUK ANDRZEJ

- 869.** Arda M., Kabay N., Solak O., Altuntasoglu O., Yuksel M., TROCHIMCZUK A., Streat M.: Further studies on separation characteristics of hexavalent chromium by novel solvent impregnated resins: adsorption isotherms and kinetics studies. W: *Proceedings of the XXth International Symposium on Physico-Chemical Methods of the Mixtures Separation. Ars Separatoria 2005. [Eds A. W. Trochimczuk, W. Walkowiak]. Szklarska Poręba, June 20-23, 2005. [Częstochowa: Częstochowa Academy; Wrocław: Wrocław University of Technology 2005] s. 117-119, bibliogr. 4 poz.*
- 870.** Kabay N., Arda M., Solak O., Altuntasoglu O., Yuksel M., TROCHIMCZUK A., Streat M.: Further column studies on novel solvent impregnated resins containing Aliquat 336 for removal of hexavalent chromium - effect of chloride and sulfate ions. W: *Proceedings of the XXth International Symposium on Physico-Chemical Methods of the Mixtures Separation. Ars Separatoria 2005. [Eds A. W. Trochimczuk, W. Walkowiak]. Szklarska Poręba, June 20-23, 2005. [Częstochowa: Częstochowa Academy; Wrocław: Wrocław University of Technology 2005] s. 75-78, 2 rys. bibliogr. 3 poz.*
- 871*** Kabay N., Solak O., Arda M., Topal U., Yuksel M., TROCHIMCZUK A., Streat M.: Packed column study of the sorption of hexavalent chromium by novel solvent impregnated resins containing Aliquat 336: Effect of chloride and sulfate ions. *React. Funct. Polym.* 2005 vol. 64 [nr 2] s. 75-82, 16 rys. 3 tab. bibliogr. 28 poz.
- 872*** TROCHIMCZUK A., Czerwińska S.: In(III) and Ga(III) sorption by polymeric resins with substituted phenylphosphinic acid ligands. *React. Funct. Polym.* 2005 vol. 63 [nr 3] s. 215-220, 7 rys. 1 tab. bibliogr. 13 poz.

patrz też TROCHIMCZUK ANDRZEJ W

TROCHIMCZUK ANDRZEJ W

- 873.** Hamerska-Dudra A., TROCHIMCZUK A. W.: The influence of a type of crosslinker on sorption behaviour of thermosensitive copolymer of N-isopropylacrylamide and 2-(methacryloyloxy) ethyl phosphate. W: Proceedings of the XXth International Symposium on Physico-Chemical Methods of the Mixtures Separation. *Ars Separatoria* 2005. [Eds A. W. Trochimczuk, W. Walkowiak]. Szklarska Poręba, June 20-23, 2005. [Częstochowa: Częstochowa Academy; Wrocław: Wrocław University of Technology 2005] s. 71-74, 3 rys. bibliogr. 5 poz.
- 874.** Kaładkowski A., TROCHIMCZUK A. W.: Noble metal cations uptake by calix[4]pyrrole[2]thiophene immobilized onto crosslinked poly(vinylbenzyl chloride). W: Proceedings of the XXth International Symposium on Physico-Chemical Methods of the Mixtures Separation. *Ars Separatoria* 2005. [Eds A. W. Trochimczuk, W. Walkowiak]. Szklarska Poręba, June 20-23, 2005. [Częstochowa: Częstochowa Academy; Wrocław: Wrocław University of Technology 2005] s. 79-81, 2 rys. bibliogr. 3 poz.
- 875.** Kaładkowski A., TROCHIMCZUK A. W.: Sorption of anions by calix[4]pyrrole-based chelating resins. W: Membrane processes in development of green technologies, water treatment and environment protection. *Permea* 2005. Proceedings of the Membrane Science and Technology Conference of Visegrad Countries [Dokument elektroniczny]. Ed. by M. Kabsch-Korbutowicz [i in.]. Polanica Zdrój, September 18-22, [2005]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 [2] s. 1 rys. 1 schem. bibliogr. 3 poz.
CD-ROM
- 876.** Pilśniak M., TROCHIMCZUK A. W.: Sorption of gold from ammonia solutions using resins with phosphonate ligands. W: Proceedings of the XXth International Symposium on Physico-Chemical Methods of the Mixtures Separation. *Ars Separatoria* 2005. [Eds A. W. Trochimczuk, W. Walkowiak]. Szklarska Poręba, June 20-23, 2005. [Częstochowa: Częstochowa Academy; Wrocław: Wrocław University of Technology 2005] s. 175-176, 1 tab. bibliogr. 7 poz.
- 877.** Puszyńska M., TROCHIMCZUK A. W.: Modyfikacje żywic fenylofosfinowych w reakcji Michaela. *Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc.* 2005 nr 3, Pr. Badaw. Stud. z. 3 s. 153-156, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 2 poz. Summ.

patrz też TROCHIMCZUK ANDRZEJ

WYDZIAŁOWY ZAKŁAD METALURGII CHEMICZNEJ

APOSTOLUK WIESŁAW

- 878*** APOSTOLUK W., Robak W.: Analysis of liquid-liquid distribution constants of organophosphorus based extractants. *Anal. Chim. Acta* 2005 vol. 548 [iss. 1/2] s. 116-133, 5 rys. 6 tab. bibliogr. 66 poz.
- 879.** Patent. Polska, nr 188420. Sposób wydzielenia związków Cr(VI) z kwaśnych roztworów wodnych. IntCl7: B01D 11/04, C22B 3/06, C22B 7/00, C07F 13/00. Politechnika Wroclawska, Wroclaw PL; Instytut Przemysłu Skórzanego, Łódź, PL. Współtwórcy: APOSTOLUK W., Wionczyk B., GOLUBSKI Z. Zgłosz. nr P 334710 z 29.07.1999. Opubl. 31.01.2005. 3 s.
- 880*** Wionczyk B., APOSTOLUK W.: Equilibria of extraction of chromium(III) from alkaline solutions with trioctylmethylammonium chloride (Aliquat 336). *Hydrometallurgy* 2005 vol. 78 [nr 1/2] s. 116-128, 3 rys. 7 tab. bibliogr. [18] poz.

CHAREWICZ WITOLD

- Competitive solvent extraction of Ra(II) and Ba(II) from aqueous solutions with lipophilic, acyclic, di-ionizable polyethers. [Współaut.] zob. poz. 910
- Stan mikrobiologiczny gruntów na terenach po eksploatacji rud uranowych. [Współaut.] zob. poz. 917

INGIER-STOCKA EWA

- 881*** Gadzuric S., INGIER-STOCKA E., RYCERZ L., Gaune-Escard M.: Phase diagram and electrical conductivity of EuBr₂-LiBr binary system. *J. Alloys Compd.* 2005 vol. 397 nr 1/2 s. 63-67, 6 rys. 1 tab. bibliogr. 18 poz.
- 882*** INGIER-STOCKA E., Gadzuric S., RYCERZ L., CIEŚLAK-GOLONKA M., Gaune-Escard M.: Phase diagram and electrical conductivity of the EuBr₂-NaBr binary system. *J. Nucl. Mater.* 2005 vol. 344 [nr 1-3] s. 120-123, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 18 poz.
- 883*** INGIER-STOCKA E., Maciejewski M.: Thermal decomposition of [Co(NH₃)₆]₂(C₂O₄)₃·4H₂O. [Pt.] 2. Identification of the gaseous products. *Thermochim. Acta* 2005 vol. 432 [nr 1] s. 56-69, 12 rys. 7 tab. bibliogr. 24 poz.
- Electrical conductivity of molten LaBr₃ and LaBr₃-MBr binary mixtures. [Współaut.] zob. poz. 640
 - Thermodynamic and structural properties of high temperature solid and liquid EuBr₂. [Współaut.] zob. poz. 893

JASIORSKI MAREK

- 884*** Baszczuk A., JASIORSKI M., Nyk M., Hanuza J., Mączka M., Stręk W.: Luminescence properties of europium activated SrIn₂O₄. *J. Alloys Compd.* 2005 vol. 394 nr 1/2 s. 88-92, 6 rys. 2 tab. bibliogr. 13 poz.
- 885.** Borak B., JASIORSKI M., MARUSZEWSKI K.: Silica spherical particles obtained by the sol-gel method. W: 5th International Conference of PhD Students. [Miskolc], Hungary, 14-20 August 2005. Engineering sciences I. Poster presentations. Miskolc: Innovation and Technology Transfer Centre. University of Miskolc Centre 2005 s. 243-248, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 7 poz.

KONOPACKA ŻAKLINA

- 886.** KONOPACKA Ż.: Flotacja mechaniczna. Wroclaw: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 82 s. 64 rys. 13 tab. Bibliogr. s. 78-82

MILLER MIROSLAW

- 887.** MILLER M.: Materiały do ogniw paliwowych SOFC. W: Ogniwa paliwowe. Nowe kierunki rozwoju. Red. H. Drulis [i in.]. Wrocław: Wydaw. Uniw. Wroc. 2005 s. 103-126, 13 rys. 1 tab. bibliogr. 75 poz. Summ.
(Wiadomości Chemiczne. Biblioteka)
- 888.** MILLER M.: New materials for solid oxide fuel cells: state of art and perspectives. W: Modelling and elaboration of renewable energy sources and energy storage systems. Workshop. Wrocław, September 14, 2004. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 9-21, 7 rys. bibliogr. 68 poz.
(Prace Naukowe Instytutu Podstaw Elektrotechniki i Elektrotechnologii Politechniki Wrocławskiej; nr 42, Konferencje, ISSN 0324-9441; nr 16)
- 889*** Kobertz D., MILLER M., Niemann U., Singheiser L., Hilpert K.: Study of the NaBr-DyBr₃ phase diagram by differential thermal analysis. *Thermochim. Acta* 2005 vol. 430 nr 1/2 s. 73-77, 7 rys. 1 tab. bibliogr. 13 poz.
- Chemia fizyczna. [Współaut.] zob. poz. 600
 - The dimerization of SnCl₂(g): mass spectrometric and theoretical studies. [Współaut.] zob. poz. 603

RYCERZ LESZEK

- 890*** Gong W., Gaune-Escard M., RYCERZ L.: Thermodynamic assessment of LiCl-NdCl₃ and LiCl-PrCl₃ quasi-binary systems. *J. Alloys Compd.* 2005 vol. 396 nr 1/2 s. 92-99, 9 rys. 6 tab. bibliogr. 57 poz.
- 891*** Gong W., Gaune-Escard M., RYCERZ L.: Thermodynamic assessment of TbBr₃ unary and NaBr-TbBr₃ binary system. *J. Alloys Compd.* 2005 vol. 402 nr 1/2 s. 58-65, 7 rys. 3 tab. bibliogr. 63 poz.
- 892*** Kuznetsov S. A., RYCERZ L., Gaune-Escard M.: Electrochemical and calorimetric investigations of some thermodynamic properties of EuCl₃ and EuCl₂ dissolved in alkali chloride melts. *J. Nucl. Mater.* 2005 vol. 344 [nr 1-3] s. 152-157, 4 rys. 2 tab. bibliogr. 16 poz.
- 893*** RYCERZ L., Gadzuric S., INGIER-STOCKA E., Berg R. W., Gaune-Escard M.: Thermodynamic and structural properties of high temperature solid and liquid EuBr₂. *J. Nucl. Mater.* 2005 vol. 344 [nr 1-3] s. 115-119, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 20 poz.
- 894*** RYCERZ L., Gaune-Escard M.: Thermodynamic and transport properties of K₃TbX₆ congruently melting compounds formed in TbX₃-KX binary systems (X = Cl, Br). *J. Nucl. Mater.* 2005 vol. 344 [nr 1-3] s. 124-127, 2 rys. bibliogr. 17 poz.
- 895*** RYCERZ L., Okamoto Y., Gaune-Escard M.: Enthalpy of mixing of the PrCl₃-LiCl and NdCl₃-LiCl molten salt systems. *Z. Nat.forsch., A J. Phys. Sci.* 2005 vol. 60 nr 3 s. 196-200, 7 rys. 2 tab. bibliogr. 20 poz.
- 896*** Watanabe S., Adya A. K., RYCERZ L., Barnes A. C., Gaune-Escard M., Okamoto Y., Akatsuka H., Matsuura H.: XAFS study of europium chloride at high temperatures. *Prog. Nucl. Energy* 2005 vol. 47 nr 1-4 s. 632-638, 4 rys. bibliogr. 7 poz.
Referat z 1 sympozjum Innovative Nuclear Energy Systems for Sustainable Development of the World, INES-1. Tokyo, 31.10.-4.11.2004
- Electrical conductivity of molten LaBr₃ and LaBr₃-MBr binary mixtures. [Współaut.] zob. poz. 640
 - Phase diagram and electrical conductivity of EuBr₂-LiBr binary system. [Współaut.] zob. poz. 881
 - Phase diagram and electrical conductivity of the EuBr₂-NaBr binary system. [Współaut.] zob. poz. 882

WALKOWIAK WŁADYSŁAW

- 897.** WALKOWIAK W.: Czy, gdzie i jak kształcić studentów w zakresie ochrony środowiska? W: Interdyscyplinarne Seminarium Studenckie "Forum Młodych Nauki". Pod red. C. Kozłowskiego. Częstochowa, 25 maja [2005]. Częstochowa: Wydaw. Akad. im. Jana Długosza 2005 s. 9-20, bibliogr. 3 poz.
(Forum Młodych Nauki - Akademia im. Jana Długosza w Częstochowie; 1)
- 898*** Girek T., Kozłowski C. A., Koziół J. J., WALKOWIAK W., Korus I.: Polymerisation of beta-cyclodextrin with succinic anhydride. Synthesis, characterisation, and ion flotation of transition metals. *Carbohydr. Polym.* 2005 vol. 59 [nr 2] s. 211-215, 3 rys. 3 tab. bibliogr. 31 poz.
- 899.** Kozłowska J., Kozłowski C. A., WALKOWIAK W., Ciesielski W., Koziół J. J.: Molecular modelling of interaction for Cu(II), Co(II), Zn(II) and Ni(II) with proton-ionizable crown ether as ion carrier in liquid membrane transport. W: *Proceedings of the XXth International Symposium on Physico-Chemical Methods of the Mixtures Separation. Ars Separatoria 2005.* [Eds A. W. Trochimczuk, W. Walkowiak]. Szklarska Poręba, June 20-23, 2005. [Częstochowa: Częstochowa Academy; Wrocław: Wrocław University of Technology 2005] s. 150-155, 2 rys. 2 tab. bibliogr. 9 poz.
- 900*** Kozłowski C. A., Girek T., WALKOWIAK W., Koziół J. J.: Application of hydrophobic beta-cyclodextrin polymer in separation of metal ions by plasticized membranes. *Sep. Purif. Technol.* 2005 vol. 46 [nr 3] s. 136-144, 11 rys. 3 tab. bibliogr. 29 poz.
- 901.** Kozłowski C. A., Jabłońska J., Pellowski W., WALKOWIAK W.: Preconcentration of Cs(I), Sr(II) and Co(II) using polymer inclusion sorbent with 3,7-dinonyl-naphthalene-1-sulfonic acid. W: *Proceedings of the XXth International Symposium on Physico-Chemical Methods of the Mixtures Separation. Ars Separatoria 2005.* [Eds A. W. Trochimczuk, W. Walkowiak]. Szklarska Poręba, June 20-23, 2005. [Częstochowa: Częstochowa Academy; Wrocław: Wrocław University of Technology 2005] s. 156-161, 3 rys. bibliogr. 7 poz.
- 902*** Kozłowski C. A., WALKOWIAK W.: Applicability of liquid membranes in chromium(VI) transport with amines as ion carriers. *J. Membr. Sci.* 2005 vol. 266 s. 143-150, 7 rys. 3 tab. bibliogr. 38 poz.
- 903.** Maciejewski P., WALKOWIAK W., Robak W.: Selective removal of Cs-137, Sr-90, Ba-133, Co-60 and Pb-210 radioisotopes with proton-ionizable lariat ethers in the ion flotation process. W: *Proceedings of the XXth International Symposium on Physico-Chemical Methods of the Mixtures Separation. Ars Separatoria 2005.* [Eds A. W. Trochimczuk, W. Walkowiak]. Szklarska Poręba, June 20-23, 2005. [Częstochowa: Częstochowa Academy; Wrocław: Wrocław University of Technology 2005] s. 88-91, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 19 poz.
- 904.** Pośpiech B., WALKOWIAK W.: Application of TOPO for iron(III) separation by solvent extraction and transport through polymer inclusion membranes. W: *Proceedings of the XXth International Symposium on Physico-Chemical Methods of the Mixtures Separation. Ars Separatoria 2005.* [Eds A. W. Trochimczuk, W. Walkowiak]. Szklarska Poręba, June 20-23, 2005. [Częstochowa: Częstochowa Academy; Wrocław: Wrocław University of Technology 2005] s. 177-178, bibliogr. 6 poz.
- 905.** Pośpiech B., WALKOWIAK W.: Zastosowanie amin i ich pochodnych w selektywnym wydzielaniu jonów miedzi(II) i kobaltu(II) z roztworów chlorkowych. W: *Nowe technologie i osiągnięcia w metalurgii i inżynierii materiałowej. VI Międzynarodowa konferencja naukowa.* [Częstochowa, 2 czerwca 2005]. Cz. 1. Częstochowa: Wydaw. WIPMiFS PCzest. 2005 s. 364-367, 2 rys. bibliogr. 8 poz. Summ.
(Materiały Konferencyjne Wydziału Inżynierii Procesowej, Materiałowej i Fizyki Stosowanej - Politechnika Częstochowska. Metalurgia; nr 48)
- 906.** Pośpiech B., WALKOWIAK W., Woźniak M. J.: Application of TBP in selective removal of iron(III) in solvent extraction and transport through polymer inclusion membranes processes. *Fizykochem. Probl. Mineral.* 2005 z. 39 s. 89-98, 5 rys. 2 tab. bibliogr. [19] poz. Streszcz.

- 907*** Ulewicz M., Bocheńska M., Lesińska U., WALKOWIAK W.: Studies on removal of Zn(II), Cd(II) and Pb(II) ions in polymer inclusion membrane transport with calix[4]-crown-6 derivatives. *Fizykochem. Probl. Mineral.* 2005 z. 39 s. 107-116, 3 rys. 1 tab. bibliogr. [21] poz. Streszcz.
- 908.** Ulewicz M., WALKOWIAK W.: Selective removal of transition metal ions in transport through polymer inclusion membranes with organophosphorus acids. *Environ. Prot. Eng.* 2005 vol. 31 nr 3/4 s. 73-81, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 14 poz.
- 909.** WALKOWIAK W., Kozłowski C.: Recent advances in separation chemistry - transport across polymer inclusion membranes. W: *Proceedings of the XXth International Symposium on Physico-Chemical Methods of the Mixtures Separation. Ars Separatoria 2005.* [Eds A. W. Trochimczuk, W. Walkowiak]. Szklarska Poreba, June 20-23, 2005. [Częstochowa: Częstochowa Academy; Wrocław: Wrocław University of Technology 2005] s. 33-38, bibliogr. 25 poz.
- 910*** WALKOWIAK W., Waluś K., CHAREWICZ W., Bartsch R. A., Elshani S., Węgiel M.: Competitive solvent extraction of Ra(II) and Ba(II) from aqueous solutions with lipophilic, acyclic, di-ionizable polyethers. *Sep. Sci. Technol.* 2005 vol. 40 [nr 8] s. 1673-1683, 3 rys. 4 tab. bibliogr. 25 poz.

ZABŁOCKA-MALICKA MONIKA

- Uwarunkowania zatrzymywania arsenu w fazach skondensowanych podczas pirolizy/spalania odpadów biomasy. [Współaut.] zob. poz. 2049

ŻEBROWSKI ADAM

- Stan mikrobiologiczny gruntów na terenach po eksploatacji rud uranowych. [Współaut.] zob. poz. 917
- The gangue dump of the uranium mine Radionów as a source of radioactive contamination. [Współaut.] zob. poz. 920

**WYDZIAŁOWY ZAKŁAD PROCESÓW CHEMICZNYCH
I BIOCHEMICZNYCH**

ARASZKIEWICZ MICHAŁ

- 911.** ARASZKIEWICZ M., KOZIOŁ A., Łupińska A., Łupiński M.: Microwave drying of particles with various shapes suspended in the air stream. W: XI Polish Drying Symposium [Dokument elektroniczny]. Poznań, 13-16 September 2005. Poznań: Wydaw. PPozn. 2005, [9] s. 9 rys. bibliogr. [5] poz. Streszcz. Referat zamieszczony na CD-ROM-ie załączonym do książki streszczeń CD-ROM

BUDZIANOWSKI WOJCIECH

- 912.** BUDZIANOWSKI W.: Catalytic combustion over a catalyst with internal temperature gradients in non-stationary conditions. W: Catalytic combustion. Proceedings of the 6th International Workshop on Catalytic Combustion. Eds P. Forzatti [i in.]. Ischia, Italy, September 11-14, 2005. Vol. 2. Poster presentations. Milano: Polipress 2005 s. 313-319, 5 rys. bibliogr. 11 poz.
- 913.** BUDZIANOWSKI W.: Non-stationary catalytic combustion over a catalyst with internal temperature gradients. Arch. Combust. 2005 vol. 25 nr 1-4 s. 7-15, 6 rys. 1 tab. bibliogr. 12 poz.
- 914*** BUDZIANOWSKI W., KOZIOŁ A.: Stripping of ammonia from aqueous solutions in the presence of carbon dioxide. Effect of negative enhancement of mass transfer. Chem. Eng. Res. Des. 2005 vol. 83 (A2) [nr 2] s. 196-204, 18 rys. 1 tab. bibliogr. [34] poz.

GRABAS KAZIMIERZ

- 915.** Patent. Polska, nr 190448. Sposób wytwarzania węgla aktywnych o kształcie kulistym. IntCl7: C01B 31/14. Politechnika Wrocławska, Wrocław, PL. Współtwórcy: GRABAS K., GRYGLEWICZ G., STOLARSKI M. M., GRYGLEWICZ S. Zgłosz. nr P 331948 z 10.03.1999. Opubl. 30.12.2005. 4 s. 1 tab.
- 916.** GRABAS K., KOŁWZAN B., STEININGER M.: Usuwanie zanieczyszczeń węglowodorowych z osadów dennych stawu osadowego "Kowary" przez bioremediację in situ. Przem. Chem. 2005 t. 84 nr 10 s. 740-744, 1 rys. 9 tab. bibliogr. 19 poz. Summ.
- 917.** GRABAS K., KOŁWZAN B., ŻEBROWSKI A., CHAREWICZ W., KARPIŃSKA-SMULIKOWSKA J.: Stan mikrobiologiczny gruntów na terenach po eksploatacji rud uranowych. W: II Kongres Inżynierii Środowiska. Materiały. [Lublin, 4-7 września 2005]. T. 2 Lublin: Komit. Inż. Śr. PAN 2005 s. 425-432, 3 tab. bibliogr. 16 poz. (Monografie - Komitet Inżynierii Środowiska Polskiej Akademii Nauk; nr 32) Nazwa wydawcy z cop.
- 918*** GRABAS K., KOSZELA J.: Remediation of the low level radioactive waste tailings pond in Kowary (Poland). W: Environmental contamination from uranium production facilities and their remediation. Proceedings of an international workshop. Lisbon, 11-13 February 2004. Vienna: Int. At. Energ. Agency 2005 s. 91-100, 2 rys. bibliogr. 12 poz. (Proceedings Series - International Atomic Energy Agency, ISSN 0074-1884)
- 919.** GRABAS K., STEININGER M.: Usuwanie metali ciężkich ze ścieków przemysłowych z wykorzystaniem modyfikowanych adsorbentów mineralno-węglowych "Hydrosorb". Przem. Chem. 2005 t. 84 nr 3 s. 179-183, [1] rys. 4 tab. bibliogr. 19 poz.
- 920.** GRABAS K., ŻEBROWSKI A.: The gangue dump of the uranium mine Radionów as a source of radioactive contamination. W: Development in production and use of new agrochemicals. Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 1006-1012, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 19 poz. (Chemistry for Agriculture; vol. 6)

- Biologiczne metody oczyszczania środowiska z zanieczyszczeń naftowych stosowane na Ukrainie. [Współaut.] zob. poz. 1969
- Bioremediacja ex situ gleby skażonej węglowodorami. [Współaut.] zob. poz. 1964
- Podstawy mikrobiologii w ochronie środowiska [Dokument elektroniczny]. [Współaut.] zob. poz. 1963

KOZIOŁ ANTONI

921. KOZIOŁ A.: Application of various equations of state to description of supercritical fluids. Inż. Chem. Proces. 2005 t. 26 z. 4 s. 727-734, 3 tab. bibliogr. 24 poz. Streszcz.
922. Wiśniewski R., KOZIOŁ A.: Modelling of vapour-liquid equilibrium for normal and highly non-ideal mixtures by cubic equations of state and mixing rules. Inż. Chem. Proces. 2005 t. 26 z. 4 s. 681-696, 6 rys. 7 tab. bibliogr. 18 poz. Streszcz.
923. Wiśniewski R., KOZIOŁ A.: Zastosowanie równań stanu i reguł mieszania w modelowaniu równowag międzyfazowych cieczech-para. Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc. 2005 nr 3, Pr. Badaw. Stud. z. 3 s. 183-186, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 3 poz. Summ.
- Chemia fizyczna. [Współaut.] zob. poz. 600
 - Microwave drying of particles with various shapes suspended in the air stream. [Współaut.] zob. poz. 911
 - Stripping of ammonia from aqueous solutions in the presence of carbon dioxide. Effect of negative enhancement of mass transfer. [Współaut.] zob. poz. 914

MIELCZARSKI SYLWESTER

924. Kubasiewicz-Ponitka M., MIELCZARSKI S., TRUSEK-HOŁOWNIA A.: Removal of hydrophobic organic compounds from agrochemical industry wastewaters. W: Development in production and use of new agrochemicals. Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 809-815, 9 rys. bibliogr. 5 poz. (Chemistry for Agriculture; vol. 6)
925. MIELCZARSKI S., NOWORYTA A., Kubasiewicz-Ponitka M., TRUSEK-HOŁOWNIA A.: Perwaporacja w procesie oczyszczania ścieków. Inż. Apar. Chem. 2005 R. 44 nr 4 spec. s. 58-59, 4 rys. bibliogr. 2 poz. Summ.
926. MIELCZARSKI S., NOWORYTA A., Kubasiewicz-Ponitka M.: Treatment of phenol wastewater using pervaporation. W: Membrane processes in development of green technologies, water treatment and environment protection. Permea 2005. Proceedings of the Membrane Science and Technology Conference of Visegrad Countries [Dokument elektroniczny]. Ed. by M. Kabsch-Korbutowicz [i in.]. Polanica Zdrój, September 18-22, [2005]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 [10] s. 11 rys. bibliogr. 3 poz. CD-ROM
927. MIELCZARSKI S., NOWORYTA A., Kubasiewicz-Ponitka M., SUCHECKI P.: Treatment of phenol wastewater using pervaporation. Environ. Prot. Eng. 2005 vol. 31 nr 3/4 s. 23-31, 13 rys. bibliogr. 3 poz.
- An influence of the support resistance on the pervaporation process efficiency. [Współaut.] zob. poz. 929
 - An integral process of the organic compounds biodegradation. [Współaut.] zob. poz. 937
 - An integrated process of industrial wastewater treatment. [Współaut.] zob. poz. 932
 - Mass transport to the sweep gas in pervaporation process. [Współaut.] zob. poz. 930
 - Zintegrowany proces biodegradacji ścieków fenolowych. [Współaut.] zob. poz. 933

NOWORYTA ANDRZEJ

928. Janus G., NOWORYTA A.: Analiza modelowa bioreaktora membranowego z natywnym enzymem. Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc. 2005 nr 3, Pr. Badaw. Stud. z. 3 s. 39-42, 6 rys. Summ.

- 929.** NOWORYTA A., Kubasiewicz-Ponitka M., MIELCZARSKI S.: An influence of the support resistance on the pervaporation process efficiency. W: Membrane processes in development of green technologies, water treatment and environment protection. Permea 2005. Proceedings of the Membrane Science and Technology Conference of Visegrad Countries [Dokument elektroniczny]. Ed. by M. Kabsch-Korbutowicz [i in.]. Polanica Zdrój, September 18-22, [2005]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 [10] s. 7 rys. bibliogr. 8 poz.
CD-ROM
- 930.** NOWORYTA A., MIELCZARSKI S., Kubasiewicz-Ponitka M., TRUSEK-HOŁOWNIA A.: Mass transport to the sweep gas in pervaporation process. W: Membrane processes in development of green technologies, water treatment and environment protection. Permea 2005. Proceedings of the Membrane Science and Technology Conference of Visegrad Countries [Dokument elektroniczny]. Ed. by M. Kabsch-Korbutowicz [i in.]. Polanica Zdrój, September 18-22, [2005]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 [9] s. 2 rys. bibliogr. 5 poz.
CD-ROM
- 931.** NOWORYTA A., TRUSEK-HOŁOWNIA A.: Bioreaktor z dynamicznie tworzoną membraną katalityczną. Inż. Apar. Chem. 2005 R. 44 nr 4 spec. s. 64-65, 4 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.
- 932.** NOWORYTA A., TRUSEK-HOŁOWNIA A., MIELCZARSKI S., Kubasiewicz-Ponitka M.: An integrated process of industrial wastewater treatment. W: Membrane processes in development of green technologies, water treatment and environment protection. Permea 2005. Proceedings of the Membrane Science and Technology Conference of Visegrad Countries [Dokument elektroniczny]. Ed. by M. Kabsch-Korbutowicz [i in.]. Polanica Zdrój, September 18-22, [2005]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 [8] s. 4 rys. bibliogr. 4 poz.
CD-ROM
- 933.** NOWORYTA A., TRUSEK-HOŁOWNIA A., MIELCZARSKI S., Kubasiewicz-Ponitka M.: Zintegrowany proces biodegradacji ścieków fenolowych. Inż. Apar. Chem. 2005 R. 44 nr 4 spec. s. 66-67, 3 rys. bibliogr. 2 poz. Summ.
- A catalytic membrane for hydrolysis reaction carried out in the two-liquid phase system - process modelling. [Współaut.] zob. poz. 938
 - An integral process of the organic compounds biodegradation. [Współaut.] zob. poz. 937
 - Bioreaktory membranowe - aspekty wpływające na wybór rozwiązania. [Współaut.] zob. poz. 939
 - Perwaporacja w procesie oczyszczania ścieków. [Współaut.] zob. poz. 925
 - Rozkład związków fenolowych z udziałem mikroorganizmów. [Współaut.] zob. poz. 940
 - Treatment of phenol wastewater using pervaporation. [Współaut.] zob. poz. 926
 - Treatment of phenol wastewater using pervaporation. [Współaut.] zob. poz. 927

SUCHECKI PAWEŁ

- Treatment of phenol wastewater using pervaporation. [Współaut.] zob. poz. 927

TRUSEK-HOŁOWNIA ANNA

- 934*** TRUSEK-HOŁOWNIA A.: A catalytic membrane for hydrolysis reaction carried out in the two-liquid phase system - membrane preparation and characterisation, mathematical model of the process. J. Membr. Sci. 2005 vol. 259 nr 1/2 s. 74-84, 10 rys. 3 tab. bibliogr. 28 poz.
- 935*** TRUSEK-HOŁOWNIA A.: Improvement of process productivity and product purity by the application of a membrane phase contactor in enzymatic conversions. Sep. Purif. Technol. 2005 vol. 41 [nr 3] s. 267-274, 7 rys. bibliogr. 22 poz.
- 936.** TRUSEK-HOŁOWNIA A.: Stabilność lipazy z *Candida antarctica* w formie natywnej i immobilizowanej. Inż. Apar. Chem. 2005 R. 44 nr 4 spec. s. 107-108, 3 rys. bibliogr. 6 poz. Summ.

- 937.** TRUSEK-HOŁOWNIA A., MIELCZARSKI S., Kubasiewicz-Ponitka M., NOWORYTA A.: An integral process of the organic compounds biodegradation. W: Development in production and use of new agrochemicals. Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 852-856, 3 rys. 2 tab. bibliogr. 2 poz. (Chemistry for Agriculture; vol. 6)
- 938*** TRUSEK-HOŁOWNIA A., NOWORYTA A.: A catalytic membrane for hydrolysis reaction carried out in the two-liquid phase system - process modelling. J. Membr. Sci. 2005 vol. 259 nr 1/2 s. 85-90, 8 rys. bibliogr. 3 poz.
- 939.** TRUSEK-HOŁOWNIA A., NOWORYTA A.: Bioreaktory membranowe - aspekty wpływające na wybór rozwiązania. Inż. Apar. Chem. 2005 R. 44 nr 4 spec. s. 109-110, 3 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.
- 940.** TRUSEK-HOŁOWNIA A., NOWORYTA A.: Rozkład związków fenolowych z udziałem mikroorganizmów. Inż. Apar. Chem. 2005 R. 44 nr 4 spec. s. 111-112, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 8 poz. Summ.
- An integrated process of industrial wastewater treatment. [Współaut.] zob. poz. 932
 - Bioreaktor z dynamicznie tworzoną membraną katalityczną. [Współaut.] zob. poz. 931
 - Mass transport to the sweep gas in pervaporation process. [Współaut.] zob. poz. 930
 - Perwaporacja w procesie oczyszczania ścieków. [Współaut.] zob. poz. 925
 - Removal of hydrophobic organic compounds from agrochemical industry wastewaters. [Współaut.] zob. poz. 924
 - Zintegrowany proces biodegradacji ścieków fenolowych. [Współaut.] zob. poz. 933

WYDZIAŁOWY ZAKŁAD TECHNOLOGII ORGANICZNEJ

BURCZYK BOGDAN

941. BURCZYK B.: Green chemistry and surfactants synthesis. W: Surfactants and dispersed systems in theory and practice. SURUZ 2005. Scientific conference. Sci. ed. K. A. Wilk. Polanica Zdrój, May 31 - June 4, 2005. Wrocław: EDU Agencja Public Relations [2005] s. 241-250, 5 rys. bibliogr. 48 poz.
942. BURCZYK B.: Zielona chemia - zrównoważona chemia: perspektywy rozwoju. Przem. Chem. 2005 t. 84 nr 3 s. 162-166, 2 rys. [1] tab. bibliogr. 67 poz. Summ.
Referat z XLVII Zjazdu PTCh i SITPChem. Wrocław, 12-17 września 2004

CHLEBICKI JAN

943. Betlej M., CHLEBICKI J., Węgrzyńska J.: Synteza i aktywność powierzchniowa surfaktantów kationowych z grupami alkoksyłowymi. Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc. 2005 nr 3, Pr. Badaw. Stud. z. 3 s. 189-192, 1 rys. 2 tab. bibliogr. 5 poz. Summ.
944. CHLEBICKI J., MATYSCHOK H.: Synteza i epoksydowanie estrów etylowych nienasyconych kwasów tłuszczowych oraz ich wykorzystanie w produkcji związków powierzchniowo czynnych. Przem. Chem. 2005 t. 84 nr 12 s. 933-938, 1 rys. 4 tab. bibliogr. 36 poz. Summ.
945. CHLEBICKI J., MATYSCHOK H., Chojnacki M.: Rheological characteristics of selected thickeners, surfactants and liquid soaps. W: Surfactants and dispersed systems in theory and practice. SURUZ 2005. Scientific conference. Sci. ed. K. A. Wilk. Polanica Zdrój, May 31 - June 4, 2005. Wrocław: EDU Agencja Public Relations [2005] s. 679-682, 4 rys. bibliogr. 5 poz. Streszcz.
946. CHLEBICKI J., Węgrzyńska J.: Synteza i aktywność powierzchniowa wielokrotnych soli amoniowych. W: Czwartorzędowe sole amoniowe. Pod red. Ryszarda Zielińskiego. Poznań: Wydaw. ITD 2005 s. 93-106, 2 rys. 4 tab. bibliogr. 43 poz.
- 947* CHLEBICKI J., Węgrzyńska J., MALISZEWSKA I., OŚWIĘCIMSKA M.: Preparation, surface-active properties, and antimicrobial activities of bis-quaternary ammonium salts from amines and epichlorohydrin. J. Surfactants Deterg. 2005 vol. 8 nr 3 s. 227-232, 1 rys. 3 tab. bibliogr. 18 poz.
948. Podpora A., CHLEBICKI J., Węgrzyńska J.: Synteza i właściwości powierzchniowe wielokrotnych czwartorzędowych soli amoniowych. Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc. 2005 nr 3, Pr. Badaw. Stud. z. 3 s. 233-236, 2 rys. 2 tab. bibliogr. 6 poz. Summ.
949. Węgrzyńska J., CHLEBICKI J.: Synthesis and surface properties of multiple ammonium salts obtained from amines and epichlorohydrin. W: Surfactants and dispersed systems in theory and practice. SURUZ 2005. Scientific conference. Sci. ed. K. A. Wilk. Polanica Zdrój, May 31 - June 4, 2005. Wrocław: EDU Agencja Public Relations [2005] s. 161-164, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 7 poz. Streszcz.
Nazwa wydawcy z cop.
- Synthesis and surface activity of the bifunctional cationic surfactants. [Współaut.] zob. poz. 957

DOMAGALSKA BEATA

950. DOMAGALSKA B., Lagerge S., Fulkonis J. M., Delagrange J.: Phase behaviour of the pseudo-ternary systems: tributylphosphate - surfactants mixture - water or water + NaOH. W: Surfactants and dispersed systems in theory and practice. SURUZ 2005. Scientific conference. Sci. ed. K. A. Wilk. Polanica Zdrój, May 31 - June 4, 2005. Wrocław: EDU Agencja Public Relations [2005] s.627-633, 4 rys. 2 tab. bibliogr. 10 poz.

ŁUCZYŃSKI JACEK

- 951.** Bielecki K., Bonarska-Kujawa D., Kleszczyńska H., Sarapuk J., ŁUCZYŃSKI J., PIASECKI A.: Novel N-oxides - antioxidative activities. W: Surfactants and dispersed systems in theory and practice. SURUZ 2005. Scientific conference. Sci. ed. K. A. Wilk. Polanica Zdrój, May 31 - June 4, 2005. Wrocław: EDU Agencja Public Relations [2005] s. 461-464, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 11 poz. Streszcz.
- 952.** Kleszczyńska H., Bonarska D., ŁUCZYŃSKI J., WITEK S., Sarapuk J.: Assessment of biological activity of new compounds designated to act as lysosomotropes. Pol. J. Environ. Stud. 2005 vol. 14 nr 6 s. 767-770, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 13 poz.
- 953*** Kleszczyńska H., Bonarska D., ŁUCZYŃSKI J., WITEK S., Sarapuk J.: Hemolysis of erythrocytes and erythrocyte membrane fluidity changes by new lysosomotropic compounds. J. Fluoresc. 2005 vol. 15 nr 2 s. 137-141, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 20 poz.
- 954.** ŁUCZYŃSKI J., Krasowska A., PIASECKI A., WITEK S.: N-oxides and methylbromides of aminodiesters. W: Surfactants and dispersed systems in theory and practice. SURUZ 2005. Scientific conference. Sci. ed. K. A. Wilk. Polanica Zdrój, May 31 - June 4, 2005. Wrocław: EDU Agencja Public Relations [2005] s. 475-479, 4 tab. bibliogr. 5 poz. Streszcz.
- 955.** ŁUCZYŃSKI J., Krasowska A., WITEK S., PIASECKI A.: N-oxides of fatty acid aminoesters. W: Surfactants and dispersed systems in theory and practice. SURUZ 2005. Scientific conference. Sci. ed. K. A. Wilk. Polanica Zdrój, May 31 - June 4, 2005. Wrocław: EDU Agencja Public Relations [2005] s. 471-474, 3 tab. bibliogr. 5 poz. Streszcz.
- 956.** ŁUCZYŃSKI J., MRÓŹ J., POŹNIAK R., WILK K. A.: Antistatic properties of antimicrobial single-head single-tail and dichained cationic surfactants. W: Surfactants and dispersed systems in theory and practice. SURUZ 2005. Scientific conference. Sci. ed. K. A. Wilk. Polanica Zdrój, May 31 - June 4, 2005. Wrocław: EDU Agencja Public Relations [2005] s. 671-674, 1 tab. bibliogr. 7 poz. Streszcz.
- Antioxidative activity of new N-oxides of tertiary amines: membrane model and chromogen studies. [Współaut.] zob. poz. 958
 - Bifunctional N-oxides of alkyl-di(amidoamines). [Współaut.] zob. poz. 961
 - Lysosomotropic surfactants. [Współaut.] zob. poz. 970

MATYSCHOK HELMUT

- Rheological characteristics of selected thickeners, surfactants and liquid soaps. [Współaut.] zob. poz. 945
- Synteza i epoksydowanie estrów etylowych nienasyconych kwasów tłuszczowych oraz ich wykorzystanie w produkcji związków powierzchniowo czynnych. [Współaut.] zob. poz. 944

MRÓŹ JERZY

- Antistatic properties of antimicrobial single-head single-tail and dichained cationic surfactants. [Współaut.] zob. poz. 956

OŚWIĘCIMSKA MAŁGORZATA

- 957.** OŚWIĘCIMSKA M., CHLEBICKI J., Węgrzyńska J.: Synthesis and surface activity of the bifunctional cationic surfactants. W: Surfactants and dispersed systems in theory and practice. SURUZ 2005. Scientific conference. Sci. ed. K. A. Wilk. Polanica Zdrój, May 31 - June 4, 2005. Wrocław: EDU Agencja Public Relations [2005] s. 165-168, 2 tab. bibliogr. 7 poz. Streszcz.
- Preparation, surface-active properties, and antimicrobial activities of bis-quaternary ammonium salts from amines and epichlorohydrin. [Współaut.] zob. poz. 947

PIASECKI ANDRZEJ

- 958*** Kleszczyńska H., Bonarska D., Pruchnik H., Bielecki K., PIASECKI A., ŁUCZYŃSKI J., Sarapuk J.: Antioxidative activity of new N-oxides of tertiary amines: membrane model and chromogen studies. *Z. Nat.forsch., C J. Biosci.* 2005 vol. 60 nr 7/8 s. 567-571, 2 rys. 1 tab. bibliogr. [27] poz.
- 959.** Krasowska A., Dziadkowiec D., Murzyn A., PIASECKI A.: Antioxidant action of amphiphilic derivatives of alkylamidoamines at low concentrations. W: *Surfactants and dispersed systems in theory and practice. SURUZ 2005. Scientific conference. Sci. ed. K. A. Wilk. Polanica Zdrój, May 31 - June 4, 2005. Wrocław: EDU Agencja Public Relations [2005] s. 465-469, 1 rys. 2 tab. bibliogr. 3 poz. Streszcz.*
- 960.** Krasowska A., Dziadkowiec D., Wira W., PIASECKI A.: Antimicrobial effect of amphiphilic derivatives of alkylamidoamines - surfactants or oxidants? W: *Surfactants and dispersed systems in theory and practice. SURUZ 2005. Scientific conference. Sci. ed. K. A. Wilk. Polanica Zdrój, May 31 - June 4, 2005. Wrocław: EDU Agencja Public Relations [2005] s. 385-388, 2 rys. 2 tab. bibliogr. 2 poz. Streszcz.*
- 961.** PIASECKI A., Wójcik B., ŁUCZYŃSKI J., PIŁAKOWSKA-PIETRAS D., WITEK S., Krasowska A.: Bifunctional N-oxides of alkyl-di(amidoamines). W: *Surfactants and dispersed systems in theory and practice. SURUZ 2005. Scientific conference. Sci. ed. K. A. Wilk. Polanica Zdrój, May 31 - June 4, 2005. Wrocław: EDU Agencja Public Relations [2005] s. 235-238, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 6 poz. Streszcz.*
- 962.** PIASECKI A., Zieliński W.: New class of surface active diesterquats. W: *Surfactants and dispersed systems in theory and practice. SURUZ 2005. Scientific conference. Sci. ed. K. A. Wilk. Polanica Zdrój, May 31 - June 4, 2005. Wrocław: EDU Agencja Public Relations [2005] s. 689-692, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 6 poz. Streszcz.*
- Adsorption behavior of surface chemically pure N-cycloalkylaldonamides at the air/water interface. [Współaut.] zob. poz. 963
 - N-oxides and methylbromides of aminodiesteres. [Współaut.] zob. poz. 954
 - N-oxides of fatty acid aminoesters. [Współaut.] zob. poz. 955
 - Novel N-oxides - antioxidative activities. [Współaut.] zob. poz. 951

PIŁAKOWSKA-PIETRAS DOROTA

- 963*** PIŁAKOWSKA-PIETRAS D., Lunkenheimer K., PIASECKI A., Pietras M.: Adsorption behavior of surface chemically pure N-cycloalkylaldonamides at the air/water interface. *Langmuir* 2005 vol. 21 [nr 9] s. 4016-4023, 12 rys. 2 tab. Liczne inf. bibliogr. w przypisach
- Bifunctional N-oxides of alkyl-di(amidoamines). [Współaut.] zob. poz. 961

POŻNIAK RYSZARD

- 964.** Hermann M., Feder-Kubis J., POŻNIAK R.: Czwartorzędowe sole imidazoliowe z podstawnikiem mentoksymetylowym. W: *Czwartorzędowe sole amoniowe. Pod red. Ryszarda Zielińskiego. Poznań: Wydaw. ITD 2005 s. 120-126, 4 schem. 2 tab.*
- 965.** POŻNIAK R., SOKOŁOWSKI A., Jarosz P.: Antistatic activity of ionic liquids - imidazolium derivatives. W: *Surfactants and dispersed systems in theory and practice. SURUZ 2005. Scientific conference. Sci. ed. K. A. Wilk. Polanica Zdrój, May 31 - June 4, 2005. Wrocław: EDU Agencja Public Relations [2005] s. 675-678, 2 tab. bibliogr. 6 poz. Streszcz.*
- 966.** POŻNIAK R., SOKOŁOWSKI A., Jarosz P.: Ciecze jonowe - pochodne 3-alkoksy-2-hydroksypropyloimidazolu. W: *Czwartorzędowe sole amoniowe. Pod red. Ryszarda Zielińskiego. Poznań: Wydaw. ITD 2005 s. 341-347, 2 tab. bibliogr. 4 poz.*
- 967.** Syguda A., Pernak J., POŻNIAK R.: Synteza i właściwości antyelektrostatyczne cieczy jonowych otrzymywanych z deanolu. W: *Czwartorzędowe sole amoniowe. Pod red. Ryszarda Zielińskiego. Poznań: Wydaw. ITD 2005 s. 113-119, 2 rys. 3 tab. bibliogr. 9 poz.*

- 968.** Szczurko K., POŻNIAK R.: Aktywność antystatyczna cieczy jonowych. Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc. 2005 nr 3, Pr. Badaw. Stud. z. 3 s. 157-160, 2 tab. bibliogr. 5 poz. Summ.
- Antistatic properties of antimicrobial single-head single-tail and dichained cationic surfactants. [Współaut.] zob. poz. 956
 - Removal of 2,4 herbicide from aqueous media by membrane separation techniques. [Współaut.] zob. poz. 863
 - Removal of metal ions from aqueous media by micellar enhanced ultrafiltration. [Współaut.] zob. poz. 862

WILK KAZIMIERA

- Chemia fizyczna. [Współaut.] zob. poz. 600

patrz też WILK KAZIMIERA A

WILK KAZIMIERA A

- 969.** Makowski M., WILK K. A.: Contact penetration method applied for single-head single-tail sugar surfactants. W: Surfactants and dispersed systems in theory and practice. SURUZ 2005. Scientific conference. Sci. ed. K. A. Wilk. Polanica Zdrój, May 31 - June 4, 2005. Wrocław: EDU Agencja Public Relations [2005] s. 683-687, 2 rys. bibliogr. 7 poz. Streszcz.
- Antistatic properties of antimicrobial single-head single-tail and dichained cationic surfactants. [Współaut.] zob. poz. 956
 - Biological properties of fluorinated glucose-derived surfactants. [Współaut.] zob. poz. 983
 - The influence of polysaccharide fraction isolated from *Conyza canadensis* on erythrocyte membranes. [Współaut.] zob. poz. 986
 - The influence of the selected natural products on growth of halitogenic bacteria. [Współaut.] zob. poz. 982
 - New generation of environmentally - friendly surfactants. W: Surfactants and dispersed systems in theory and practice. SURUZ 2005. Scientific conference. Polanica Zdrój, May 31 - June 4, 2005. Wrocław, [2005]
Patrz: Bibliografia publikacji pracowników Politechniki Wrocławskiej za rok 2003 R. 37 poz. 859

patrz też WILK KAZIMIERA

WITEK STANISŁAW

- 970.** WITEK S., ŁUCZYŃSKI J.: Lysosomotropic surfactants. W: Surfactants and dispersed systems in theory and practice. SURUZ 2005. Scientific conference. Sci. ed. K. A. Wilk. Polanica Zdrój, May 31 - June 4, 2005. Wrocław: EDU Agencja Public Relations [2005] s. 277-284, 3 rys. 5 tab. bibliogr. 12 poz. Streszcz.
- Assessment of biological activity of new compounds designated to act as lysosomotropes. [Współaut.] zob. poz. 952
 - Bifunctional N-oxides of alkyl-di(amidoamines). [Współaut.] zob. poz. 961
 - Hemolysis of erythrocytes and erythrocyte membrane fluidity changes by new lysosomotropic compounds. [Współaut.] zob. poz. 953
 - N-oxides and methylbromides of aminodiesters. [Współaut.] zob. poz. 954
 - N-oxides of fatty acid aminoesters. [Współaut.] zob. poz. 955

WYDZIAŁOWY ZAKŁAD CHEMII MEDYCZNEJ I MIKROBIOLOGII

CABAJ JOANNA

971. CABAJ J., Doskocz J., SOŁODUCHO J., CHYLA A.: Synthesis and physicochemical characterization of novel self-assembly conducting materials. W: Surfactants and dispersed systems in theory and practice. SURUZ 2005. Scientific conference. Sci. ed. K. A. Wilk. Polanica Zdrój, May 31 - June 4, 2005. Wrocław: EDU Agencja Public Relations [2005] s. 427-435, 4 rys. bibliogr. 6 poz. Streszcz.
972. Idzik K., CABAJ J., CHYLA A., SOŁODUCHO J.: Electrical properties of materials for new type of gas detector. W: Surfactants and dispersed systems in theory and practice. SURUZ 2005. Scientific conference. Sci. ed. K. A. Wilk. Polanica Zdrój, May 31 - June 4, 2005. Wrocław: EDU Agencja Public Relations [2005] s. 421-426, 3 rys. bibliogr. 7 poz. Streszcz.
- Sensors for toxic gases. [Współaut.] zob. poz. 990

DRĄG MARCIN

- 973* DRĄG M., GREMBECKA J., Pawełczak M., KAFARSKI P.: alfa-Aminoalkylphosphonates as a tool in experimental optimisation of P1 side chain shape of potential inhibitors in S1 pocket of leucine- and neutral aminopeptidases. Eur. J. Med. Chem. 2005 vol. 40 nr 8 s. 764-771, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 38 poz.
- 974* DRĄG M., OLEKSYSZYN J.: Synthesis of alfa1-(Cbz-aminoalkyl)-alfa2-(hydroxyalkyl)phosphinic esters. Tetrahedron Lett. 2005 vol. 46 [nr 19] s. 3359-3362, 3 schem. 2 tab. bibliogr. 17 poz.
975. DRĄG M., SIĘNCZYK M., Marcinkowska A., Drąg-Zalesińska M., Wysocka T., OLEKSYSZYN J.: alfa-Aminoalkylphosphonates induced apoptosis in human tumor cell lines. Pol. J. Chem. 2005 vol. 79 nr 3 s. 593-602, 3 rys. 3 tab. bibliogr. 13 poz.
976. Gałęzowska J., Sobek S., DRĄG M., MUCHA A., KAFARSKI P., Kozłowski H.: Specific interactions of divalent metal ions with phosphonic analogues of dipeptide inhibitors of proteases. Pol. J. Chem. 2005 vol. 79 nr 3 s. 603-617, 8 rys. 7 tab. bibliogr. 20 poz.
- 977* Podstawka E., Borszowska R., Grabowska M., DRĄG M., KAFARSKI P., Proniewicz L. M.: Investigation of molecular structures and adsorption mechanisms of phosphonodipeptides by surface-enhanced Raman, Ramam, and infrared spectroscopies. Surf. Sci. 2005 vol. 599 [nr 1-3] s. 207-220, 5 rys. 3 tab. bibliogr. 39 poz.
978. Podstawka E., DRĄG M., KAFARSKI P., Proniewicz L. M.: Wpływ modyfikacji łańcucha alifatycznego fosfonofenyldipeptydów na reorientację pierścienia fenyloalaniny na powierzchni koloidalnego srebra. W: Na pograniczu chemii i biologii. Pod red. H. Koroniaka i J. Barciszewskiego. T. 13. Poznań: Wydaw. Nauk. UAM 2005 s. 181-187, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 16 poz.
- Design, synthesis and evaluation of environmentally friendly herbicides. [Współaut.] zob. poz. 656

GANCARZ ROMAN

979. Doskocz M., Miziak P., GANCARZ R.: The protonation site in aminophosphonates. Pol. J. Chem. 2005 vol. 79 nr 3 s. 547-552, 1 tab. bibliogr. 8 poz.
- 980* Kossowska B., Ferens-Sieczkowska M., GANCARZ R., Passowicz-Muszyńska E., Jankowska R.: Fucosylation of serum glycoproteins in lung cancer patients. Clin. Chem. Lab. Med. 2005 vol. 43 nr 4 s. 361-369, 4 rys. 4 tab. bibliogr. 40 poz.
981. Wardzichowska K., Doskocz M., GANCARZ R.: Mechanizm rozpadu wiązania P-C. Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc. 2005 nr 3, Pr. Badaw. Stud. z. 3 s. 103-106, 1 tab. bibliogr. 9 poz. Summ.
- Chemia fizyczna. [Współaut.] zob. poz. 601

- Inhibitors of phenylalanine ammonia-lyase (PAL): synthesis and biological evaluation of 5-substituted 2-aminoindane-2-phosphonic acids. [Współaut.] zob. poz. 995
- Oczyszczanie oraz analiza frakcji kwaśnych polisacharydów wyizolowanych z wiązówki błotnej (*Filipendula ulmaria* L.) [Współaut.] zob. poz. 985
- The influence of polysaccharide fraction isolated from *Conyza canadensis* on erythrocyte membranes. [Współaut.] zob. poz. 986
- The influence of the selected natural products on growth of halitogenic bacteria. [Współaut.] zob. poz. 982

MALISZEWSKA IRENA

- 982.** Frąckowiak A., MALISZEWSKA I., PAWLACZYK I., GANCARZ R., WILK K. A.: The influence of the selected natural products on growth of halitogenic bacteria. W: Surfactants and dispersed systems in theory and practice. SURUZ 2005. Scientific conference. Sci. ed. K. A. Wilk. Polanica Zdrój, May 31 - June 4, 2005. Wrocław: EDU Agencja Public Relations [2005] s. 367-369, 1 tab. bibliogr. 6 poz.
- 983.** MALISZEWSKA I., Pietras M., WILK K. A., SYPER L., SOKOŁOWSKI A.: Biological properties of fluorinated glucose-derived surfactants. W: Surfactants and dispersed systems in theory and practice. SURUZ 2005. Scientific conference. Sci. ed. K. A. Wilk. Polanica Zdrój, May 31 - June 4, 2005. Wrocław: EDU Agencja Public Relations [2005] s. 375-379, 3 tab. bibliogr. 19 poz. Streszcz.
- 984.** Szubert A., MALISZEWSKA I., JAŹDŹYK E., POŁOWCZYK I., SADOWSKI Z.: Biodestruction of phtalocyanins as significant dyes components. W: Surfactants and dispersed systems in theory and practice. SURUZ 2005. Scientific conference. Sci. ed. K. A. Wilk. Polanica Zdrój, May 31 - June 4, 2005. Wrocław: EDU Agencja Public Relations [2005] s. 393-397, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 4 poz. Streszcz.
- Bacteriocin-like substance production by *Bacillus cereus* strain. [Współaut.] zob. poz. 991
 - Biotreatment of Polish black shale ores. [Współaut.] zob. poz. 795
 - Preparation, surface-active properties, and antimicrobial activities of bis-quaternary ammonium salts from amines and epichlorohydrin. [Współaut.] zob. poz. 947
 - The effect of biosurfactants onto the sedimentation of both mineral and cellulose suspensions. [Współaut.] zob. poz. 780

OLEKSYSZYN JÓZEF

- Synthesis of alfa1-(Cbz-aminoalkyl)-alfa2-(hydroxyalkyl)phosphinic esters. [Współaut.] zob. poz. 974
- alfa-Aminoalkylphosphonates induced apoptosis in human tumor cell lines. [Współaut.] zob. poz. 975

PAWLACZYK IZABELA

- 985.** Mamzerowska K., PAWLACZYK I., GANCARZ R.: Oczyszczanie oraz analiza frakcji kwaśnych polisacharydów wyizolowanych z wiązówki błotnej (*Filipendula ulmaria* L.) Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc. 2005 nr 3, Pr. Badaw. Stud. z. 3 s. 79-83, 2 tab. bibliogr. 13 poz. Summ.
- 986.** PAWLACZYK I., Woźniak T., Kleszczyńska H., GANCARZ R., WILK K. A.: The influence of polysaccharide fraction isolated from *Conyza canadensis* on erythrocyte membranes. W: Surfactants and dispersed systems in theory and practice. SURUZ 2005. Scientific conference. Sci. ed. K. A. Wilk. Polanica Zdrój, May 31 - June 4, 2005. Wrocław: EDU Agencja Public Relations [2005] s. 359-362, 1 tab. bibliogr. 19 poz. Streszcz.
- The influence of the selected natural products on growth of halitogenic bacteria. [Współaut.] zob. poz. 982

RUCKA MAGDALENA

- Optimization of enzyme immobilization on interpolymer membranes. [Współaut.] zob. poz. 864

SIEŃCZYK MARCIN

- 987.** SIEŃCZYK M.: Inhibitory urokinazowego aktywatora plazminogenu jako narzędzie w walce z chorobami nowotworowymi. W: Na pograniczu chemii i biologii. Pod red. H. Koroniaka i J. Barciszewskiego. T. 13. Poznań: Wydaw. Nauk. UAM 2005 s. 91-100, 5 rys. bibliogr. 30 poz.
- alfa-Aminoalkylphosphonates induced apoptosis in human tumor cell lines. [Współaut.] zob. poz. 975

SOŁODUCHO JADWIGA

- 988.** Całuziński M., SOŁODUCHO J.: Badanie korelacji struktura - aktywność w liniowych układach heterocyklicznych. Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc. 2005 nr 3, Pr. Badaw. Stud. z. 3 s. 11-14, 3 rys. bibliogr. 5 poz. Summ.
- 989.** Lach K., SOŁODUCHO J.: Synteza symetrycznych pochodnych fluorenu, potencjalnych składników błon pseudobiologicznych. Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc. 2005 nr 3, Pr. Badaw. Stud. z. 3 s. 71-74, 2 rys. 1 schem. bibliogr. 5 poz. Summ.
- 990.** SOŁODUCHO J., CABAJ J.: Sensors for toxic gases. W: Development in production and use of new agrochemicals. Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 81-87, 5 rys. 3 schem. bibliogr. 6 poz. (Chemistry for Agriculture; vol. 6)
- Electrical properties of materials for new type of gas detector. [Współaut.] zob. poz. 972
 - Synthesis and physicochemical characterization of novel self-assembly conducting materials. [Współaut.] zob. poz. 971

TURKIEWICZ BOŻENA

- Optimization of enzyme immobilization on interpolymer membranes. [Współaut.] zob. poz. 864

ZBOIŃSKA EWA

- 991.** ZBOIŃSKA E., MALISZEWSKA I.: Bacteriocin-like substance production by *Bacillus cereus* strain. W: Surfactants and dispersed systems in theory and practice. SURUZ 2005. Scientific conference. Sci. ed. K. A. Wilk. Polanica Zdrój, May 31 - June 4, 2005. Wrocław: EDU Agencja Public Relations [2005] s. 363-366, 1 tab. bibliogr. 9 poz. Streszcz.
- Optimization of enzyme immobilization on interpolymer membranes. [Współaut.] zob. poz. 864

ZOŃ JERZY

- 992.** ZOŃ J.: Badania nad syntezą i właściwościami inhibitorów oraz substratów amoniakolizy fenyloalaniny. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 61 s. 18 rys. 25 schem. 6 tab. (Prace Naukowe Instytutu Chemii Organicznej, Biochemii i Biotechnologii Politechniki Wrocławskiej; nr 42, Monografie, ISSN 1429-2645; nr 26) Bibliogr. s. 57-60, Summ. Praca habilitacyjna
- 993*** Kong D., Clearfield A., ZOŃ J.: Crystal-engineered tree-dimensional hydrogen-bonding networks built with 1,3,5-benzenetri(phosphonic acid) and bipyridine synthos. Cryst. Growth Des. 2005 vol. 5 nr 5 s. 1767-1773, 6 rys. 2 tab. bibliogr. 14 poz.
- 994*** Subbiah A., Pyle D., Rowland A., Huang J., Narayanan R. A., Thiyagarajan P., ZOŃ J., Clearfield A.: A family of microporous materials formed by Sn(IV) phosphonate nanoparticles. J. Am. Chem. Soc. 2005 vol. 127 nr 31 s. 10826-10827, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 11 poz.

- 995*** ZOŃ J., Miziak P., Amrhein N., GANCARZ R.: Inhibitors of phenylalanine ammonia-lyase (PAL): synthesis and biological evaluation of 5-substituted 2-aminoindane-2-phosphonic acids. *Chem. Biodivers.* 2005 vol. 2 [nr 9] s. 1187-1194, [1] rys. 3 schem. [1] tab. bibliogr. 19 poz.
- (E)-Cinnamic acid analogues as inhibitors of phenylalanine ammonia-lyase and anthocyanin biosynthesis. [Współaut.] zob. poz. 621

Wydział Elektroniki

INSTYTUT INFORMATYKI, AUTOMATYKI I ROBOTYKI

ARENT KRZYSZTOF

- 996.** ARENT K.: Interfejs terapeuty kulistego robota społecznego wspomagającego terapię dzieci autystycznych. W: Postępy robotyki. Sterowanie robotów z percepcją otoczenia. Praca zbiorowa pod red. Krzysztofa Tchonia. Warszawa: WKŁ 2005 s. 115-122, 1 rys. bibliogr. 7 poz.
- 997.** ARENT K.: The cfp tree: definition and application to modification of estimates in adaptive pole-placement. W: Proceedings of the 11th IEEE International Conference on Methods and Models in Automation and Robotics. MMAR 2005 [Dokument elektroniczny]. Eds S. Domek, R. Kaszyński. Międzyzdroje, 29 August - 1 September 2005. [Szczecin]: Zapol, cop. 2005 s. 267-273, 1 rys. bibliogr. 11 poz.
Referat recenzowany
CD-ROM
- 998.** Pawluk M., ARENT K.: Niesfalsyfikowane sterowanie manipulatorów: analiza symulacyjna. W: Postępy robotyki. Sterowanie robotów z percepcją otoczenia. Praca zbiorowa pod red. Krzysztofa Tchonia. Warszawa: WKŁ 2005 s. 265-274, 8 rys. bibliogr. 6 poz.
- 999.** Pawluk M., ARENT K.: Unfalsified control of manipulators: simulation analysis. Bull. Pol. Acad. Sci., Tech. Sci. 2005 vol. 53 nr 1 s. 19-29, 18 rys. 6 tab. bibliogr. 13 poz.

BABCZYŃSKI TOMASZ

- 1000.** BABCZYŃSKI T.: Dozorowane wydajnościowe mapy stanów. W: Inżynieria komputerowa. Praca zbiorowa pod red. Wojciecha Zamojskiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 89-103, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 15 poz. Summ.
- 1001.** BABCZYŃSKI T., KRUCZKIEWICZ Z., MAGOTT J.: Optymalizacja wydajności wieloagentowego systemu wyszukiwania informacji. W: Inżynieria komputerowa. Praca zbiorowa pod red. Wojciecha Zamojskiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 104-118, 11 rys. bibliogr. 6 poz. Summ.
- 1002.** BABCZYŃSKI T., KRUCZKIEWICZ Z., MAGOTT J.: Performance comparison of multi-agent systems. Lect. Notes Comput. Sci., Lect. Notes Artif. Intell. 2005 vol. 3690 s. 612-615, 4 rys. bibliogr. 5 poz.
Referat z 4th International Central and Eastern European Conference on Multi-Agent Systems. Budapest, September 15-17, 2005
- 1003.** BABCZYŃSKI T., PENAR W.: Analiza czasów transmisji w sieciach komputerowych wykorzystujących protokół IP. W: Systemy czasu rzeczywistego. Praca zbiorowa. T. 2. Projektowanie i aplikacje. Pod red. P. Gaja. Warszawa: WKŁ 2005 s. 65-74, 7 rys. 2 tab. bibliogr. 9 poz.

BANASIAK DARIUSZ

- 1004.** BANASIAK D.: Rozpoznawanie semantyki zdań języka naturalnego w systemie z bazowaniem wiedzy. W: Przetwarzanie języka naturalnego. Praca zbiorowa pod red. Jana Kazimierczaka. Warszawa: WKŁ 2005 s. 114-137, 4 rys. 3 tab. bibliogr. 12 poz.
- 1005.** BANASIAK D., Serwik S., Michalik P.: Pewne podejścia do reprezentacji zdań języka polskiego w bazie wiedzy komputera. W: Przetwarzanie języka naturalnego. Praca zbiorowa pod red. Jana Kazimierczaka. Warszawa: WKŁ 2005 s. 179-206, 5 rys. 11 tab. bibliogr. 9 poz.

BARAŃSKI WŁODZIMIERZ

- 1006.** BARAŃSKI W., WALKOWIAK T.: Internetowa technologia nauczania zdalnego. W: Inżynieria komputerowa. Praca zbiorowa pod red. Wojciecha Zamojskiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 433-448, bibliogr. 18 poz. Summ.

- 1007.** BARAŃSKI W., WALKOWIAK T.: Multimedialna technologia nauczania w Internecie. W: Nowe media w edukacji. Osiągnięcia pracowników Politechniki Wrocławskiej w zakresie nauczania z wykorzystaniem nowych mediów. Seminarium. Wrocław, 28 stycznia 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 13-20, 4 rys. bibliogr. 6 poz. Summ.
- 1008.** BARAŃSKI W., WALKOWIAK T.: Synchronous communication in e-learning. W: Wysoka szkoła jako facilitator rozwoju społeczności a regionu. International conference 2005. Proceedings. Kunovice, Czech Republic, January 28, 2005. Kunovice: Evropsky politechnicky institut, cop. 2005 s. 111-115, 4 rys. bibliogr. 5 poz.
- 1009.** BARAŃSKI W., WALKOWIAK T.: e-Learning - aspekty techniczne. W: Od programowanego uceni k e-learningu. Sbornik z konferencje. Ed. J. Kapounova. [Slapanice u Brna, 19-20 dubna 2005]. Ostrava: Pedagogicka fakulta Ostravske univerzity 2005 s. 11-16, 2 rys. bibliogr. 8 poz.

BEREZOWSKI KRZYSZTOF

- 1010.** BERZOWSKI K.: Synteza fizyczna opisu strukturalnego w języku SystemC z wykorzystaniem metaprogramowania. W: Inżynieria komputerowa. Praca zbiorowa pod red. Wojciecha Zamojskiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 354-364, 4 rys. bibliogr. 16 poz. Summ.
- 1011.** BERZOWSKI K., PATRONIK P.: Nowa realizacja trzywejściowej bramki XOR. W: Inżynieria komputerowa. Praca zbiorowa pod red. Wojciecha Zamojskiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 365-374, 7 rys. 2 tab. bibliogr. 15 poz. Summ.
- 1012.** BERZOWSKI K., Vruthula S. B. K.: Automatic design of binary and multiple-valued logic gates on RTD series. W: Architectures, methods and tools. 8th Euromicro Conference on Digital Systems Design. DSD 2005. Proceedings. Ed. Ch. Wolinski. Porto, Portugal, August 30 - September 3, 2005. Los Alamitos [i in.]: IEEE Computer Society [Press], cop. 2005 s. 139-142, 2 rys. bibliogr. 10 poz.

BIERNAT JANUSZ

- 1013.** BIERNAT J.: Architektura komputerów. Wyd. 4 rozsz. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 312 s. rys. tab.
Bibliogr. s. 299-300
- 1014.** BIERNAT J.: Szybkie sumatory w systemach resztowych. W: Inżynieria komputerowa. Praca zbiorowa pod red. Wojciecha Zamojskiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 375-385, 3 rys. bibliogr. 13 poz. Summ.
- 1015.** BIERNAT J., Nikodem M.: Fault cryptanalysis of ElGamal and related signature schemes. W: Cast and tools for robotics, vehicular and communication systems. 10th International Workshop on Computer Aided Systems Theory. EuroCAST 2005. Extended abstracts. A. Quesada-Arencibia, R. Moreno-Diaz jr., J.-C. Rodrigues (eds). Las Palmas de Gran Canaria, Spain, [7-11] February 2005. Las Palmas de Gran Canaria: IUCTC Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, cop. 2005 s. 178-179, bibliogr. 2 poz.
Nazwa wydawcy z cop.
- 1016.** BIERNAT J., Nikodem M.: Fault cryptanalysis of ElGamal signature scheme. Lect. Notes Comput. Sci. 2005 vol. 3643 s. 327-336, 1 tab. bibliogr. 7 poz.
Referat z EuroCAST 2005. Computer aided systems theory. Las Palmas de Gran Canaria, Spain, 7-11.02.2005

BOGDAN MARIAN

- 1017.** BOGDAN M., FITA S.: Measurement properties of optical fibre ruler matrix. W: Measurement 2005. 5th International Conference on Measurement. Proceedings. [Eds. I. Frollo, M. Tysler and V. Juras]. Smolenice, Slovak Republic, May 15-19, 2005. Bratislava: Institute of Measurement Science. Slovak Academy of Sciences, cop. 2005 s. 480-483, 4 rys. bibliogr. 3 poz.

BOŻEJKO WOJCIECH

- 1018.** BOŻEJKO W.: Równoległy algorytm dynasearch dla jednomaszynowego problemu szeregowania zadań. W: Systemy sterowania. Praca zbiorowa pod red. Włodzimierza Greblickiego i Czesława Smutnickiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 333-342, 4 rys. bibliogr. 11 poz.
- 1019.** BOŻEJKO W., GRABOWSKI J., Wodecki M.: Block approach-local search algorithm for single machine total weighted tardiness problem. Automatyka 2005 t. 9 z. 1/2 s. 25-35, 1 rys. 3 tab. bibliogr. 15 poz. Streszcz.
- 1020.** BOŻEJKO W., Karczewski W., Wodecki M.: Metody rozwiązywania problemów optymalizacji dyskretnej z niepewnymi danymi. W: Zastosowania teorii systemów. Red. E. Kochan. Kraków: Wydż. Inż. Mech. Robot. AGH 2005 s. 19-29, 1 tab. bibliogr. 18 poz. Summ.
(Problemy Inżynierii Mechanicznej i Robotyki - Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie. Wydział Inżynierii Mechanicznej i Robotyki; nr 3)
- 1021.** BOŻEJKO W., Wodecki M.: A hybrid evolutionary algorithm for some discrete optimization problems. W: 5th International Conference on Intelligent Systems Design and Applications. Proceedings. Eds H. Kwaśnicka, M. Paprzycki. Wrocław, September 8-10, 2005. Los Alamitos [i in.]: IEEE Computer Society [Press], cop. 2005 s. 326-331, 2 rys. 2 tab. bibliogr. 22 poz.
- 1022.** BOŻEJKO W., Wodecki M.: Algorytmy lokalnych poszukiwań z otoczeniami o wykładniczej liczbie elementów. W: Komputerowo zintegrowane zarządzanie. Zbiór prac pod red. R. Knosali. [Zakopane, 10-12 stycznia 2005]. T. 1. Warszawa: WNT 2005 s. 130-137, 1 tab. bibliogr. 18 poz.
- 1023.** BOŻEJKO W., Wodecki M.: Parallel evolution heuristic approach for the traveling salesman problem. W: International Conference on Numerical Analysis and Applied Mathematics 2005. ICNAAM 2005. T. E. Simos, G. Psihoyios, Ch. Tsitouras (eds). [Rhodes, Greece, 16-20 September 2005]. Weinheim: Wiley, cop. 2005 s. 90-93, 2 tab. bibliogr. 8 poz.
- 1024.** BOŻEJKO W., Wodecki M.: Szeregowanie na jednej maszynie zadań z najwcześniejszymi i najpóźniejszymi terminami zakończenia. W: Komputerowo zintegrowane zarządzanie. Zbiór prac pod red. R. Knosali. [Zakopane, 10-12 stycznia 2005]. T. 1. Warszawa: WNT 2005 s. 138-147, 2 rys. bibliogr. 19 poz.
- 1025.** BOŻEJKO W., Wodecki M.: Task realization's optimization with earliness and tardiness penalties in distributed computation systems. Lect. Notes Comput. Sci., Lect. Notes Artif. Intell. 2005 vol. 3528 s. 69-75, 1 tab. bibliogr. 9 poz.
Referat z Third International Atlantic Web Intelligence Conference. Łódź, June 6-9, 2005
- 1026.** BOŻEJKO W., Wodecki M.: Wielowątkowy algorytm symulowanego wyżarzania. W: Zastosowania teorii systemów. Red. E. Kochan. Kraków: Wydż. Inż. Mech. Robot. AGH 2005 s. 31-40, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 18 poz. Summ.
(Problemy Inżynierii Mechanicznej i Robotyki - Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie. Wydział Inżynierii Mechanicznej i Robotyki; nr 3)
- 1027.** Rogalska M., BOŻEJKO W., HEJDUCKI Z.: Sterowanie poziomem zatrudnienia z zastosowaniem algorytmów genetycznych. W: Problemy naukowo-badawcze budownictwa. Pięćdziesiąta Pierwsza Konferencja Naukowa Komitetu Inżynierii Lądowej i Wodnej PAN i Komitetu Nauki PZITB. Gdańsk-Krynica, 12-17 września 2005. T. 4. [Gdańsk: Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska PGdań.], cop. 2005 s. 185-192, 4 rys. bibliogr. 9 poz. Summ.

BUCHALSKI ZBIGNIEW

- 1028.** BUCHALSKI Z.: Akwizycja wiedzy w systemie ekspertowym wspomagającym podejmowanie decyzji. W: Bazy danych. Modele, technologie, narzędzia. Praca zbiorowa pod red. S. Koziełskiego [i in. T. 2]. Analiza danych i wybrane zastosowania. Warszawa: WKŁ 2005 s. 175-182, 3 rys. 4 tab. bibliogr. 8 poz.
- 1029.** BUCHALSKI Z.: Alokacja programów i rozdział zasobów w grupie równoległe pracujących procesorów - algorytm heurystyczny. W: Computer methods and systems. CMS '05. Ed. by R. Tadeusiewicz, A. Lięża, M. Szymkat. Kraków, 14-16 November 2005. Vol. 2. Kraków: Oprogramowanie Naukowo-Techniczne [2005] s. 179-184, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 7 poz.

- 1030.** BUCHALSKI Z.: An heuristic solution procedure to minimize the total processing time of programs in multiprocessing computer system. W: Information Systems Architecture and Technology ISAT 2005. Proceedings of the 26th international scientific school. Information systems concepts, tools and applications. Eds A. Grzech, Z. Wilimowska. [Szkłarska Poręba, 21-23 września 2005]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 20-26, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 12 poz.
(Biblioteka Informatyki Szkół Wyższych)
- 1031.** BUCHALSKI Z.: Bazodanowy system informatyczny wspomagający pracę Wydziału Ksiąg Wieczystych Sądu Rejonowego. W: Sieci i systemy informatyczne, teoria, projekty, wdrożenia, aplikacje. XIII Konferencja. [Łódź, 13-14 października 2005. Vol.] 1. Łódź: Piątek Trzynastego [2005] s. 261-267, bibliogr. 9 poz.
Referat recenzowany
- 1032.** BUCHALSKI Z.: Efektywność zarządzania wiedzą w systemie ekspertowym wspomagającym diagnozowanie chorób pacjentów. W: Informatyka. Strategie i zarządzanie wiedzą. Red. J. Oleński, Z. Olejniczak, J. S. Nowak. Katowice: PTI Oddz. Górnośl. 2005 s. 219-226, bibliogr. 7 poz.
- 1033.** BUCHALSKI Z.: Heurystyczny algorytm szeregowania zadań w systemie maszyn równoległych z równoczesnym rozdziałem zasobów. Automatyka 2005 t. 9 z. 1/2 s. 37-45, 1 tab. bibliogr. 13 poz. Summ.
- 1034.** BUCHALSKI Z.: Model systemu zarządzania wiedzą w systemie ekspertowym z wykorzystaniem symbolicznej reprezentacji zdań języka naturalnego. W: Computer methods and systems. CMS '05. Ed. by R. Tadeusiewicz, A. Ligęza, M. Szymkat. Kraków, 14-16 November 2005. Vol. 2. Kraków: Oprogramowanie Naukowo-Techniczne [2005] s. 347-350, 1 rys. bibliogr. 7 poz.
- 1035.** BUCHALSKI Z.: Ocena efektywności algorytmu szeregowania programów w systemie procesorów równoległych. W: Informatyka i efektywność systemów. Red. M. Goliński, J. K. Grabara, J. S. Nowak. Katowice: PTI Oddz. Górnośl. 2005 s. 139-146, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 12 poz.
- 1036.** BUCHALSKI Z.: Przetwarzanie języka naturalnego w systemach ekspertowych. W: Przetwarzanie języka naturalnego. Praca zbiorowa pod red. Jana Kazimierczaka. Warszawa: WKŁ 2005 s. 138-153, 3 rys. bibliogr. 15 poz.
- 1037.** BUCHALSKI Z.: System ekspertowy - narzędzie wspomagania procesu decyzyjnego. W: Informatyka i współczesne zarządzanie. Red. J. Kisielnicki, J. K. Grabara, J. S. Nowak. Katowice: PTI Oddz. Górnośl. 2005 s. 83-89, bibliogr. 10 poz.
- 1038.** BUCHALSKI Z.: System ekspertowy jako narzędzie wspomagające proces podejmowania decyzji. W: Multimedia w biznesie i edukacji. Red. nauk. Leszek Kiełtyka. T. 2. Białystok: Fundacja Współczesne Zarządzanie 2005 s. 11-17, bibliogr. 10 poz. Summ.
- 1039.** BUCHALSKI Z.: System ekspertowy wspomagający organizację pracy firmy spedycyjnej. W: Systemy wspomagania organizacji. SWO '2005. Praca zbiorowa pod red. T. Porębskiej-Miąč, H. Sroki. Katowice: Wydaw. AE 2005 s. 451-458, 2 rys. bibliogr. 6 poz.
(Prace Naukowe - Akademia Ekonomiczna im. Karola Adamieckiego w Katowicach)
- 1040.** BUCHALSKI Z.: Wspomaganie diagnostyki i leczenia chorób nerek przy wykorzystaniu systemu ekspertowego. Pomiary Autom. Kontr. 2005 wyd. spec. 9 bis s. 346-347, bibliogr. 7 poz.
Referat z VII krajowej konferencji nt. Diagnostyka procesów przemysłowych. Rajgród, 12-14 września 2005
- 1041.** BUCHALSKI Z.: Wspomaganie diagnozowania chorób w oparciu o reguły system ekspertowy. W: Biocybernetyka i inżynieria biomedyczna. XIV Krajowa konferencja naukowa. Red. L. Rutkowski. Częstochowa, 21-23 wrzesień 2005. T. 1. Zawiercie: AXON [2005] s. 417-422, 1 rys. bibliogr. 5 poz.

- 1042.** BUCHALSKI Z.: Wspomaganie pracy lekarza przy wykorzystaniu systemu ekspertowego. W: Sieci i systemy informatyczne, teoria, projekty, wdrożenia, aplikacje. XIII Konferencja. [Łódź, 13-14 października 2005. Vol.] 2. Łódź: Piątek Trzynastego [2005] s. 555-561, 2 rys. bibliogr. 7 poz.
Referat recenzowany
- 1043.** BUCHALSKI Z.: Zarządzanie wiedzą w systemie ekspertowym wspomagającym projektanta lokalnych sieci komputerowych. W: Komputerowo zintegrowane zarządzanie. Zbiór prac pod red. R. Knosali. [Zakopane, 10-12 stycznia 2005]. T. 1. Warszawa: WNT 2005 s. 158-167, 3 rys. bibliogr. 13. poz.
- 1044.** BUCHALSKI Z.: Zastosowanie systemu ekspertowego do komputerowego wspomaganie procesu projektowania sieci komputerowych. W: Komputerowe wspomaganie badań naukowych. [Materiały XII Krajowej Konferencji KOWBAN '2005. Polanica Zdrój, 26-28 października 2005]. T. 12. Wrocław: Wydaw. Wrocławskiego Towarzystwa Naukowego 2005 s. 185-190, 1 rys. bibliogr. 8 poz.

CABAN DARIUSZ

- 1045.** CABAN D.: FPGA implementation of positional filters. W: Design of embedded control systems. Marian Andrzej Adamski, Andrei Karatkevich and Marek Węgrzyn (eds). New York: Springer, cop. 2005 s. 243-249, 2 rys. 3 tab. bibliogr. 11 poz.
- 1046.** CABAN D.: Wpływ oprogramowania na niezawodność systemu. W: Inżynieria komputerowa. Praca zbiorowa pod red. Wojciecha Zamojskiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 228-238, 1 rys. bibliogr. 7 poz. Summ.
- 1047.** CABAN D., MACIEJEWSKI H.: Estimation of guaranteed level of service. W: Proceedings of the IEEE International Conference on Technologies for Homeland Security and Safety. TEHOSS 2005. Ed. A. Stepnowski. Gdańsk, September 28-30, 2005. Gdańsk: Gdańsk University of Technology, cop. 2005 s. 437-440, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 7 poz.
- 1048.** CABAN D., MACIEJEWSKI H.: Time redundancy in a transportation logistics system. W: Advances in safety and reliability. Proceedings of the European Safety and Reliability Conference (ESREL 2005). Ed. by K. Kołowrocki. Gdynia-Sopot-Gdańsk, 27-30 June, 2005. Vol. 1. Leiden: A.A.Balkema, cop. 2005 s. 293-296, 1 rys. 2 tab. bibliogr. [8] poz.
- Wpływ błędów użytkownika na niezawodność systemu komputer-człowiek. [Współaut.] zob. poz. 1277

CHAŁON MARIA

- 1049.** CHAŁON M.: Ochrona i bezpieczeństwo systemów baz danych. W: Inżynieria komputerowa. Praca zbiorowa pod red. Wojciecha Zamojskiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 119-131, bibliogr. 6 poz. Summ.

CHORAŻYCZEWSKI ARTUR

- 1050.** CHORAŻYCZEWSKI A.: Zagregowany model ewolucji. W: Systemy sterowania. Praca zbiorowa pod red. Włodzimierza Greblickiego i Czesława Smutnickiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 51-64, 12 rys. bibliogr. 9 poz.
- 1051.** Mirosław Ł., CHORAŻYCZEWSKI A., Buchholz F., Kittler R.: Correlation-based method for automatic mitotic cell detection in phase contrast microscopy. W: Computer recognition systems. Marek Kurzyński [i in.] (eds). Berlin [i in.]: Springer, cop. 2005 s. 627-634, 3 rys. bibliogr. 20 poz.
(Advances in Soft Computing, ISSN 1615-3871)
Referat z 4th International Conference on Computer Recognition Systems CORES '05. Rydzyna, Poland, May 22-25, 2005

- 1052.** Mirosław Ł., CHORAŻYCZEWSKI A., Buchholz F., Kittler R.: EA validation method in detection of mitotic cells. W: Algorytmy ewolucyjne i optymalizacja globalna. Materiały VIII krajowej konferencji. Korbielów, 30 maja - 1 czerwca 2005. [Warszawa: Wydział Elektroniki i Technik Informacyjnych PWarsz. 2005] s. 157-162, 3 rys. bibliogr. 16 poz.

CISKOWSKI PIOTR

- 1053.** CISKOWSKI P.: Modelowanie kontekstowe przy pomocy sieci neuronowych. W: Systemy sterowania. Praca zbiorowa pod red. Włodzimierza Greblickiego i Czesława Smutnickiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 29-40, 4 rys. bibliogr. 27 poz.
- 1054.** CISKOWSKI P.: Wykorzystanie sieci neuronowych do predykcji obciążenia oraz diagnostyki sieci gazowniczej. W: Komputerowe wspomaganie badań naukowych. [Materiały XII Krajowej Konferencji KOWBAN '2005. Polanica Zdrój, 26-28 października 2005]. T. 12. Wrocław: Wydaw. Wrocławskiego Towarzystwa Naukowego 2005 s. 49-56, 9 rys. 1 tab. bibliogr. 8 poz.

CZEMPLIK ANNA

- 1055.** CZEMPLIK A.: Proste modele dynamiki systemów ciepłowniczych. W: Systemy sterowania. Praca zbiorowa pod red. Włodzimierza Greblickiego i Czesława Smutnickiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 169-180, 7 rys. bibliogr. 6 poz.

DULĘBA IGNACY

- 1056.** DULĘBA I., KAR CZ-DULĘBA I.: Planowanie toru ruchu manipulatora z kontrolowanym odchyleniem od zadanej ścieżki efektora. W: Postępy robotyki. Sterowanie robotów z percepcją otoczenia. Praca zbiorowa pod red. Krzysztofa Tchonia. Warszawa: WKŁ 2005 s. 197-203, 2 rys. bibliogr. 7 poz.
- 1057.** DULĘBA I., Khefifi W.: A Lie algebraic method of motion planning for driftless nonholonomic systems. W: Proceedings of the Fifth International Workshop on Robot Motion and Control. RoMoCo '05. Ed. K. Kozłowski. [Dymaczewo, June 23-25, 2005]. Poznań: Wydaw. PPOzn. 2005 s. 79-84, 1 rys. bibliogr. 18 poz.
- 1058.** Khefifi W., DULĘBA I.: Layer, Lie algebraic motion planning method for systems with a drift. W: Proceedings of the 11th IEEE International Conference on Methods and Models in Automation and Robotics. MMAR 2005 [Dokument elektroniczny]. Eds S. Domek, R. Kaszyński. Międzyzdroje, 29 August - 1 September 2005. [Szczecin]: Zapol, cop. 2005 s. 525-530, 4 rys. bibliogr. 26 poz.
Referat recenzowany
CD-ROM
- 1059.** Ludwików P., DULĘBA I.: Direct vs. null space approach in posture optimization while solving inverse kinematics of redundant manipulators. W: Proceedings of the 11th IEEE International Conference on Methods and Models in Automation and Robotics. MMAR 2005 [Dokument elektroniczny]. Eds S. Domek, R. Kaszyński. Międzyzdroje, 29 August - 1 September 2005. [Szczecin]: Zapol, cop. 2005 s. 561-564, 1 rys. bibliogr. 8 poz.
Referat recenzowany

GALAR ROMAN

- 1060.** GALAR R.: Adaptive versus managerial approach to S&T policy. W: Europe - the strategic choices. Eds A. Kukliński, K. Pawłowski. Nowy Sącz: Wyższa Szkoła Biznesu - National-Louis University 2005 s. 39-48
(REUPUS Recifer Eurofutures Publication Series; vol. 2)
- 1061.** GALAR R.: Próba adaptacyjnej interpretacji piękna. W: O naturze i kulturze. Pod red. J. Morzymasa. Wrocław: Wydaw. Uniw. Wroc. 2005 s. 123-136
(Acta Universitatis Wratislaviensis, ISSN 0239-6661; nr 2789)

- 1062.** GALAR R.: Some evolutionary algorithms inspired insights into evolutionary drive of developmental processes. W: Algorytmy ewolucyjne i optymalizacja globalna. Materiały VIII krajowej konferencji. Korbielów, 30 maja - 1 czerwca 2005. [Warszawa: Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych PWarsz. 2005] s. 79-86, 1 rys. bibliogr. 13 poz.
- 1063.** GALAR R.: Wiedza jako zasób środowiska. W: Budżetowe instrumenty finansowania B+R w Polsce. Propozycja na lata 2005-2015. Raport z badań. Pod red. J. Kozłowskiego. Warszawa: Krajowa Izba Gospodarcza 2005 s. 7-21, 1 rys. 3 tab.
Nazwa wydawcy z cop.
- 1064.** GALAR R.: Wolność i doskonałość w krajobrazach adaptacyjnych. W: Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 5-16, 6 rys. bibliogr. [15] poz.
(Studia i Materiały Wydziału Architektury Politechniki Wrocławskiej; 1)
Referat z międzynarodowej konferencji nt. Oblicza równowagi - architektura, urbanistyka, planowanie - u progu Międzynarodowej Dekady Edukacji na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju. Wrocław, 23-25.06.2005
- 1065.** GALAR R., KARCZ-DULĘBA I.: Najprostszy przypadek ewolucji: dynamika adaptacyjna dwuelementowych populacji. W: Systemy sterowania. Praca zbiorowa pod red. Włodzimierza Greblickiego i Czesława Smutnickiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 65-76, 7 rys. bibliogr. 15 poz.
- 1066.** GALAR R., SZALBIERZ Z., WASZKIEWICZ J.: Dolnośląska strategia innowacji. W: Przedsiębiorstwa i instytucje w warunkach zmieniającego się otoczenia. Cz. 1. Wrocław: Oficyna. Wydaw. PWroc. 2005 s. 165-195, Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Organizacji i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej; nr 78, Studia i Materiały, ISSN 0324-9468; nr 20)
- 1067.** GALAR R., SZALBIERZ Z., WASZKIEWICZ J.: Innowacyjność i metody jej stymulowania. W: Przedsiębiorstwa i instytucje w warunkach zmieniającego się otoczenia. Cz. 1. Wrocław: Oficyna. Wydaw. PWroc. 2005 s. 151-164, 1 tab. bibliogr. 11 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Organizacji i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej; nr 78, Studia i Materiały, ISSN 0324-9468; nr 20)

GRABOWSKI JÓZEF

- 1068.** GRABOWSKI J., PEMPERA J.: A fast tabu search algorithm for flow shop problem with blocking. W: Proceedings of the Second International Conference on Informatics in Control, Automation and Robotics. ICINCO 2005. [Ed. by J. Filipe, J. A. Cetto and J.-L. Ferrier]. Barcelona, September 14-17, 2005. Vol. 1. [Setubal]: INSTICC Press [2005] s. 71-76, 1 tab. bibliogr. [19] poz.
- 1069.** GRABOWSKI J., PEMPERA J.: Algorytmy harmonogramowania pracy elastycznych linii przepływowych z buforami. W: Komputerowo zintegrowane zarządzanie. Zbiór prac pod red. R. Knosali. [Zakopane, 10-12 stycznia 2005]. T. 1. Warszawa: WNT 2005 s. 391-400, 2 tab. bibliogr. 9 poz.
- 1070.** GRABOWSKI J., PEMPERA J.: Problem przepływowy z ograniczeniami "bez czekania". W: Systemy sterowania. Praca zbiorowa pod red. Włodzimierza Greblickiego i Czesława Smutnickiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 343-354, 2 rys. bibliogr. 21 poz.
- 1071.** GRABOWSKI J., PEMPERA J.: Some local search algorithms for no-wait flow-shop problem with makespan criterion. Comput. Oper. Res. 2005 vol. 32 nr 8 s. 2197-2212, 4 rys. 3 tab. bibliogr. 9 poz.
- 1072.** GRABOWSKI J., PEMPERA J.: Zagadnienie przepływowe z ograniczeniami "bez magazynowania". Algorytm tabu search z multiruchami. Automatyka 2005 t. 9 z. 1/2 s. 95-104, 2 tab. bibliogr. 17 poz. Summ.

- 1073.** GRABOWSKI J., PEMPERA J., Werwiński P.: Zagadnienie harmonogramowania procesów w pewnej firmie projektowej. W: Zastosowania teorii systemów. Red. E. Kochan. Kraków: Wyzd. Inż. Mech. Robot. AGH 2005 s. 81-91, 2 rys. 2 tab. bibliogr. 7 poz. Summ.
(Problemy Inżynierii Mechanicznej i Robotyki - Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie. Wydział Inżynierii Mechanicznej i Robotyki; nr 3)
- 1074.** GRABOWSKI J., Wodecki M.: A very fast tabu search algorithm for job shop problem. W: Metaheuristic optimization via memory and evolution. Tabu search and scatter search. Ed. by Cesar Rego and Bahram Alidaee. Boston [i in.]: Kluwer Academic Publ., cop. 2005 s. 117-144, 7 rys. 5 tab. bibliogr. [32] poz.
(Operations Research/Computer Science Interfaces Series; 30)
- Block approach-local search algorithm for single machine total weighted tardiness problem. [Współaut.] zob. poz. 1019

GREBLICKI JERZY

- 1075.** GREBLICKI J.: Synteza kodowo rozłącznych całkowicie samosprawdzalnych układów sekwencyjnych. W: Inżynieria komputerowa. Praca zbiorowa pod red. Wojciecha Zamojskiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 300-316, bibliogr. 13 poz. Summ.
- 1076.** GREBLICKI J.: System projektowania procesorów DSP wykorzystujących RNS. W: Reprogramowalne układy cyfrowe. RUC '2005. Materiały VIII krajowej konferencji naukowej. Szczecin, 12-13 maja 2005. [Szczecin: Instytut Informatyki PSzczec. 2005] s. 85-92, 5 rys. 3 tab. bibliogr. 11 poz.
- 1077.** GREBLICKI J., KOTOWSKI J.: Optimal RNS moduli set for DSP applications. W: Proceedings of the 11th IEEE International Conference on Methods and Models in Automation and Robotics. MMAR 2005 [Dokument elektroniczny]. Eds S. Domek, R. Kaszyński. Międzyzdroje, 29 August - 1 September 2005. [Szczecin]: Zapol, cop. 2005 s. 795-800, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 5 poz.
Referat recenzowany
CD-ROM
- 1078.** GREBLICKI J., KOTOWSKI J.: The greedy solutions of the optimal RNS moduli set problem. W: Proceedings of the 11th IEEE International Conference on Methods and Models in Automation and Robotics. MMAR 2005 [Dokument elektroniczny]. Eds S. Domek, R. Kaszyński. Międzyzdroje, 29 August - 1 September 2005. [Szczecin]: Zapol, cop. 2005 s. 801-806, 1 rys. 2 tab. bibliogr. 8 poz.
Referat recenzowany
CD-ROM

GREBLICKI WŁODZIMIERZ

- 1079.** GREBLICKI W.: Nieparametryczne metody identyfikacji systemów. W: Systemy sterowania. Praca zbiorowa pod red. Włodzimierza Greblickiego i Czesława Smutnickiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 91-102, 3 rys. bibliogr. 33 poz.

HALAWA JANUSZ

- 1080.** HALAWA J.: Determining the settings of PI and PID controllers with a convergent method using computer aided design. Control Cybern. 2005 vol. 34 nr 4 s. 1075-1091, 9 rys. 1 tab. bibliogr. [16] poz.
- 1081.** HALAWA J.: Dobór nastaw regulatorów dla obiektów bez wyrównania z inercją pierwszego rzędu. Kwart. Elektron. Telekomun. 2005 t. 51 z. 1 s. 73-83, 2 rys. 3 tab. bibliogr. 5 poz. Summ.
- 1082.** HALAWA J.: Układy regulacji adaptacyjnej. W: Systemy sterowania. Praca zbiorowa pod red. Włodzimierza Greblickiego i Czesława Smutnickiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 255-265, 9 rys. 3 tab. bibliogr. 15 poz.

HASIEWICZ ZYGMUNT

- 1083.** HASIEWICZ Z.: Identyfikacja systemów za pomocą falek - algorytmy. W: Systemy sterowania. Praca zbiorowa pod red. Włodzimierza Greblickiego i Czesława Smutnickiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 103-117, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 32 poz.
- 1084.** HASIEWICZ Z., MZYK G.: Nieparametryczne metody estymacji i identyfikacji parametrów systemów nieliniowych. W: XV Krajowa Konferencja Automatyki. KKA 2005. Red. Z. Bubnicki, R. Kulikowski, J. Kacprzyk. [Warszawa, 27-30 czerwca 2005]. T. 1. Warszawa: Instytut Badań Systemowych PAN [2005] s. 355-360, 3 rys. bibliogr. 30 poz. Summ. Nazwa wydawcy z cop.
- 1085*** HASIEWICZ Z., Pawlak M., ŚLIWIŃSKI P.: Nonparametric identification of nonlinearities in block-oriented systems by orthogonal wavelets with compact support. IEEE Trans. Circuits Syst., 1 Regular Papers 2005 vol. 52 nr 2 s. 427-442, 8 rys. 2 tab. bibliogr. 27 poz.
- 1086.** HASIEWICZ Z., ŚLIWIŃSKI P.: Falki ortogonalne o zwartym nośniku. Zastosowania do nieparametrycznej identyfikacji systemów. Warszawa: Exit 2005, 274 s. rys. tab. (Problemy Współczesnej Nauki, Teoria i Zastosowania. Automatyka) Bibliogr. s. 263-271
- Computational algorithms for multiscale identification of nonlinearities in Hammerstein systems with random inputs. [Współaut.] zob. poz. 1227

IZWORSKI ANTONI

- 1087.** Lewoc J., IZWORSKI A., SKOWROŃSKI S.: Zastosowanie sieci komputerowych do szkolenia w zagadnieniach cukrzycy. Stud. Inform. 2005 vol. 26 nr 4 s. 23-32, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 11 poz. Summ.
- Carbon dioxide laser signature phenomenon in a self-calibrating spectral servomechanism. [Współaut.] zob. poz. 1395
 - Ocena efektywności systemu komputerowo zintegrowanego wytwarzania i zarządzania. [Współaut.] zob. poz. 2652
 - The information system in investigations of the laser signature phenomenon. [Współaut.] zob. poz. 1397

JAKUBIAK JANUSZ

- 1088*** Rodrigues R. C., Silva Leite F., JAKUBIAK J.: A new geometric algorithm to generate smooth interpolating curves on Riemannian manifolds. LMS J. Comput. Math. 2005 vol. 8 s. 251-266, 6 rys. bibliogr. 18 poz.
- A repeatable inverse kinematics algorithm with linear invariant subspaces for mobile manipulators. [Współaut.] zob. poz. 1228
 - An extended Jacobian inverse kinematics algorithm for doubly nonholonomic mobile manipulators. [Współaut.] zob. poz. 1229
 - Powtarzalny algorytm kinematyki odwrotnej dla podwójnie nieholonomicznych manipulatorów mobilnych. [Współaut.] zob. poz. 1230
 - Prosty algorytm rozwiązania ciągłego zadania kinematyki odwrotnej dla robotów stacjonarnych i mobilnych. [Współaut.] zob. poz. 1231

JANIAK ADAM

- 1089.** JANIAK A., KRYSIAK T.: A branch and bound algorithm for some scheduling problem with deteriorating job values. W: Proceedings of the 11th IEEE International Conference on Methods and Models in Automation and Robotics. MMAR 2005 [Dokument elektroniczny]. Eds S. Domek, R. Kaszyński. Międzyzdroje, 29 August - 1 September 2005. [Szczecin]: Zapol, cop. 2005 s. 1137-1141, 2 tab. bibliogr. 5 poz. Referat recenzowany CD-ROM

- 1090.** JANIĄK A., KRYSIAK T.: A dynamic programming algorithm for multiprocessor problem with stepwise job values. W: Proceedings of the 11th IEEE International Conference on Methods and Models in Automation and Robotics. MMAR 2005 [Dokument elektroniczny]. Eds S. Domek, R. Kaszyński. Międzyzdroje, 29 August - 1 September 2005. [Szczecin]: Zapol, cop. 2005 s. 1143-1147, bibliogr. 5 poz.
Referat recenzowany
CD-ROM
- 1091.** JANIĄK A., KRYSIAK T.: Multiprocessor scheduling problem with stepwise model of job value change. W: Operations research. Hein Fleuren, Dick den Hertog, Peter Kort (Eds). Berlin [i in.]: Springer, cop. 2005 s. 352-359, 1 tab. bibliogr. 4 poz.
Referat z Annual International Conference of the German Operations Research Society (GOR). Tilburg, September 1-3, 2004
- 1092.** JANIĄK A., KRYSIAK T., Piecyk M., Rudek R., Winczaszek M.: Agent-based approach to support value based management. W: Information Systems Architecture and Technology ISAT 2005. Proceedings of the 26th international scientific school. Information systems concepts, tools and applications. Eds A. Grzech, Z. Wilimowska. [Szklarska Poręba, 21-23 września 2005]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 56-62, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 8 poz.
(Biblioteka Informatyki Szkół Wyższych)
- 1093*** JANIĄK A., Kovalyov M. Y., Kubiak W., Werner F.: Positive half-products and scheduling with controllable processing times. Eur. J. Oper. Res. 2005 vol. 165 [nr 2] s. 416-422 bibliogr. 12 poz.
- 1094*** JANIĄK A., Kovalyov M. Y., Portmann M.: Single machine group scheduling with resource dependent setup and processing times. Eur. J. Oper. Res. 2005 vol. 162 [nr 1] s. 112-121, 2 rys. bibliogr. 35 poz.
- 1095.** JANIĄK A., Rudek R.: On a general model of the learning effect. W: Proceedings of the 11th IEEE International Conference on Methods and Models in Automation and Robotics. MMAR 2005 [Dokument elektroniczny]. Eds S. Domek, R. Kaszyński. Międzyzdroje, 29 August - 1 September 2005. [Szczecin]: Zapol, cop. 2005 s. 1115-1119, 1 tab. bibliogr. 12 poz.
Referat recenzowany
CD-ROM
- 1096.** JANIĄK A., Rudek R.: On a scheduling with the aging effect. W: Proceedings of the 11th IEEE International Conference on Methods and Models in Automation and Robotics. MMAR 2005 [Dokument elektroniczny]. Eds S. Domek, R. Kaszyński. Międzyzdroje, 29 August - 1 September 2005. [Szczecin]: Zapol, cop. 2005 s. 1121-1124, 1 tab. bibliogr. 6 poz.
Referat recenzowany
CD-ROM
- 1097.** JANIĄK A., Śnieżyk A.: Minimizing the maximum lateness of jobs with the aging effect. W: Proceedings of the 11th IEEE International Conference on Methods and Models in Automation and Robotics. MMAR 2005 [Dokument elektroniczny]. Eds S. Domek, R. Kaszyński. Międzyzdroje, 29 August - 1 September 2005. [Szczecin]: Zapol, cop. 2005 s. 1067-1071, 5 tab. bibliogr. 8 poz.
Referat recenzowany
CD-ROM
- 1098.** JANIĄK A., Śnieżyk A.: Single processor scheduling with the linear aging effect, ready times and the makespan criterion. W: Proceedings of the 11th IEEE International Conference on Methods and Models in Automation and Robotics. MMAR 2005 [Dokument elektroniczny]. Eds S. Domek, R. Kaszyński. Międzyzdroje, 29 August - 1 September 2005. [Szczecin]: Zapol, cop. 2005 s. 1073-1077, 5 rys. bibliogr. 9 poz.
Referat recenzowany
CD-ROM

- 1099.** JANIĄK A., Winczaszek M.: A single processor scheduling problem with a common due window assignment. W: Operations research. Hein Fleuren, Dick den Hertog, Peter Kort (Eds). Berlin [i in.]: Springer, cop. 2005 s. 213-220, bibliogr. 8 poz.
Referat z Annual International Conference of the German Operations Research Society (GOR). Tilburg, September 1-3, 2004
- 1100.** JANIĄK A., Winczaszek M.: Common due window assignment in parallel processor scheduling problem. W: Proceedings of the 11th IEEE International Conference on Methods and Models in Automation and Robotics. MMAR 2005 [Dokument elektroniczny]. Eds S. Domek, R. Kaszyński. Międzyzdroje, 29 August - 1 September 2005. [Szczecin]: Zapol, cop. 2005 s. 1079-1083, bibliogr. 10 poz.
Referat recenzowany
CD-ROM
- 1101.** JANIĄK A., Winczaszek M.: Optimal algorithm for parallel processor scheduling problem with due window assignment. W: Proceedings of the 11th IEEE International Conference on Methods and Models in Automation and Robotics. MMAR 2005 [Dokument elektroniczny]. Eds S. Domek, R. Kaszyński. Międzyzdroje, 29 August - 1 September 2005. [Szczecin]: Zapol, cop. 2005 s. 1085-1089, 1 rys. bibliogr. 7 poz.
Referat recenzowany
CD-ROM
- 1102*** Ng C. T., Cheng E. T. C., JANIĄK A., Kovalyov M. Y.: Group scheduling with controllable setup and processing times: minimizing total weighted completion time. Ann. Oper. Res. 2005 vol. 133 [nr 1-3] s. 163-174, 2 rys. bibliogr. [33] poz.

JANIĄK MARIUSZ

- 1103.** JANIĄK M., Małek Ł.: Projekt CS286 - budowa robota ratunkowego. W: Diversitas cybernetica. Praca zbiorowa pod red. R. Klempousa. Warszawa: WKŁ 2005 s. 45-52, 3 rys. bibliogr. 3 poz. Summ.

JANICZEK TOMASZ

- 1104.** JANICZEK T.: Metoda identyfikacji parametrów systemów stopnia ułamkowego. W: Systemy sterowania. Praca zbiorowa pod red. Włodzimierza Greblickiego i Czesława Smutnickiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 145-154, 9 rys. bibliogr. 25 poz.

JARNICKI JACEK

- 1105.** JARNICKI J.: Metoda analizy wyników przyspieszonych badań niezawodności. W: Inżynieria komputerowa. Praca zbiorowa pod red. Wojciecha Zamojskiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 239-251, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 6 poz. Summ.
- 1106.** JARNICKI J., WALKOWIAK T.: Badania symulacyjne systemów transportu dyskretnego z uwzględnieniem niezawodności. W: Metody badań przyczyn i skutków uszkodzeń. XXXIII Zimowa Szkoła Niezawodności. Szczyrk, [10-15 stycznia] 2005. Radom: Wydaw. Instytutu Technologii Eksploatacji, cop. 2005 s. 170-179, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 6 poz.
Referat recenzowany

JELENIĘWSKI TADEUSZ

- 1107.** JELENIĘWSKI T., KŁOSOW A.: Efektywność grupowania obiektów bazy danych w pamięci stałej w zależności od wielkości grona. W: Inżynieria komputerowa. Praca zbiorowa pod red. Wojciecha Zamojskiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 132-142, 5 rys. 5 tab. bibliogr. 8 poz. Summ.
- Złożoność strukturalna programów obiektowych a ich odporność na błędy. [Współaut.] zob. poz. 1142

KAPŁON KAZIMIERZ

- 1108.** KAPŁON K.: Modelowanie i ocena niezawodności systemów "sprzęt - operator - otoczenie". W: Inżynieria komputerowa. Praca zbiorowa pod red. Wojciecha Zamojskiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 252-264, 2 rys. bibliogr. 5 poz. Summ.

KAPŁON TOMASZ

- 1109.** KAPŁON T.: Generowanie reguł wnioskowania i ich klasyfikacja. W: Przetwarzanie języka naturalnego. Praca zbiorowa pod red. Jana Kazimierczaka. Warszawa: WKŁ 2005 s. 154-178, 7 rys. 3 tab. bibliogr. 12 poz.
- 1110.** KAPŁON T., MAZURKIEWICZ J.: The method of inflection errors correction in texts composed in polish language - a concept. Lect. Notes Comput. Sci. 2005 vol. 3697 s. 853-858, 1 rys. bibliogr. 5 poz.
Referat z Artificial Neural Networks. Formal Models and their Applications - ICANN 2005. Warsaw, September 11-15, 2005

KARCZ-DULĘBA IWONA

- 1111.** KARCZ-DULĘBA I.: Bifurkacje i chaos w ewolucji fenotypowej dla unimodalnych funkcji jakości. W: Systemy sterowania. Praca zbiorowa pod red. Włodzimierza Greblickiego i Czesława Smutnickiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 41-50, 7 rys. bibliogr. 14 poz.
- 1112.** KARCZ-DULĘBA I.: Unstable behavior in a dynamical system generated by phenotypic evolution. W: Computer methods and systems. CMS '05. Ed. by R. Tadeusiewicz, A. Ligęza, M. Szymkat. Kraków, 14-16 November 2005. Vol. 1. Kraków: Oprogramowanie Naukowo-Techniczne [2005] s. 261-269, 8 rys. bibliogr. 18 poz.
- 1113.** KARCZ-DULĘBA I., Dziemieszkiewicz P.: Recombination and maintaining population diversity: a comparative study. W: Algorytmy ewolucyjne i optymalizacja globalna. Materiały VIII krajowej konferencji. Korbielów, 30 maja - 1 czerwca 2005. [Warszawa: Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych PWarsz. 2005] s. 95-100, bibliogr. 32 poz.
- 1114.** KARCZ-DULĘBA I., Dziemieszkiewicz P.: Recombination and maintaining population diversity: simulations results. W: Algorytmy ewolucyjne i optymalizacja globalna. Materiały VIII krajowej konferencji. Korbielów, 30 maja - 1 czerwca 2005. [Warszawa: Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych PWarsz. 2005] s. 101-108, 7 rys. bibliogr. 10 poz.
- Najprostszy przypadek ewolucji: dynamika adaptacyjna dwuelementowych populacji. [Współaut.] zob. poz. 1065
 - Planowanie toru ruchu manipulatora z kontrolowanym odchyleniem od zadanej ścieżki efektorra. [Współaut.] zob. poz. 1056

KAZIMIERCZAK JAN

- 1115.** KAZIMIERCZAK J.: Knowledge-based system playing the role of automatic programming system. W: Proceedings on VII International Conference on Artificial Intelligence. AI-20 '2005. [Sci. ed. M. Kłopotek, J. Tchórzewski. Siedlce, 22-23 September 2005]. Siedlce: Publ. House of University of Podlasie, cop. 2005 s. 179-191, 5 rys. bibliogr. 3 poz.
(Artificial Intelligence Studies; vol. 2 spec. iss.)
- 1116.** KAZIMIERCZAK J.: Reprezentacja zdań języka naturalnego i semantyki tych zdań. W: Przetwarzanie języka naturalnego. Praca zbiorowa pod red. Jana Kazimierczaka. Warszawa: WKŁ 2005 s. 27-47, 4 rys. 11 tab. bibliogr. 5 poz.
- 1117.** KAZIMIERCZAK J.: Wnioskowanie przez komputer na reprezentacji semantyki zdań języka naturalnego. W: Przetwarzanie języka naturalnego. Praca zbiorowa pod red. Jana Kazimierczaka. Warszawa: WKŁ 2005 s. 48-68, bibliogr. 4 poz.
- 1118.** KAZIMIERCZAK J.: Wprowadzenie do przetwarzania języka naturalnego. W: Przetwarzanie języka naturalnego. Praca zbiorowa pod red. Jana Kazimierczaka. Warszawa: WKŁ 2005 s. 9-26, 2 rys. 2 tab. bibliogr. 15 poz.

KLEMPOUS RYSZARD

- 1119*** Berenguel M., Cirre C. M., KLEMPOUS R., MACIEJEWSKI H., Nikodem M., NIKODEM J., Rudas I., Valenzuela L.: Hierarchical control of a distributed solar collector field. Lect. Notes Comput. Sci. 2005 vol. 3643 s. 614-620, 3 rys. bibliogr. 9 poz.
Referat z EuroCAST 2005. Computer aided systems theory. Las Palmas de Gran Canaria, Spain, 7-11.02.2005
- 1120.** Berenguel M., KLEMPOUS R., MACIEJEWSKI H., NIKODEM J., Nikodem M., Valenzuela L.: Data analysis of a distributed solar collector field. W: Cast and tools for robotics, vehicular and communication systems. 10th International Workshop on Computer Aided Systems Theory. EuroCAST 2005. Extended abstracts. A. Quesada-Arencibia, R. Moreno-Diaz jr., J.-C. Rodrigues (eds). Las Palmas de Gran Canaria, Spain, [7-11] February 2005. Las Palmas de Gran Canaria: IUCTC Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, cop. 2005 s. 15-16, bibliogr. 15 poz.
Nazwa wydawcy z cop.
- 1121*** Berenguel M., KLEMPOUS R., MACIEJEWSKI H., NIKODEM J., Nikodem M., Valenzuela L.: Explanatory analysis of data from a distributed solar collector field. Lect. Notes Comput. Sci. 2005 vol. 3643 s. 621-626, bibliogr. 13 poz.
Referat z EuroCAST 2005. Computer aided systems theory. Las Palmas de Gran Canaria, Spain, 7-11.02.2005
- 1122.** Berenguel M., KLEMPOUS R., MACIEJEWSKI H., Nikodem M., NIKODEM J., Rudas I., Valenzuela L.: Contribution to the control of a distributed solar collector field. W: Cast and tools for robotics, vehicular and communication systems. 10th International Workshop on Computer Aided Systems Theory. EuroCAST 2005. Extended abstracts. A. Quesada-Arencibia, R. Moreno-Diaz jr., J.-C. Rodrigues (eds). Las Palmas de Gran Canaria, Spain, [7-11] February 2005. Las Palmas de Gran Canaria: IUCTC Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, cop. 2005 s. 325-326, bibliogr. 11 poz.
Nazwa wydawcy z cop.
- 1123.** Berenguel M., KLEMPOUS R., NIKODEM J., MACIEJEWSKI H., Nikodem M., Valenzuela L.: Sterowanie systemem pozyskiwania energii odnawialnej opartym na parabolicznych kolektorach słonecznych. W: Systemy sterowania. Praca zbiorowa pod red. Włodzimierza Greblickiego i Czesława Smutnickiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 181-190, 6 rys. bibliogr. 15 poz.
- 1124.** Bero B., Doerry E., KLEMPOUS R., NIKODEM J., Nikodem M.: Międzynarodowe zespoły projektowe wspomagane Wirtualnymi Wymianami Studentów (Virtual Student Exchange). W: Diversitas cybernetica. Praca zbiorowa pod red. R. Klempousa. Warszawa: WKŁ 2005 s. 19-30, 2 rys. bibliogr. 21 poz. Summ.
- 1125.** Doerry E., KLEMPOUS R., NIKODEM J.: Virtual Students Exchange. Międzynarodowe projekty studenckie z wykorzystaniem wideokonferencji. W: Nowe media w edukacji. Osiągnięcia pracowników Politechniki Wrocławskiej w zakresie nauczania z wykorzystaniem nowych mediów. Seminarium. Wrocław, 28 stycznia 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 31-38, bibliogr. 4 poz. Summ.
- 1126.** Jabłoński B., KLEMPOUS R., Majchrzak D.: Analiza możliwości identyfikacji ruchu postaci w oparciu o technikę Motion Capture. W: Festiwal informatyki jutra. XXI Jesienne Spotkania PTI [Dokument elektroniczny]. Eds M. Ganzha [i in.]. Wisła, 5-9 grudnia 2005. [Warszawa: PTI], cop. 2005 s. 121-129, 6 rys. bibliogr. 17 poz.
CD-ROM
- 1127.** KLEMPOUS R., MACIEJEWSKI H., NIKODEM J., Dąbrowski M., Suarez Araujo C. P.: Permanent evaluation of courses using specialized evaluation systems. W: APLIMAT. 4th International conference. [Ed. M. Kovacova]. Bratislava, February 1-4, 2005. Pt. 1. Bratislava: FX [2005] s. 309-320, 3 rys. 5 tab. bibliogr. 5 poz.
Referat recenzowany

- 1128.** KLEMPOUS R., MACIEJEWSKI H., NIKODEM J., Nikodem M., Rozenblit J., Scharinger J., Suarez Araujo C. P.: Decision support system using data warehousing and on-line analytical processing technologies. W: Cast and tools for robotics, vehicular and communication systems. 10th International Workshop on Computer Aided Systems Theory. EuroCAST 2005. Extended abstracts. A. Quesada-Arencibia, R. Moreno-Diaz jr., J.-C. Rodrigues (eds). Las Palmas de Gran Canaria, Spain, [7-11] February 2005. Las Palmas de Gran Canaria: IUCTC Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, cop. 2005 s. 45-46, bibliogr. 6 poz.
Nazwa wydawcy z cop.
- 1129.** KLEMPOUS R., MACIEJEWSKI H., Nikodem M., NIKODEM J., Berenguel M., Valenzuela L.: Data driven methods and data analysis of a distributed solar collector field. W: APLIMAT. 4th International conference. [Ed. M. Kovacova]. Bratislava, February 1-4, 2005. Pt. 2. Bratislava: FX [2005] s. 205-212, 7 rys. bibliogr. 17 poz.
Referat recenzowany
- 1130.** KLEMPOUS R., NIKODEM J.: Współczesne technologie internetowe w przekazach informacji. W: Diversitas cybernetica. Praca zbiorowa pod red. R. Klempousa. Warszawa: WKŁ 2005 s. 31-43, bibliogr. 9 poz. Summ.
- 1131.** Kulbacki M., KLEMPOUS R., Jabłoński B.: Badania nad wykorzystaniem technologii Motion Capture do tworzenia realistycznych animacji postaci. W: Systemy sterowania. Praca zbiorowa pod red. Włodzimierza Greblickiego i Czesława Smutnickiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 191-205, 7 rys. bibliogr. 19 poz.
- Badanie własności systemów generacji energii odnawialnej za pomocą technik OLAP i Data Mining. [Współaut.] zob. poz. 1159
 - Diagnostyka procesu sterowania instalacją pozyskiwania energii słonecznej. [Współaut.] zob. poz. 1187

KLOSOW ALEKSANDER

- 1132.** KLOSOW A., Bednarski M.: Metody inżynierii wstecznej w systemach obiektowych baz danych. Pr. Nauk. Inst. Inform. Stosow. PWroc., Bazy Danych 2005 z. 6 s. 35-50, 8 rys. 3 tab. bibliogr. [23] poz. Summ.
- 1133.** KLOSOW A., Czekalski A.: Wybrane metody transformacji drzewa generalizacji na struktury relacyjne. W: Inżynieria komputerowa. Praca zbiorowa pod red. Wojciecha Zamojskiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 143-154, 8 rys. 1 tab. bibliogr. 9 poz. Summ.
- Efektywność grupowania obiektów bazy danych w pamięci stałej w zależności od wielkości grona. [Współaut.] zob. poz. 1107

KORDECKI HENRYK

- 1134.** KORDECKI H., Gworys B., Knapik-Kordecka M.: Jakość wnioskowania statystycznego w zastosowaniach medycznych. W: Systemy sterowania. Praca zbiorowa pod red. Włodzimierza Greblickiego i Czesława Smutnickiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 243-253, 8 rys. 1 tab. bibliogr. 12 poz.

KOTOWSKI JERZY

- 1135.** KOTOWSKI J.: Przegląd algorytmów do optymalizacji rozkroju surowca. W: Systemy sterowania. Praca zbiorowa pod red. Włodzimierza Greblickiego i Czesława Smutnickiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 293-303, 1 rys. bibliogr. 18 poz.
- 1136.** KOTOWSKI J.: The evolutionary approach to the water distribution network design problem. W: APLIMAT. 4th International conference. [Ed. M. Kovacova]. Bratislava, February 1-4, 2005. Pt. 2. Bratislava: FX [2005] s. 219-225, 2 rys. bibliogr. 7 poz.
Referat recenzowany
- Optimal RNS moduli set for DSP applications. [Współaut.] zob. poz. 1077
 - The greedy solutions of the optimal RNS moduli set problem. [Współaut.] zob. poz. 1078

KRECZMER BOGDAN

1137. KRECZMER B.: Nawigacja lokalna robota mobilnego w obecności ruchomych przeszkód. W: Postępy robotyki. Sterowanie robotów z percepcją otoczenia. Praca zbiorowa pod red. Krzysztofa Tchonia. Warszawa: WKŁ 2005 s. 177-186, 2 rys. bibliogr. 11 poz.
1138. KRECZMER B.: Robot local motion planning among moving obstacles. W: 2005 IEEE Intelligent Transportation Systems Conference. ITSC '05 [Dokument elektroniczny]. Vienna, 13th - 16th, September 2005. [Piscataway, NJ: IEEE], cop. 2005 s. 419-424, 8 rys. bibliogr. 7 poz. CD-ROM

KRUCZKIEWICZ ZOFIA

1139. KRUCZKIEWICZ Z.: Mechanizmy mobilności języka Java w systemach wieloagentowych. W: Systemy czasu rzeczywistego. Praca zbiorowa. T. 2. Projektowanie i aplikacje. Pod red. P. Gaja. Warszawa: WKŁ 2005 s. 177-186, 13 rys. bibliogr. 7 poz.
1140. KRUCZKIEWICZ Z.: Modelowanie struktury komunikacji między agentami w wieloagentowych systemach wyszukiwania informacji. W: Inżynieria komputerowa. Praca zbiorowa pod red. Wojciecha Zamojskiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 155-170, 4 tab. 15 rys. bibliogr. 9 poz. Summ.
1141. KRUCZKIEWICZ Z.: Projektowanie systemów wieloagentowych. W: Technologie internetowe w zarządzaniu i biznesie. TIZIB '05. Krajowa konferencja naukowa. Referaty. Red. D. Sankowski, J. Nowakowski. Łódź, 14-15 kwietnia 2005. [Łódź: Wydaw. PŁódz.], cop. 2005 s. 120-129, 12 rys. bibliogr. [7] poz. Summ.
1142. KRUCZKIEWICZ Z., JELENIEWSKI T.: Złożoność strukturalna programów obiektowych a ich odporność na błędy. W: Inżynieria komputerowa. Praca zbiorowa pod red. Wojciecha Zamojskiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 171-188, 8 rys. 6 tab. bibliogr. 10 poz. Summ.
- Optymalizacja wydajności wieloagentowego systemu wyszukiwania informacji. [Współaut.] zob. poz. 1001
 - Performance comparison of multi-agent systems. [Współaut.] zob. poz. 1002

KRYSIAK TOMASZ

- A branch and bound algorithm for some scheduling problem with deteriorating job values. [Współaut.] zob. poz. 1089
- A dynamic programming algorithm for multiprocessor problem with stepwise job values. [Współaut.] zob. poz. 1090
- Agent-based approach to support value based management. [Współaut.] zob. poz. 1092
- Multiprocessor scheduling problem with stepwise model of job value change. [Współaut.] zob. poz. 1091

KUBIK TOMASZ

1143. KUBIK T.: Implementacja systemu sterowania dla autonomicznego robota mobilnego. W: Inżynieria komputerowa. Praca zbiorowa pod red. Wojciecha Zamojskiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 189-197, 3 rys. bibliogr. 8 poz. Summ.
1144. KUBIK T.: Wykorzystanie metody obliczania strumienia optycznego do pomiaru prędkości przelotu helikoptera. W: Postępy robotyki. Sterowanie robotów z percepcją otoczenia. Praca zbiorowa pod red. Krzysztofa Tchonia. Warszawa: WKŁ 2005 s. 139-146, 7 rys. bibliogr. 3 poz.
1145. Iwaniak A., KUBIK T., PALUSZYŃSKI W., Tymków P.: Classification of features in high-resolution aerial photographs using neural networks. W: Mapping approaches into a changing world. XXII International Cartographic Conference [Dokument elektroniczny]. A Coruna, Spain, 9-16 July 2005. [A Coruna: International Cartographic Association 2005, 10] s. 9 rys. bibliogr. [26] poz. CD-ROM

- 1146*** KUBIK T., Bogunia-Kubik K., Sugisaka M.: Nanotechnology on duty in medical applications. *Curr. Pharm. Biotechnol.* 2005 vol. 6 nr 1 s. 17-33, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 200 poz.
- 1147.** KUBIK T., PALUSZYŃSKI W., Iwaniak A., Tymków P.: Image processing for GIS applications supported by the use of artificial neural networks. W: *Proceedings of the Tenth International Symposium on Artificial Life and Robotics. (AROB 10th '05)* [Dokument elektroniczny]. Eds Masanori Sugisaka and Hiroshi Tanaka. Beppu, Oita, Japan, Feb. 4 - Feb. 6, 2005. [Oita: Sugisaka Masanori 2005] s. 616-619, 3 rys. bibliogr. 14 poz.
CD-ROM
- 1148.** KUBIK T., Sugisaka M.: Nanoparticles as biosensors components - a brief review. W: *Proceedings of the Tenth International Symposium on Artificial Life and Robotics. (AROB 10th '05)* [Dokument elektroniczny]. Eds Masanori Sugisaka and Hiroshi Tanaka. Beppu, Oita, Japan, February 4 - February 6, 2005. [Oita: Sugisaka Masanori 2005] s. 555-558, 1 rys. bibliogr. 31 poz.
CD-ROM
- 1149*** Sugisaka M., Loukianov A., Xiongfeng F., KUBIK T., Bogunia-Kubik K.: Development of an artificial brain for LifeRobot. *Appl. Math. Comput.* 2005 vol. 164 iss. 2 s. 507-521, 14 rys. 2 tab. bibliogr. 15 poz.

LOWER MICHAŁ

- 1150.** LOWER M.: Monitoring urządzeń chłodniczych w PSS "Feniks". *Pomiary Autom. Kontr.* 2005 wyd. spec. 9 bis s. 219-220, bibliogr. 1 poz.
Referat z VII krajowej konferencji nt. Diagnostyka procesów przemysłowych. Rajgród, 12-14 września 2005
- 1151.** LOWER M.: Śmigłowiec jako obiekt sterowania rozmytego. W: *Systemy sterowania. Praca zbiorowa pod red. Włodzimierza Greblickiego i Czesława Smutnickiego.* Warszawa: WKŁ 2005 s. 207-218, 6 rys. 1 tab. bibliogr. 9 poz.
- 1152.** LOWER M.: Wykorzystanie oprogramowania MatLab w celu optymalizacji nastaw regulatora PID za pomocą algorytmów ewolucyjnych. W: *Komputerowe wspomaganie badań naukowych. [Materiały XII Krajowej Konferencji KOWBAN '2005. Polanica Zdrój, 26-28 października 2005].* T. 12. Wrocław: Wydaw. Wrocławskiego Towarzystwa Naukowego 2005 s. 15-18, 2 rys. bibliogr. 6 poz.
- 1153.** LOWER M., KRÓL D., SZLACHETKO B.: Building the fuzzy control system based on the pilot knowledge. *Lect. Notes Comput. Sci., Lect. Notes Artif. Intell.* 2005 vol. 3683 s. 1373-1379, 2 rys. 2 tab. bibliogr. 11 poz.
Referat z 9th International Conference on Knowledge-based Intelligent Information and Engineering Systems. Melbourne, September 14-16, 2005
- 1154.** LOWER M., SZLACHETKO B., KRÓL D.: Fuzzy flight control system for helicopter intelligence in hover. W: *5th International Conference on Intelligent Systems Design and Applications. Proceedings.* Eds H. Kwaśnicka, M. Paprzycki. Wrocław, September 8-10, 2005. Los Alamitos [i.in.]: IEEE Computer Society [Press], cop. 2005 s. 370-374, 6 rys. bibliogr. 14 poz.
- Równowaga układu miasto-rzeka na przykładzie Wrocławia. [Współaut.] zob. poz. 117
 - Współczesna rekreacja w mieście na przykładzie Wrocławia. [Współaut.] zob. poz. 118
 - Wykorzystanie narzędzi informatycznych do obliczenia wskaźników urbanistycznych. [Współaut.] zob. poz. 119

LYSAKOWSKA BARBARA

- 1155.** ŁYSAKOWSKA B., MZYK G.: Komputerowa symulacja układów automatycznej regulacji w środowisku MATLAB/Simulink. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 133 s. rys. tab.
Bibliogr. s. 131-132

MACIEJEWSKI HENRYK

- 1156.** MACIEJEWSKI H.: Badanie przyczyn i czynników ryzyka uszkodzeń za pomocą metod nieparametrycznych. W: Metody badań przyczyn i skutków uszkodzeń. XXXIII Zimowa Szkoła Niezawodności. Szczyrk, [10-15 stycznia] 2005. Radom: Wydaw. Instytutu Technologii Eksploatacji, cop. 2005 s. 296-302, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 5 poz.
Referat recenzowany
- 1157.** MACIEJEWSKI H.: System wspomagający zarządzanie procesem dydaktycznym. W: Nowe media w edukacji. Osiągnięcia pracowników Politechniki Wrocławskiej w zakresie nauczania z wykorzystaniem nowych mediów. Seminarium. Wrocław, 28 stycznia 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 123-130, 3 rys. bibliogr. 6 poz. Summ.
- 1158.** Konarski Ł., MACIEJEWSKI H.: Wykorzystanie metod Data Mining w systemach automatycznej oceny jakości procesu produkcyjnego. W: Inżynieria komputerowa. Praca zbiorowa pod red. Wojciecha Zamojskiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 449-460, 5 rys. 4 tab. bibliogr. 5 poz. Summ.
- 1159.** MACIEJEWSKI H., Berenguel M., Valenzuela L., KLEMPOUS R., NIKODEM J.: Badanie własności systemów generacji energii odnawialnej za pomocą technik OLAP i Data Mining. W: Inżynieria komputerowa. Praca zbiorowa pod red. Wojciecha Zamojskiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 470-481, 7 rys. bibliogr. 13 poz. Summ.
- 1160.** MACIEJEWSKI H., Jasińska A.: Clustering DNA microarray data. W: Computer recognition systems. Marek Kurzyński [i in.] (eds). Berlin [i in.]: Springer, cop. 2005 s. 595-601, 1 rys. 3 tab. bibliogr. 11 poz.
(Advances in Soft Computing, ISSN 1615-3871)
Referat z 4th International Conference on Computer Recognition Systems CORES '05. Rydzyna, Poland, May 22-25, 2005
- 1161.** MACIEJEWSKI H., Konarski Ł.: Data Mining w analizie danych z mikromacierzy DNA. W: Inżynieria komputerowa. Praca zbiorowa pod red. Wojciecha Zamojskiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 461-469, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 7 poz. Summ.
- 1162.** MACIEJEWSKI H., Konarski Ł., Jasińska A., Drath M.: Analiza danych z mikromacierzy DNA - metody, narzędzia. Bio-Algorithms Med-Syst. 2005 vol. 1 nr 1/2 s. 129-131, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 4 poz. Summ.
Referat z konferencji nt. Modelowanie cybernetyczne systemów biologicznych. Kraków, 20-21.05.2005
- Contribution to the control of a distributed solar collector field. [Współaut.] zob. poz. 1122
 - Data analysis of a distributed solar collector field. [Współaut.] zob. poz. 1120
 - Data driven methods and data analysis of a distributed solar collector field. [Współaut.] zob. poz. 1129
 - Decision support system using data warehousing and on-line analytical processing technologies. [Współaut.] zob. poz. 1128
 - Estimation of guaranteed level of service. [Współaut.] zob. poz. 1047
 - Explanatory analysis of data from a distributed solar collector field. [Współaut.] zob. poz. 1121
 - Hierarchical control of a distributed solar collector field. [Współaut.] zob. poz. 1119
 - Permanent evaluation of courses using specialized evaluation systems. [Współaut.] zob. poz. 1127
 - Sterowanie systemem pozyskiwania energii odnawialnej opartym na parabolicznych kolektorach słonecznych. [Współaut.] zob. poz. 1123
 - Time redundancy in a transportation logistics system. [Współaut.] zob. poz. 1048

MAGOTT JAN

- 1163.** MAGOTT J.: Techniki opisu formalnego systemów informatycznych czasu rzeczywistego. Warszawa: WKŁ 2005, 207 s. rys. tab.
Bibliogr. s. 197-207

- Optymalizacja wydajności wieloagentowego systemu wyszukiwania informacji. [Współaut.] zob. poz. 1001
- Performance comparison of multi-agent systems. [Współaut.] zob. poz. 1002

MAJEWSKI JACEK

- 1164.** MAJEWSKI J.: Programowanie mikrokontrolerów 8051 w języku C, pierwsze kroki. Warszawa: Wydaw. BTC, cop. 2005, 311 s. rys. tab.
- 1165.** MAJEWSKI J., Tomczyk A.: System pomiarów energii elektrycznej NETPAF z transmisją zdalną po sieci energetycznej. W: Inżynieria komputerowa. Praca zbiorowa pod red. Wojciecha Zamojskiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 482-490, 2 rys. bibliogr. 5 poz. Summ.

MAKUCHOWSKI MARIUSZ

- 1166.** MAKUCHOWSKI M.: Algorytm genetyczny dla problemu gniazdowego z ograniczeniem bez czekania. Automatyka 2005 t. 9 z. 1/2 s. 127-137, 1 rys. 5 tab. bibliogr. 15 poz. Summ.
- 1167.** MAKUCHOWSKI M.: Ocena podejścia ewolucyjnego w problemie gniazdowym z nieprzesuwalnymi czynnościami asynchronicznymi. W: Komputerowo zintegrowane zarządzanie. Zbiór prac pod red. R. Knosali. [Zakopane, 10-12 stycznia 2005]. T. 2. Warszawa: WNT 2005 s. 85-93, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 11 poz.
- 1168.** MAKUCHOWSKI M.: Problem gniazdowy z ograniczeniem "bez czekania". W: Systemy sterowania. Praca zbiorowa pod red. Włodzimierza Greblickiego i Czesława Smutnickiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 367-376, 4 rys. bibliogr. 14 poz.

MAZUR ALICJA

- 1169.** MAZUR A.: Modelowanie i sterowanie manipulatorów z nieholonomicznym przeniesieniem napędu. W: Postępy robotyki. Sterowanie robotów z percepcją otoczenia. Praca zbiorowa pod red. Krzysztofa Tchonia. Warszawa: WKŁ 2005 s. 255-264, 2 rys. bibliogr. 8 poz.
- 1170.** MAZUR A.: New approach to designing input-output decoupling controllers for mobile manipulators. Bull. Pol. Acad. Sci., Tech. Sci. 2005 vol. 53 nr 1 s. 31-37, 8 rys. bibliogr. 11 poz.
- 1171.** MAZUR A., Nocek Ł.: Trajectory tracking for rigid 3-pendulum with nonholonomic gears. W: Proceedings of the Fifth International Workshop on Robot Motion and Control. RoMoCo '05. Ed. K. Kozłowski. [Dymaczewo, June 23-25, 2005]. Poznań: Wydaw. P Pozn. 2005 s. 187-192, 5 rys. bibliogr. 11 poz.

MAZURKIEWICZ JACEK

- 1172.** MAZURKIEWICZ J.: Kohonen neural network learning algorithm simulation based on systolic array approach. W: Modelling and simulation of systems. Proceedings of the [39th] conference. Ed. J. Stefan. [Hradec nad Moravici, Czech Republic, April 19-21, 2005]. Ostrava: MARQ 2005 s. 202-207, 4 rys. bibliogr. 8 poz.
(Acta MOSIS; nr 102)
- 1173.** MAZURKIEWICZ J.: Kohonen neural network retrieving algorithm simulation based on systolic array approach. W: New trends in system simulation. [NETSS 2005]. Proceedings of the 2nd International Winter Workshop. Ed. J. Stefan. [Krnov, Czech Republic, February 22-23, 2005]. Ostrava: MARQ 2005 s. 49-55, 3 rys. bibliogr. 8 poz.
(Acta MOSIS; nr 100)
- 1174.** MAZURKIEWICZ J.: Realizacja algorytmów uczenia i generowania odpowiedzi sieci neuronowych z wykorzystaniem tablic systolicznych. W: Inżynieria komputerowa. Praca zbiorowa pod red. Wojciecha Zamojskiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 386-404, 8 rys. bibliogr. 11 poz. Summ.
- 1175.** MAZURKIEWICZ J.: Systolic realization of Kohonen neural network. Lect. Notes Comput. Sci. 2005 vol. 3697 s. 1015-1020, 4 rys. bibliogr. 9 poz.
Referat z Artificial Neural Networks. Formal Models and their Applications - ICANN 2005. Warsaw, September 11-15, 2005

- 1176.** MAZURKIEWICZ J., BAUER J.: Thermal imagery-based recognition used neural networks and joint transform correlator. W: Human computer interaction. The 2nd International Refereed Conference on Information Technology. ICIT 2005. [Ed. by Al-Dahoud Ali]. Amman, Jordan, May 3rd - 5th, 2005. [Amman: Al-Zaytoonah University of Jordan 2005] s. 373-379, 8 rys. 7 tab. bibliogr. 9 poz.
- 1177.** MAZURKIEWICZ J., WALKOWIAK T.: Dispatcher-aided system for economic analysis of discrete transport network. W: Vysoka skola jako facilitator rozwoje spolecnosti a regionu. International conference 2005. Proceedings. Kunovice, Czech Republic, January 28, 2005. Kunovice: Evropsky politechnicky institut, cop. 2005 s. 309-316, 2 rys. bibliogr. 11 poz.
- 1178.** MAZURKIEWICZ J., WALKOWIAK T.: Ekonomiczna analiza systemów transportu dyskretnego z dyspozytorem z uwzględnieniem niezawodności. W: Metody badań przyczyn i skutków uszkodzeń. XXXIII Zimowa Szkoła Niezawodności. Szczyrk, [10-15 stycznia] 2005. Radom: Wydaw. Instytutu Technologii Eksploatacji, cop. 2005 s. 327-338, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 7 poz.
Referat recenzowany
- 1179.** MAZURKIEWICZ J., WALKOWIAK T.: Zastosowanie sieci neuronowych w analizie funkcjonalno-niezawodnościowej systemów transportu dyskretnego. W: Inżynieria komputerowa. Praca zbiorowa pod red. Wojciecha Zamojskiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 265-277, 3 rys. bibliogr. 13 poz. Summ.
- Neural network and optical correlators for infrared imaging based face recognition. [Współaut.] zob. poz. 3198
 - Optical correlators for recognition of human face thermal images. [Współaut.] zob. poz. 3200
 - Reliability and functional analysis of discrete transport system with dispatcher. [Współaut.] zob. poz. 1249
 - Simulation based management and risk analysis discrete transport systems. [Współaut.] zob. poz. 1250
 - Simulation of dispatcher driven discrete transport system for reliability and functional analysis. [Współaut.] zob. poz. 1251
 - Sposoby biometrycznej weryfikacji osób na podstawie zdjęć termowizyjnych twarzy. [Współaut.] zob. poz. 3199
 - The method of inflection errors correction in texts composed in polish language - a concept. [Współaut.] zob. poz. 1110

MIERZWA JAROSŁAW

- 1180.** MIERZWA J.: Podział zdań na grupy słów przez komputer dla uzyskania reprezentacji w postaci wyrażeń symbolicznych. W: Przetwarzanie języka naturalnego. Praca zbiorowa pod red. Jana Kazimierczaka. Warszawa: WKŁ 2005 s. 69-92, 21 rys. 2 tab. bibliogr. 13 poz.

MUSZYŃSKI ROBERT

- 1181.** Matysek W., MUSZYŃSKI R., Kabała M.: Model dynamiki kulistego robota mobilnego Ro-Ball z ograniczeniami nieholonomicznymi. W: Postępy robotyki. Sterowanie robotów z percepcją otoczenia. Praca zbiorowa pod red. Krzysztofa Tchonia. Warszawa: WKŁ 2005 s. 333-341, 7 rys. bibliogr. 13 poz.

MUSZYŃSKI WOJCIECH

- 1182.** Bzdyra K., Banaszak Z., MUSZYŃSKI W.: Zastosowanie technik programowania z ograniczeniami w zadaniach rozstrzygnięcia konfliktów zasobowych. W: Komputerowo zintegrowane zarządzanie. Zbiór prac pod red. R. Knosali. [Zakopane, 10-12 stycznia 2005]. T. 1. Warszawa: WNT 2005 s. 175-184, 9 rys. 1 tab. bibliogr. 6 poz.
- 1183.** MUSZYŃSKI W., Tomczuk I., Banaszak Z.: O problemach programowania w logice ograniczeń. W: Diversitas cybernetica. Praca zbiorowa pod red. R. Klempousa. Warszawa: WKŁ 2005 s. 129-145, 7 rys. 2 tab. bibliogr. 15 poz. Summ.

- 1184.** Sitek P., Banaszak Z., MUSZYŃSKI W.: Application of CLP to prototyping shop orders in small and medium-sized enterprises. W: Proceedings of the 11th IEEE International Conference on Methods and Models in Automation and Robotics. MMAR 2005 [Dokument elektroniczny]. Eds S. Domek, R. Kaszyński. Międzyzdroje, 29 August - 1 September 2005. [Szczecin]: Zapol, cop. 2005 s. 1091-1096, 5 rys. 3 tab. bibliogr. 3 poz.
Referat recenzowany
CD-ROM
- 1185.** Tomczuk I., MUSZYŃSKI W., Banaszak Z.: Production flow planning based on CLP approach. W: 10th IEEE International Conference on Emerging Technologies and Factory Automation. ETFA 2005. Proceedings. Ed. by L. Lo Bello and T. Sauter. Catania, Italy, September 19-22, 2005. Vol. 2. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005 s. 637-644, 6 rys. 3 tab. bibliogr. 13 poz.
- Logistyczne aspekty projektowania produktów dla łańcucha dostaw. [Współaut.] zob. poz. 2465

MZYK GRZEGORZ

- 1186.** MZYK G.: Nieparametryczne metody identyfikacji przy różnym stopniu informacji wstępnej. W: Systemy sterowania. Praca zbiorowa pod red. Włodzimierza Greblickiego i Czesława Smutnickiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 133-144, 2 rys. bibliogr. 39 poz.
- Komputerowa symulacja układów automatycznej regulacji w środowisku MATLAB/Simulink. [Współaut.] zob. poz. 1155
 - Nieparametryczne metody estymacji i identyfikacji parametrów systemów nieliniowych. [Współaut.] zob. poz. 1084

NIKODEM JAN

- 1187.** NIKODEM J., KLEMPOUS R., Nikodem M., Berenguel M.: Diagnostyka procesu sterowania instalacją pozyskiwania energii słonecznej. Pomiary Autom. Kontr. 2005 wyd. spec. 9 bis s. 213-216, 11 rys. bibliogr. 14 poz.
Referat z VII krajowej konferencji nt. Diagnostyka procesów przemysłowych. Rajgród, 12-14 września 2005
- Badanie własności systemów generacji energii odnawialnej za pomocą technik OLAP i Data Mining. [Współaut.] zob. poz. 1159
 - Contribution to the control of a distributed solar collector field. [Współaut.] zob. poz. 1122
 - Data analysis of a distributed solar collector field. [Współaut.] zob. poz. 1120
 - Data driven methods and data analysis of a distributed solar collector field. [Współaut.] zob. poz. 1129
 - Decision support system using data warehousing and on-line analytical processing technologies. [Współaut.] zob. poz. 1128
 - Explanatory analysis of data from a distributed solar collector field. [Współaut.] zob. poz. 1121
 - Hierarchical control of a distributed solar collector field. [Współaut.] zob. poz. 1119
 - Międzynarodowe zespoły projektowe wspomagane Wirtualnymi Wymianami Studentów (Virtual Student Exchange). [Współaut.] zob. poz. 1124
 - Permanent evaluation of courses using specialized evaluation systems. [Współaut.] zob. poz. 1127
 - Sterowanie systemem pozyskiwania energii odnawialnej opartym na parabolicznych kolektorach słonecznych. [Współaut.] zob. poz. 1123
 - Virtual Students Exchange. Międzynarodowe projekty studenckie z wykorzystaniem wideokonferencji. [Współaut.] zob. poz. 1125
 - Współczesne technologie internetowe w przekazach informacji. [Współaut.] zob. poz. 1130

NOWICKI EUGENIUSZ

- 1188*** NOWICKI E., SMUTNICKI C.: An advanced tabu search algorithm for the job shop problem. J. Sched. 2005 vol. 8 nr 2 s. 145-159, 2 rys. 2 tab. bibliogr. [32] poz.
- 1189.** NOWICKI E., SMUTNICKI C.: Some new ideas in TS for job shop scheduling. W: Metaheuristic optimization via memory and evolution. Tabu search and scatter search. Ed. by Cesar Rego and Bahram Alidaee. Boston [i in.]: Kluwer Academic Publ., cop. 2005 s. 165-190, 8 rys. 5 tab. bibliogr. [27] poz.
(Operations Research/Computer Science Interfaces Series; 30)

PALUSZYŃSKI WITOLD

- Classification of features in high-resolution aerial photographs using neural networks. [Współaut.] zob. poz. 1145
- Image processing for GIS applications supported by the use of artificial neural networks. [Współaut.] zob. poz. 1147

PATRONIK PIOTR

- 1190.** PATRONIK P.: Delay testability properties of circuits realizing threshold functions and symmetric functions. W: Architectures, methods and tools. 8th Euromicro Conference on Digital Systems Design. DSD 2005. Proceedings. Ed. Ch. Wolinski. Porto, Portugal, August 30 - September 3, 2005. Los Alamitos [i in.]: IEEE Computer Society [Press], cop. 2005 s. 289-296, 6 rys. bibliogr. 33 poz.
- Nowa realizacja trzywejściowej bramki XOR. [Współaut.] zob. poz. 1011

PEMPERA JAROSŁAW

- 1191.** PEMPERA J.: Analiza przestrzeni rozwiązań wybranych problemów przepływowych. W: Systemy sterowania. Praca zbiorowa pod red. Włodzimierza Greblickiego i Czesława Smutnickiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 354-366, 3 tab. bibliogr. 20 poz.
- 1192.** PEMPERA J., SMUTNICKI C.: Minimalizacja czasu cyklu wytwarzania na linii. Podejście genetyczne z ekspresją genów. Automatyka 2005 t. 9 z. 1/2 s. 189-199, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 11 poz. Summ.
- A fast tabu search algorithm for flow shop problem with blocking. [Współaut.] zob. poz. 1068
 - Algorytmy harmonogramowania pracy elastycznych linii przepływowych z buforami. [Współaut.] zob. poz. 1069
 - Problem przepływowy z ograniczeniami "bez czekania". [Współaut.] zob. poz. 1070
 - Some local search algorithms for no-wait flow-shop problem with makespan criterion. [Współaut.] zob. poz. 1071
 - Zagadnienie harmonogramowania procesów w pewnej firmie projektowej. [Współaut.] zob. poz. 1073
 - Zagadnienie przepływowe z ograniczeniami "bez magazynowania". Algorytm tabu search z multiruchami. [Współaut.] zob. poz. 1072

PIASECKI MAREK

- 1193.** PIASECKI M.: Modelowanie profilu użytkownika w systemach osobistego asystenta. W: Inżynieria komputerowa. Praca zbiorowa pod red. Wojciecha Zamojskiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 8-22, 3 tab. bibliogr. 20 poz. Summ.

PIESTRAK STANISŁAW

- 1194.** PIESTRAK S.: Wykorzystanie okresowości w syntezie układów arytmetyki resztowej. W: Inżynieria komputerowa. Praca zbiorowa pod red. Wojciecha Zamojskiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 415-430, 8 rys. 3 tab. bibliogr. 20 poz. Summ.

POŻARLIK ROMAN

- 1195.** POŻARLIK R.: Automatowy model przetwarzania języka naturalnego w sieciach neuronowych. W: Inżynieria komputerowa. Praca zbiorowa pod red. Wojciecha Zamojskiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 23-35, 1 rys. 4 tab. bibliogr. 5 poz. Summ.

RAFAJŁOWICZ EWARYST

- 1196.** RAFAJŁOWICZ E.: Optymalizacja eksperymentu z zastosowaniami w monitorowaniu jakości produkcji. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 213 s. rys. tab. Bibliogr. s. 200-210
- 1197.** RAFAJŁOWICZ E.: Sieci na bazie wielomianów Bernsteina i ich zastosowania w monitorowaniu jakości produkcji. W: Systemy sterowania. Praca zbiorowa pod red. Włodzimierza Greblickiego i Czesława Smutnickiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 19-28, 4 rys. bibliogr. 14 poz.
- 1198*** RAFAJŁOWICZ E., Krzyżak A.: Nonparametric and nonlinear reconstruction of surfaces from qualitative observations. Nonlinear Anal. 2005 vol. 63 nr 5-7 s. e1273-e1279, 1 rys. bibliogr. 6 poz.

ROGALIŃSKI PAWEŁ

- 1199.** ROGALIŃSKI P.: Koordynacja działania grupy autonomicznych obiektów na przykładzie drużyny "RoboCup". W: Inżynieria komputerowa. Praca zbiorowa pod red. Wojciecha Zamojskiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 50-59, 3 rys. bibliogr. 10 poz. Summ.

ROSZKOWSKA ELŻBIETA

- 1200.** ROSZKOWSKA E.: Deadlock-free supervisory control for assembly and disassembly systems. W: Deadlock resolution in computer-integrated systems. Ed. by MengChu Zhou, Maria Pia Fanti. New York: Marcel Dekker, cop. 2005 s. 155-182, 7 rys. bibliogr. 21 poz.
- 1201.** ROSZKOWSKA E.: Provably correct closed-loop control for multiple mobile robot systems. W: Robots get closer to humans. Proceedings 2005 IEEE International Conference on Robotics and Automation. [ICRA 2005]. DVD conference and video proceedings [Dokument elektroniczny]. Barcelona, April 18-22, 2005. [Piscataway, NJ]: IEEE, cop. 2005 s. 2821-2826, 3 rys. bibliogr. 28 poz. DVD

SKOWRON MAREK

- 1202.** SKOWRON M., STYCZEŃ K.: Algorytm ewolucyjny globalnej optymalizacji procesów okresowych z ograniczeniami stabilnościowymi. W: XV Krajowa Konferencja Automatyki. KKA 2005. Red. Z. Bubnicki, R. Kulikowski, J. Kacprzyk. [Warszawa, 27-30 czerwca 2005]. T. 2. Warszawa: Instytut Badań Systemowych PAN [2005] s. 21-26, 6 rys. bibliogr. 23 poz. Summ. Nazwa wydawcy z cop.
- 1203.** SKOWRON M., STYCZEŃ K.: Aproksymacja sklejana dla segmentowych problemów optymalnego sterowania okresowego. W: Systemy sterowania. Praca zbiorowa pod red. Włodzimierza Greblickiego i Czesława Smutnickiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 269-280, bibliogr. 43 poz.

SKROBANEK PAWEŁ

- 1204.** SKROBANEK P.: Bezpieczeństwo systemów - metoda analizy drzew niezdatności z zależnościami czasowymi. W: Inżynieria komputerowa. Praca zbiorowa pod red. Wojciecha Zamojskiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 337-351, 9 rys. bibliogr. 14 poz. Summ.

SKUBALSKA-RAFAJŁOWICZ EWA

- 1205*** SKUBALSKA-RAFAJŁOWICZ E.: A new method of estimation of the box-counting dimension of multivariate objects using space-filling curves. *Nonlinear Anal.* 2005 vol. 63 nr 5-7 s. e1281-e1287, bibliogr. 12 poz.
- 1206.** SKUBALSKA-RAFAJŁOWICZ E.: Krzywe wypełniające w problemach rozpoznawania. W: *Systemy sterowania. Praca zbiorowa pod red. Włodzimierza Greblickiego i Czesława Smutnickiego.* Warszawa: WKŁ 2005 s. 155-166, 1 rys. bibliogr. 11 poz.

SMUTNICKI CZESŁAW

- 1207.** SMUTNICKI C.: Efektywność algorytmów poszukiwań lokalnych a struktura przestrzeni rozwiązań. W: *Systemy sterowania. Praca zbiorowa pod red. Włodzimierza Greblickiego i Czesława Smutnickiego.* Warszawa: WKŁ 2005 s. 377-392, 5 rys. bibliogr. 41 poz.
- 1208.** SMUTNICKI C.: Sterowanie i optymalizacja - pasje naukowe Eugeniusza Nowickiego. W: *Systemy sterowania. Praca zbiorowa pod red. Włodzimierza Greblickiego i Czesława Smutnickiego.* Warszawa: WKŁ 2005 s. 321-332, bibliogr. 99 poz.
- 1209.** Molga M., SMUTNICKI C.: Modelowanie, analiza i optymalizacja pracy systemów kompletowania. *Automatyka* 2005 t. 9 z. 1/2 s. 155-167, 4 rys. 10 tab. bibliogr. 9 poz. Summ.
- 1210.** Molga M., SMUTNICKI C.: Systemy kompletowania. W: *Systemy sterowania. Praca zbiorowa pod red. Włodzimierza Greblickiego i Czesława Smutnickiego.* Warszawa: WKŁ 2005 s. 405-414, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 11 poz.
- 1211.** SMUTNICKI C., TYŃSKI A.: Modelowanie przepływu zadań w elastycznym systemie produkcyjnym z wózkami AGV. *Automatyka* 2005 t. 9 z. 1/2 s. 223-232, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 7 poz. Summ.
- 1212.** SMUTNICKI C., TYŃSKI A.: Nowy operator krzyżowania dla problemu gniazdowego z kryterium addytywnym. W: *Komputerowo zintegrowane zarządzanie. Zbiór prac pod red. R. Knosali.* [Zakopane, 10-12 stycznia 2005]. T. 2. Warszawa: WNT 2005 s. 416-425, 2 rys. 2 tab. bibliogr. 7 poz.
- 1213.** SMUTNICKI C., TYŃSKI A.: Problem gniazdowy z transportem i ograniczoną liczbą niededykowanych wózków AGV. *Automatyka* 2005 t. 9 z. 1/2 s. 233-244, 2 tab. bibliogr. 7 poz. Summ.
- 1214.** SMUTNICKI C., TYŃSKI A.: Simultaneous machine scheduling and AGV route planning in the FMS. W: *Proceedings of the 11th IEEE International Conference on Methods and Models in Automation and Robotics. MMAR 2005 [Dokument elektroniczny].* Eds S. Domek, R. Kaszyński. Międzyzdroje, 29 August - 1 September 2005. [Szczecin]: Zapol, cop. 2005 s. 1131-1136, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 9 poz.
Referat recenzowany
CD-ROM
- Algorytm genetyczny dla problemu gniazdowego z czasami transportu. [Współaut.] zob. poz. 1232
 - An advanced tabu search algorithm for the job shop problem. [Współaut.] zob. poz. 1188
 - Minimalizacja czasu cyklu wytwarzania na linii. Podejście genetyczne z ekspresją genów. [Współaut.] zob. poz. 1192
 - Some new ideas in TS for job shop scheduling. [Współaut.] zob. poz. 1189

SOLNIK WŁODZIMIERZ

- 1215.** SOLNIK W., ZAJDA Z.: Akwizycja danych dla potrzeb sterowania procesem oczyszczania ścieków. W: *Systemy sterowania. Praca zbiorowa pod red. Włodzimierza Greblickiego i Czesława Smutnickiego.* Warszawa: WKŁ 2005 s. 219-230, 8 rys. bibliogr. 5 poz.
- 1216.** SOLNIK W., ZAJDA Z.: Komputerowe sieci przemysłowe Uni-Telway i magistrala rozszerzenia TSX. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 123 s. rys. tab.
Bibliogr. s. 114

- 1217.** SOLNIK W., ZAJDA Z.: Korekcja długości odcinka linii malowanej maszyną do znakowania poziomego jezdni. *Pomiary Autom. Kontr.* 2005 wyd. spec. 9 bis s. 221-222, 2 rys. bibliogr. 2 poz.
Referat z VII krajowej konferencji nt. Diagnostyka procesów przemysłowych. Rajgród, 12-14 września 2005
- 1218.** SOLNIK W., ZAJDA Z.: Sterowanie systemami napowietrzania w biologicznych oczyszczalniach ścieków. W: *Systemy sterowania. Praca zbiorowa pod red. Włodzimierza Greblickiego i Czesława Smutnickiego.* Warszawa: WKŁ 2005 s. 231-241, 6 rys. bibliogr. 3 poz.

STERNA ANTONI

- 1219.** STERNA A.: Komputerowa implementacja wyznaczania w zdaniach kategorii semantycznych i cech semantycznych. W: *Przetwarzanie języka naturalnego. Praca zbiorowa pod red. Jana Kazimierczaka.* Warszawa: WKŁ 2005 s. 93-113, 2 rys. 10 tab. bibliogr. 8 poz.

STYCZEŃ KRYSZTYN

- 1220.** STYCZEŃ K.: Strukturalna redukowalność problemów optymalnego sterowania dla systemów silnie interaktywnych. W: *Systemy sterowania. Praca zbiorowa pod red. Włodzimierza Greblickiego i Czesława Smutnickiego.* Warszawa: WKŁ 2005 s. 281-292, bibliogr. 26 poz.
- Algorytm ewolucyjny globalnej optymalizacji procesów okresowych z ograniczeniami stabilnościowymi. [Współaut.] zob. poz. 1202
 - Aproksymacja sklejana dla segmentowych problemów optymalnego sterowania okresowego. [Współaut.] zob. poz. 1203

SUGIER JAROSŁAW

- 1221.** SUGIER J.: Dokładność aproksymacji w modelach wielokątnych powierzchni parametrycznych. W: *Inżynieria komputerowa. Praca zbiorowa pod red. Wojciecha Zamojskiego.* Warszawa: WKŁ 2005 s. 504-514, 4 rys. bibliogr. 7 poz. Summ.

SURMACZ TOMASZ

- 1222.** SURMACZ T.: Measurement of data flow in usenet news management. *Meas. Sci. Rev.* [Dokument elektroniczny] 2005 vol. 5 sect. 1 s. 47-51, 2 rys. bibliogr. 2 poz.
Toż w: *Measurement 2005. 5th International Conference on Measurement. Proceedings.* [Eds I. Frollo, M. Tysler and V. Juras]. Smolenice, Slovak Republic, May 15-19, 2005. Bratislava: Institute of Measurement Science. Slovak Academy of Sciences, cop. 2005 s. 129-133

SZLACHCIC EWA

- 1223.** SZLACHCIC E.: Projektowanie parametrów i struktur nieliniowych sieci złożonych. W: *Systemy sterowania. Praca zbiorowa pod red. Włodzimierza Greblickiego i Czesława Smutnickiego.* Warszawa: WKŁ 2005 s. 305-319, 1 rys. bibliogr. 12 poz.
- 1224.** SZLACHCIC E.: The evolutionary algorithm for the vehicle routing problem with time windows. W: *APLIMAT. 4th International conference.* [Ed. M. Kovacova]. Bratislava, February 1-4, 2005. Pt. 2. Bratislava: FX [2005] s. 381-387, 2 tab. bibliogr. 9 poz.
Referat recenzowany
- 1225.** SZLACHCIC E.: The topology design problem for distributed computer networks. W: *Proceedings of the 11th IEEE International Conference on Methods and Models in Automation and Robotics. MMAR 2005 [Dokument elektroniczny].* Eds S. Domek, R. Kaszyński. Międzyzdroje, 29 August - 1 September 2005. [Szczecin]: Zapol, cop. 2005 s. 997-1002, 3 tab. bibliogr. 13 poz.
Referat recenzowany
CD-ROM

ŚLIWIŃSKI PRZEMYSŁAW

- 1226.** ŚLIWIŃSKI P.: Identyfikacja systemów za pomocą falek - metody obliczeniowe. W: Systemy sterowania. Praca zbiorowa pod red. Włodzimierza Greblickiego i Czesława Smutnickiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 119-132, 2 rys. bibliogr. 55 poz.
- 1227.** ŚLIWIŃSKI P., HASIEWICZ Z.: Computational algorithms for multiscale identification of nonlinearities in Hammerstein systems with random inputs. IEEE Trans. Signal Process. 2005 vol. 53 nr 1 s. 360-364, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 17 poz.
- Falki ortogonalne o zwartym nośniku. Zastosowania do nieparametrycznej identyfikacji systemów. [Współaut.] zob. poz. 1086
 - Nonparametric identification of nonlinearities in block-oriented systems by orthogonal wavelets with compact support. [Współaut.] zob. poz. 1085

TCHOŃ KRZYSZTOF

- 1228*** TCHOŃ K., JAKUBIAK J.: A repeatable inverse kinematics algorithm with linear invariant subspaces for mobile manipulators. IEEE Trans. Syst. Man Cybern., B Cybern. 2005 vol. 35 nr 5 s. 1051-1057, 5 rys. 2 tab. bibliogr. 24 poz.
- 1229.** TCHOŃ K., JAKUBIAK J.: An extended Jacobian inverse kinematics algorithm for doubly nonholonomic mobile manipulators. W: Robots get closer to humans. Proceedings 2005 IEEE International Conference on Robotics and Automation. [ICRA 2005]. DVD conference and video proceedings [Dokument elektroniczny]. Barcelona, April 18-22, 2005. [Piscataway, NJ]: IEEE, cop. 2005 s. 1560-1565, 4 rys, bibliogr. 21 poz.
DVD
- 1230.** TCHOŃ K., JAKUBIAK J.: Powtarzalny algorytm kinematyki odwrotnej dla podwójnie nieholonomicznych manipulatorów mobilnych. W: XV Krajowa Konferencja Automatyki. KKA 2005. Red. Z. Bubnicki, R. Kulikowski, J. Kacprzyk. [Warszawa, 27-30 czerwca 2005]. T. 2. Warszawa: Instytut Badań Systemowych PAN [2005] s. 277-282, 3 rys. bibliogr. 16 poz.
Summ.
Nazwa wydawcy z cop.
- 1231.** TCHOŃ K., JAKUBIAK J.: Prosty algorytm rozwiązania ciągłego zadania kinematyki odwrotnej dla robotów stacjonarnych i mobilnych. W: Postępy robotyki. Sterowanie robotów z percepcją otoczenia. Praca zbiorowa pod red. Krzysztofa Tchonia. Warszawa: WKŁ 2005 s. 275-282, 6 rys. bibliogr. 7 poz.
- Zachowania chaotyczne robotów mobilnych. [Współaut.] zob. poz. 1275

TYŃSKI ADAM

- 1232.** TYŃSKI A., SMUTNICKI C.: Algorytm genetyczny dla problemu gniazdowego z czasami transportu. W: Systemy sterowania. Praca zbiorowa pod red. Włodzimierza Greblickiego i Czesława Smutnickiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 393-404, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 18 poz.
- Modelowanie przepływu zadań w elastycznym systemie produkcyjnym z wózkami AGV. [Współaut.] zob. poz. 1211
 - Nowy operator krzyżowania dla problemu gniazdowego z kryterium addytywnym. [Współaut.] zob. poz. 1212
 - Problem gniazdowy z transportem i ograniczoną liczbą niededykowanych wózków AGV. [Współaut.] zob. poz. 1213
 - Simultaneous machine scheduling and AGV route planning in the FMS. [Współaut.] zob. poz. 1214

UŁASIEWICZ JĘDRZEJ

- 1233.** UŁASIEWICZ J.: Implementacja rozproszonego systemu wysokiej dostępności. W: Inżynieria komputerowa. Praca zbiorowa pod red. Wojciecha Zamojskiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 515-525, 4 rys. bibliogr. 10 poz. Summ.

UNOLD OLGIERD

1234. UNOLD O.: Analiza wpływu wybranych parametrów na efektywność systemu GCS. Inform. Teor. Stosow. 2005 R. 5 nr 8 s. 177-189, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 29 poz. Summ.
1235. UNOLD O.: Context-free grammar induction with grammar-based classifier system. Arch. Control Sci. 2005 vol. 15 nr 4 s. 681-690, 3 rys. bibliogr. 20 poz.
1236. UNOLD O.: GCS - nowy model uczącego się systemu klasyfikującego. W: Inżynieria komputerowa. Praca zbiorowa pod red. Wojciecha Zamojskiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 60-72, 4 rys. bibliogr. 28 poz. Summ.
1237. UNOLD O.: Learning context-free language using Grammar-based Classifier System. W: Human language technologies as a challenge for computer science and linguistics. 2nd Language & Technology Conference. Proceedings. Z. Vetulani (ed.). Poznań, April 21-23, 2005. Poznań: Wydaw. Pozn. 2005 s. 423-426, 3 rys. bibliogr. [15] poz.
1238. UNOLD O.: Playing a toy-grammar with GCS. Lect. Notes Comput. Sci. 2005 vol. 3562 s. 300-309, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 29 poz.
Referat z First International Work-Conference on the Interplay Between Natural and Artificial Computation, IWINAC 2005. Las Palmas, Canary Islands, Spain, June 15-18, 2005
1239. UNOLD O., Cielecki Ł.: Grammar-based Classifier System W: Issues in intelligent systems. Paradigms. Eds O. Hryniewicz [i in.]. Warszawa: "Exit" 2005 s. 273-286, 7 rys. bibliogr. 20 poz.
(Problemy Współczesnej Nauki, Teoria i Zastosowania. Automatyka)
1240. UNOLD O., Cielecki Ł.: How to use crowding selection in Grammar-based Classifier System. W: 5th International Conference on Intelligent Systems Design and Applications. Proceedings. Eds H. Kwaśnicka, M. Paprzycki. Wrocław, September 8 -10, 2005. Los Alamitos [i in.]: IEEE Computer Society [Press], cop. 2005 s. 124-129, 4 rys. bibliogr. 19 poz.
1241. UNOLD O., Troć M.: Biomolekularne modele obliczeniowe. W: Inżynieria komputerowa. Praca zbiorowa pod red. Wojciecha Zamojskiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 73-85, 5 rys. bibliogr. 9 poz. Summ.

WALKOWIAK TOMASZ

1242. WALKOWIAK T.: Applications of virtual laboratories in teaching at technical universities. J. Digit. Inf. Manag. 2005 vol. 3 nr 3 s. 202-204, 4 rys. bibliogr. 11 poz.
1243. WALKOWIAK T.: Internetowe laboratoria wirtualne na kierunkach informatycznych. W: Uniwersytet Wirtualny: VU '2005. V Konferencja [Dokument elektroniczny]. Warszawa, 2-4 czerwca 2005. [Warszawa: Instytut Elektrotechniki Teoretycznej i Miernictwa Elektrycznego. Wydział Elektryczny PWarsz.], cop. 2005, [8] s. 5 rys. bibliogr. 11 poz.
CD-ROM
1244. WALKOWIAK T.: Internetowy kurs multimedialny - sieci neuronowe. W: Nowe media w edukacji. Osiągnięcia pracowników Politechniki Wrocławskiej w zakresie nauczania z wykorzystaniem nowych mediów. Seminarium. Wrocław, 28 stycznia 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 184-191, 4 rys. bibliogr. 6 poz. Summ.
1245. WALKOWIAK T.: Sequential classification of probabilistic independent feature vectors based on multilayer perceptron. Lect. Notes Comput. Sci. 2005 vol. 3697 s. 331-336, 1 tab. bibliogr. 16 poz.
Referat z Artificial Neural Networks. Formal Models and their Applications - ICANN 2005. Warsaw, September 11-15, 2005
1246. WALKOWIAK T.: Sequential classification of probabilistic independent feature vectors by mixture models. W: 5th International Conference on Intelligent Systems Design and Applications. Proceedings. Eds H. Kwaśnicka, M. Paprzycki. Wrocław, September 8-10, 2005. Los Alamitos [i in.]: IEEE Computer Society [Press], cop. 2005 s. 112-117, 1 rys. bibliogr. 12 poz.
1247. WALKOWIAK T.: Sieci neuronowe w rozpoznawaniu i lokalizacji obiektów na podstawie sygnałów akustycznych. W: Inżynieria komputerowa. Praca zbiorowa pod red. Wojciecha Zamojskiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 526-542, 7 rys. 1 tab. bibliogr. 18 poz. Summ.

- 1248.** WALKOWIAK T.: Virtual laboratories at technical universities. W: Human computer interaction. The 2nd International Refereed Conference on Information Technology. ICIT 2005. [Ed. by Al-Dahoud Ali]. Amman, Jordan, May 3rd - 5th, 2005. [Amman: Al-Zaytoonah University of Jordan 2005] s. 361-365, 4 rys. bibliogr. 11 poz.
- 1249.** WALKOWIAK T., MAZURKIEWICZ J.: Reliability and functional analysis of discrete transport system with dispatcher. W: Advances in safety and reliability. Proceedings of the European Safety and Reliability Conference (ESREL 2005). Ed. by K. Kołowrocki. Gdynia-Sopot-Gdańsk, 27-30 June, 2005. Vol. 2. Leiden: A.A.Balkema, cop. 2005 s. 2017-2023, 6 rys. 2 tab. bibliogr. [7] poz.
- 1250.** WALKOWIAK T., MAZURKIEWICZ J.: Simulation based management and risk analysis discrete transport systems. W: Proceedings of the IEEE International Conference on Technologies for Homeland Security and Safety. TEHOSS 2005. Ed. A. Stepnowski. Gdańsk, September 28-30, 2005. Gdańsk: Gdańsk University of Technology, cop. 2005 s. 431-436, 5 rys. 2 tab. bibliogr. 10 poz.
- 1251.** WALKOWIAK T., MAZURKIEWICZ J.: Simulation of dispatcher driven discrete transport system for reliability and functional analysis. Arch. Transp. 2005 vol. 17 nr 3/4 s. 221-235, 6 rys. 2 tab. bibliogr. 10 poz.
- 1252.** WALKOWIAK T., WODA M.: Komunikacja w systemach e-learningowych. W: Internet 2005. Red. D. J. Bem [i in.]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 407-421, 2 rys. bibliogr. 7 poz. Summ.
(Biblioteka Teleinformatyki; t. 1)
- 1253.** WALKOWIAK T., ZAMOJSKI W.: Heuristic sequential classifiers based on multilayer perceptron and probabilistic neural network. W: Human computer interaction. The 2nd International Refereed Conference on Information Technology. ICIT 2005. [Ed. by Al-Dahoud Ali]. Amman, Jordan, May 3rd - 5th, 2005. [Amman: Al-Zaytoonah University of Jordan 2005] s. 202-206, 4 rys. 2 tab. bibliogr. 10 poz.
- Badania symulacyjne systemów transportu dyskretnego z uwzględnieniem niezawodności. [Współaut.] zob. poz. 1106
 - Dispatcher-aided system for economic analysis of discrete transport network. [Współaut.] zob. poz. 1177
 - Ekonomiczna analiza systemów transportu dyskretnego z dyspozytorem z uwzględnieniem niezawodności. [Współaut.] zob. poz. 1178
 - Internetowa technologia nauczania zdalnego. [Współaut.] zob. poz. 1006
 - Multimedialna technologia nauczania w Internecie. [Współaut.] zob. poz. 1007
 - Synchronous communication in e-learning. [Współaut.] zob. poz. 1008
 - Zastosowanie sieci neuronowych w analizie funkcjonalno-niezawodnościowej systemów transportu dyskretnego. [Współaut.] zob. poz. 1179
 - e-Learning - aspekty techniczne. [Współaut.] zob. poz. 1009

WNUK MAREK

- 1254.** WNUK M.: Pomiary parametrów fizycznych dwukołowego robota mobilnego. W: Postępy robotyki. Przemysłowe i medyczne systemy robotyczne. Praca zbiorowa pod red. Krzysztofa Tchonia. Warszawa: WKŁ 2005 s. 329-338, 5 rys. 2 tab. bibliogr. 8 poz.
- 1255.** WNUK M.: Programowalny sterownik interaktywnego robota kulistego wspomagającego terapię dzieci autystycznych. W: Postępy robotyki. Sterowanie robotów z percepcją otoczenia. Praca zbiorowa pod red. Krzysztofa Tchonia. Warszawa: WKŁ 2005 s. 123-132, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 12 poz.

WODA MAREK

- 1256.** WODA M.: System zdalnego nauczania w ujęciu agentowym. W: Nowe media w edukacji. Osiągnięcia pracowników Politechniki Wrocławskiej w zakresie nauczania z wykorzystaniem nowych mediów. Seminarium. Wrocław, 28 stycznia 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 192-200, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 6 poz. Summ.
- 1257.** WODA M.: Wsparcie e-edukacji poprzez wykorzystanie agentów. W: Uniwersytet Wirtualny: V Konferencja [Dokument elektroniczny]. Warszawa, 2-4 czerwca 2005. [Warszawa: Wydział Elektryczny. Instytut Elektrotechniki Teoretycznej i Miernictwa Elektrycznego PWarsz.], cop. 2005, [5] s. bibliogr. 8 poz.
CD-ROM
- 1258.** Michalec P., WODA M.: Algorytm automatycznej segmentacji płuc na zdjęciu rentgenowskim klatki piersiowej. W: Inżynieria komputerowa. Praca zbiorowa pod red. Wojciecha Zamajskiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 491-503, 10 rys. bibliogr. 14 poz. Summ.
- 1259.** WODA M., EMILIANOWICZ J.: Wybrane zagadnienia utraty bezpieczeństwa poufności informacyjnej systemów ze swobodnym dostępem do sieci. W: Internet 2005. Red. D. J. Bem [i in.]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 135-144, 4 tab. bibliogr. 9 poz. Summ. (Biblioteka Teleinformatyki; t. 1)
- 1260.** WODA M., Michalec P.: Distance learning system: multi-agent approach. J. Digit. Inf. Manag. 2005 vol. 3 nr 3 s. 198-201, 3 rys. bibliogr. 6 poz.
Toż w: Human computer interaction. The 2nd International Refereed Conference on Information Technology. ICIT 2005. [Ed. by Al-Dahoud Ali]. Amman, Jordan, May 3rd - 5th, 2005. [Amman: Al-Zaytoonah University of Jordan 2005] s. 355-360
- Komunikacja w systemach e-learningowych. [Współaut.] zob. poz. 1252
 - The proposal of applying temporal-probabilistic dependencies into database system. [Współaut.] zob. poz. 2635

WOŁCZOWSKI ANDRZEJ

- 1261*** Su Y., WOŁCZOWSKI A., Fisher M. H., Bell G. D., Burn D., Gao R.: Towards and EMG controlled prosthetic hand using a 3D electromagnetic positioning system. W: Instrumentation and Measurement Technology Conference. IMTC 2005. Ottawa, 16-19 May 2005. [Piscataway, NJ]: IEEE, cop. 2005 s. 261-266, 14 rys. bibliogr. 17 poz.
- 1262.** WOŁCZOWSKI A., KURZYŃSKI M.: Sterowanie bioprotezą poprzez rozpoznawanie sygnałów mioelektrycznych. W: Postępy robotyki. Przemysłowe i medyczne systemy robotyczne. Praca zbiorowa pod red. Krzysztofa Tchonia. Warszawa: WKŁ 2005 s. 221-230, 7 rys. bibliogr. 13 poz.
- 1263.** WOŁCZOWSKI A., Kowalewski P.: Konstrukcja antropomorficznego chwytaka dla zręcznej bioprotezy dłoni. W: Postępy robotyki. Przemysłowe i medyczne systemy robotyczne. Praca zbiorowa pod red. Krzysztofa Tchonia. Warszawa: WKŁ 2005 s. 193-202, 14 rys. bibliogr. 12 poz.
- 1264.** WOŁCZOWSKI A., SZECÓWKA P., KRYSZTOFORSKI K., Kowalski M.: Hardware approach to the artificial hand control algorithm realization. Lect. Notes Comput. Sci., Lect. Notes Bioinform. 2005 vol. 3745 s. 149-160, 6 rys. bibliogr. 14 poz.
Referat z 6th International Symposium, ISBMDA 2005. Biological and medical data analysis. Aveiro, Portugal, November 10-11, 2005
- 1265.** WOŁCZOWSKI A., SZECÓWKA P., KRYSZTOFORSKI K., Kowalski M.: On hardware implementation of the artificial hand control algorithm. W: Proceedings of the 11th IEEE International Conference on Methods and Models in Automation and Robotics. MMAR 2005 [Dokument elektroniczny]. Eds S. Domek, R. Kaszyński. Międzyzdroje, 29 August - 1 September 2005. [Szczecin]: Zapol, cop. 2005 s. 665-670, 8 rys. bibliogr. 15 poz.
Referat recenzowany
CD-ROM

- Klasyfikacja sygnałów mięśniowych EMG w celu sterowania biomanipulatorem. [Współaut.] zob. poz. 2904
- Rozpoznawanie postury palców dłoni na podstawie sygnałów EMG. [Współaut.] zob. poz. 2906
- Stanowisko laboratoryjne do pomiarów sygnałów EMG. [Współaut.] zob. poz. 2905

WÓJCIK ROBERT

- 1266.** WÓJCIK R.: Analiza dynamiki i ocena wydajności współbieżnych procesów cyklicznych z wykorzystaniem równań algebraicznych w arytmetyce modularnej. W: Inżynieria komputerowa. Praca zbiorowa pod red. Wojciecha Zamojskiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 198-211, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 12 poz. Summ.
- 1267.** WÓJCIK R.: CP approach to design of repetitive manufacturing processes. W: Automatykacja - nowości i perspektywy. Automation 2005. Konferencja naukowo-techniczna. [Zbiór referatów]. Warszawa, 6-8 kwietnia 2005. [Warszawa: PIAP 2005] s. 243-254, 3 rys. bibliogr. 11 poz. Streszcz.
- 1268.** Bocewicz G., Banaszak Z., WÓJCIK R.: Design of systems of concurrently competing cyclic processes: a logic-algebraic method approach. W: Recent developments in artificial intelligence methods. [AI-METH 2005]. Eds T. Burczyński, W. Cholewa, W. Moczulski. [Gliwice, November 16-18, 2005]. Gliwice: Centre of Excellence AI-METH at Silesian University of Technology 2005 s. 33-38, 3 rys. bibliogr. 18 poz. (AI-METH Series)
- 1269.** WÓJCIK R., Banaszak Z., Józefczyk J.: CP approach to design of concurrently competing process flows in repetitive manufacturing systems. W: Proceedings of the 11th IEEE International Conference on Methods and Models in Automation and Robotics. MMAR 2005 [Dokument elektroniczny]. Eds S. Domek, R. Kaszyński. Międzyzdroje, 29 August - 1 September 2005. [Szczecin]: Zapol, cop. 2005 s. 1149-1154, 4 rys. bibliogr. 8 poz. Referat recenzowany CD-ROM
- 1270.** WÓJCIK R., Bocewicz G.: CP approach to design of study-state flow of repetitive manufacturing processes in SME. W: Applied computer science and production management. Eds Z. Banaszak and J. Matuszek. Bielsko-Biała: Wydaw. Akademii Techniczno-Humanistycznej, cop. 2005 s. 201-217, 8 rys. bibliogr. 7 poz. (Applied Computer Science; vol. 1 nr 1)
- 1271.** WÓJCIK R., Bzdyra K., Banaszak Z.: Zastosowanie technik programowania z ograniczeniami w zadaniach rozstrzygania konfliktów zasobowych. W: XV Krajowa Konferencja Automatyki. KKA 2005. Red. Z. Bubnicki, R. Kulikowski, J. Kacprzyk. [Warszawa, 27-30 czerwca 2005]. T. 2. Warszawa: Instytut Badań Systemowych PAN [2005] s. 335-340, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 6 poz. Summ. Nazwa wydawcy z cop.
- 1272.** WÓJCIK R., Bzdyra K., Crisostomo M. M., Banaszak Z.: Constraint programming approach to design of deadlock-free schedules in concurrent production systems. W: 10th IEEE International Conference on Emerging Technologies and Factory Automation. ETFA 2005. Proceedings. Ed. by L. Lo Bello and T. Sauter. Catania, Italy, September 19-22, 2005. Vol. 1. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005 s. 135-142, 8 rys. 2 tab. bibliogr. 8 poz.
- 1273.** WÓJCIK R., Majdzik P., Banaszak Z.: Automatyczna synteza modeli wydajnościowych współbieżnych procesów cyklicznych. W: Inżynieria komputerowa. Praca zbiorowa pod red. Wojciecha Zamojskiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 212-226, 5 rys. bibliogr. 6 poz. Summ.

ZADARNOWSKA KATARZYNA

1274. Agostini A., Balluchi A., Bicchi A., Piccoli B., Sangiovanni-Vincentelli A., ZADARNOWSKA K.: Randomized algorithms for platform-based design. W: 44th IEEE Conference on Decision and Control, and European Control Conference ECC '05. CDC-ECC '05. Proceedings [Dokument elektroniczny]. Seville, Spain, December 12-15, 2005. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005 s. 6638-6643, 6 rys. 1 tab. bibliogr. 8 poz.
CD-ROM
1275. ZADARNOWSKA K., TCHOŃ K., Szrek J.: Zachowania chaotyczne robotów mobilnych. W: Postępy robotyki. Sterowanie robotów z percepcją otoczenia. Praca zbiorowa pod red. Krzysztofa Tchonia. Warszawa: WKŁ 2005 s. 283-292, 12 rys. bibliogr. 12 poz.

ZAJDA ZBIGNIEW

- Akwizycja danych dla potrzeb sterowania procesem oczyszczania ścieków. [Współaut.] zob. poz. 1215
- Komputerowe sieci przemysłowe Uni-Telway i magistrala rozszerzenia TSX. [Współaut.] zob. poz. 1216
- Korekcja długości odcinka linii malowanej maszyną do znakowania poziomego jezdni. [Współaut.] zob. poz. 1217
- Sterowanie systemami napowietrzania w biologicznych oczyszczalniach ścieków. [Współaut.] zob. poz. 1218

ZAMOJSKI WOJCIECH

1276. ZAMOJSKI W.: Model funkcjonalno-niezawodnościowy systemu komputer - człowiek. W: Inżynieria komputerowa. Praca zbiorowa pod red. Wojciecha Zamojskiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 278-297, 1 rys. bibliogr. 9 poz. Summ.
1277. ZAMOJSKI W., CABAN D.: Wpływ błędów użytkownika na niezawodność systemu komputer-człowiek. W: Metody badań przyczyn i skutków uszkodzeń. XXXIII Zimowa Szkoła Niezawodności. Szczyrk, [10-15 stycznia] 2005. Radom: Wydaw. Instytutu Technologii Eksploatacji, cop. 2005 s. 573-585, 3 rys. bibliogr. 5 poz.
Referat recenzowany
- Heuristic sequential classifiers based on multilayer perceptron and probabilistic neural network. [Współaut.] zob. poz. 1253

INSTYTUT TELEKOMUNIKACJI, TELEINFORMATYKI I AKUSTYKI

ABRAMSKI KRZYSZTOF

- Coherent detection of scattered laser beams. [Współaut.] zob. poz. 1361
- Endoluminal phototherapy for prevention of restenosis: preliminary results at 6-month follow-up. [Współaut.] zob. poz. 1284
- Fiber antennas for fiber free-space communication. [Współaut.] zob. poz. 1358
- Frequency control of microchip lasers. [Współaut.] zob. poz. 1278
- Laser fiber vibrometry at 1550nm telecommunication wavelength. [Współaut.] zob. poz. 1359
- Laserowy czujnik pola elektromagnetycznego. [Współaut.] zob. poz. 1281
- Microchip laser antenna. [Współaut.] zob. poz. 1279
- Microchip laser sensor of electromagnetic field. [Współaut.] zob. poz. 1280
- Monitoring thermodynamic and optical parameters of an RF excited CO₂ pulsed laser plasma. [Współaut.] zob. poz. 1401
- Multiwavelength fiber laser with acoustooptical Bragg frequency shifter. [Współaut.] zob. poz. 1355
- Nowoczesna technika optokomunikacji w interferometrii światłowodowej. [Współaut.] zob. poz. 1360
- Patent. Polska, nr 190522. Sposób i układ transmisji wielokanałowej sygnałów optycznych ze zwielokrotnieniem długości fali. [Współtw.] zob. poz. 1283
- Spectral and thermodynamic effects in pulsed RF excited CO₂ slab-waveguide laser. [Współaut.] zob. poz. 1396
- Sub-picosecond fiber laser source at 1550 nm. [Współaut.] zob. poz. 1356
- Światłowodowy laser erbowy z pasywną synchronizacją modów. [Współaut.] zob. poz. 1357

ANTOŃCZAK ARKADIUSZ

- 1278.** ANTOŃCZAK A., ABRAMSKI K.: Frequency control of microchip lasers. W: Joint Conference of the German Society of Applied Optics (DGaO) and the Section of Optics of the Polish Physical Society. 106th Conference of the DGaO [Dokument elektroniczny]. Wrocław, 17-20 May, 2005. Erlangen: Deutsche Gesellschaft für Angewandte Optik 2005, [2] s. 5 rys. bibliogr. 4 poz.
(DGaO Proceedings, ISSN 1614-8436)
- 1279.** ANTOŃCZAK A., ABRAMSKI K.: Microchip laser antenna. W: Proceedings of 2005 7th International Conference on Transparent Optical Networks with 4th European Symposium on Photonic Crystals [... Ed. M. Marciniak]. Barcelona, Spain, July 3-7, 2005. Vol. 2. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005 s. 359-362, 6 rys. bibliogr. 4 poz.
- 1280.** ANTOŃCZAK A., ABRAMSKI K.: Microchip laser sensor of electromagnetic field. W: Laser and applications. Eds K. Abramski, A. Lapucci, E. Pliński. Warsaw, 28 August - 2 September 2005. Bellingham, Wash.: SPIE - The International Society for Optical Engineering, cop. 2005 s. 595809-1 - 595809-5, 9 rys. bibliogr. 4 poz.
(SPIE Proceedings Series, ISSN 0277-768X; vol. 5958)
- 1281.** ANTOŃCZAK A., ABRAMSKI K., KACZMAREK P.: Laserowy czujnik pola elektromagnetycznego. W: Optoelektronika 2005. Oferta nauki polskiej dla przemysłu. IV Konferencja. Komunikaty. Poznań, 20-21 czerwca 2005. Warszawa: Bel Studio 2005 s. 87-98, 6 rys. bibliogr. 5 poz.

BALIK FRANCISZEK

- 1282.** BALIK F.: Algebraiczna metoda optymalnego zapisu imitacji układu elektronicznego. W: Komputerowe wspomaganie badań naukowych. [Materiały XII Krajowej Konferencji KOWBAN '2005. Polanica Zdrój, 26-28 października 2005]. T. 12. Wrocław: Wydaw. Wrocławskiego Towarzystwa Naukowego 2005 s. 115-120, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 8 poz.

BEREŚ-PAWLIK ELŻBIETA

- 1283.** Patent. Polska, nr 190522. Sposób i układ transmisji wielokanałowej sygnałów optycznych ze zwielokrotnieniem długości fali. Int.Cl.7 H04B 10/13. Politechnika Wrocławska, Wrocław, PL. Współtwórcy: BEREŚ-PAWLIK E., ABRAMSKI K. Zgłosz. nr 336915 z 01.12.1999. Opubl. 30.12.2005. 6 s. 3 rys.
- 1284*** Derkacz A., Protasiewicz M., Kipshidze N., Biały D., Poręba R., BEREŚ-PAWLIK E., ABRAMSKI K., Mazurek W.: Endoluminal phototherapy for prevention of restenosis: preliminary results at 6-month follow-up. *Photomed. Laser Surg.* 2005 vol. 23 nr 6 s. 536-542, 1 rys. 3 tab. bibliogr. 40 poz.
- 1285.** Kulas Z., BEREŚ-PAWLIK E., Kręcicki T.: The real-time analysis of endoscopic fluorescence imaging. W: Medical imaging. A. Kowalczyk, A. F. Fercher, V. V. Tuchin (eds). Warsaw, 31 August - 1 September 2005. Bellingham, Wash.: SPIE - The International Society for Optical Engineering, cop. 2005 s. 59590G-1 - 59590G-6, 6 rys. 1 tab. bibliogr. 3 poz. (SPIE Proceedings Series; vol. 5959, Progress in Biomedical Optics and Imaging, ISSN 1605-7422; vol. 6 nr 38)
- 1286*** Wawrzyńska M., Biały D., Kulas Z., BEREŚ-PAWLIK E., Ziółkowski P., Arkowski J., Początek K., Mazurek W.: Digital processing of laser-induced fluorescence images - a novel approach to diagnosing atherosclerosis. W: Proceedings of the 6th International Congress on Coronary Artery Disease. Eds B. S. Lewis [i in.]. Istanbul, October 29 - November 1, 2005. Bologna: Medimond Monduzzi Ed., cop. 2005 s. 169-172, 3 rys. bibliogr. 5 poz.
- 1287*** Zalesska-Kręcicka M., Kręcicki T., Frączek M., BEREŚ-PAWLIK E., Zatoński T.: Laryngoskopia autofluorescencyjna w diagnostyce zmian nowotworowych krtani - doniesienie wstępne. *Otolaryngol. Pol.* 2005 R. 59 nr 2 s. 195-199, 4 rys. bibliogr. 21 poz.
- A numerical analysis of pumping efficiency using the side coupling method in double-clad fiber lasers. [Współaut.] zob. poz. 1334
 - An analysis of transmission of signals above 150 MHz in passive optical multimode networks. [Współaut.] zob. poz. 1319
 - Numerical optimisation of side pump-light couplings in power lasers based on double-clad optical fibres. [Współaut.] zob. poz. 1333

BEZIUK GRZEGORZ

- 1288.** BEZIUK G., PRAŁAT A.: Wykrywanie podziemnych obiektów niemetalowych metodą elektromagnetyczną wielkiej częstotliwości. W: Nauka i technika wojsk inżynieryjnych w systemie obrony państwa przed terroryzmem i w stanach kryzysowych. VII Międzynarodowa konferencja naukowo-techniczna. Materiały z konferencji. Łądek Zdrój, 26-28 września 2005. Wrocław: Wojskowy Instytut Techniki Inżynieryjnej 2005 s. 33-38, 3 rys. bibliogr. 8 poz.

BIEŃKOWSKI PAWEŁ

- 1289.** BIEŃKOWSKI P.: Międzylaboratoryjne badania porównawcze w pomiarach PEM dla celów oceny ekspozycji. W: Krajowy system kontroli ekspozycji na pola elektromagnetyczne 0 Hz - 300 GHz w świetle aktualnych uwarunkowań prawnych. Warsztaty IMP Łódź 2005 Ochrona przed PEM. Instytut Medycyny Pracy. Łódź, 29-30 listopada 2005. [B.m.: b.w. 2005, 3] s. 2 rys. 2 tab. bibliogr. 2 poz.
- 1290.** BIEŃKOWSKI P.: Modulatory elektrooptyczne w fotonicznych czujnikach pola elektromagnetycznego. W: Wybrane problemy kompatybilności elektromagnetycznej. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc., cop. 2005 s. 135-142, 9 rys. bibliogr. 6 poz.

- 1291.** BIEŃKOWSKI P.: Oddziaływanie pola elektromagnetycznego od stacji bazowych GSM generacji 2.5 na środowisko. *Prz. Elektrotech.* 2005 R. 81 nr 12 s. 60-62, 7 rys. bibliogr, 4 poz.
- 1292.** BIEŃKOWSKI P.: Optoelektroniczne czujniki pola elektromagnetycznego. W: *Zastosowania elektromagnetyzmu w nowoczesnych technikach i informatyce. [XV Jubileuszowe Sympozjum Środowiskowe]*. Ciechocinek, 1-3 września 2005. Warszawa: [PTZE] 2005 s. 45-48, 6 rys. bibliogr. 5 poz.
- 1293.** BIEŃKOWSKI P.: Parameters of wideband electromagnetic field sensors and possibilities of their modification. W: *Applied Electronics 2005. International conference. Pilsen, 7-8 September 2005. Pilsen: University of West Bohemia 2005 s. 41-44, 5 rys. bibliogr. 3 poz.*
- 1294.** BIEŃKOWSKI P.: Szerokopasmowe optoelektroniczne czujniki pola elektromagnetycznego. *Prz. Elektrotech.* 2005 R. 81 nr 12 s. 91-93, 7 rys. bibliogr. 5 poz.
- 1295.** BIEŃKOWSKI P.: Wpływ stacji bazowych GSM generacji 2.5 na środowisko elektromagnetyczne. W: *Zastosowania elektromagnetyzmu w nowoczesnych technikach i informatyce. [XV Jubileuszowe Sympozjum Środowiskowe]*. Ciechocinek, 1-3 września 2005. Warszawa: [PTZE] 2005 s. 49-52, 3 rys.
- 1296.** BIEŃKOWSKI P.: Zasady prowadzenia i wyniki porównań międzylaboratoryjnych natężenia pola elektromagnetycznego. W: *Zastosowania elektromagnetyzmu w nowoczesnych technikach i informatyce. [XV Jubileuszowe Sympozjum Środowiskowe]*. Ciechocinek, 1-3 września 2005. Warszawa: [PTZE] 2005 s. 53-56, 1 rys. bibliogr. 2 poz.
- 1297.** BIEŃKOWSKI P., BIEŃKOWSKA A.: Porównania międzylaboratoryjne i badania biegłości (ILC/PT) jako element systemu jakości laboratoriów akredytowanych. W: *Wybrane problemy kompatybilności elektromagnetycznej*. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc., cop. 2005 s. 77-82, 1 tab. bibliogr. 2 poz.
- 1298.** BIEŃKOWSKI P., Długosz T.: Pola elektromagnetyczne w badaniach biomedycznych - układy ekspozycyjne i modelowanie numeryczne. *Bio-Algorithms Med-Syst.* 2005 vol. 1 nr 1/2 s. 281-286, 11 rys. bibliogr. 8 poz.
Referat z konferencji nt. Modelowanie cybernetyczne systemów biologicznych. Kraków, 22-21.05.2005
- 1299.** BIEŃKOWSKI P., Flakiewicz W., Szymański M.: Porównania międzylaboratoryjne w zakresie pomiarów natężenia pola elektromagnetycznego dla celów ochrony środowiska i bezpieczeństwa pracy. W: *Wybrane problemy kompatybilności elektromagnetycznej*. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc., cop. 2005 s. 167-173, 3 rys. 3 tab. bibliogr. 5 poz.
- 1300.** BIEŃKOWSKI P., GRUDZIŃSKI E.: Niepewność pomiarów w metrologii pól elektromagnetycznych aktywnych biologicznie. W: *Wybrane problemy kompatybilności elektromagnetycznej*. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc., cop. 2005 s. 215-218, 3 rys. bibliogr. 4 poz.
- 1301.** BIEŃKOWSKI P., Koszałkowski W.: Stacje bazowe GSM generacji 2.5 - ochrona środowiska elektromagnetycznego. W: *Krajowa Konferencja Radiokomunikacji, Radiofonii i Telewizji. KKRRiT 2005. Materiały konferencyjne. Kraków, 15-17 czerwca 2005. [Kraków]: Wydaw. Wydziału Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Elektroniki [AGH 2005] s. 423-426, 4 rys. bibliogr. 6 poz.*
- Prace komisji do spraw problemów bioelektromagnetycznych Polskiego Towarzystwa Badań Radiacyjnych w zakresie weryfikacji krajowych przepisów o najwyższych dopuszczalnych natężeniach w polach elektromagnetycznych. [Współaut.] zob. poz. 1442

BIERNACKI PAWEŁ

- 1302.** BIERNACKI P.: Wartość współczynnika zapominania a efektywność działania ortogonalnego filtra odszumiającego. W: *Komputerowe wspomaganie badań naukowych. [Materiały XII Krajowej Konferencji KOWBAN '2005. Polanica Zdrój, 26-28 października 2005]*. T. 12. Wrocław: Wydaw. Wrocławskiego Towarzystwa Naukowego 2005 s. 163-166, 1 rys. 2 tab. bibliogr. 4 poz.

BOGUSZ BOLESŁAW

- Praktyczne aspekty kalibracji akcelerometrów z wykorzystaniem wibrometru laserowego. [Współaut.] zob. poz. 1304

BOLEJKO ROMUALD

- 1303.** BOLEJKO R.: Pomiary drgań membran głośnikowych z wykorzystaniem skanującego wibrometru laserowego. W: LII Otwarte Seminarium z Akustyki. OSA. [Red.] T. Hornowski, A. Preis. [PTA - Oddz. Pozn., Instytut Akustyki UAM w Poznaniu, Komitet Akustyki PAN]. Poznań-Wągrowiec, 11-15.09.2005. [B.m.: b.w. 2005] s. 93-96, 2 rys. 2 tab. bibliogr. 2 poz.
- 1304.** BOLEJKO R., BOGUSZ B.: Praktyczne aspekty kalibracji akcelerometrów z wykorzystaniem wibrometru laserowego. W: LII Otwarte Seminarium z Akustyki. OSA. [Red.] T. Hornowski, A. Preis. [PTA - Oddz. Pozn., Instytut Akustyki UAM w Poznaniu, Komitet Akustyki PAN]. Poznań-Wągrowiec, 11-15.09.2005. [B.m.: b.w. 2005] s. 97-100, 2 rys. bibliogr. 2 poz.
- 1305.** BOLEJKO R., PRUCHNICKI P.: Próba wyznaczenia charakterystyk częstotliwościowych głośnika na podstawie pomiaru rozkładu prędkości drgań membrany. W: LII Otwarte Seminarium z Akustyki. OSA. [Red.] T. Hornowski, A. Preis. [PTA - Oddz. Pozn., Instytut Akustyki UAM w Poznaniu, Komitet Akustyki PAN]. Poznań-Wągrowiec, 11-15.09.2005. [B.m.: b.w. 2005] s. 203-206, 2 rys. bibliogr. 3 poz.
- 1306.** BOLEJKO R., PRUCHNICKI P.: System pomiarowy do oceny hałasu emitowanego przez samochodowe pasy bezpieczeństwa. W: LII Otwarte Seminarium z Akustyki. OSA. [Red.] T. Hornowski, A. Preis. [PTA - Oddz. Pozn., Instytut Akustyki UAM w Poznaniu, Komitet Akustyki PAN]. Poznań-Wągrowiec, 11-15.09.2005. [B.m.: b.w. 2005] s. 207-210, 3 rys. bibliogr. 2 poz.

BOROWIEC JERZY

- 1307.** BOROWIEC J., FLOREK A., WROCZYŃSKI R.: Problematyka niepewności pomiarowej w testach odporności na narażenia impulsowe. W: Wybrane problemy kompatybilności elektromagnetycznej. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc., cop. 2005 s. 219-228, 4 rys. 5 tab. bibliogr. 2 poz.
- 1308.** BOROWIEC J., JÓSKIEWICZ Z.: Kompatybilność elektromagnetyczna - o EMC bez stresu. Cz. 1. Podstawowe definicje i uwarunkowania prawne. Napędy Sterow. 2005 R. 7 nr 5 s. 26-31
- 1309.** BOROWIEC J., JÓSKIEWICZ Z.: Kompatybilność elektromagnetyczna - o EMC bez stresu. Cz. 2. Źródła zagrożeń elektromagnetycznych, normalizacja w obszarze EMC. Napędy Sterow. 2005 R. 7 nr 6 s. 64-68, 6 rys.
- 1310.** BOROWIEC J., JÓSKIEWICZ Z.: Przygotowanie programu badań oraz urządzeń do badań EMC. W: Wybrane problemy kompatybilności elektromagnetycznej. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc., cop. 2005 s. 57-67, 4 rys. 2 tab.
- 1311.** BOROWIEC J., JÓSKIEWICZ Z.: Przygotowanie urządzenia do badań EMC i opracowanie programu badań. Napędy Sterow. 2005 R. 7 nr 7/8 s. 92-97, 3 rys. 2 tab.
- Kalibracja komory rewerberacyjnej. [Współaut.] zob. poz. 1346

BOROWIEC ROBERT

- 1312.** BOROWIEC R., Chomicz M.: Synteza charakterystyk promieniowania cylindrycznych układów antenowych w oparciu o rozwiązanie nadokreślonego układu równań. W: Krajowa Konferencja Radiokomunikacji, Radiofonii i Telewizji. KKRRiT 2005. Materiały konferencyjne. Kraków, 15-17 czerwca 2005. [Kraków]: Wydaw. Wydziału Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Elektroniki [AGH 2005] s. 55-58, 5 rys. bibliogr. 4 poz.

- 1313.** BOROWIEC R., SŁOBODZIAN P.: Antena miniaturowa do terminala telefonii komórkowej 2G/3G. W: Krajowa Konferencja Radiokomunikacji, Radiofonii i Telewizji. KKRRiT 2005. Materiały konferencyjne. Kraków, 15-17 czerwca 2005. [Kraków]: Wydaw. Wydziału Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Elektroniki [AGH 2005] s. 225-228, 8 rys. bibliogr. 5 poz.

BRACHMAŃSKI STEFAN

- 1314.** BRACHMAŃSKI S.: Influence of lost packet reconstruction on speech quality in internet network. Arch. Acoust. 2005 vol. 30 nr 4 suppl. s. 115-118, 1 rys. bibliogr. 5 poz.
Referat z 52 Open Seminar on Acoustics. OSA '05. Poznań-Wągrowiec 11-15 September 2005
- 1315.** BRACHMAŃSKI S.: Ocena jakości transmisji mowy w sieci Internet metodami subiektywnymi i obiektywnymi. W: Internet 2005. Red. D. J. Bem [i in.]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 201-212, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 23 poz. Summ.
(Biblioteka Teleinformatyki; t. 1)
- 1316.** BRACHMAŃSKI S.: Renowacja sygnałów audio z wykorzystaniem transformaty falkowej. W: Reżyseria i inżynieria dźwięku i obrazu. ISSET 2005. Międzynarodowe Sympozjum AES. Kraków, 23-25 czerwca 2005. Radom: Wydaw. Instytutu Technologii Eksploatacji [2005] s. 46-52, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 13 poz. Summ.
- 1317*** BRACHMAŃSKI S.: Speech quality prediction for voice in rooms. W: The 118th Convention AES. Barcelona, Spain, May 28-31, 2005. Convention paper 6458. [New York, NJ: AES 2005, 6] s. 4 rys. 1 tab. bibliogr. 20 poz.
- 1318.** BRACHMAŃSKI S.: Zrozumiałość mowy w pomieszczeniach mierzona metodami obiektywnymi. W: LII Otwarte Seminarium z Akustyki. OSA. [Red.] T. Hornowski, A. Preis. [PTA - Oddz. Pozn., Instytut Akustyki UAM w Poznaniu, Komitet Akustyki PAN]. Poznań-Wągrowiec, 11-15.09.2005. [B.m.: b.w. 2005] s. 179-182, 2 rys. bibliogr. 15 poz.
- Automatyzacja subiektywnych pomiarów jakości mowy metodą testu A-B. [Współaut.] zob. poz. 1387

BUDZYŃ GRZEGORZ

- 1319.** BUDZYŃ G., Lis G., Głąb J., BERES-PAWLIK E.: An analysis of transmission of signals above 150 MHz in passive optical multimode networks. W: Proceedings of 2005 7th International Conference on Transparent Optical Networks with 4th European Symposium on Photonic Crystals [... Ed. M. Marciniak]. Barcelona, Spain, July 3-7, 2005. Vol. 2. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005 s. 238-241, 6 rys. 2 tab. bibliogr. 5 poz.
- Interferometr LSP 3D. [Współaut.] zob. poz. 1423
 - Układ pomiarowy prostoliniowości. [Współaut.] zob. poz. 1424
 - Zeeman laser for straightness measurements. [Współaut.] zob. poz. 1422

DOBRUCKI ANDRZEJ B

- 1320.** DOBRUCKI A. B.: Nauka w walce z zagrożeniami wibroakustycznymi. Ekopartner 2005 nr 6 s. 14-15, 2 rys.
- 1321.** Mielczarek A., DOBRUCKI A. B.: Detecting of residual pitch in two-component complexes. W: Forum Acusticum Budapest. Proceedings [Dokument elektroniczny]. Budapest, 29 Aug. - 2 Sep. 2005. [Budapest: Optikai Akusztikai es Filmtechnikai Egyesulet 2005] s. 1629-1633, 9 rys. bibliogr. 12 poz.
CD-ROM
- 1322.** Mielczarek A., DOBRUCKI A. B.: Próg powstawania pierwszego efektu przesunięcia wysokości residualnej w dwutonach. W: Reżyseria i inżynieria dźwięku i obrazu. ISSET 2005. Międzynarodowe Sympozjum AES. Kraków, 23-25 czerwca 2005. Radom: Wydaw. Instytutu Technologii Eksploatacji [2005] s. 160-166, 5 rys. bibliogr. 12 poz. Summ.

- 1323.** Mielczarek A., DOBRUCKI A. B.: The threshold of the residue phenomenon in three-component harmonic stimuli. Arch. Acoust. 2005 vol. 30 nr 4 s. 165-168, 3 rys. bibliogr. 7 poz.
- 1324*** Plaskota P., DOBRUCKI A. B.: Numerical head model to HRTF simulation. W: The 118th Convention AES. Barcelona, Spain, May 28-31, 2005. Convention paper 6510. [New York, NJ: AES 2005, 5] s. 3 rys. 1 tab. bibliogr. 6 poz.
- 1325.** Plaskota P., DOBRUCKI A. B., KIN M.: Wirtualizacja przestrzeni dźwiękowej z wykorzystaniem HRTF. W: Reżyseria i inżynieria dźwięku i obrazu. ISSET 2005. Międzynarodowe Sympozjum AES. Kraków, 23-25 czerwca 2005. Radom: Wydaw. Instytutu Technologii Eksploatacji [2005] s. 176-180, 1 rys. bibliogr. 6 poz. Summ.
- Acoustics of the RF pulsed excited CO2 laser discharge. [Współaut.] zob. poz. 1400
 - The laser plasma behavior of the RF excited CO2 laser in a pulse operation - an acoustic approach. [Współaut.] zob. poz. 1398
 - Tuning of the objective, perceptual based evaluation methods of compressed speech and audio signals. [Współaut.] zob. poz. 1370

DOBRUCKI ANDRZEJ L

- Cyfrowy odbiornik do spektrometru EPR. [Współaut.] zob. poz. 1326

DUCHIEWICZ JAN

- 1326.** DUCHIEWICZ J., DOBRUCKI A. L.: Cyfrowy odbiornik do spektrometru EPR. Elektronika 2005 R. 46 nr 8 s. 24-26, 3 rys. bibliogr. 7 poz.

DZIECHCIŃSKI PAWEŁ

- 1327.** DZIECHCIŃSKI P.: Comparison of digital loudspeaker - equalization techniques. Arch. Acoust. 2005 vol. 30 nr 2 s. 193-216, 9 rys. bibliogr. 38 poz.

EMILIANOWICZ JAROSŁAW

- 1328.** EMILIANOWICZ J., SAMBOR S.: Serwer zdalnego dostępu - konfiguracja i zastosowanie. W: Internet 2005. Red. D. J. Bem [i in.]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 377-385, 5 rys. bibliogr. 4 poz. Summ. (Biblioteka Teleinformatyki; t. 1)
- Wybrane zagadnienia utraty bezpieczeństwa poufności informacyjnej systemów ze swobodnym dostępem do sieci. [Współaut.] zob. poz. 1259

FLOREK ARTUR

- 1329.** FLOREK A., WROCZYŃSKI R.: Pomiary w komorze rewerberacyjnej. W: X Sympozjum Wojskowej Techniki Morskiej [Dokument elektroniczny. Gdynia], 19-20.10.2005. Gdynia: OBR Centrum Techniki Morskiej [2005, 10] s. 9 rys. 2 tab. bibliogr. 5 poz. CD-ROM
- Problematyka niepewności pomiarowej w testach odporności na narażenia impulsowe. [Współaut.] zob. poz. 1307
 - Wyznaczyć, mierzyć czy analizować poziomy pól elektromagnetycznych w środowisku człowieka. [Współaut.] zob. poz. 1335

FRANCIK ANDRZEJ

- 1330.** Patent. Polska, nr 189009. Spektrometr rezonansu magnetycznego. IntCl7 H01J 49/06, G01R 33/20. Politechnika Wrocławska, Wrocław, PL. Twórca: FRANCIK A. Zgłosz. nr P 333393 z 25.05.1999. Opubl. 30.06.2005. 10 s. 16 rys.

- 1331.** FRANCIAK A., Sobański J., Jakubiak G., CZARCZYŃSKI W.: Computer simulations of electromagnetic fields in microwave structures for multibeam TWTs. W: XI Krajowe Sympozjum Nauk Radiowych. URSI 2005. Poznań, 7-8 kwietnia 2005. Poznań: Instytut Elektroniki i Telekomunikacji P.Pozn., cop. 2005 s. 345-357, 8 rys. bibliogr. 5 poz.

GOLENKO BARTŁOMIEJ

- 1332.** GOLENKO B.: CMS - systemy zarządzania treścią. W: Komputerowe wspomaganie badań naukowych. [Materiały XII Krajowej Konferencji KOWBAN '2005. Polanica Zdrój, 26-28 października 2005]. T. 12. Wrocław: Wydaw. Wrocławskiego Towarzystwa Naukowego 2005 s. 31-36, 4 rys. bibliogr. 15 poz.

GROBELNY ANDRZEJ

- 1333.** GROBELNY A., Powązka P., Baczymański J., WITKOWSKI J., BERES-PAWLIK E.: Numerical optimisation of side pump-light couplings in power lasers based on double-clad optical fibres. W: Proceedings of 2005 7th International Conference on Transparent Optical Networks with 4th European Symposium on Photonic Crystals [... Ed. M. Marciniak]. Barcelona, Spain, July 3-7, 2005. Vol. 2. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005 s. 355-358, 7 rys. bibliogr. 4 poz.
- 1334.** GROBELNY A., WITKOWSKI J., BERES-PAWLIK E., Wójcik J.: A numerical analysis of pumping efficiency using the side coupling method in double-clad fiber lasers. W: Optical fibers: technology. J. Rayss, B. Culshaw, A. G. Mignani (eds). Warsaw, 1-2 September 2005. Bellingham, Wash.: SPIE - The International Society for Optical Engineering, cop. 2005 s. 59510J-1 - 59510J-6, 9 rys. bibliogr. 2 poz.
(SPIE Proceedings Series, ISSN 0277-768X; vol. 5951)

GRUDZIŃSKI EUGENIUSZ

- 1335.** GRUDZIŃSKI E., FLOREK A.: Wyznaczyć, mierzyć czy analizować poziomy pól elektromagnetycznych w środowisku człowieka. W: Wybrane problemy kompatybilności elektromagnetycznej. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc., cop. 2005 s. 175-188, 12 rys. bibliogr. 10 poz.
- 1336.** GRUDZIŃSKI E., Murzyński K.: Specyfika metrologii pola elektromagnetycznego w polach bliskich źródeł. W: XV Konferencja Naukowo-Techniczna Bezpieczeństwo Elektryczne i V Szkoła Ochrony Przeciwporażeniowej. ELSAF 2005. [Wrocław, 14-16 września 2005]. Wrocław: [Instytut Elektroenergetyki PWroc.] 2005 s. 193-202, 12 rys. 1 tab. bibliogr. 8 poz.
- 1337.** GRUDZIŃSKI E., Nichoga V.: Małe i DUŻE pola oraz ich "szkodliwa rola"? W: Krajowe Sympozjum Telekomunikacji '2005. Bydgoszcz, 7-9 września 2005. [T.] B. [Warszawa]: Instytut Telekomunikacji P.Warsz. [2005] s. 113-118, 10 rys. bibliogr. 8 poz.
- 1338.** GRUDZIŃSKI E., Nichoga V.: Wpływ pola elektromagnetycznego na samopoczucie, zdrowie i bezpieczeństwo. W: XV Konferencja Naukowo-Techniczna Bezpieczeństwo Elektryczne i V Szkoła Ochrony Przeciwporażeniowej. ELSAF 2005. [Wrocław, 14-16 września 2005]. Wrocław: [Instytut Elektroenergetyki PWroc.] 2005 s. 177-186, 16 rys. bibliogr. 8 poz.
- Niepewność pomiarów w metrologii pól elektromagnetycznych aktywnych biologicznie. [Współaut.] zob. poz. 1300

GRUSZCZYŃSKI SŁAWOMIR

- 1339.** GRUSZCZYŃSKI S., Wincza K., SACHSE K.: On the design of a broadband rat-race coupler in broadside line technique. W: 13th Conference on Microwave Techniques. COMITE 2005. [Ed. by P. Hazdra, M. Mazanek]. Prague, September 26-28, 2005. [Praž]: IEEE Czechoslovakia Section 2005 s. 91-94, 13 rys. bibliogr. 6 poz.
Nazwa wydawcy z cop.

- 1340.** Wincza K., GRUSZCZYŃSKI S.: A broadband 4x4 Butler matrix for modern-day antennas. W: European Microwave Week 2005. Conference proceedings [Dokument elektroniczny]. Paris, 3-7 October 2005. London: Horizon House Publ. 2005 s. 1331-1334, 14 rys. bibliogr. 5 poz.
CD-ROM
- 1341.** Wincza K., GRUSZCZYŃSKI S., SACHSE K.: Investigations on a strip transmission-line crossover for Butler matrix applications. W: 13th Conference on Microwave Techniques. COMITE 2005. [Ed. by P. Hazdra, M. Mazanek]. Prague, September 26-28, 2005. [Prah]: IEEE Czechoslovakia Section 2005 s. 95-98, 10 rys. bibliogr. 2 poz.
Nazwa wydawcy z cop.
- 1342.** Wincza K., GRUSZCZYŃSKI S., SACHSE K., KABACIK P.: A broadband feed for the multiple beam conformal microstrip array. W: 2005 IEEE Antennas and Propagation Society International Symposium and USNC/URSI National Radio Science Meeting [Dokument elektroniczny]. Washington, DC, July 3-8, 2005. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005, [4] s. 5 rys. bibliogr. 4 poz.
CD-ROM
- Sectoral cylindrical subarrays fed with a Butler matrix. [Współaut.] zob. poz. 1425

GUDRA TADEUSZ

- 1343.** GUDRA T.: Właściwości i zastosowanie przetworników ultradźwiękowych do pracy w ośrodkach gazowych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 254 s. 190 rys. 14 tab.
Bibliogr. s. 233-249, Summ.
- Computer recognition of biological objects' internal structure using ultrasonic projection. [Współaut.] zob. poz. 1392

HOSSA ROBERT

- Broadening the bandwidth in terminal antennas by tuning the coupling between the element and its ground. [Współaut.] zob. poz. 1349
- Radiation pattern measurements of small isolated antennas. [Współaut.] zob. poz. 1348
- Wielorezonansowe oraz szerokopasmowe anteny małych terminali. [Współaut.] zob. poz. 1350

IDCZAK HENRYK

- 1344.** IDCZAK H., Snakowska A.: Oszacowanie przedziału ufności dla zmiennych losowych wyrażonych w mierze logarytmicznej. W: LII Otwarte Seminarium z Akustyki. OSA. [Red.] T. Hornowski, A. Preis. [PTA - Oddz. Pozn., Instytut Akustyki UAM w Poznaniu, Komitet Akustyki PAN]. Poznań-Wągrowiec, 11-15.09.2005. [B.m.: b.w. 2005] s. 83-86, bibliogr. 1 poz.

JAROCH ANDRZEJ

- Harmonizacja europejskich metod obliczania hałasu kolejowego. [Współaut.] zob. poz. 1409
- Problem hałasu kolejowego w Polsce. [Współaut.] zob. poz. 1408

JÓSKIEWICZ ZBIGNIEW

- 1345.** JÓSKIEWICZ Z.: Kalibracja komory rewerberacyjnej - aspekty praktyczne. W: Wybrane problemy kompatybilności elektromagnetycznej. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc., cop. 2005 s. 103-111, 3 rys. 2 tab.
- 1346.** JÓSKIEWICZ Z., BOROWIEC J.: Kalibracja komory rewerberacyjnej. W: X Sympozjum Wojskowej Techniki Morskiej [Dokument elektroniczny. Gdynia], 19-20.10.2005. Gdynia: OBR Centrum Techniki Morskiej [2005, 12] s. 2 rys. 2 tab. bibliogr. 3 poz.
CD-ROM
- Bezprzewodowe szerokopasmowe sieci miejskie. [Współaut.] zob. poz. 1461

- Kompatybilność elektromagnetyczna - o EMC bez stresu. Cz. 1. Podstawowe definicje i uwarunkowania prawne. [Współaut.] zob. poz. 1308
- Kompatybilność elektromagnetyczna - o EMC bez stresu. Cz. 2. Źródła zagrożeń elektromagnetycznych, normalizacja w obszarze EMC. [Współaut.] zob. poz. 1309
- Przygotowanie programu badań oraz urządzeń do badań EMC. [Współaut.] zob. poz. 1310
- Przygotowanie urządzenia do badań EMC i opracowanie programu badań. [Współaut.] zob. poz. 1311

KABACIK PAWEŁ

- 1347.** Białkowski M., Białkowski K., Uthansakul P., Zagriatski S., KABACIK P.: Investigations into MIMO systems from an electromagnetic perspective. W: 18th International Conference on Applied Electromagnetics and Communications and joint COST 284 Workshop. ICECom 2005. Conference proceedings. Dubrovnik, Croatia, 12-14 October 2005. Zagreb: KoREMA 2005 s. 65-70, 5 rys. bibliogr. 25 poz.
- 1348.** KABACIK P., Byndas A., Grzelka P., Chruściel M., HOSSA R.: Radiation pattern measurements of small isolated antennas. W: 2005 IEEE Antennas and Propagation Society International Symposium and USNC/URSI National Radio Science Meeting [Dokument elektroniczny]. Washington, DC, July 3-8, 2005. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005, [4] s. 5 rys. bibliogr. 4 poz.
CD-ROM
- 1349.** KABACIK P., HOSSA R., Byndas A.: Broadening the bandwidth in terminal antennas by tuning the coupling between the element and its ground. W: 2005 IEEE Antennas and Propagation Society International Symposium and USNC/URSI National Radio Science Meeting [Dokument elektroniczny]. Washington, DC, July 3-8, 2005. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005, [4] s. 5 rys. bibliogr. 7 poz.
CD-ROM
- 1350.** KABACIK P., HOSSA R., Byndas A.: Wielorezonansowe oraz szerokopasmowe anteny małych terminali. Prz. Telekomun. Wiad. Telekomun. 2005 R. 78 nr 1 s. 18-23, 9 rys. bibliogr. 22 poz.
- 1351.** KABACIK P., Kulig M., Górski P., Jagoda M.: The omnidirectional coverage of low-profile TTC antennas onboard minispacecraft. W: 2005 IEEE Antennas and Propagation Society International Symposium and USNC/URSI National Radio Science Meeting [Dokument elektroniczny]. Washington, DC, July 3-8, 2005. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005, [4] s. 5 rys. bibliogr. 3 poz.
CD-ROM
- 1352.** KABACIK P., Wincza K., Kamaszuk M., Hornik P.: Optimizing circular polarization in broadband lightweight patch antennas. W: 2005 IEEE Antennas and Propagation Society International Symposium and USNC/URSI National Radio Science Meeting [Dokument elektroniczny]. Washington, DC, July 3-8, 2005. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005, [4] s. 4 rys. bibliogr. 7 poz.
CD-ROM
- 1353.** KABACIK P., Wincza K., SACHSE K., Osys M.: A broadband circularly polarized lightweight antenna. W: 2005 IEEE Antennas and Propagation Society International Symposium and USNC/URSI National Radio Science Meeting [Dokument elektroniczny]. Washington, DC, July 3-8, 2005. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005, [4] s. 7 rys. bibliogr. 6 poz.
CD-ROM
- 1354.** Wincza K., KABACIK P.: A lightweight planar antenna element with optimized feed for use onboard spacecraft. J. Telecommun. Inf. Technol. 2005 nr 2 s. 53-56, 6 rys. bibliogr. 10 poz.
- A broadband feed for the multiple beam conformal microstrip array. [Współaut.] zob. poz. 1342
 - Sectoral cylindrical subarrays fed with a Butler matrix. [Współaut.] zob. poz. 1425

KACZMAREK PAWEŁ

- 1355.** Budnicki A., KACZMAREK P., Lewicki R., ABRAMSKI K.: Multiwavelength fiber laser with acoustooptical Bragg frequency shifter. W: Laser and applications. Eds K. Abramski, A. Lapucci, E. Pliński. Warsaw, 28 August - 2 September 2005. Bellingham, Wash.: SPIE - The International Society for Optical Engineering, cop. 2005 s. 59580S-1 - 59580S-6, 10 rys. bibliogr. 7 poz.
(SPIE Proceedings Series, ISSN 0277-768X; vol. 5958)
- 1356.** Budnicki A., KACZMAREK P., Pruszyński P., ABRAMSKI K.: Sub-picosecond fiber laser source at 1550 nm. W: Proceedings of 2005 7th International Conference on Transparent Optical Networks with 4th European Symposium on Photonic Crystals [... Ed. M. Marciniak]. Barcelona, Spain, July 3-7, 2005. Vol. 2. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005 s. 143-146, 7 rys. bibliogr. 2 poz.
- 1357.** Budnicki A., Pruszyński P., KACZMAREK P., ABRAMSKI K.: Światłowodowy laser erbowy z pasywną synchronizacją modów. W: Optoelektronika 2005. Oferta nauki polskiej dla przemysłu. IV Konferencja. Komunikaty. Poznań, 20-21 czerwca 2005. Warszawa: Bel Studio 2005 s. 10-12, 3 rys. bibliogr. 2 poz.
- 1358.** KACZMAREK P., Ciemniak M., ABRAMSKI K.: Fiber antennas for fiber free-space communication. W: Proceedings of 2005 7th International Conference on Transparent Optical Networks with 4th European Symposium on Photonic Crystals [... Ed. M. Marciniak]. Barcelona, Spain, July 3-7, 2005. Vol. 2. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005 s. 363-366, 5 rys. bibliogr. 4 poz.
- 1359.** KACZMAREK P., Wąż A., ABRAMSKI K.: Laser fiber vibrometry at 1550nm telecommunication wavelength. W: Joint Conference of the German Society of Applied Optics (DGaO) and the Section of Optics of the Polish Physical Society. 106th Conference of the DGaO [Dokument elektroniczny]. Wrocław, 17-20 May, 2005. Erlangen: Deutsche Gesellschaft für Angewandte Optik 2005, [2] s. 6 rys. bibliogr. 4 poz.
(DGaO Proceedings, ISSN 1614-8436)
- 1360.** KACZMAREK P., Wąż A., ABRAMSKI K.: Nowoczesna technika optokomunikacji w interferometrii światłowodowej. W: Optoelektronika 2005. Oferta nauki polskiej dla przemysłu. IV Konferencja. Komunikaty. Poznań, 20-21 czerwca 2005. Warszawa: Bel Studio 2005 s. 52-54, 3 rys. bibliogr. 4 poz.
- 1361.** Wąż A., KACZMAREK P., ABRAMSKI K.: Coherent detection of scattered laser beams. W: Joint Conference of the German Society of Applied Optics (DGaO) and the Section of Optics of the Polish Physical Society. 106th Conference of the DGaO [Dokument elektroniczny]. Wrocław, 17-20 May, 2005. Erlangen: Deutsche Gesellschaft für Angewandte Optik 2005, [2] s. 8 rys. bibliogr. 2 poz.
(DGaO Proceedings, ISSN 1614-8436)
- Laserowy czujnik pola elektromagnetycznego. [Współaut.] zob. poz. 1281

KIN MAURYCY

- 1362.** KIN M.: Percepcja wysokości tonów modulowanych częstotliwościowo w różnych warunkach maskowania. W: Reżyseria i inżynieria dźwięku i obrazu. ISSET 2005. Międzynarodowe Sympozjum AES. Kraków, 23-25 czerwca 2005. Radom: Wydaw. Instytutu Technologii Eksploatacji [2005] s. 93-97, 1 rys. bibliogr. 8 poz. Summ.
- 1363.** KIN M., Plaskota P.: Reprodukacja atmosfery akustycznej w nagraniach muzycznych z wykorzystaniem sztucznej głowy. W: Reżyseria i inżynieria dźwięku i obrazu. ISSET 2005. Międzynarodowe Sympozjum AES. Kraków, 23-25 czerwca 2005. Radom: Wydaw. Instytutu Technologii Eksploatacji [2005] s. 98-102, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 4 poz. Summ.
- Wirtualizacja przestrzeni dźwiękowej z wykorzystaniem HRTF. [Współaut.] zob. poz. 1325

KLINK JANUSZ

- 1364.** KLINK J.: Multimedia w sieciach IP. W: Internet 2005. Red. D. J. Bem [i in.]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 423-434, 3 rys. bibliogr. 10 poz. Summ. (Biblioteka Teleinformatyki; t. 1)
- 1365.** Hen Z., KLINK J.: Szerokopasmowy dostęp do Internetu w Polsce na tle krajów Europy Zachodniej. W: Internet 2005. Red. D. J. Bem [i in.]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 101-112, 7 rys. 1 tab. bibliogr. 15 poz. Summ. (Biblioteka Teleinformatyki; t. 1)
- 1366.** KLINK J., MIAZGA B.: Stanowisko laboratoryjne do prezentacji i analizy usługi VoIP w standardzie SIP. W: Nowe media w edukacji. Osiągnięcia pracowników Politechniki Wrocławskiej w zakresie nauczania z wykorzystaniem nowych mediów. Seminarium. Wrocław, 28 stycznia 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 85-94, 4 rys. bibliogr. 8 poz.
- 1367.** KLINK J., MIAZGA B., ROGOWSKI T.: Wideokonferencje w Instytucie Telekomunikacji i Akustyki PWr - Teoria i praktyka. W: Nowe media w edukacji. Osiągnięcia pracowników Politechniki Wrocławskiej w zakresie nauczania z wykorzystaniem nowych mediów. Seminarium. Wrocław, 28 stycznia 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 95-106, 6 rys. bibliogr. 9 poz.
- 1368.** Mirecki K., KLINK J.: Wirtualne sieci prywatne. W: Internet 2005. Red. D.J. Bem [i in.]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 63-73, 4 rys. bibliogr. 10 poz. Summ. (Biblioteka Teleinformatyki; t. 1)

KOZŁOWSKI PIOTR

- 1369.** KOZŁOWSKI P.: Scores improvement aquired by internal parameters tuning at objective, perceptual based evaluation methods of compressed speech and audio signals. W: Signal Processing '2005. Workshop proceedings. Poznań, 30th September 2005. [Poznań: Chapter Circuits and Systems Poland Section. Institute of Electrical and Electronics Engineers 2005] s. 139-144, 13 rys. bibliogr. 19 poz.
- 1370*** KOZŁOWSKI P., DOBRUCKI A. B.: Tuning of the objective, perceptual based evaluation methods of compressed speech and audio signals. W: The 118th Convention AES. Barcelona, Spain, May 28-31, 2005. Convention paper 6464. [New York, NJ: AES 2005, 9] s. 15 rys. bibliogr. 19 poz.

patrz też KOZŁOWSKI PIOTR Z

KOZŁOWSKI PIOTR Z

- 1371.** KOZŁOWSKI P. Z.: Improvement of objective, perceptual-based evaluation methods for audio signals with data compression. Arch. Acoust. 2005 vol. 30 nr 4 s. 157-164, 6 rys. bibliogr. 18 poz.

patrz też KOZŁOWSKI PIOTR

KRZYSZTOFIK WOJCIECH

- 1372.** KRZYSZTOFIK W., Fařara M.: Comparison & examination the methods of direction-of-arrival estimation. W: 2005 IEEE Antennas and Propagation Society International Symposium. IEEE AP-S International Symposium and USNC/URSI Meeting. 2005 Digest. Washington, DC, July 3-8, 2005. Vol. 4A. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005 s. 154-157, 2 rys. bibliogr. 5 poz.
- 1373.** KRZYSZTOFIK W., Filip T.: Struktury zabezpieczeń w standardzie Bluetooth. W: Krajowa Konferencja Radiokomunikacji, Radiofonii i Telewizji. KKRRiT 2005. Materiały konferencyjne. Kraków, 15-17 czerwca 2005. [Kraków]: Wydaw. Wydziału Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Elektroniki [AGH 2005] s. 307-310, 4 rys. bibliogr. 3 poz.

- 1374.** KRZYSZTOFIK W., Haluch M.: Morfologia PEM w otoczeniu terminali systemów GSM. W: Krajowa Konferencja Radiokomunikacji, Radiofonii i Telewizji. KKRRiT 2005. Materiały konferencyjne. Kraków, 15-17 czerwca 2005. [Kraków]: Wydaw. Wydziału Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Elektroniki [AGH 2005] s. 115-118, 4 rys. 2 tab. bibliogr.
- 1375.** KRZYSZTOFIK W., Jędrzejczak J.: Sposoby miniaturyzacji anten terminali dorecznych systemów komunikacji ruchowej. W: Krajowa Konferencja Radiokomunikacji, Radiofonii i Telewizji. KKRRiT 2005. Materiały konferencyjne. Kraków, 15-17 czerwca 2005. [Kraków]: Wydaw. Wydziału Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Elektroniki [AGH 2005] s. 221-224, 10 rys. 1 tab. bibliogr. 7 poz.

KUCHARSKI ANDRZEJ

- 1376.** KUCHARSKI A.: Electromagnetic scattering by partially inhomogeneous dielectric bodies of revolution. *Microw. Opt. Technol. Lett.* 2005 vol. 44 nr 3 s. 275-281, 11 rys. bibliogr. 17 poz.
- 1377.** KUCHARSKI A.: Resonances in partially inhomogeneous bodies of revolution: VIE/SIE analysis. *Microw. Opt. Technol. Lett.* 2005 vol. 44 nr 1 s. 73-76, 7 rys. bibliogr. 12 poz.
- 1378.** KUCHARSKI A., SŁOBODZIAN P.: Analysis of a slot excited DRA above a cavity filled with a multilayered medium. W: Proceedings of Joint International Conference on Electromagnetics in Advanced Applications ICEAA '05 and European Electromagnetic Structures Conference EESC '05. Torino, Italy, September 12-16, 2005. [Torino: Politecnico di Torino 2005] s. 253-255, 7 rys. bibliogr. 6 poz.
Referat dostępny również na CD-ROM

LEWANDOWSKI ANDRZEJ

- 1379.** LEWANDOWSKI A.: Code Composer Studio - zintegrowane środowisko tworzenia aplikacji na procesory sygnałowe firmy Texas Instruments. W: Komputerowe wspomaganie badań naukowych. [Materiały XII Krajowej Konferencji KOWBAN '2005. Polanica Zdrój, 26-28 października 2005]. T. 12. Wrocław: Wydaw. Wrocławskiego Towarzystwa Naukowego 2005 s. 167-172, 7 rys. bibliogr. 2 poz.

ŁABNO PIOTR

- 1380.** ŁABNO P., MYŚLECKI W.: Auditory based feature extraction for prediction of logatom intelligibility. *Arch. Acoust.* 2005 vol. 30 nr 4 suppl. s. 181-184, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 8 poz.
Referat z 52 Open Seminar on Acoustics. OSA '05. Poznań-Wągrowiec 11-15 September 2005
- Auditory-based speech processing model for the quality assessment of speech intelligibility. [Współaut.] zob. poz. 1388

MAKOWSKI RYSZARD

- 1381.** Mrówka P., MAKOWSKI R.: Poprawa jakości rozpoznawania mowy poprzez transformację widma sygnału danego mówcy. W: Komputerowe wspomaganie badań naukowych. [Materiały XII Krajowej Konferencji KOWBAN '2005. Polanica Zdrój, 26-28 października 2005]. T. 12. Wrocław: Wydaw. Wrocławskiego Towarzystwa Naukowego 2005 s. 207-212, 1 rys. 2 tab. bibliogr. 11 poz.

MANIAK KRZYSZTOF

- Electromagnetic phenomena in landslides. [Współaut.] zob. poz. 1403
- Promieniowanie elektromagnetyczne osuwisk. [Współaut.] zob. poz. 1402

MAZUR JAN

- 1382.** MAZUR J.: Technika SVM w biometrii. W: Komputerowe wspomaganie badań naukowych. [Materiały XII Krajowej Konferencji KOWBAN '2005. Polanica Zdrój, 26-28 października 2005]. T. 12. Wrocław: Wydaw. Wrocławskiego Towarzystwa Naukowego 2005 s. 213-218, 2 rys. bibliogr. 8 poz.

MIAZGA BOGDAN

- 1383.** MIAZGA B.: Brama IP na platformie LINUX - możliwości i zastosowania. W: Internet 2005. Red. D. J. Bem [i in.]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 367-376, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 8 poz. Summ. (Biblioteka Teleinformatyki; t. 1)
- Stanowisko laboratoryjne do prezentacji i analizy usługi VoIP w standardzie SIP. [Współaut.] zob. poz. 1366
 - Wideokonferencje w Instytucie Telekomunikacji i Akustyki PWr - Teoria i praktyka. [Współaut.] zob. poz. 1367

MICHALSKI WOJCIECH

- 1384.** MICHALSKI W., Dziewiszek W., Bochnia M.: Influence of exciting acoustic wave on cochlear microphonics amplitude-phase relations. Arch. Acoust. 2005 vol. 30 nr 4 suppl. s. 251-254, 2 rys. bibliogr. 3 poz.
Referat z 52 Open Seminar on Acoustics. OSA '05. Poznań-Wągrowiec 11-15 September 2005
- 1385.** Preś K., Pośpiech L., Mazur M., Kubacka M., Rostkowska-Nadolska Beata, MICHALSKI W.: Effect of surgical drilling on cochlear potentials. Arch. Acoust. 2005 vol. 30 nr 3 s. 309-321, 7 rys. bibliogr. 12 poz.

MYDLIKOWSKI REMIGIUSZ

- 1386.** Fulczyk M., MYDLIKOWSKI R.: Influence of generator load conditions on third-harmonic voltages in generator stator winding. IEEE Trans. Energy Convers. 2005 vol. 20 nr 1 s. 158-165, 12 rys. bibliogr. 8 poz.
Toż w: IEEE Power Engineering Society General Meeting [Dokument elektroniczny]. San Francisco, California, USA, 12-16 June 2005. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005, [12] s. CD-ROM

MYŚLECKI WOJCIECH

- 1387.** MYŚLECKI W., BRACHMAŃSKI S.: Automatyzacja subiektywnych pomiarów jakości mowy metodą testu A-B. W: Speech analysis, synthesis and recognition in technology, linguistics and medicine. Materiały konferencji naukowej. Red. G. Demenko, A. Izvorski, M. Miśkałek. Szczyrk, 23-26.09.2003. Kraków: Uczel. Wydaw. Nauk.-Dydakt. AGH 2005 s. 108-112, 2 rys. 3 tab. bibliogr. 6 poz.
- 1388.** MYŚLECKI W., ŁABNO P.: Auditory-based speech processing model for the quality assessment of speech intelligibility. W: Speech analysis, synthesis and recognition. Applications of phonetics [Dokument elektroniczny]. Polish Phonetic Association, AGH University of Science and Technology. Kraków, 19-23 September, 2005. [B.m.: b.w. 2005, 8] s. 5 rys. 2 tab. bibliogr. 9 poz.
CD-ROM
- Auditory based feature extraction for prediction of logatom intelligibility. [Współaut.] zob. poz. 1380

NAWROCKI MACIEJ

- 1389.** NAWROCKI M., Dohler M., Aghvami H.: On cost function analysis for antenna optimisation in UMTS networks. W: 16th Annual IEEE International Symposium on Personal Indoor and Mobile Radio Communications. PIMRC 2005. Berlin, September 11-14, 2005. Berlin: IEEE, cop. 2005, [5] s. 6 rys. 3 tab. bibliogr. 9 poz.
Nazwa wydawcy z cop.
- Application of linear solvers to UMTS network optimization without and with smart antennas. [Współaut.] zob. poz. 1456
 - On linear solvers in application to WCDMA network optimization. [Współaut.] zob. poz. 1455

OKO JACEK

- 1390.** OKO J., Liszewski K., Sańpruch P.: IPTV - Aspekty techniczne i prawne zabezpieczenia treści przed niepowołanym dostępem. W: Internet 2005. Red. D. J. Bem [i in.]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 145-158, 9 rys. 1 tab. bibliogr. 9 poz. Summ.
(Biblioteka Teleinformatyki; t. 1)
- 1391.** OKO J., Ługowski T.: Rola i miejsce taryfikacji w systemie telewizji interaktywnej opartej na protokole IP. W: Internet 2005. Red. D. J. Bem [i in.]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 335-345, 6 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.
(Biblioteka Teleinformatyki; t. 1)

OPIELIŃSKI KRZYSZTOF

- 1392.** OPIELIŃSKI K., GUDRA T.: Computer recognition of biological objects' internal structure using ultrasonic projection. W: Computer recognition systems. Marek Kurzyński [i in.] (eds). Berlin [i in.]: Springer, cop. 2005 s. 645-652, 6 rys. bibliogr. 5 poz.
(Advances in Soft Computing, ISSN 1615-3871)
Referat z 4th International Conference on Computer Recognition Systems CORES '05. Rydzyna, May 22-25, 2005

PIEKARSKI MARIAN

- 1393.** PIEKARSKI M.: Synthesis algorithm of two-dimensional orthogonal digital system - a state space approach. W: XXVIIIth General Assembly of International Union Radio Science (URSI). Proceedings 2005 [Dokument elektroniczny. U.R.S.I.] New Delhi, India, October 23-29, 2005. [B.m.: b.w. 2005, 4] s. 1 rys. bibliogr. 5 poz.
CD-ROM
- 1394.** PIEKARSKI M., Wirski R.: On the transfer matrix synthesis of two-dimensional orthogonal systems. W: Proceedings of the 2005 European Conference on Circuit Theory and Design. Cork, Ireland, 28 August - 2 September, 2005. Vol. 3. Piscataway, NJ: IEEE 2005 s. 117-120, 2 rys. bibliogr. 12 poz.

PLIŃSKI EDWARD

- 1395.** PLIŃSKI E., IZWORSKI A., WITKOWSKI J.: Carbon dioxide laser signature phenomenon in a self-calibrating spectral servomechanism. W: Laser Resonators and Beam Control VIII. Eds A. V. Kudryashov, A. H. Paxton. San Jose, California, USA, 25-27 January 2005. Bellingham Wash.: SPIE - The International Society for Optical Engineering, cop. 2005 s. 44-53, 15 rys. bibliogr. 11 poz.
(SPIE Proceedings Series, ISSN 0277-768X; vol. 5708)

- 1396.** PLIŃSKI E., Wojaczek D., WITKOWSKI J., ABRAMSKI K.: Spectral and thermodynamic effects in pulsed RF excited CO₂ slab-waveguide laser. W: XV International Symposium on Gas Flow, Chemical Lasers, and High-Power Lasers. Ed. J. Kodymova. Prague, 30 August - 3 September 2004. Bellingham, Wash.: SPIE - The International Society for Optical Engineering, cop. 2005 s. 479-484, 5 rys. bibliogr. 12 poz.
(SPIE Proceedings Series, ISSN 0277-768X; vol. 5777)
- 1397.** PLIŃSKI E., Wojaczek D., WITKOWSKI J., IZWORSKI A.: The information system in investigations of the laser signature phenomenon. DGaO Proc. [Dokument elektroniczny] 2005 [2] s. 4 rys. bibliogr. 5 poz.
- 1398.** Wojaczek D., PLIŃSKI E., Tazbir I., DOBRUCKI A. B.: The laser plasma behavior of the RF excited CO₂ laser in a pulse operation - an acoustic approach. W: Acousto-Optics and Applications V. Eds T. Klinkosz [i in.]. Gdańsk, 6-10 September 2004. Bellingham, Wash.: SPIE - The International Society for Optical Engineering, cop. 2005 s. 164-169, 7 rys. bibliogr. 11 poz.
(SPIE Proceedings Series, ISSN 0277-768X; vol. 5828)
- 1399.** Wojaczek D., PLIŃSKI E., WITKOWSKI J.: Thermodynamic and optical parameters of the RF pulse excited slab-waveguide CO₂ laser. Opt. Appl. 2005 vol. 35 nr 2 s. 215-224, 7 rys. bibliogr. 14 poz.
- 1400.** Wojaczek D., PLIŃSKI E., WITKOWSKI J., Fortuna P., Karlikowski D., DOBRUCKI A. B.: Acoustics of the RF pulsed excited CO₂ laser discharge. W: Acousto-optics and photoacoustics. Eds A. Sliwinski, R. Reibold, V. B. Voloshinov. Warsaw, 30 August - 2 September 2005. Bellingham, Wash.: SPIE - The International Society for Optical Engineering, cop. 2005 s. 59530R-1 - 59530R-6, 8 rys. bibliogr. 5 poz.
(SPIE Proceedings Series, ISSN 0277-768X; vol. 5953)
- 1401.** Wojaczek D., PLIŃSKI E., WITKOWSKI J., Fortuna P., Karlikowski D., ABRAMSKI K.: Monitoring thermodynamic and optical parameters of an RF excited CO₂ pulsed laser plasma. W: Laser and applications. Eds K. Abramski, A. Lapucci, E. Pliński. Warsaw, 28 August - 2 September 2005. Bellingham, Wash.: SPIE - The International Society for Optical Engineering, cop. 2005 s. 59581F-1 - 59581F-6, 11 rys. bibliogr. 6 poz.
(SPIE Proceedings Series, ISSN 0277-768X; vol. 5958)

PRAŁAT ANDRZEJ

- 1402.** PRAŁAT A., MANIAK K.: Promieniowanie elektromagnetyczne osuwisk. W: XI Krajowe Sympozjum Nauk Radiowych. URSI 2005. Poznań, 7-8 kwietnia 2005. Poznań: Instytut Elektroniki i Telekomunikacji PPozn., cop. 2005 s. 308-312, 10 rys. bibliogr. 7 poz.
- 1403*** PRAŁAT A., MANIAK K., Pompura I.: Electromagnetic phenomena in landslides. Acta Geodyn. Geomater. 2005 vol. 2 nr 3 s. 1-8, 6 rys. bibliogr. [8] poz.
- 1404.** PRAŁAT A., ZDUNEK R.: Electromagnetic geotomography - selection of measuring frequency. IEEE Sens. J. 2005 vol. 5 nr 2 s. 242-250, 6 rys. bibliogr. 30 poz.
- Analiza ograniczenia zakresu kąтового promieni sondujących w elektromagnetycznym profilowaniu ziemi. [Współaut.] zob. poz. 1457
 - Detection of subsurface bubbles with discrete electromagnetic geotomography. [Współaut.] zob. poz. 1458
 - Wykrywanie podziemnych obiektów niemetalowych metodą elektromagnetyczną wielkiej częstotliwości. [Współaut.] zob. poz. 1288

PRUCHNICKI PIOTR

- 1405.** PRUCHNICKI P.: Pomiar parametrów baterii do zasilania aparatów słuchowych. W: LII Otwarte Seminarium z Akustyki. OSA. [Red.] T. Hornowski, A. Preis. [PTA - Oddz. Pozn., Instytut Akustyki UAM w Poznaniu, Komitet Akustyki PAN]. Poznań-Wągrowiec, 11-15.09.2005. [B.m.: b.w. 2005] s. 139-142, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 2 poz.

- 1406.** PRUCHNICKI P.: Pomiar parametrów elektroakustycznych aparatów słuchowych. W: LII Otwarte Seminarium z Akustyki. OSA. [Red.] T. Hornowski, A. Preis. [PTA - Oddz. Pozn., Instytut Akustyki UAM w Poznaniu, Komitet Akustyki PAN]. Poznań-Wągrowiec, 11-15.09.2005. [B.m.: b.w. 2005] s. 135-138, 2 rys. bibliogr. 7 poz.
- Próba wyznaczenia charakterystyk częstotliwościowych głośnika na podstawie pomiaru rozkładu prędkości drgań membrany. [Współaut.] zob. poz. 1305
 - System pomiarowy do oceny hałasu emitowanego przez samochodowe pasy bezpieczeństwa. [Współaut.] zob. poz. 1306

RABIEGA MARIA

- 1407.** Augustyńska D., Chyla A., Engel Z. W., Izewska A., Kucharski R., Niemas M., Makarewicz R., RABIEGA M., RUDNO-RUDZIŃSKA B., SADOWSKI J., Szudrowicz B., Wojciechowska M., Weyna S., Zawieska W. M.: Ochrona środowiska przed hałasem w Polsce w świetle przepisów europejskich. Opracowanie zbiorowe pod red. Z. W. Engela i J. Sadowskiego. Warszawa: [Centralny Instytut Ochrony Pracy] 2005, 311 s. 96 rys. 38 tab. Bibliogr. s. 167-169
- 1408.** RABIEGA M., JAROCH A.: Problem hałasu kolejowego w Polsce. W: Ochrona środowiska przed hałasem w Polsce w świetle przepisów europejskich. Opracowanie zbiorowe pod red. Z. W. Engela i J. Sadowskiego. Warszawa: [CIOP] 2005 s. 283-290, 2 tab. bibliogr. 10 poz.
- 1409.** RABIEGA M., Jakielaszek Ł., JAROCH A.: Harmonizacja europejskich metod obliczania hałasu kolejowego. W: LII Otwarte Seminarium z Akustyki. OSA. [Red.] T. Hornowski, A. Preis. [PTA - Oddz. Pozn., Instytut Akustyki UAM w Poznaniu, Komitet Akustyki PAN]. Poznań-Wągrowiec, 11-15.09.2005. [B.m.: b.w. 2005] s. 227-230, bibliogr. 6 poz.

ROGOWSKI TOMASZ

- 1410.** Ennser K., ROGOWSKI T., Sacchi G., Ibsen M., Quargnolo O., Shmulovich J., Valle G., Taccheo S.: Power transients control in transparent WDM networks. W: Proceedings of 2005 7th International Conference on Transparent Optical Networks with 4th European Symposium on Photonic Crystals [... Ed. M. Marciniak]. Barcelona, Spain, July 3-7, 2005. Vol. 1. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005 s. 309-314, 10 rys. bibliogr. 16 poz.
- 1411.** Pawełczak P., ROGOWSKI T.: VPN+MPLS=VPLS NetWorld 2005 nr 6 s. 44-50, 7 rys.
- 1412.** ROGOWSKI T., Pawełczak P.: Narzędzia do modelowania sieci. NetWorld 2005 nr 1 s. 46-49, 3 rys. 1 tab.
- 1413.** ROGOWSKI T., Pawełczak P.: Technika IP-OVER-WDM w sieci Internet. W: Internet 2005. Red. D. J. Bem [i in.]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 387-406, 7 rys. bibliogr. 31 poz. Summ.
(Biblioteka Teleinformatyki; t. 1)
- 1414.** ROGOWSKI T., Taccheo S., Shmulovich J., Ennser K.: Robust and scalable all-optical metro WDM ring network based on gain clamped waveguide amplifiers. W: 31st European Conference on Optical Communication. ECOC 2005. Proceedings. Glasgow, Scotland, 25-29 September 2005. Vol. 4. Londyn: IEE, cop. 2005 s. 919-920, 4 rys. bibliogr. 6 poz.
- Wideokonferencje w Instytucie Telekomunikacji i Akustyki PWr - Teoria i praktyka. [Współaut.] zob. poz. 1367

RUDNO-RUDZIŃSKA BARBARA

- 1415.** RUDNO-RUDZIŃSKA B., Habrat T.: Budowa modelu zakładu przemysłowego jako źródła hałasu. W: Materiały XXXIII Zimowej Szkoły Zwalczenia Zagrożeń Wibroakustycznych. Gliwice-Ustroń, 28.02-4.03.2005. Gliwice: PTA Oddz. Górnośl. [2005] s. 77-85, 2 rys. 2 tab. bibliogr. 8 poz.

- 1416.** RUDNO-RUDZIŃSKA B., Habrat T.: Comparative analysis of measurements and calculation results for road noise in built-up area. W: Twelfth International Congress on Sound and Vibration. ICSV12. Proceedings [Dokument elektroniczny. Ed. by J. L. Bento Coelho and D. Alarcao]. International Institute of Acoustics and Vibration. Lisbon, Portugal, 11-14 July 2005. [B.m.: b.w.], cop. 2005 [8] s. 2 rys. 1 tab. bibliogr. 4 poz.
CD-ROM
- 1417.** RUDNO-RUDZIŃSKA B., Habrat T.: Cyfrowe mapy akustyczne - wyznaczanie wskaźników globalnych. W: Materiały XXXIII Zimowej Szkoły Zwalczenia Zagrożeń Wibroakustycznych. Gliwice-Ustroń, 28.02-4.03.2005. Gliwice: PTA Oddz. Górnośl. [2005] s. 67-76, 2 rys. bibliogr. 12 poz.
- 1418.** RUDNO-RUDZIŃSKA B., Habrat T.: Experimental validation of city road noise computations. Arch. Acoust. 2005 vol. 30 nr 4 s. 233-236, 1 rys. bibliogr. 5 poz.
- 1419.** RUDNO-RUDZIŃSKA B., Habrat T.: Influence of calculation parameters on time and accuracy of city road noise computations. W: Forum Acusticum Budapest. Proceedings [Dokument elektroniczny]. Budapest, 29 Aug. - 2 Sep. 2005. [Budapest: Optikai Akusztikai es Filmtechnikai Egyesulet 2005] s. 1029-1032, 2 rys. 2 tab. bibliogr. 5 poz.
CD-ROM
- Ochrona środowiska przed hałasem w Polsce w świetle przepisów europejskich. Opracowanie zbiorowe [Współaut.] zob. poz. 1407

RUDNO-RUDZIŃSKI KRZYSZTOF

- 1420.** RUDNO-RUDZIŃSKI K.: Effect of seat spacing density on reverberation time. W: Forum Acusticum Budapest. Proceedings [Dokument elektroniczny]. Budapest, 29 Aug. - 2 Sep. 2005. [Budapest: Optikai Akusztikai es Filmtechnikai Egyesulet 2005] s. 2415-2419, 6 rys. bibliogr. 8 poz.
CD-ROM
- 1421.** RUDNO-RUDZIŃSKI K.: Noise exposure prediction for musicians. W: Twelfth International Congress on Sound and Vibration. ICSV12. Proceedings [Dokument elektroniczny. Ed. by J. L. Bento Coelho and D. Alarcao]. International Institute of Acoustics and Vibration. Lisbon, Portugal, 11-14 July 2005. [B.m.: b.w.], cop. 2005 [7] s. 5 rys. bibliogr. 3 poz.
CD-ROM

RZEPKA JANUSZ

- 1422.** RZEPKA J., BUDZYŃ G., Frączek W., Bielenin M.: Zeeman laser for straightness measurements. W: Optical Measurement Systems for Industrial Inspection IV. Eds W. Osten, Ch. Gorecki, E. Novak. Munich, Germany, 13-17 June 2005. Bellingham, Wash.: SPIE - The International Society for Optical Engineering, cop. 2005 s. 625-631, 7 rys. bibliogr. 4 poz. (SPIE Proceedings Series, ISSN 0277-768X; vol. 5856)
- 1423.** RZEPKA J., Bielenin M., BUDZYŃ G., Dudzik G., Frączek W.: Interferometr LSP 3D. W: Optoelektronika 2005. Oferta nauki polskiej dla przemysłu. IV Konferencja. Komunikaty. Poznań, 20-21 czerwca 2005. Warszawa: BEL Studio 2005 s. 49-51, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 1 poz.
- 1424.** RZEPKA J., Dudzik G., BUDZYŃ G., Muravski A.: Układ pomiarowy prostoliniowości. W: Optoelektronika 2005. Oferta nauki polskiej dla przemysłu. IV Konferencja. Komunikaty. Poznań, 20-21 czerwca 2005. Warszawa: BEL Studio 2005 s. 55-57, 4 rys.

SACHSE KRZYSZTOF

- 1425.** SACHSE K., Wincza K., GRUSZCZYŃSKI S., KABACIK P.: Sectoral cylindrical subarrays fed with a Butler matrix. W: 4th European Workshop on Conformal Antennas. Proceedings. Division of Electromagnetic Theory. Alfvénlaboratory. Royal Institute of Technology Sweden. Stockholm, Sweden, May 23-24, 2005. [B.m.: b.w. 2005] s. 82-85, 9 rys. bibliogr. 3 poz.
Referat dostępny również na CD-ROM
- A broadband circularly polarized lightweight antenna. [Współaut.] zob. poz. 1353

- A broadband feed for the multiple beam conformal microstrip array. [Współaut.] zob. poz. 1342
- Investigations on a strip transmission-line crossover for Butler matrix applications. [Współaut.] zob. poz. 1341
- On the design of a broadband rat-race coupler in broadside line technique. [Współaut.] zob. poz. 1339
- Patent. Polska, nr 188953. Mikrofalowy dzielnik mocy. [Współtw.] zob. poz. 1426
- Patent. Polska, nr 189278. Mikrofalowy zbliżeniowy sprzęgacz kierunkowy. [Współtw.] zob. poz. 1427

SADOWSKI JERZY

- Ochrona środowiska przed hałasem w Polsce w świetle przepisów europejskich. Opracowanie zbiorowe [Współaut.] zob. poz. 1407

SAMBOR SŁAWOMIR

- Odbudowa małych elektrowni wodnych - szansa na ekologicznie czystą energię. [Współaut.] zob. poz. 2039
- Serwer zdalnego dostępu - konfiguracja i zastosowanie. [Współaut.] zob. poz. 1328

SAWICKI ANDRZEJ

- 1426.** Patent. Polska, nr 188953. Mikrofalowy dzielnik mocy. IntCl7 H01P 5/12. Politechnika Wroclawska, Wrocław, PL. Współtwórcy: SAWICKI A., SACHSE K. Zgłosz. nr 330173 z 07.12.1998. Opubl. 31.05.2005. 6 s. 4 rys.
- 1427.** Patent. Polska, nr 189278. Mikrofalowy zbliżeniowy sprzęgacz kierunkowy. IntCl7 H01P 5/18. Politechnika Wroclawska, Wrocław, PL. Współtwórcy: SAWICKI A., SACHSE K. Zgłosz. nr 330174 z 07.12.1998. Opubl. 29.07.2005. 10 s. 10 rys.

SIWEK ZBIGNIEW

- 1428.** SIWEK Z., Fościak F.: Monitorowanie jakości transmisji w sieciach SDH. W: Internet 2005. Red. D. J. Bem [i in.]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 233-246, 14 rys. 1 tab. bibliogr. 7 poz. Summ.
(Biblioteka Teleinformatyki; t. 1)
- 1429.** SIWEK Z., Grochowicz Ł.: Projektowanie optycznych sieci WDM. W: Internet 2005. Red. D. J. Bem [i in.]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 451-470, 12 rys. 6 tab. bibliogr. 15 poz. Summ.
(Biblioteka Teleinformatyki; t. 1)

SKRZYPCZYŃSKI JACEK

- 1430*** Garcia R., Silva F., SKRZYPCZYŃSKI J.: Near field coupling phenomena between a radiating antenna and a cable; simulations and measurements. W: International Conference on Electromagnetic Near-Field Characterization & Imaging. [ICONIC 2005]. A. Cardama, L. Jofre, J. J. Mallorqui (eds). [Barcelona, Spain, 8-10 June 2005. Barcelona: Centro Internacional de Metodos Numericos Ingenieria 2005] s. 341-346, 6 rys. bibliogr. 3 poz.

SŁOBODZIAN PIOTR

- 1431.** SŁOBODZIAN P.: Fast summation of double infinite modal series using the Poisson summation formula. Comput. Methods Sci. Technol. 2005 vol. 11 nr 1 s. 57-61, 5 rys. bibliogr. 4 poz.
- Analysis of a slot excited DRA above a cavity filled with a multilayered medium. [Współaut.] zob. poz. 1378
 - Antena miniaturowa do terminala telefonii komórkowej 2G/3G. [Współaut.] zob. poz. 1313

SOWA ANDRZEJ E

- 1432.** Vogt A., Kołodziej H., SOWA A. E.: Hybrid absorber using new absorbing composites. W: 2005 IEEE International Symposium on Electromagnetic Compatibility. EMC 2005. Symposium proceedings [Dokument elektroniczny. Chicago, USA, 8-12 August 2005]. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005, [4] s. 8 rys. bibliogr. 8 poz.
CD-ROM
- Electric power supply sourced from within fiber optic cable. [Współaut.] zob. poz. 1446

STANIEC KAMIL

- 1433.** STANIEC K., ZIELIŃSKI R.: Analiza porównawcza teoretycznej i zmierzonej przepustowości systemów 802.11b i 802.11a. W: Krajowa Konferencja Radiokomunikacji, Radiofonii i Telewizji. KKRRiT 2005. Materiały konferencyjne. Kraków, 15-17 czerwca 2005. [Kraków]: Wydaw. Wydziału Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Elektroniki [AGH 2005] s. 263-266, [11] rys. 1 tab. bibliogr. 11 poz.

STARONIEWICZ PIOTR

- 1434.** STARONIEWICZ P.: Automatic segmentation based on spectral characteristics of speech signal. Arch. Acoust. 2005 vol. 30 nr 4 suppl. s. 189-192, 4 rys. bibliogr. 7 poz.
Referat z 52 Open Seminar on Acoustics. OSA '05. Poznań-Wągrowiec 11-15 September 2005
- 1435.** STARONIEWICZ P.: Speaker recognition for VoIP transmission using gaussian mixture models. W: Computer recognition systems. Marek Kurzyński [i in.] (eds). Berlin [i in.]: Springer, cop. 2005 s. 739-745, 4 rys. 2 tab. bibliogr. 8 poz.
(Advances in Soft Computing, ISSN 1615-3871)
Referat z 4th International Conference on Computer Recognition Systems CORES '05. Rydzyna, May 22-25, 2005
- 1436.** STARONIEWICZ P., MAJEWSKI W.: Methodology of speaker recognition tests in semi-real VOIP conditions. W: Biometrics on the Internet. Proceedings of the Third COST 275 Workshop. Ed. by A. Ariyaeinia, M. Falcone, A. Paoloni. University of Hertfordshire, COST Action 275. Hertfordshire, Hatfield, UK, 27-28 October, 2005. [B.m.: b.w. 2005] s. 33-36, 3 rys. 3 tab. bibliogr. 19 poz.

SZLACHETKO BOGUSŁAW

- 1437.** SZLACHETKO B.: Zastosowanie pakietu Ptolemy II w CPS. W: Komputerowe wspomaganie badań naukowych. [Materiały XII Krajowej Konferencji KOWBAN '2005. Polanica Zdrój, 26-28 października 2005]. T. 12. Wrocław: Wydaw. Wrocławskiego Towarzystwa Naukowego 2005 s. 109-114, 4 rys. bibliogr. 5 poz.
- Building the fuzzy control system based on the pilot knowledge. [Współaut.] zob. poz. 1153
 - Fuzzy flight control system for helicopter intelligence in hover. [Współaut.] zob. poz. 1154
 - Migration integrity rules in open systems. [Współaut.] zob. poz. 2582

TRZASKA HUBERT

- 1438.** TRZASKA H.: Electromagnetic environment protection. W: XI Krajowe Symposjum Nauk Radiowych. URSI 2005. Poznań, 7-8 kwietnia 2005. Poznań: Instytut Elektroniki i Telekomunikacji PPozn., cop. 2005 s. 1-6, 9 rys. 2 tab. bibliogr. 19 poz.
- 1439*** TRZASKA H.: Limitations in the SAR Use. Environmentalist (Lausanne) 2005 vol. 25 nr 2-4 s. 181-185, 3 rys. bibliogr. 4 poz.
- 1440.** TRZASKA H.: Pola elektromagnetyczne a materia ożywiona. Prz. Telekomun. Wiad. Telekomun. 2005 R. 78 nr 8/9 s. 311-314, 2 rys. bibliogr. 14 poz.
Referat z konferencji Krajowe Symposjum Telekomunikacji. KST '2005. Bydgoszcz, 7-9 września 2005

- 1441.** Długosz T., TRZASKA H.: Proximity effects in EMF measurements and standards. W: XXVIIIth General Assembly of International Union Radio Science (URSI). Proceedings 2005 [Dokument elektroniczny. U.R.S.I.] New Delhi, India, October 23-29, 2005. [B.m.: b.w. 2005, 4] s. 5 rys. bibliogr. 7 poz.
CD-ROM
- 1442*** Zmyślony M., Kubacki R., Aniołczyk H., Kieliszek J., TRZASKA H., BIENKOWSKI P., Krawczyk A., Szmigielski S.: Prace komisji do spraw problemów bioelektromagnetycznych Polskiego Towarzystwa Badań Radiacyjnych w zakresie weryfikacji krajowych przepisów o najwyższych dopuszczalnych natężeniach w polach elektromagnetycznych. Med. Pr. 2005 R. 56 nr 6 s. 501-513, 6 rys. 9 tab. bibliogr. 19 poz.

URBAŚ ALEKSANDER

- 1443.** URBAŚ A.: Analiza i korekcja dynamicznych charakterystyk częstotliwościowych filtrów metodą przeciwbieżnego przestrajania sygnału wejściowego. W: Czwarta Krajowa Konferencja Elektroniki. Materiały konferencji. [Darlówko Wschodnie, 12-15 czerwca 2005]. T. 1/2. Koszalin: Wydaw. Uczel. PKoszal. 2005 s. 67-72, 4 rys. bibliogr. 4 poz.

WIĘCKOWSKI TADEUSZ

- 1444.** WIĘCKOWSKI T.: Kompatybilność elektromagnetyczna urządzeń pracujących w pasmach częstotliwości powyżej 1000 MHz. W: Wybrane problemy kompatybilności elektromagnetycznej. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc., cop. 2005 s. 85-102, 9 rys. 1 tab. bibliogr. 8 poz.
- 1445.** Lewicki F., Reczek T., WIĘCKOWSKI T.: Wykorzystanie pierwszej strefy Fresnela do wyznaczania tłumienia propagacyjnego. W: Krajowa Konferencja Radiokomunikacji, Radiofonii i Telewizji. KKRRiT 2005. Materiały konferencyjne. Kraków, 15-17 czerwca 2005. [Kraków]: Wydaw. Wydziału Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Elektroniki [AGH 2005] s. 199-202, 6 rys. 1 tab. bibliogr. 5 poz.

WITKOWSKI JERZY

- 1446.** WITKOWSKI J., SOWA A. E., PASZKIEWICZ B., ZBOROWSKA-LINDERT I.: Electric power supply sourced from within fiber optic cable. W: Optical fibers: applications. Eds L. R. Jaroszewicz, B. Culshaw, A. G. Mignani. Warsaw, 31 August - 2 September 2005. Bellingham, Wash.: SPIE - The International Society for Optical Engineering, cop. 2005 s. 595212-1 - 595212-8, 9 rys. bibliogr. 6 poz.
(SPIE Proceedings Series, ISSN 0277-768X; vol. 5952)
- A numerical analysis of pumping efficiency using the side coupling method in double-clad fiber lasers. [Współaut.] zob. poz. 1334
 - Acoustics of the RF pulsed excited CO₂ laser discharge. [Współaut.] zob. poz. 1400
 - Carbon dioxide laser signature phenomenon in a self-calibrating spectral servomechanism. [Współaut.] zob. poz. 1395
 - Monitoring thermodynamic and optical parameters of an RF excited CO₂ pulsed laser plasma. [Współaut.] zob. poz. 1401
 - Numerical optimisation of side pump-light couplings in power lasers based on double-clad optical fibres. [Współaut.] zob. poz. 1333
 - Spectral and thermodynamic effects in pulsed RF excited CO₂ slab-waveguide laser. [Współaut.] zob. poz. 1396
 - The information system in investigations of the laser signature phenomenon. [Współaut.] zob. poz. 1397
 - Thermodynamic and optical parameters of the RF pulse excited slab-waveguide CO₂ laser. [Współaut.] zob. poz. 1399

WROCZYŃSKI RYSZARD

- Pomiar w komorze rewerberacyjnej. [Współaut.] zob. poz. 1329

- Problematyka niepewności pomiarowej w testach odporności na narażenia impulsowe. [Współaut.] zob. poz. 1307

ZARZYCKI JAN

- 1447.** Łopatka M., Adam O., Laplanche C., Motsch J., ZARZYCKI J.: Detection and tracking of non-stationary transient signals based on the innovations filter. W: XIII. European Signal Processing Conference. EUSIPCO 2005. Proceedings [Dokument elektroniczny. Antalya, Turkey, 4-8 September 2005. Bebek-Istanbul: Sankur Bulent], cop. 2005, [4] s. 6 rys. bibliogr. 9 poz. CD-ROM
- 1448.** Łopatka M., Adam O., Laplanche C., Motsch J., ZARZYCKI J.: New effective analytic representation based on the time-varying Schur coefficients for underwater signals analysis. W: IEEE Oceans '05 Europe Conference Proceedings [Dokument elektroniczny. Brest, France, June 20-23, 2005]. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005, [6] s. 8 rys. bibliogr. 22 poz. Nazwa wydawcy z cop. CD-ROM
- 1449*** Łopatka M., Adam O., Laplanche C., ZARZYCKI J., Motsch J.: An attractive alternative for sperm whale click detection using the wavelet transform in comparison to the Fourier spectrogram. Aquat. Mamm. 2005 vol. 31 nr 4 s. 463-467, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 9 poz.
- 1450*** Łopatka M., Adam O., Laplanche C., ZARZYCKI J., Motsch J.: Effective analysis of non-stationary short-time signals based on the adaptive Schur filter. Trans. Syst. Signals Devices 2005 vol. 1 nr 3 s. 295-319, 13 rys. bibliogr. 23 poz.
- 1451.** Łopatka M., Adam O., Laplanche C., ZARZYCKI J., Motsch J.: New perspectives of the adaptive Schur algorithm for detection, segmentation and time-frequency representation. W: Third International Conference on Systems, Signals and Devices [Dokument elektroniczny]. IEEE. Sousse, Tunisia, March 21-24, 2005. Vol. 3. [B.m.: b.w.], cop. 2005, [7] s. 9 rys. bibliogr. 9 poz. CD-ROM
- 1452.** Łopatka M., Laplanche C., Adam O., Motsch J., ZARZYCKI J.: Non-stationary time-series segmentation based on the Schur prediction error analysis. W: IEEE/SP 13th Workshop on Statistical Signal Processing [Dokument elektroniczny. IEEE]. Bordeaux, July 17-20, 2005. [B.m.: b.w.], cop. 2005, [5] s. 6 rys. bibliogr. 9 poz. CD-ROM

ZDUNEK RAFAŁ

- 1453.** Popa C., ZDUNEK R.: Penalized least-squares image reconstruction for borehole tomography. W: Algoritmy 2005. 17th Conference on Scientific Computing. Proceedings of contributed papers and posters. Eds A. Handlovicova [i in.]. Vysoke Tatry-Podbanske, Slovakia, March 13-18, 2005. Bratislava: Slovak University of Technology. Faculty of Civil Engineering. Department of Mathematics and Descriptive Geometry 2005 s. 260-269, 12 rys. 2 tab. bibliogr. 18 poz.
- 1454.** Popa C., ZDUNEK R.: Regularized ART with Gibbs priors for tomographic image reconstruction. W: 18th Symposium Simulationstechnique. ASIM 2005. Proceedings. Ed. by F. Hulsemann, M. Kowarschik, U. Rude. Erlangen, September 12-15, 2005. [Erlangen: Friedrich-Alexander-Universitat-Erlangen-Nurnberg 2005] s. 656-661, 3 rys. bibliogr. 9 poz.
- 1455.** ZDUNEK R., NAWROCKI M.: On linear solvers in application to WCDMA network optimization. W: Krajowa Konferencja Radiokomunikacji, Radiofonii i Telewizji. KKRRiT 2005. Materiały konferencyjne. Kraków, 15-17 czerwca 2005. [Kraków]: Wydaw. Wydziału Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Elektroniki [AGH 2005] s. 77-80, 2 rys. bibliogr. 5 poz.

- 1456.** ZDUNEK R., NAWROCKI M., Dohler M., Aghvami H.: Application of linear solvers to UMTS network optimization without and with smart antennas. W: 16th Annual IEEE International Symposium on Personal Indoor and Mobile Radio Communications. PIMRC 2005. Berlin, September 11-14, 2005. Berlin: IEEE, cop. 2005, [5] s. 3 rys. bibliogr. 8 poz.
Nazwa wydawcy z cop.
- 1457.** ZDUNEK R., PRAŁAT A.: Analiza ograniczenia zakresu kąтового promieni sondujących w elektromagnetycznym profilowaniu ziemi. W: XI Krajowe Sympozjum Nauk Radiowych. URSI 2005. Poznań, 7-8 kwietnia 2005. Poznań: Instytut Elektroniki i Telekomunikacji PPOzn., cop. 2005 s. 313-318, 5 rys. 2 tab. bibliogr. 15 poz.
- 1458.** ZDUNEK R., PRAŁAT A.: Detection of subsurface bubbles with discrete electromagnetic geotomography. Electron. Notes Discrete Math. [Dokument elektroniczny] 2005 vol. 20 s. 535-553, 7 rys. bibliogr. 21 poz.
- Electromagnetic geotomography - selection of measuring frequency. [Współaut.] zob. poz. 1404

ZIELIŃSKI RYSZARD

- 1459.** Kraiński L., Łotoczko O., ZIELIŃSKI R.: Zjawisko dyspersji czasowej towarzyszące propagacji fal radiowych w środowisku wielodrogowym. W: Krajowa Konferencja Radiokomunikacji, Radiofonii i Telewizji. KKRRiT 2005. Materiały konferencyjne. Kraków, 15-17 czerwca 2005. [Kraków]: Wydaw. Wydziału Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Elektroniki [AGH 2005] s. 400-403, 5 rys. bibliogr. 12 poz.
- 1460.** Krysmalski K., Linowski J., ZIELIŃSKI R.: Analiza właściwości transmisyjnych systemu IEEE802.11b. W: Krajowa Konferencja Radiokomunikacji, Radiofonii i Telewizji. KKRRiT 2005. Materiały konferencyjne. Kraków, 15-17 czerwca 2005. [Kraków]: Wydaw. Wydziału Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Elektroniki [AGH 2005] s. 267-270, 5 rys. bibliogr. 6 poz.
- 1461.** ZIELIŃSKI R., JÓSKIEWICZ Z.: Bezprzewodowe szerokopasmowe sieci miejskie. W: Krajowa Konferencja Radiokomunikacji, Radiofonii i Telewizji. KKRRiT 2005. Materiały konferencyjne. Kraków, 15-17 czerwca 2005. [Kraków]: Wydaw. Wydziału Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Elektroniki [AGH 2005] s. 291-294, 4 rys. 4 tab. bibliogr. 10 poz.
- Analiza porównawcza teoretycznej i zmierzonej przepustowości systemów 802.11b i 802.11a. [Współaut.] zob. poz. 1433

ŻÓŁTOGÓRSKI BRONISŁAW

- 1462.** ŻÓŁTOGÓRSKI B.: Sound field produced by single loudspeaker submerged in swimming pool. Arch. Acoust. 2005 vol. 30 nr 4 s. 123-126, 2 rys. bibliogr. 2 poz.

KATEDRA METROLOGII ELEKTRONICZNEJ I FOTONICZNEJ

BORKOWSKI JÓZEF S

- Antialiasing filters in power quality digital measurement systems. [Współaut.] zob. poz. 1473

FRĄCZEK EWA

- 1463.** FRĄCZEK E., Frączek W.: The experimental method to recognize signs of optical vortices. W: 14th Slovak-Czech-Polish Conference on Wave and Quantum Aspects of Contemporary Optics. Eds A. Strba, D. Senderakova, M. Hrabovsky. Nitra, Slovak Republic, 13-17 September 2004. Bellingham, Wash.: SPIE - The International Society for Optical Engineering 2005 s. 59450E-1 - 59450E-3, 4 rys. bibliogr. 6 poz.
(SPIE Proceedings Series, ISSN 0277-786X; vol. 5945)
- 1464*** FRĄCZEK E., Frączek W.: Two methods to determination topological charge in regular net of optical vortices. W: Nano- and micro-metrology. H. Ottevaere, P. de Wolf, D. S. Wiersma (eds.). Munich, Germany, 16-17 June 2005. Bellingham, Wash.: SPIE - The International Society for Optical Engineering, cop. 2005 s. 58580V-1 - 58580V-7, 8 rys. bibliogr. 6 poz.
(SPIE Proceedings Series, ISSN 0277-786X; vol. 5858)
- 1465.** FRĄCZEK E., Frączek W., MROCZKA J.: Experimental method for topological charge determination of optical vortices in a regular net. *Opt. Eng.* 2005 vol. 44 nr 2 s. 025601-1 - 025601-3, 6 rys. bibliogr. 7 poz.

JABŁOŃSKI IRENEUSZ

- 1466.** JABŁOŃSKI I., MROCZKA J.: Kilka uwag na temat nieliniowej dynamiki, modelowania i pomiarów medycznych na przykładzie układu oddechowego. W: Modelowanie i pomiary w medycynie. Materiały VII sympozjum. Pod red. J. Gajdy. Krynica, 8-12 maja 2005. Kraków: Wydaw. Katedry Metrologii AGH 2005 s. 61-68, 6 rys. 1 tab. bibliogr. 18 poz. Summ.

JANICZEK JANUSZ

- 1467.** Patent. Polska, nr 188933. Urządzenie do testowania spirometru. IntCl7 A61B 5/08, G12B 13/00. Politechnika Wrocławska, Wrocław, PL. Współtwórcy: Woźniak M., JANICZEK J. Zgłosz. nr 330803 z 11.01.1999. Opubl. 31.05.2005. 4 s. 1 rys.
- 1468.** Patent. Polska, nr 188934. Sposób testowania spirometru. IntCl7 A61B 5/08, G12B 13/00. Politechnika Wrocławska, Wrocław, PL. Współtwórcy: Woźniak M., JANICZEK J. Zgłosz. nr 330804 z 11.01.1999. Opubl. 31.05.2005. 4 s. 1 rys.

MROCZKA JANUSZ

- 1469.** Górecki K., Szmajda M., MROCZKA J.: The advanced signal processing methods in power quality measurements and their implementations in the DSP processor. *Zesz. Nauk. POpol.* 2005 nr 299, *Elektr. z.* 55 s. 93-103, 9 rys. 1 tab. bibliogr. 12 poz.
- 1470.** MROCZKA J., Binek P.: Numeryczne modelowanie światła rozproszonego przez cząstkę sferoidalną - porównanie metod obliczeniowych. W: Metrologia wspomaganą komputerowo. MWK-2005. VII Szkoła - konferencja. Waplewo, 17-20 maja 2005. T. 3. Granty i projekty celowe. Referaty. Warszawa: Instytut Systemów Elektronicznych. Wydział Elektroniki WAT 2005 s. 359-372, 8 rys. 6 tab. bibliogr. 45 poz.
Nazwa wydawcy z cop.

- 1471.** MROCZKA J., Binek P.: Numeryczne uwarunkowania metody aproksymacji dyskretnymi dipolami w obliczeniu światła rozproszonego na niesferycznej cząstce. W: Metrologia wspomaganą komputerowo. MWK-2005. VII Szkoła - konferencja. Waplewo, 17-20 maja 2005. T. 3. Granty i projekty celowe. Referaty. Warszawa: Instytut Systemów Elektronicznych. Wydział Elektroniki WAT 2005 s. 373-386, 14 rys. 3 tab. bibliogr. 13 poz.
Nazwa wydawcy z cop.
- 1472.** MROCZKA J., SZCZEPANOWSKI R.: Modeling of light transmittance measurement in a finite layer of whole blood - a collimated transmittance problem in Monte Carlo simulation and diffusion model. Opt. Appl. 2005 vol. 35 nr 2 s. 311-331, 14 rys. 2 tab. bibliogr. 29 poz.
- 1473*** Szmajda M., Górecki K., MROCZKA J., BORKOWSKI J. S.: Antialiasing filters in power quality digital measurement systems. Metrol. Meas. Syst. 2005 vol. 12 nr 4 s. 355-370, 14 rys. 2 tab. bibliogr. 10 poz. Streszcz.
- Experimental method for topological charge determination of optical vortices in a regular net. [Współaut.] zob. poz. 1465
 - Kilka uwag na temat nieliniowej dynamiki, modelowania i pomiarów medycznych na przykładzie układu oddechowego. [Współaut.] zob. poz. 1466
 - Wpływ podatności dróg oddechowych na pomiar właściwości płuc techniką oscylacji wymuszonych. [Współaut.] zob. poz. 1478

MUCIEK ANDRZEJ

- 1474.** MUCIEK A.: Analiza wymiarowa w dydaktyce metrologii. W: Podstawowe problemy metrologii. PPM '05. Ustroń, 8-11 maja 2005. Katowice: Kom. Metrol. Oddz. PAN Katow. 2005 s. 85-94, bibliogr. 7 poz.
(Prace Komisji Metrologii Oddziału PAN w Katowicach. Konferencje; nr 8)
- 1475.** MUCIEK A.: Wyznaczanie stopnia wielomianu aproksymującego wyniki pomiarów. W: Podstawowe problemy metrologii. PPM '05. Ustroń, 8-11 maja 2005. Katowice: Kom. Metrol. Oddz. PAN Katow. 2005 s. 77-84, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 7 poz. Summ.
(Prace Komisji Metrologii Oddziału PAN w Katowicach. Konferencje; nr 8)
- 1476.** MUCIEK A., Jursza J., Rzepakowska J., Tarłowski A.: Precyzyjna komparacja wzorców indukcyjności z wzorcami pojemności za pomocą mostka transformatorowego. W: Podstawowe problemy metrologii. PPM '05. Ustroń, 8-11 maja 2005. Katowice: Kom. Metrol. Oddz. PAN Katow. 2005 s. 45-52, 2 rys. 2 tab. bibliogr. 2 poz. Summ.
(Prace Komisji Metrologii Oddziału PAN w Katowicach. Konferencje; nr 8)

POLAK ADAM

- 1477*** Morlion B., POLAK A.: Simulation of lung function evolution after heart-lung transplantation using a numerical model. IEEE Trans. Biomed. Eng. 2005 vol. 52 nr 7 s. 1180-1187, 6 rys. 1 tab. bibliogr. 45 poz.
- 1478.** POLAK A., Adamusiak Ł., MROCZKA J.: Wpływ podatności dróg oddechowych na pomiar właściwości płuc techniką oscylacji wymuszonych. W: Modelowanie i pomiary w medycynie. Materiały VII sympozjum. Pod red. J. Gajdy. Krynica, 8-12 maja 2005. Kraków: Wydaw. Katedry Metrologii AGH 2005 s. 49-54, 5 rys. 3 tab. bibliogr. 13 poz. Summ.

SZCZEPANOWSKI REMIGIUSZ

- Modeling of light transmittance measurement in a finite layer of whole blood - a collimated transmittance problem in Monte Carlo simulation and diffusion model. [Współaut.] zob. poz. 1472

ŚWIERCZYŃSKI ZBIGNIEW

- 1479.** ŚWIERCZYŃSKI Z., Zagańczyk A.: Application of neural network and genetic algorithms in computer aided gastric diagnostic system. Biocybern. Biomed. Eng. 2005 vol. 25 nr 1 s. 49-58, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 15 poz.

KATEDRA SYSTEMÓW I SIECI KOMPUTEROWYCH

BURDUK ROBERT

- 1480.** BURDUK R.: Concept of use the bootstrap method in multistage classifier. W: Advanced simulation of systems. Proceedings of the XXVIIth International Autumn Colloquium. Ed. J. Stefan. [Prerov, Czech Republic, 6-8 September 2005]. Ostrava: MARQ 2005 s. 179-182, 1 rys. bibliogr. 17 poz.
(Acta MOSIS; nr 103)
- 1481.** BURDUK R.: Locally and globally strategy of multistage pattern recognition with fuzzy features - results of simulation. W: Modelling and simulation of systems. Proceedings of the [39th] conference. Ed. J. Stefan. [Hradec nad Moravici, Czech Republic, April 19-21, 2005]. Ostrava: MARQ 2005 s. 27-33, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 7 poz.
(Acta MOSIS; nr 102)
- 1482.** BURDUK R.: Probability of misclassification in Bayesian hierarchical classifier. W: Intelligent information processing and web mining. M. A. Kłopotek, S. T. Wierzchoń, K. Trojanowski (eds). Berlin [i in.]: Springer, cop. 2005 s. 341-348, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 18 poz.
(Advances in Soft Computing, ISSN 1615-3871)
Referat z International IIS:IIPWM '05 Conference. Gdańsk, June 13-16, 2005
- 1483.** BURDUK R.: Selection of fuzzy-valued loss function in two stage binary classifier. W: Computer recognition systems. Marek Kurzyński [i in.] (eds). Berlin [i in.]: Springer, cop. 2005 s. 121-128, 2 rys. bibliogr. 12 poz.
(Advances in Soft Computing, ISSN 1615-3871)
Referat z 4th International Conference on Computer Recognition Systems CORES '05. Rydzyna, Poland, May 22-25, 2005

GRZYBOWSKI ARKADIUSZ

- 1484.** GRZYBOWSKI A.: Security policy configuration in IPsec networks. W: Advanced simulation of systems. Proceedings of the XXVIIth International Autumn Colloquium. Ed. J. Stefan. [Prerov, Czech Republic, 6-8 September 2005]. Ostrava: MARQ 2005 s. 86-91, 6 rys. bibliogr. 5 poz.
(Acta MOSIS; nr 103)

KASPRZAK ANDRZEJ A

- 1485.** Gola M., KASPRZAK A. A.: Conception of real time Wide Area Networks simulator. W: Modelling and simulation of systems. Proceedings of the [39th] conference. Ed. J. Stefan. [Hradec nad Moravici, Czech Republic, April 19-21, 2005]. Ostrava: MARQ 2005 s. 97-102, 4 rys. bibliogr. 17 poz.
(Acta MOSIS; nr 102)
- 1486.** Gola M., KASPRZAK A. A.: Topology design problem with combined cost criterion and time varying traffic in wide area networks. W: Scientific computation, applied mathematics and simulation. 17th IMACS World Congress [Dokument elektroniczny]. Paris, July 11-15, 2005. Lille: Ecole Centrale de Lille [2005, 5] s. bibliogr. [15] poz.
CD-ROM
- 1487.** KASPRZAK A. A., Moi M., PUCHAŁA E., WOŹNIAK M.: Wybrane kierunki rozwoju systemów telemedycznych. W: Internet 2005. Red. D. J. Bem [i in.]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 51-61, 5 rys. bibliogr. 6 poz. Summ.
(Biblioteka Teleinformatyki; t. 1)
- An approximate algorithm for web replica allocation and topology assignment problem in WAN. [Współaut.] zob. poz. 1496
 - On the GLCFA problem in wide area networks. [Współaut.] zob. poz. 1506

- On the resource replication problem with connecting cost constraint in WAN. [Współaut.] zob. poz. 1497
- The web replica allocation and topology assignment problem in wide area networks: algorithms and computational results. [Współaut.] zob. poz. 1498

KISILEWICZ JERZY

- Język C++. Programowanie obiektowe. Wyd. 3. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005
Patrz: Bibliografia publikacji pracowników Politechniki Wrocławskiej za rok 1999 R. 33 poz. 1389

KOSZAŁKA LESZEK

- 1488.** Guździół Ł., KOSZAŁKA L.: The multimedia research system for evaluation of algorithms to solving BTP problem. W: Modelling and simulation of systems. Proceedings of the [39th] conference. Ed. J. Stefan. [Hradec nad Moravici, Czech Republic, April 19-21, 2005]. Ostrava: MARQ 2005 s. 288-295, 6 rys. bibliogr. 12 poz.
(Acta MOSIS; nr 102)
- 1489.** KOSZAŁKA L., Skworcow P.: Experimentation system for efficient job performing in veterinary medicine area. Lect. Notes Comput. Sci. 2005 vol. 3483 s. 692-701, 4 rys. 2 tab. bibliogr. 13 poz.
Referat z International Conference ICCSA 2005. Singapore, May 9-12, 2005
- 1490.** Rudek R., KOSZAŁKA L., POŹNIAK-KOSZAŁKA I.: Introduction to multi-agent modified Q-learning routing for computer networks. W: Advanced Industrial Conference on Telecommunications/Service Assurance with Partial and Intermittent Resource Conference/E-learning on Telecommunications Workshop. Proceedings. [Eds P. Dini i in.]. Lisbon, July 17-20, 2005. Los Alamitos [i in.]: IEEE Computer Society [Press], cop. 2005 s. 408-413, 8 rys. bibliogr. 17 poz.
- System with database for evaluating routing algorithms in computer networks. [Współaut.] zob. poz. 1502

KOZIOŁ MARIUSZ

- 1491.** KOZIOŁ M.: Scalable OS independent structure for distributed simulation. W: Modelling and simulation of systems. Proceedings of the [39th] conference. Ed. J. Stefan. [Hradec nad Moravici, Czech Republic, April 19-21, 2005]. Ostrava: MARQ 2005 s. 69-72, 2 rys. bibliogr. 7 poz.
(Acta MOSIS; nr 102)

KURZYŃSKI MAREK

- 1492.** KURZYŃSKI M.: Combining rule-based and sample-based classifiers - probabilistic approach. Lect. Notes Comput. Sci. 2005 vol. 3704 s. 298-307, bibliogr. 17 poz.
Referat z First International Symposium. Brain, vision and artificial intelligence. BVAI 2005. Naples, Italy, October 19-21, 2005
- 1493.** KURZYŃSKI M.: Fusion of rule-based and sample-based classifiers - probabilistic approach. Lect. Notes Comput. Sci. 2005 vol. 3733 s. 533-542, 2 tab. bibliogr. 19 poz.
Referat z 20th International Symposium. Computer and information sciences. ISCIS 2005. Istanbul, October 26-28, 2005
- 1494.** KURZYŃSKI M., SAS J.: Combining character level classifier and probabilistic lexicons in handwritten word recognition - comparative analysis of methods. Lect. Notes Comput. Sci. 2005 vol. 3691 s. 330-337, 3 tab. bibliogr. 13 poz.
Referat z 11th International Conference. CAIP 2005. Versailles, France, September 5-8, 2005

- 1495.** KURZYŃSKI M., ŻOŁNIEREK A.: Computer-aided sequential diagnosis using fuzzy relations - comparative analysis of methods. Lect. Notes Comput. Sci., Lect. Notes Bioinform. 2005 vol. 3745 s. 242-251, 1 tab. bibliogr. 8 poz.
Referat z 6th International Symposium, ISBMDA 2005. Biological and medical data analysis. Aveiro, Portugal, November 10-11, 2005
- Application of statistic properties of letters succession in polish language to handprint recognition. [Współaut.] zob. poz. 2646
 - Application of three-level handprinted documents recognition in medical information systems. [Współaut.] zob. poz. 2647
 - Multilevel recognition of structured handprinted documents - probabilistic approach. [Współaut.] zob. poz. 2648
 - Sterowanie bioprotezą poprzez rozpoznawanie sygnałów mioelektrycznych. [Współaut.] zob. poz. 1262

MARKOWSKI MARCIN

- 1496.** MARKOWSKI M., KASPRZAK A. A.: An approximate algorithm for web replica allocation and topology assignment problem in WAN. W: Scientific computation, applied mathematics and simulation. 17th IMACS World Congress [Dokument elektroniczny]. Paris, July 11-15, 2005. Lille: Ecole Centrale de Lille [2005, 6] s. 2 rys. bibliogr. [9] poz.
CD-ROM
- 1497.** MARKOWSKI M., KASPRZAK A. A.: On the resource replication problem with connecting cost constraint in WAN. W: Modelling and simulation of systems. Proceedings of the [39th] conference. Ed. J. Stefan. [Hradec nad Moravici, Czech Republic, April 19-21, 2005]. Ostrava: MARQ 2005 s. 103-108, 1 rys. bibliogr. 7 poz.
(Acta MOSIS; nr 102)
- 1498.** MARKOWSKI M., KASPRZAK A. A.: The web replica allocation and topology assignment problem in wide area networks: algorithms and computational results. Lect. Notes Comput. Sci. 2005 vol. 3483 s. 772-781, 5 rys. bibliogr. 9 poz.
Referat z International Conference ICCSA 2005. Singapore, May 9-12, 2005

PENAR WOJCIECH

- 1499.** PENAR W., WOŹNIAK M.: Machine learning methods for dialysis therapy decision problem - comparative study. W: Computer recognition systems. Marek Kurzyński [i in.] (eds). Berlin [i in.]: Springer, cop. 2005 s. 653-659, 3 rys. 2 tab. bibliogr. 8 poz.
(Advances in Soft Computing, ISSN 1615-3871)
Referat z 4th International Conference on Computer Recognition Systems CORES '05. Rydzyna, Poland, May 22-25, 2005
- Analiza czasów transmisji w sieciach komputerowych wykorzystujących protokół IP. [Współaut.] zob. poz. 1003

POŹNIAK-KOSZAŁKA IWONA

- 1500.** Jankowski D., POŹNIAK-KOSZAŁKA I.: Capacity planning in client-server database systems. W: New trends in system simulation. [NETSS 2005]. Proceedings of the 2nd International Winter Workshop. Ed. J. Stefan. [Krnov, Czech Republic, February 22-23, 2005]. Ostrava: MARQ 2005 s. 31-36, 3 rys. bibliogr. 11 poz.
(Acta MOSIS; nr 100)
- 1501.** POŹNIAK-KOSZAŁKA I., Helwich M.: Experimentation system for evaluating MySQL database management system efficiency. W: Proceedings of the IASTED International Conference on Database and Applications as part of the 23rd IASTED International Multi-Conference on Applied Informatics. Ed. M. H. Hamza. Innsbruck, Austria, February 14-16, 2005. Anaheim [i in.]: Acta Press, cop. 2005 s. 94-98, 7 rys. 2 tab. bibliogr. 13 poz.
Referat recenzowany

- 1502.** Rudek R., POŻNIAK-KOSZAŁKA I., KOSZAŁKA L.: System with database for evaluating routing algorithms in computer networks. W: Proceedings of the 14th IASTED International Conference on Applied Simulation and Modelling. Ed. M. H. Hamza. Benalmadena, Spain, June 15-17, 2005. Anaheim, Ca. [i in.]: Acta Press, cop. 2005 s. 192-197, 14 rys. bibliogr. 12 poz.
- 1503.** Wolski M., POŻNIAK-KOSZAŁKA I.: A performance evaluation of dynamic web page generation server side technologies. W: Modelling and simulation of systems. Proceedings of the [39th] conference. Ed. J. Stefan. [Hradec nad Moravici, Czech Republic, April 19-21, 2005]. Ostrava: MARQ 2005 s. 34-40, 4 rys. 2 tab. bibliogr. 15 poz.
(Acta MOSIS; nr 102)
- Introduction to multi-agent modified Q-learning routing for computer networks. [Współaut.] zob. poz. 1490

PUCHAŁA EDWARD

- 1504.** PUCHAŁA E.: A certain criterion for the feature reduction task. W: Advanced simulation of systems. Proceedings of the XXVIIth International Autumn Colloquium. Ed. J. Stefan. [Prerov, Czech Republic, 6-8 September 2005]. Ostrava: MARQ 2005 s. 183-188, bibliogr. 8 poz.
(Acta MOSIS; nr 103)
- 1505.** PUCHAŁA E., Rewak A., WOŹNIAK M.: The genetic algorithm for feature reduction task. W: Scientific computation, applied mathematics and simulation. 17th IMACS World Congress [Dokument elektroniczny]. Paris, July 11-15, 2005. Lille: Ecole Centrale de Lille [2005, 4] s. 2 rys. bibliogr. [8] poz.
CD-ROM
- Wybrane kierunki rozwoju systemów telemedycznych. [Współaut.] zob. poz. 1487

RYBA PRZEMYSŁAW

- 1506.** RYBA P., KASPRZAK A. A.: On the GLCFA problem in wide area networks. W: Advanced simulation of systems. Proceedings of the XXVIIth International Autumn Colloquium. Ed. J. Stefan. [Prerov, Czech Republic, 6-8 September 2005]. Ostrava: MARQ 2005 s. 169-172, 1 rys. bibliogr. 13 poz.
(Acta MOSIS; nr 103)

TARNAWSKI WOJCIECH

- 1507.** Michalec P., TARNAWSKI W., MAZUR Z.: Recognition of the medical structures in computerized chest radiograph processing. W: Computer recognition systems. Marek Kurzyński [i in.] (eds). Berlin [i in.]: Springer, cop. 2005 s. 619-626, 6 rys. bibliogr. 19 poz.
(Advances in Soft Computing, ISSN 1615-3871)
Referat z 4th International Conference on Computer Recognition Systems CORES '05. Rydzyna, Poland, May 22-25, 2005

WALKOWIAK KRZYSZTOF

- 1508.** WALKOWIAK K.: A unified approach to survivability of connection-oriented networks. Lect. Notes Comput. Sci. 2005 vol. 3733 s. 3-12, 1 rys. 2 tab. bibliogr. 11 poz.
Referat z 20th International symposium. Computer and information sciences. ISCIS 2004. Istanbul, October 26-28, 2005
- 1509.** WALKOWIAK K.: An heuristic algorithm for non-bifurcated congestion problem. W: Scientific computation, applied mathematics and simulation. 17th IMACS World Congress [Dokument elektroniczny]. Paris, July 11-15, 2005. Lille: Ecole Centrale de Lille [2005, 7] s. 1 rys. 7 tab. bibliogr. [12] poz.
CD-ROM
- 1510.** WALKOWIAK K.: Ant algorithm for flow assignment in connection-oriented networks. Int. J. Appl. Math. Comput. Sci. 2005 vol. 15 nr 2 s. 205-220, 11 rys. 5 tab. bibliogr. [37] poz.

- 1511.** WALKOWIAK K.: Heuristic algorithm for anycast flow assignment in connection-oriented networks. *Lect. Notes Comput. Sci.* 2005 vol. 3516 s. 1092-1095, 1 tab. bibliogr. 9 poz.
Referat z Computational Science and its Applications - ICCSA 2005. Singapore, May 9-12, 2005
- 1512.** WALKOWIAK K.: Maximizing residual capacity for anycast flows in connection - oriented networks. W: *Modelling and simulation of systems. Proceedings of the [39th] conference.* Ed. J. Stefan. [Hradec nad Moravici, Czech Republic, April 19-21, 2005]. Ostrava: MARQ 2005 s. 41-48, 3 rys. bibliogr. 15 poz.
(Acta MOSIS; nr 102)
- 1513.** WALKOWIAK K.: New approaches to QoS dynamic routing in content delivery network. W: *Advanced simulation of systems. Proceedings of the XXVIIth International Autumn Colloquium.* Ed. J. Stefan. [Prerov, Czech Republic, 6-8 September 2005]. Ostrava: MARQ 2005 s. 173-178, 1 rys. 4 tab. bibliogr. 20 poz.
(Acta MOSIS; nr 103)
- 1514.** WALKOWIAK K.: QoS dynamic routing in content delivery networks. *Lect. Notes Comput. Sci.* 2005 vol. 3462 s. 1120-1132, 6 rys. 2 tab. bibliogr. 19 poz.
Referat z Networking 2005. Waterloo, Canada, May 2-6, 2005
- 1515.** WALKOWIAK K.: The hop-limit approach for flow assignment in survivable connection-oriented networks. W: *New trends in computer networks.* Eds T. Tugcu [i in. Istanbul, October 26-28, 2005]. London: Imperial College Press, cop. 2005 s. 30-39, 4 rys. 3 tab. bibliogr. 11 poz.
(Advances in Computer Science and Engineering: Reports, ISSN 1793-2416; vol. 1)
Referat recenzowany
- 1516.** Przewoźniczek M., WALKOWIAK K.: Evolutionary algorithm for congestion problem in connection-oriented networks. *Lect. Notes Comput. Sci.* 2005 vol. 3483 s. 802-811, 2 rys. 2 tab. bibliogr. 17 poz.
Referat z International Conference ICCSA 2005. Singapore, May 9-12, 2005

WOŹNIAK MICHAŁ

- 1517.** WOŹNIAK M.: Boosted decision trees for diagnosis type of hypertension. *Lect. Notes Comput. Sci., Lect. Notes Bioinform.* 2005 vol. 3745 s. 223-230, 3 rys. 3 tab. bibliogr. 15 poz.
Referat z 6th International Symposium, ISBMDA 2005. Biological and medical data analysis. Aveiro, Portugal, November 10-11, 2005
- 1518.** WOŹNIAK M.: Comparative study of some voting methods. W: *Advanced simulation of systems. Proceedings of the XXVIIth International Autumn Colloquium.* Ed. J. Stefan. [Prerov, Czech Republic, 6-8 September 2005]. Ostrava: MARQ 2005 s. 92-96, 3 rys. bibliogr. 11 poz.
(Acta MOSIS; nr 103)
- 1519.** WOŹNIAK M.: Comparative study of three pattern recognition approach to sequential decision problem. W: *Modelling and simulation of systems. Proceedings of the [39th] conference.* Ed. J. Stefan. [Hradec nad Moravici, Czech Republic, April 19-21, 2005]. Ostrava: MARQ 2005 s. 319-324, 4 rys. bibliogr. 4 poz.
(Acta MOSIS; nr 102)
- 1520.** WOŹNIAK M.: Markov chains pattern recognition approach applied to the medical diagnosis tasks. *Lect. Notes Comput. Sci., Lect. Notes Bioinform.* 2005 vol. 3745 s. 231-141, 3 rys. bibliogr. 13 poz.
Referat z 6th International Symposium, ISBMDA 2005. Biological and medical data analysis. Aveiro, Portugal, November 10-11, 2005
- 1521.** WOŹNIAK M.: Some propositions of information fusion for pattern recognition with context task. *Lect. Notes Comput. Sci., Lect. Notes Artif. Intell.* 2005 vol. 3809 s. 1258-1261, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 6 poz.
Referat z 18th Australian Joint Conference on Artificial Intelligence. AI 2005. Sydney, December 5-9, 2005

- 1522.** WOŹNIAK M.: Three classifiers for acute abdominal pain diagnosis - comparative study. Lect. Notes Comput. Sci. 2005 vol. 3516 s. 929-932, 1 rys. 2 tab. bibliogr. 6 poz.
Referat z Computational Science and its Applications - ICCSA 2005. Singapore, May 9-12, 2005
- Machine learning methods for dialysis therapy decision problem - comparative study. [Współaut.] zob. poz. 1499
 - The genetic algorithm for feature reduction task. [Współaut.] zob. poz. 1505
 - Wybrane kierunki rozwoju systemów telemedycznych. [Współaut.] zob. poz. 1487

ŻOŁNIEREK ANDRZEJ

- 1523.** ŻOŁNIEREK A., Madecki G.: The pattern recognition algorithm for Markov chains with fuzzy features vector - simulation investigations. W: Modelling and simulation of systems. Proceedings of the [39th] conference. Ed. J. Stefan. [Hradec nad Moravici, Czech Republic, April 19-21, 2005]. Ostrava: MARQ 2005 s. 49-55, 2 rys. 4 tab. bibliogr. 13 poz.
(Acta MOSIS; nr 102)
- 1524.** ŻOŁNIEREK A., Rubacha B.: The empirical study of the naive Bayes classifier in the case of Markov chain recognition task. W: Computer recognition systems. Marek Kurzyński [i in.] (eds). Berlin [i in.]: Springer, cop. 2005 s. 329-336, 1 tab. bibliogr. 12 poz.
(Advances in Soft Computing, ISSN 1615-3871)
Referat z 4th International Conference on Computer Recognition Systems CORES '05. Rydzyna, Poland, May 22-25, 2005
- Computer-aided sequential diagnosis using fuzzy relations - comparative analysis of methods. [Współaut.] zob. poz. 1495

Wydział Elektryczny

**INSTYTUT PODSTAW ELEKTROTECHNIKI
I ELEKTROTECHNOLOGII**

CHRZAN KRYSZTOF

- 1525.** CHRZAN K.: Diagnostyka ograniczników przepięć za pomocą kamery termowizyjnej. *Wiad. Elektrotech.* 2005 R. 73 nr 12 s. 28-30, 7 rys. 2 tab. bibliogr. 10 poz.
- 1526.** CHRZAN K.: Dobór izolatorów długopniowych do linii 110, 220 i 400 kV z aktualnej oferty rynkowej. *Klient Dystryb. Przesył* 2005 nr 10 s. 12-16, 1 rys. 2 tab. bibliogr. 14 poz.
- 1527.** CHRZAN K.: Higroskopijne własności zabrudzeń na szkle i na kauczuku silikonowym. *Prz. Elektrotech., Konf.* 2005 R. 3 nr 1 s. 42-45, 11 rys. bibliogr. 11 poz. Summ.
Referat z Jubileuszowego X sympozjum nt. Problemy eksploatacji układów izolacyjnych wysokiego napięcia. Krynica, 27-30 września 2005
- 1528.** CHRZAN K.: Izolatory napowietrzne z hydrofobowej żywicy epoksydowej. *Prz. Elektrotech., Konf.* 2005 R. 3 nr 1 s. 38-41, 8 rys. 2 tab. bibliogr. 12 poz. Summ.
Referat z Jubileuszowego X sympozjum nt. Problemy eksploatacji układów izolacyjnych wysokiego napięcia. Krynica, 27-30 września 2005
- 1529.** CHRZAN K.: Izolatory o spiralnym kształcie kloszy. *Prz. Elektrotech.* 2005 R. 81 nr 4 s. 33-37, 9 rys. 6 tab. bibliogr. 15 poz. Summ.
- 1530.** CHRZAN K.: Untersuchungen an Early Streamer Emission-Fangstangen. *ETZ (Berl.)* 2005 Jg 126 H. 2 s. 56-59, 3 rys. 7 tabl. bibliogr. 18 poz.
- 1531.** CHRZAN K.: Vyzkumy na jimacich ESE. *Elektro (Praha)* 2005 R. 15 cis. 12 s. 12-14, 3 rys. 7 tab. bibliogr. 18 poz.
- 1532.** CHRZAN K.: Wpływ spadku zanieczyszczenia atmosfery na izolację linii i stacji napowietrznych. *Elektro Info* 2005 nr 12 s. 58-59, 1 rys. 2 tab. bibliogr. 6 poz.
- 1533.** CHRZAN K.: Wykorzystanie systemów lokalizacji piorunów w eksploatacji sieci elektroenergetycznych. W: *Urządzenia piorunochronne w projektowaniu i budowie. IV Krajowa konferencja naukowo-techniczna. Kraków, 27-28 października 2005.* Kraków: SEP [2005] s. 48-54, 2 rys. bibliogr. 22 poz.
- 1534.** CHRZAN K.: Zwody Franklina o zakończeniu ostrym i tępym. W: *Urządzenia piorunochronne w projektowaniu i budowie. IV Krajowa konferencja naukowo-techniczna. Kraków, 27-28 października 2005.* Kraków: SEP [2005] s. 86-92, 9 rys. 2 tab. bibliogr. 10 poz.
- 1535*** CHRZAN K., Farzaneh M.: Probes for spot measurement of surface conductivity on polluted insulators. W: *Proceedings of the XIVth International Symposium on High Voltage Engineering. ISH 2005 [Dokument elektroniczny]. Ed. Guan Zhicheng. Beijing, China, August 25-29, 2005.* Beijing: Tsinghua University Press [2005], D-76 [5] s. 9 rys. 2 tab. bibliogr. 12 poz.
Referat zamieszczony na CD-ROM-ie załączonym do książki streszczeń CD-ROM
- 1536.** CHRZAN K., JAWORSKI M.: Termovision diagnostics of surge arresters. W: *Diagnostika '05. Mezinarodni konference. Nectiny, [Ceska Republika], 6.-8. zari 2005.* Plzen: Zapadoceska univerzita [2005] s. 298-301, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 10 poz.
- 1537.** CHRZAN K., Kindersberger J.: Pollution behaviour of insulators with spiral shaped sheds. W: *Grenzflaechen in elektrischen Isoliersystemen. Beanspruchungen, Design, Pruefverfahren, Lebensdauer. Vortraege der ETG-Fachtagung. Hanau, 8. und 9. Marz 2005.* Berlin; Offenbach: VDE Verlag 2005 s. 97-102, 9 rys. 6 tab. bibliogr. 15 poz.
(ETG-Fachberichte, ISSN 0341-3934; 99)
- 1538.** CHRZAN K., Rzepecki J., Kolasiński R.: Badania izolatorów i ograniczników przepięć w terenowej stacji prób w Hucie Miedzi Głogów. *Energetyka* 2005 nr 10 s. 683-687, 15 rys. bibliogr. 17 poz. Summ.

- 1539.** CHRZAN K., Zaharieva-Stoyanova E.: Present state of environmental contamination in Poland from the view point of outdoor insulation. W: X-ta jubilejna naučna konferencija s međunarodno ucastie EMF '2005. Sbornik dokladi. Warna, 22-24 sentembri 2005. [Sofija: Techniceskij Universitet. Energomaszinostraitelen Fakultet 2005] s. 202-207, 4 rys. 5 tab. bibliogr. 9 poz.

FLESZYŃSKI JANUSZ

- 1540.** FLESZYŃSKI J., POHL Z., TYMAŃ A., WIECZOREK K.: Aktualna problematyka badawcza polimerowych izolatorów kompozytowych. Prz. Elektrotech., Konf. 2005 R. 3 nr 1 s. 78-81, 1 tab. 1 rys. bibliogr. 22 poz. Summ.
Referat z Jubileuszowego X sympozjum nt. Problemy eksploatacji układów izolacyjnych wysokiego napięcia. Krynica, 27-30 września 2005
- 1541.** FLESZYŃSKI J., Ranachowski P., Ranachowski Z., Rejmund F.: Ultrasonic non-destructive diagnostics of ceramic line insulators. Insight (Northamp.) 2005 vol. 47 nr 9 s. 530-535, 8 rys. bibliogr. 14 poz.
- 1542.** FLESZYŃSKI J., Stankiewicz J., TYMAŃ A.: Kruche pęknięcia izolatorów kompozytowych. Prz. Elektrotech., Konf. 2005 R. 3 nr 1 s. 82-85, 2 rys. 3 tab. bibliogr. 12 poz. Summ.
Referat z Jubileuszowego X sympozjum nt. Problemy eksploatacji układów izolacyjnych wysokiego napięcia. Krynica, 27-30 września 2005
- Ultradźwiękowa diagnostyka izolatorów liniowych po wieloletniej eksploatacji. [Współaut.] zob. poz. 1551

GUBAŃSKI ADAM

- 1543.** Suszyńska M., Krajczyk L., Macalik B., Capelletti R., Mora C., GUBAŃSKI A.: Structural and electrical characteristics of copper doped soda silicate glasses. Phys. Status Solidi, C Conf. Proc. [Dokument elektroniczny] 2005 vol. 2 nr 1 s. 612-615, 3 rys. bibliogr. 10 poz.

JANIK PRZEMYSŁAW

- 1544.** JANIK P., Kiernicki J., Kolas R.: Wpływ jakości zasilania na funkcjonowanie systemów oświetleniowych. W: Sztuka oświetlenia. Systemy oświetlenia. Systemy elektroenergetycznych linii izolowanych. Konferencja naukowo-techniczna. Kołobrzeg, 9-12 maja 2005. [Koszalin]: SEP [2005] s. 61-74, 16 rys. bibliogr. 13 poz.
Toż w: Technika Świetlna '2005. XIV Krajowa Konferencja Oświetleniowa. Warszawa, 2-3 czerwca 2005. Warszawa: Polski Komitet Oświetleniowy SEP 2005 s. 193-209
- 1545.** JANIK P., ŁOBOS T.: RBF and SVM neural networks for automated power quality events classification. W: 14th IMEKO Symposium on New Technologies in Measurement and Instrumentation. 10th Workshop on ADC Modelling and Testing. [Eds: J. Mindykowski and T. Tarasiuk]. Gdynia-Jurata, 12-15 September 2005. Vol. 2. [Gdańsk]: Fundacja Rozwoju Uniw. Gdań., cop. 2005 s. 368-373, 9 rys. 4 tab. bibliogr. 15 poz.
- 1546.** JANIK P., ŁOBOS T., Schegner P.: Automated classification of power quality disturbances using RBF and SVM neural networks. W: 2005 IEEE St. Petersburg PowerTech. Conference proceedings [Dokument elektroniczny]. St. Petersburg, Russia, June 27-30, 2005. [Moskwa: Laboratorija Bazovych Znanij 2005, ref. 81, 7] s. 12 rys. 6 tab. bibliogr. 15 poz.
CD-ROM
- 1547.** JANIK P., ŁOBOS T., Schegner P.: RBF and SVM neural networks for power quality disturbances analysis. W: Electrical power quality and utilisation. EPQU '05. 8th International conference. Proceedings. [Ed. by R. Pawełek]. Cracow, September 21-23, 2005. Lodz: Institute of Electrical Power Engineering. Technical University of Lodz, cop. 2005 s. 191-198, 15 rys. 8 tab. bibliogr. 15 poz.
Nazwa wydawcy z cop.

- 1548.** JANIK P., ŁOBOS T., WACŁAWEK Z.: Wybrane struktury sztucznych sieci neuronowych jako układy automatycznej identyfikacji zakłóceń. *Pomiary Autom. Kontr.* 2005 wyd. spec. 9 bis s. 109-111, 5 rys. 4 tab. bibliogr. 14 poz. Summ.
Referat z VII krajowej konferencji nt. Diagnostyka procesów przemysłowych. Rajgród, 12-14 września 2005
- 1549.** JANIK P., WACŁAWEK Z.: Application of SVM and PNN neural networks for classification of power distribution networks considering voltage fluctuation as example. W: *The 40th International Universities Power Engineering Conference. UPEC 2005. Conference proceedings [Dokument elektroniczny].* Cork, Ireland, 7-8 September 2005. [Cork: University College Cork 2005, 5] s. 7 rys. 2 tab. bibliogr. 16 poz.
Referat zamieszczony na CD-ROM-ie załączonym do książki streszczeń CD-ROM
- 1550.** JANIK P., WACŁAWEK Z.: Application of SVM and RBF neural networks for classification of power disturbances in distribution networks considering voltage fluctuation as example. W: *XXVIII Międzynarodowa Konferencja z Podstaw Elektrotechniki i Teorii Obwodów. IC-SPETO 2005.* Gliwice-Ustroń, 11-14.05.2005. T. 2. [Gliwice: Instytut Elektrotechniki Teoretycznej i Przemysłowej PŚl. 2005] s. 513-516, 5 rys. 4 tab. bibliogr. 15 poz.

JAROSZEWSKI MACIEJ

- 1551.** Ranachowski P., Rejmund F., JAROSZEWSKI M., FLESZYŃSKI J.: Ultradźwiękowa diagnostyka izolatorów liniowych po wieloletniej eksploatacji. *Prz. Elektrotech., Konf.* 2005 R. 3 nr 1 s. 211-214, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 9 poz. Summ.
Referat z Jubileuszowego X sympozjum nt. Problemy eksploatacji układów izolacyjnych wysokiego napięcia. Krynica, 27-30 września 2005

KACPRZYK RYSZARD

- 1552.** KACPRZYK R., Mišta W.: Surface potential of perforated dielectric layers. W: *12th International Symposium on Electrets. ISE 12. Proceedings.* Ed. by R. M. Faria, J. A. Giacometti and O. N. Oliveira Jr. Salvador, Bahia-Brazil, 11-14 September 2005. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005 s. 316-319, 3 rys. 2 tab. bibliogr. 7 poz.
- 1553.** Mišta W., KACPRZYK R., Bartkowiak M.: Decomposition of toluene using an atmospheric pressure non-thermal plasma reactor at room temperature. *Pol. J. Environ. Stud.* 2005 vol. 14 suppl. 4 s. 219-221, 3 rys. bibliogr. 7 poz.
Referat z 5th International Conference on Catalysis and Adsorption in Fuels Processing and Environmental Protection. Kudowa Zdrój, November 14-17, 2005
- 1554.** Mišta W., KACPRZYK R., Witkowski W.: Decomposition of benzene by using a plasma reactor with back corona. *Pol. J. Environ. Stud.* 2005 vol. 14 suppl. 4 s. 215-218, 3 rys. bibliogr. 8 poz.
Referat z 5th International Conference on Catalysis and Adsorption in Fuels Processing and Environmental Protection. Kudowa Zdrój, November 14-17, 2005
- Podstawy inżynierii materiałowej. Wyd. 2. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005
Patrz: Bibliografia publikacji pracowników Politechniki Wrocławskiej za rok 2003 R. 37 poz. 1364

KOSTYŁA PAWEŁ

- 1555.** Hejke I., KOSTYŁA P.: Zaawansowane metody wyznaczania częstotliwości sygnałów zakłóconych, w czasie rzeczywistym. W: *XXVIII Międzynarodowa Konferencja z Podstaw Elektrotechniki i Teorii Obwodów. IC-SPETO 2005.* Gliwice-Ustroń, 11-14.05.2005. T. 2. [Gliwice: Instytut Elektrotechniki Teoretycznej i Przemysłowej PŚl. 2005] s. 489-492, 5 rys. bibliogr. 10 poz. Summ.

LEONOWICZ ZBIGNIEW

- 1556.** Bracale A., Carpinelli G., LEONOWICZ Z., ŁOBOS T., REZMER J.: Waveform distortions due to AC/DC converters feeding DC arc furnaces. W: Electrical power quality and utilisation. EPQU '05. 8th International conference. Proceedings. [Ed. by R. Pawełek]. Cracow, September 21-23, 2005. Lodz: Institute of Electrical Power Engineering. Technical University of Lodz, cop. 2005 s. 167-175, 13 rys. bibliogr. 10 poz.
Nazwa wydawcy z cop.
- 1557*** Cichocki A., Shishkin S., Musha T., LEONOWICZ Z., Asada T., Kurachi T.: EEG filtering based on blind source separation (BSS) early detection on Alzheimer's disease. Clin. Neurophysiol. 2005 vol. 116 nr 3 s. 729-737, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 38 poz.
- 1558*** LEONOWICZ Z., Karvanen J., Shishkin S.: Trimmed estimators for robust averaging of event-related potentials. J. Neurosci. Methods 2005 vol. 142 nr 1 s. 17-26, 4 rys. bibliogr. [25] poz.
- 1559.** LEONOWICZ Z., Karvanen J., Tanaka T., REZMER J.: Model order selection criteria: comparative study and applications. Prz. Elektrotech. 2005 R. 81 nr 2 s. 47-50, 8 rys. bibliogr. 10 poz. Streszcz.
- 1560.** LEONOWICZ Z., ŁOBOS T., REZMER J.: Spectrum estimation methods for signal analysis in the supply system of DC arc furnace. W: Proceedings of the XIII International Symposium on Theoretical Electrical Engineering. ISTET '05. Lviv, July 4-7, 2005. Lviv: Lviv Polytechnic National University, cop. 2005 s. 161-164, 6 rys. bibliogr. 5 poz.
Nazwa wydawcy z cop.
- 1561.** LEONOWICZ Z., ŁOBOS T., Woźniak K.: Zastosowanie transformaty S do analizy sygnałów niestacjonarnych w elektrotechnice. W: XXVIII Międzynarodowa Konferencja z Podstaw Elektrotechniki i Teorii Obwodów. IC-SPETO 2005. Gliwice-Ustroń, 11-14.05.2005. T. 2. [Gliwice: Instytut Elektrotechniki Teoretycznej i Przemysłowej PŚl. 2005] s. 379-382, 6 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.
- Evaluation of compensation devices of DC arc furnaces using advanced spectrum estimation methods. [Współaut.] zob. poz. 1563

LISOWSKI MICHAŁ

- 1562.** LISOWSKI M.: Wysokoomowe oporniki wzorcowe i dekadowe. W: Podstawowe problemy metrologii. PPM '05. Ustroń, 8-11 maja 2005. Katowice: Kom. Metrol. Oddz. PAN Katow. 2005 s. 241-250, 3 rys. 2 tab. bibliogr. 16 poz. Summ.
(Prace Komisji Metrologii Oddziału PAN w Katowicach. Konferencje; nr 8)

ŁOBOS TADEUSZ

- 1563.** Bracale A., Carpinelli G., ŁOBOS T., LEONOWICZ Z., REZMER J.: Evaluation of compensation devices of DC arc furnaces using advanced spectrum estimation methods. W: 15th Power Systems Computation Conference. PSCC [Dokument elektroniczny. Universite de Liege, Association des Ingenieurs de Montefiore]. Liege, 22-26 August 2005. [B.m.: b.w. 2005, 7] s. 7 rys. 4 tab. bibliogr. 10 poz.
CD-ROM
- 1564.** ŁOBOS T., RUCZEWSKI P., SIKORSKI T.: Affine subclass of Cohen's transformation for analysis of nonstationary phenomena in electrical engineering. W: XXVIII Międzynarodowa Konferencja z Podstaw Elektrotechniki i Teorii Obwodów. IC-SPETO 2005. Gliwice-Ustroń, 11-14.05.2005. T. 2. [Gliwice: Instytut Elektrotechniki Teoretycznej i Przemysłowej PŚl. 2005] s. 383-386, 3 rys. 3 tab. bibliogr. 10 poz. Streszcz.
- 1565.** ŁOBOS T., SIKORSKI T.: Time-frequency representation of non-stationary signals in electrical power engineering. W: Proceedings of the XIII International Symposium on Theoretical Electrical Engineering. ISTET '05. Lviv, July 4-7, 2005. Lviv: Lviv Polytechnic National University, cop. 2005 s. 169-172, 5 rys. bibliogr. 10 poz.
Nazwa wydawcy z cop.

- 1566.** ŁOBOS T., SIKORSKI T., Schegner P.: Joint time-frequency representation of non-stationary signals in electrical power engineering. W: 15th Power Systems Computation Conference. PSCC [Dokument elektroniczny. Universite de Liege, Association des Ingenieurs de Montefiore]. Liege, 22-26 August 2005. [B.m.: b.w. 2005, 7] s. 10 rys. 1 tab. bibliogr. 10 poz. CD-ROM
- 1567.** Schegner P., Meyer J., ŁOBOS T., WACŁAWEK Z., Muehlwitz M.: Classification of low voltage distribution networks by means of voltage distortion. W: 2005 IEEE St. Petersburg PowerTech. Conference proceedings [Dokument elektroniczny]. St. Petersburg, Russia, June 27-30, 2005. [Moskwa: Laboratorija Bazowych Znaniy 2005, ref. 80, 6] s. 5 rys. 2 tab. bibliogr. 6 poz. CD-ROM
- Automated classification of power quality disturbances using RBF and SVM neural networks. [Współaut.] zob. poz. 1546
 - RBF and SVM neural networks for automated power quality events classification. [Współaut.] zob. poz. 1545
 - RBF and SVM neural networks for power quality disturbances analysis. [Współaut.] zob. poz. 1547
 - Spectrum estimation methods for signal analysis in the supply system of DC arc furnace. [Współaut.] zob. poz. 1560
 - Time-frequency representation for non-stationary phenomena in electrical engineering. [Współaut.] zob. poz. 1572
 - Waveform distortions due to AC/DC converters feeding DC arc furnaces. [Współaut.] zob. poz. 1556
 - Wybrane struktury sztucznych sieci neuronowych jako układy automatycznej identyfikacji zakłóceń. [Współaut.] zob. poz. 1548
 - Zastosowanie transformaty S do analizy sygnałów niestacjonarnych w elektrotechnice. [Współaut.] zob. poz. 1561

ŁOWKIS BOŻENA

- Podstawy inżynierii materiałowej. Wyd. 2. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005
Patrz: Bibliografia publikacji pracowników Politechniki Wrocławskiej za rok 2003 R. 37 poz. 1364

MAZUREK BOLESŁAW

- Parametry krytyczne nadprzewodzącej ceramiki wysokotemperaturowej YBa₂Cu₃O_{7-x} dotowanej ZrO₂. [Współaut.] zob. poz. 1576
- Właściwości fizykochemiczne nadprzewodzących ceramik YBa₂Cu₃O_{7-d} dotowanych m-ZrO₂. [Współaut.] zob. poz. 1577

MOTYL EDMUND

- 1568.** MOTYL E., Krause T.: Real charges and frozen-in-polarisation in PET electrets. W: 12th International Symposium on Electrets. ISE 12. Proceedings. Ed. by R. M. Faria, J. A. Giacometti and O. N. Oliveira Jr. Salvador, Bahia-Brazil, 11-14 September 2005. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005 s. 250-253, 7 rys. bibliogr. 13 poz.

PIOTROWICZ JERZY

- 1569.** PIOTROWICZ J.: Wspomaganie nauczania elektrotechniki przez e-learning. W: Zastosowania komputerów w elektrotechnice '2005. ZKwE. X Konferencja. Materiały. [Red. nauk. R. Nawrowski]. Poznań, 18-20 kwietnia 2005. Baranowo: "Alwers", cop. 2005 s. 365-366, 2 rys. bibliogr. 3 poz.

POHL ZBIGNIEW

- 1570.** Fekecz J., POHL Z., Słowikowski J.: Wkład polskich specjalistów w dziedzinie wysokonapięciowej inżynierii materiałowej w działalność międzynarodowych organizacji CIGRE i IEC. Prz. Elektrotech. 2005 R. 81 nr 4 s. 74-79, 6 rys. bibliogr. 59 poz. Summ.
- Aktualna problematyka badawcza polimerowych izolatorów kompozytowych. [Współaut.] zob. poz. 1540

POSPIESZNA JANINA

- 1571.** POSPIESZNA J., Miszczuk Z., Stankiewicz J.: Wpływ wilgoci na właściwości dielektryczne lanych kompozycji epoksydowych. Prz. Elektrotech., Konf. 2005 R. 3 nr 1 s. 201-203, 7 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.
Referat z Jubileuszowego X sympozjum nt. Problemy eksploatacji układów izolacyjnych wysokiego napięcia. Krynica, 27-30 września 2005

REZMER JACEK

- Evaluation of compensation devices of DC arc furnaces using advanced spectrum estimation methods. [Współaut.] zob. poz. 1563
- Model order selection criteria: comparative study and applications. [Współaut.] zob. poz. 1559
- Spectrum estimation methods for signal analysis in the supply system of DC arc furnace. [Współaut.] zob. poz. 1560
- Waveform distortions due to AC/DC converters feeding DC arc furnaces. [Współaut.] zob. poz. 1556

RUCZEWSKI PIOTR

- Affine subclass of Cohen's transformation for analysis of nonstationary phenomena in electrical engineering. [Współaut.] zob. poz. 1564
- Time-frequency representation for non-stationary phenomena in electrical engineering. [Współaut.] zob. poz. 1572

RUTKOWSKI JERZY

- Wykorzystanie efektu EHD do intensyfikacji wymiany ciepła przy skraplaniu. [Współaut.] zob. poz. 2087
- Wykorzystanie efektu EHD do intensyfikacji wymiany ciepła w procesie parowania. [Współaut.] zob. poz. 2088
- Podstawy inżynierii materiałowej. Wyd. 2. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005
Patrz: Bibliografia publikacji pracowników Politechniki Wrocławskiej za rok 2003 R. 37 poz. 1364

SIKORSKI TOMASZ

- 1572.** SIKORSKI T., RUCZEWSKI P., ŁOBOS T.: Time-frequency representation for non-stationary phenomena in electrical engineering. Prz. Elektrotech. 2005 R. 81 nr 2 s. 63-66, 4 rys. bibliogr. 9 poz. Streszcz.
- Affine subclass of Cohen's transformation for analysis of nonstationary phenomena in electrical engineering. [Współaut.] zob. poz. 1564
 - Joint time-frequency representation of non-stationary signals in electrical power engineering. [Współaut.] zob. poz. 1566
 - Time-frequency representation of non-stationary signals in electrical power engineering. [Współaut.] zob. poz. 1565

SKOPEC ADAM

- 1573.** SKOPEC A., STEC C.: Występowanie wirującego pola elektrycznego w dielektrykach wymuszone warunkami na granicy obszarów stratnych. W: XXVIII Międzynarodowa Konferencja z Podstaw Elektrotechniki i Teorii Obwodów. IC-SPETO 2005. Gliwice-Ustroń, 11-14.05.2005. T. 1. [Gliwice: Instytut Elektrotechniki Teoretycznej i Przemysłowej PŚI. 2005] s. 91-94, 8 rys. bibliogr. 7 poz. Summ.

STEC CZESŁAW

- 1574.** Hejke I., STEC C.: Zastosowanie nieliniowych modeli estymacyjnych do wyznaczania parametrów sygnałów zakłóconych. W: Zastosowania komputerów w elektrotechnice '2005. ZKwE. X Konferencja. Materiały. [Red. nauk. R. Nawrowski]. Poznań, 18-20 kwietnia 2005. Baranowo: "Alwers", cop. 2005 s. 241-232, 2 rys. bibliogr. 5 poz.
- Występowanie wirującego pola elektrycznego w dielektrykach wymuszone warunkami na granicy obszarów stratnych. [Współaut.] zob. poz. 1573

TYMAŃ ADAM

- 1575.** TYMAŃ A., Wańkowicz J., WIECZOREK K.: Własności hydrofobowych pokryć izolatorowych poddanych długotrwałej eksploatacji. Prz. Elektrotech., Konf. 2005 R. 3 nr 1 s. 283-286, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 9 poz. Summ.
Referat z Jubileuszowego X sympozjum nt. Problemy eksploatacji układów izolacyjnych wysokiego napięcia. Krynica, 27-30 września 2005
- Aktualna problematyka badawcza polimerowych izolatorów kompozytowych. [Współaut.] zob. poz. 1540
 - Kruche pęknięcia izolatorów kompozytowych. [Współaut.] zob. poz. 1542
 - Podstawy inżynierii materiałowej. Wyd. 2. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005
Patrz: Bibliografia publikacji pracowników Politechniki Wrocławskiej za rok 2003 R. 37 poz. 1364

WACŁAWEK ZBIGNIEW

- Application of SVM and PNN neural networks for classification of power distribution networks considering voltage fluctuation as example. [Współaut.] zob. poz. 1549
- Application of SVM and RBF neural networks for classification of power disturbances in distribution networks considering voltage fluctuation as example. [Współaut.] zob. poz. 1550
- Classification of low voltage distribution networks by means of voltage distortion. [Współaut.] zob. poz. 1567
- Wybrane struktury sztucznych sieci neuronowych jako układy automatycznej identyfikacji zakłóceń. [Współaut.] zob. poz. 1548

WIECZOREK KRZYSZTOF

- Aktualna problematyka badawcza polimerowych izolatorów kompozytowych. [Współaut.] zob. poz. 1540
- Własności hydrofobowych pokryć izolatorowych poddanych długotrwałej eksploatacji. [Współaut.] zob. poz. 1575

WOŹNY LESZEK

- Al-alloy wire resistivity as a measure of a wire fatigue. [Współaut.] zob. poz. 2769
- The influence of plastic deformation and chemical environment on the resistivity of al-alloy overhead lines. [Współaut.] zob. poz. 2770
- Podstawy inżynierii materiałowej. Wyd. 2. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005
Patrz: Bibliografia publikacji pracowników Politechniki Wrocławskiej za rok 2003 R. 37 poz. 1364

ZIAJA JAN

- 1576.** ZIAJA J., MAZUREK B.: Parametry krytyczne nadprzewodzącej ceramiki wysokotemperaturowej $\text{YBa}_2\text{Cu}_3\text{O}_{7-x}$ dotowanej ZrO_2 . W: Zastosowania nadprzewodników. ZN-5. V Seminarium i warsztaty. Nałęczów, 23-26.06.2004. Lublin: Liber Duo 2005 s. 66-70, 4 rys. bibliogr. 9 poz. Summ.
- 1577.** ZIAJA J., MAZUREK B.: Właściwości fizykochemiczne nadprzewodzących ceramiek $\text{YBa}_2\text{Cu}_3\text{O}_{7-d}$ dotowanych m- ZrO_2 . W: Zastosowania nadprzewodników. ZN-5. V Seminarium i warsztaty. Nałęczów, 23-26.06.2004. Lublin: Liber Duo 2005 s. 71-76, 2 rys. bibliogr. 11 poz. Summ.
- Podstawy inżynierii materiałowej. Wyd. 2. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005
Patrz: Bibliografia publikacji pracowników Politechniki Wrocławskiej za rok 2003 R. 37 poz. 1364

ZUBEL ZBIGNIEW

- Podstawy inżynierii materiałowej. Wyd. 2. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005
Patrz: Bibliografia publikacji pracowników Politechniki Wrocławskiej za rok 2003 R. 37 poz. 1364

ŻYLKA PAWEŁ

- Electrochemical gas sensors can supplement chromatography-based DGA. Electr. Eng. (Berl.) 2005 vol. 87 nr 3 s. 137-142, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 13 poz.
Patrz: Bibliografia publikacji pracowników Politechniki Wrocławskiej za rok 2004 R. 38 poz. 1561

INSTYTUT ENERGOELEKTRYKI

BORECKI JÓZEF

- 1578.** BORECKI J., LESZCZYŃSKI J.: Elektroniczny licznik ponadnormatywnej energii biernej. Elektro Info 2005 nr 7/8 s. 60-62, 7 rys. bibliogr. 2 poz.
- 1579.** BORECKI J., LESZCZYŃSKI J., Pawluk J.: Indukcyjne liczniki do pomiaru ponadnormatywnej energii biernej. Elektro Info 2005 nr 3 s. 66-69, 8 rys. bibliogr. 3 poz.
- 1580.** BORECKI J., WILCZYŃSKI A.: Metoda rozliczania odbiorców za pobór energii biernej w warunkach występowania odkształconych przebiegów napięć i prądów. W: Rynek energii elektrycznej: bezpieczeństwo energetyczne Polski w strukturze Unii Europejskiej. REE '2005. Materiały XI konferencji naukowo-technicznej. Kazimierz Dolny, 25-27 kwietnia 2005. T. 2. Referaty dodatkowe. Lublin: Wydaw. PŁub. [2005] s. 237-243, 2 rys. bibliogr. 7 poz. Summ.
- 1581.** BORECKI J., WILCZYŃSKI A.: Zasady rozliczeń za pobieraną energię bierną. Elektroenergetyka 2005 nr 2 s. 1-10, 3 rys. bibliogr. 11 poz.
- 1582.** BORECKI J., WILCZYŃSKI A., Obuchowski P.: Problemy rozliczeń za pobór energii biernej w warunkach występowania odkształceń przebiegów prądów i napięć. W: Aktualne problemy w elektroenergetyce. APE '05. XII Międzynarodowa konferencja naukowa. Gdańsk-Jurata, 8-10 czerwca 2005. T. 3. [Gdańsk: Katedra Systemów Elektroenergetycznych. Wydział Elektrotechniki i Automatyki PGdań. 2005] s. 213-219, 1 rys. bibliogr. 7 poz. Summ.

DANIELSKI LECH

- 1583.** DANIELSKI L.: Bezpieczeństwo elektryczne zespołów ruchomych lub przewodnych. W: XV Konferencja Naukowo-Techniczna Bezpieczeństwo Elektryczne i V Szkoła Ochrony Przeciwporażeniowej. ELSAF 2005. [Wrocław, 14-16 września 2005]. Wrocław: [Instytut Energoelektryki PWroc.] 2005 s. 327-336, 8 rys. bibliogr. 5 poz.
- 1584.** DANIELSKI L.: Ochrona odgromowa obiektów budowlanych. INPE 2005 R. 11 nr 74 s. 3-29, 17 rys. 16 tab. bibliogr. 14 poz.
Toż w: XV Konferencja Naukowo-Techniczna Bezpieczeństwo Elektryczne i V Szkoła Ochrony Przeciwporażeniowej. ELSAF 2005. [Wrocław, 14-16 września 2005]. Wrocław: [Instytut Energoelektryki PWroc.] 2005 s. 347-371, 15 rys. 12 tab. bibliogr. 14 poz.
- 1585.** DANIELSKI L.: Wypadki porażen prądem elektrycznym w Polsce w latach 2000-2003. INPE 2005 R. 11 nr 75 s. 55-60, 2 rys. 4 tab. bibliogr. 4 poz.
Toż w: XV Konferencja Naukowo-Techniczna Bezpieczeństwo Elektryczne i V Szkoła Ochrony Przeciwporażeniowej. ELSAF 2005. [Wrocław, 14-16 września 2005]. Wrocław: [Instytut Energoelektryki PWroc.] 2005 s. 21-27
- 1586.** DANIELSKI L., JABŁOŃSKI W.: Wykorzystanie naturalnych i sztucznych uziomów fundamentowych budynków do celów bezpieczeństwa elektrycznego. INPE 2005 R. 11 nr 75 s. 38-47, 5 rys. bibliogr. 6 poz.
- 1587.** DANIELSKI L., ZACIRKA R.: Badanie ochrony przeciwporażeniowej w instalacjach zasilanych z falowników lub z UPS z przemiennikami częstotliwości. W: XV Konferencja Naukowo-Techniczna Bezpieczeństwo Elektryczne i V Szkoła Ochrony Przeciwporażeniowej. ELSAF 2005. [Wrocław, 14-16 września 2005]. Wrocław: [Instytut Energoelektryki PWroc.] 2005 s. 304-316, 4 rys. bibliogr. 8 poz.
- 1588.** DANIELSKI L., ZACIRKA R.: Badanie ochrony przeciwporażeniowej w obwodach z przemiennikami częstotliwości. INPE 2005 nr 75 s. 47-54, 4 rys. bibliogr. 2 poz.
- 1589.** DANIELSKI L., ZACIRKA R.: Ochrona przeciwporażeniowa w obwodach z przemiennikami częstotliwości oraz jej badanie. Elektro Info 2005 nr 12 s. 70-72, 4 rys. bibliogr. [2] poz.

DĄBROWSKA-KAUF GRAŻYNA

- 1590.** DĄBROWSKA-KAUF G.: Innovations in power network enterprises increasing effectiveness of the processes ensuring continuity and quality of electric energy supplies. W: Advances in safety and reliability. Proceedings of the European Safety and Reliability Conference (ESREL 2005). Ed. by K. Kołowrocki. Gdynia-Sopot-Gdańsk, 27-30 June, 2005. Vol. 1. Leiden: A.A.Balkema, cop. 2005 s. 421-426, 1 rys. bibliogr. 4 poz.
- 1591.** DĄBROWSKA-KAUF G.: Niezawodność dostaw energii elektrycznej jako miara efektywności diagnostyki technicznej w sieciach elektroenergetycznych. W: Diagnostyka maszyn roboczych i pojazdów. XII Konferencja naukowa. Bydgoszcz-Borówno, 23-25 czerwca 2005. Warszawa: Polskie Towarzystwo Diagnostyki Technicznej 2005 s. 203-208, 3 tab. bibliogr. 5 poz. Summ.
(Diagnostyka, ISSN 1641-6414; vol. 33)
- 1592.** DĄBROWSKA-KAUF G.: Ocena systemów diagnostyki technicznej przedsiębiorstw sektora energetycznego. Pomiary Autom. Kontr. 2005 wyd. spec. 9 bis s. 337-339, 4 tab. bibliogr. 6 poz. Summ.
Referat z VII krajowej konferencji nt. Diagnostyka procesów przemysłowych. Rajgród, 12-14 września 2005
- 1593.** DĄBROWSKA-KAUF G.: Wykorzystanie rachunku kosztów standardowych w optymalizacji strategii remontowych urządzeń. W: Obsługiwanie maszyn i urządzeń okrętowych. OMiuO 2005. [Red. nauk. P. Bielawski. Szczecin, 30 maja-1 czerwca 2005]. Szczecin: Akad. Mor. 2005 s. 203-214, 3 tab. bibliogr. 3 poz. Summ.
(Zeszyty Naukowe Akademii Morskiej w Szczecinie, ISSN 1733-8670; nr 5)

DZIERŻANOWSKI WITOLD

- 1594.** DZIERŻANOWSKI W.: Symulacyjne testowanie układów automatyki odciażającej przeznaczonych dla sieci przemysłowych. W: Zastosowania komputerów w elektrotechnice '2005. ZKwE. X Konferencja. Materiały. [Red. nauk. R. Nawrowski]. Poznań, 18-20 kwietnia 2005. Baranowo: "Alwers", cop. 2005 s. 231-232, 2 rys. bibliogr. 4 poz.

HERLENDER KAZIMIERZ

- 1595.** HERLENDER K.: Układy przekształtników wykorzystanych w bakteryjnych zasobnikach energii typu BES. W: Aktualne problemy w elektroenergetyce. APE '05. XII Międzynarodowa konferencja naukowa. Gdańsk-Jurata, 8-10 czerwca 2005. T. 4. [Gdańsk: Katedra Systemów Elektroenergetycznych. Wydział Elektrotechniki i Automatyki PGdań. 2005] s. 277-284, 6 rys. bibliogr. 6 poz. Summ.

IŻYKOWSKI JAN

- 1596.** Balcerk P., Fulczyk M., Saha M. M., IŻYKOWSKI J., ROSOŁOWSKI E.: Locating faults on single power transmission line under saturation of current transformers. W: Elektroenergetyka 2005. Proceedings of the IIIrd international scientific symposium. Stara Lesna, Slovak Republic, September 21-23, 2005. [Kosice: Technical University of Kosice 2005, 10] s. 4 rys. 4 tab. bibliogr. 12 poz.
CD-ROM
- 1597.** IŻYKOWSKI J., Mołag R., ROSOŁOWSKI E., Saha M. M.: Fault location in three-terminal line with use of limited measurements. W: 2005 IEEE St. Petersburg PowerTech. Conference proceedings [Dokument elektroniczny]. St. Petersburg, Russia, June 27-30, 2005. [Moskwa: Laboratorija Bazovych Znaniy 2005, ref. 618, 6] s. 5 rys. 2 tab. bibliogr. 9 poz.
CD-ROM

- 1598.** IŻYKOWSKI J., ROSOŁOWSKI E., Saha M. M.: Post-fault analysis of operation of distance protective relays of power transmission lines. W: 2005 IEEE St. Petersburg PowerTech. Conference proceedings [Dokument elektroniczny]. St. Petersburg, Russia, June 27-30, 2005. [Moskwa: Laboratorija Bazowych Znanij 2005, ref. 84, 7] s. 9 rys. 2 tab. bibliogr. 8 poz. CD-ROM
- 1599.** IŻYKOWSKI J., ROSOŁOWSKI E., Saha M. M., Balcerek P.: Accurate algorithm for locating faults in power transmission lines under saturation of current transformers. W: 15th Power Systems Computation Conference. PSCC [Dokument elektroniczny. Universite de Liege, Association des Ingenieurs de Montefiore]. Liege, 22-26 August 2005. [B.m.: b.w. 2005, 7] s. 7 rys. 5 tab. bibliogr. 10 poz. CD-ROM
- ATP-EMTP investigation for fault location in medium voltage networks. [Współaut.] zob. poz. 1669
 - Differential equation based fault location algorithm for series-compensated transmission line. [Współaut.] zob. poz. 1668
 - Evaluation of fault location in radial distribution network by using ATP. [Współaut.] zob. poz. 1670

JABŁOŃSKI WITOLD

- 1600.** JABŁOŃSKI W.: Ochrona przeciwporażeniowa w liniach napowietrznych wysokiego napięcia. W: XV Konferencja Naukowo-Techniczna Bezpieczeństwo Elektryczne i V Szkoła Ochrony Przeciwporażeniowej. ELSAF 2005. [Wrocław, 14-16 września 2005]. Wrocław: [Instytut Energoelektryki PWroc.] 2005 s. 287-294, 2 rys. bibliogr. 11 poz.
- 1601.** JABŁOŃSKI W.: Terminologia w nowych dokumentach normalizacyjnych IEC i CENELEC dotyczących uziemień i ochrony przeciwporażeniowej. W: XV Konferencja Naukowo-Techniczna Bezpieczeństwo Elektryczne i V Szkoła Ochrony Przeciwporażeniowej. ELSAF 2005. [Wrocław, 14-16 września 2005]. Wrocław: [Instytut Energoelektryki PWroc.] 2005 s. 277-286, 8 tab. bibliogr. 19 poz.
- Wykorzystanie naturalnych i sztucznych uziomów fundamentowych budynków do celów bezpieczeństwa elektrycznego. [Współaut.] zob. poz. 1586

JAWORSKI MAREK

- 1602.** JAWORSKI M., SZUBA M.: Analiza pola elektromagnetycznego wokół napowietrznych linii 110kV wykonanych na słupach tradycyjnych oraz nowych konstrukcjach rurowych. W: XV Konferencja Naukowo-Techniczna Bezpieczeństwo Elektryczne i V Szkoła Ochrony Przeciwporażeniowej. ELSAF 2005. [Wrocław, 14-16 września 2005]. Wrocław: [Instytut Energoelektryki PWroc.] 2005 s. 211-216, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 2 poz.
- 1603.** JAWORSKI M., SZUBA M.: Identyfikacja pola magnetycznego 50 Hz w otoczeniu wybranych urządzeń elektrycznych powszechnego użytku. W: XV Konferencja Naukowo-Techniczna Bezpieczeństwo Elektryczne i V Szkoła Ochrony Przeciwporażeniowej. ELSAF 2005. [Wrocław, 14-16 września 2005]. Wrocław: [Instytut Energoelektryki PWroc.] 2005 s. 203-210, 4 rys. 4 tab. bibliogr. 3 poz.
- Praca w polach elektromagnetycznych. [Współaut.] zob. poz. 1688
 - Termovision diagnostics of surge arresters. [Współaut.] zob. poz. 1536

KLAJN ANTONI

- 1604.** KLAJN A.: Application of the transverse magnetic field and parallel capacitance in a forced commutation of low-voltage vacuum arc. W: XVIth Symposium on Physics of Switching Arc. Brno, Czech Republic, September 5-9, 2005. Vol. 1. Contributed papers. Brno: Department of Power Electrical and Electronic Engineering. Faculty of Electrical Engineering and Communications. Brno University of Technology 2005 s. 121-124, 5 rys. bibliogr. 8 poz.

- 1605.** KLAJN A.: Counter-pulse vacuum arc interruption in electrode arrangement of different forms. W: XVIth Symposium on Physics of Switching Arc. Brno, Czech Republic, September 5-9, 2005. Vol. 1. Contributed papers. Brno: Department of Power Electrical and Electronic Engineering. Faculty of Electrical Engineering and Communications. Brno University of Technology 2005 s. 117-120, 6 rys. bibliogr. 4 poz.
- 1606.** KLAJN A.: Langmuir probes in switching vacuum arc measurements. IEEE Trans. Plasma Sci. 2005 vol. 33 nr 5 s. 1611-1617, 14 rys. 4 tab. bibliogr. 14 poz.
- 1607.** Bielówka M., KLAJN A.: Modelling of a fault arc in air. W: Switching arc phenomena. Tenth International Conference joint with the Polish Grant Session on Switchgear and Arc Technologies. Ed. by E. Walczuk. Łódź, 19-22 September 2005. Łódź: "Akme", cop. 2005 s. 140-145, 10 rys. bibliogr. 6 poz.
- 1608.** KLAJN A., MARKIEWICZ H., SURÓWKA I.: Extinguishing of an air arc using a parallel vacuum arc. W: Switching arc phenomena. Tenth International Conference joint with the Polish Grant Session on Switchgear and Arc Technologies. Ed. by E. Walczuk. Łódź, 19-22 September 2005. Łódź: "Akme", cop. 2005 s. 213-218, 6 rys. bibliogr. 5 poz.
- 1609.** KLAJN A., MARKIEWICZ H., SURÓWKA I.: Nowy sposób gaszenia łuku zakłóceniewego. Prz. Elektrotech. 2005 R. 81 nr 1 s. 28-32, 5 rys. 2 tab. bibliogr. 13 poz. Summ.
- Instalacje elektryczne w budynkach mieszkalnych. Podstawy planowania i obliczeń. [Współaut.] zob. poz. 1647
 - Norma EN 50160. Parametry napięcia zasilającego w publicznych sieciach rozdzielczych. [Współaut.] zob. poz. 1648
 - Ochrona rozdzielnic prądu przemiennego w osłonach metalowych przed skutkami zwarć łukowych. [Współaut.] zob. poz. 1677
 - Planowanie mocy zapotrzebowanej w instalacjach elektrycznych w budownictwie mieszkaniowym. [Współaut.] zob. poz. 1649
 - Układy rezerwowego zasilania odbiorców. [Współaut.] zob. poz. 1650
 - Zasady planowania instalacji elektrycznych w budynkach mieszkalnych. Cz. 1, 2. [Współaut.] zob. poz. 1651

KONIECZNY JANUSZ

- 1610.** KONIECZNY J.: Obniżenie wartości napięć uszkodzenia w niskonapięciowych sieciach rozdzielczych za sprawą wielokrotnych uziemień przewodu PEN. INPE 2005 R. 11 nr 74 s. 29-36, 2 rys. bibliogr. 15 poz.
- 1611.** KONIECZNY J.: Praktyczne aspekty badań skuteczności ochrony przy dotyku pośrednim w instalacjach i urządzeniach o napięciu wyższym od 1 kV. W: XV Konferencja Naukowo-Techniczna Bezpieczeństwo Elektryczne i V Szkoła Ochrony Przeciwporażeniowej. ELSAF 2005. [Wrocław, 14-16 września 2005]. Wrocław: [Instytut Energoelektryki PWroc.] 2005 s. 295-303, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 4 poz.
- 1612.** KONIECZNY J., WRÓBLEWSKI Z.: Obniżenie wartości napięć uszkodzenia w niskonapięciowych sieciach rozdzielczych za sprawą wielokrotnych uziemień przewodu PEN. W: XV Konferencja Naukowo-Techniczna Bezpieczeństwo Elektryczne i V Szkoła Ochrony Przeciwporażeniowej. ELSAF 2005. [Wrocław, 14-16 września 2005]. Wrocław: [Instytut Energoelektryki PWroc.] 2005 s. 121-127, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 15 poz.
- 1613.** KONIECZNY J., WRÓBLEWSKI Z.: Wpływ wielokrotnych uziemień przewodu PEN na poziom napięć uszkodzenia w niskonapięciowych sieciach rozdzielczych typu TN. Elektro Info 2005 nr 1/2 s. 60-63, 2 rys. 1 tab.

KOZAK MIECZYŚLAW

- 1614.** KOZAK M., Krzemieniewski B., MALKO J., WOJCIECHOWSKI H.: Innowacyjność działań modernizacyjnych w sektorze wytwórczym. Rynek Energ. 2005 nr 3 s. 42-46, 5 tab. bibliogr. 6 poz. Summ.

KUDŁA ROBERT

- 1615.** KUDŁA R.: Metody decyzyjne w bezpieczeństwie elektrycznym. W: XV Konferencja Naukowo-Techniczna Bezpieczeństwo Elektryczne i V Szkoła Ochrony Przeciwporażeniowej. ELSAF 2005. [Wrocław, 14-16 września 2005]. Wrocław: [Instytut Energoelektryki PWroc.] 2005 s. 48-53, 2 tab. bibliogr. 10 poz.
- 1616.** KUDŁA R.: Prakseologia decyzji realizacyjnych zabiegów konserwacyjnych i profilaktyczno-remontowych środków bezpieczeństwa elektrycznego. W: XV Konferencja Naukowo-Techniczna Bezpieczeństwo Elektryczne i V Szkoła Ochrony Przeciwporażeniowej. ELSAF 2005. [Wrocław, 14-16 września 2005]. Wrocław: [Instytut Energoelektryki PWroc.] 2005 s. 54-59, 1 rys. 3 tab. bibliogr. 16 poz.
- 1617.** Kudła K., KUDŁA R.: Rola informacji w logistyce bezpieczeństwa elektrycznego. W: XV Konferencja Naukowo-Techniczna Bezpieczeństwo Elektryczne i V Szkoła Ochrony Przeciwporażeniowej. ELSAF 2005. [Wrocław, 14-16 września 2005]. Wrocław: [Instytut Energoelektryki PWroc.] 2005 s. 60-67, 5 rys. bibliogr. 15 poz.
- 1618.** Kudła K., KUDŁA R.: Sieci komputerowe a wymagania bezpieczeństwa elektrycznego. W: XV Konferencja Naukowo-Techniczna Bezpieczeństwo Elektryczne i V Szkoła Ochrony Przeciwporażeniowej. ELSAF 2005. [Wrocław, 14-16 września 2005]. Wrocław: [Instytut Energoelektryki PWroc.] 2005 s. 247-252, bibliogr. 16 poz.

LIS ROBERT

- 1619.** LIS R.: Simulation study of static security assessment of meshed distribution power network. W: Proceedings of the 16th IASTED International Conference on Modelling and Simulation. Ed. M. H. Hamza. Cancun, Mexico May 18-20, 2005. Anaheim [i in.]: Acta Press [2005] s. 458-463, 4 rys. bibliogr. 8 poz.
Referat dostępny również na CD-ROM
- 1620.** LIS R., ŁABUZEK M.: Komputerowa symulacja połączonych systemów elektroenergetycznych pracujących w stanie ustalonym. Pr. Nauk. PRadom., Elektr. 2005 nr 1 s. 193-198, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 3 poz. Summ.
Referat z IX Konferencji TRANSCOMP 2005. Zakopane, 5-8.12.2005
- 1621.** LIS R., ŁABUZEK M.: Neural network application to static security assessment of meshed distribution power network. W: Zastosowania komputerów w elektrotechnice '2005. ZKwE. X Konferencja. Materiały. [Red. nauk. R. Nawrowski]. Poznań, 18-20 kwietnia 2005. Baranowo: "Alwers", cop. 2005 s. 183-184, 5 rys. bibliogr. 2 poz.
- 1622.** LIS R., ŁABUZEK M.: Współczesne techniki przesyłowe w systemach elektroenergetycznych. W: Postępy w elektrotechnice stosowanej. PES-5. V Ogólnopolska konferencja naukowo-techniczna. Kościelisko, 20-24 czerwca 2005. T. 2. [Warszawa: PTETiS 2005] s. 147-154, 8 rys. bibliogr. 6 poz. Summ.
- 1623.** LIS R., ŁABUZEK M.: Wybrane obliczenia systemu elektroenergetycznego przy pomocy pakietu MATPOWER. Pr. Nauk. PRadom., Elektr. 2005 nr 1 s. 187-192, 3 tab. bibliogr. 4 poz. Summ.
Referat z IX Konferencji TRANSCOMP 2005. Zakopane, 5-8.12.2005
- 1624.** LIS R., ŁABUZEK M.: Zastosowanie pakietu MATPOWER do obliczeń rozplywu mocy. W: Postępy w elektrotechnice stosowanej. PES-5. V Ogólnopolska konferencja naukowo-techniczna. Kościelisko, 20-24 czerwca 2005. T. 2. [Warszawa: PTETiS 2005] s. 163-170, 3 tab. bibliogr. 4 poz. Summ.
- Zastosowanie pakietu "MATPOWER" do obliczeń elektroenergetycznych - wprowadzenie. [Współaut.] zob. poz. 1625

ŁABUZEK MIROSŁAW

- 1625.** ŁABUZEK M., LIS R.: Zastosowanie pakietu "MATPOWER" do obliczeń elektroenergetycznych - wprowadzenie. W: Zastosowania komputerów w elektrotechnice '2005. ZKwE. X Konferencja. Materiały. [Red. nauk. R. Nawrowski]. Poznań, 18-20 kwietnia 2005. Baranowo: "Alwers", cop. 2005 s. 185-186, bibliogr. 4 poz.
- Komputerowa symulacja połączonych systemów elektroenergetycznych pracujących w stanie ustalonym. [Współaut.] zob. poz. 1620
 - Neural network application to static security assessment of meshed distribution power network. [Współaut.] zob. poz. 1621
 - Programowanie w Matlabie dla elektryków. [Współaut.] zob. poz. 1672
 - Współczesne techniki przesyłowe w systemach elektroenergetycznych. [Współaut.] zob. poz. 1622
 - Wybrane obliczenia systemu elektroenergetycznego przy pomocy pakietu MATPOWER. [Współaut.] zob. poz. 1623
 - Zastosowanie pakietu MATPOWER do obliczeń rozptyłu mocy. [Współaut.] zob. poz. 1624

ŁUKOMSKI ROBERT

- 1626.** ŁUKOMSKI R., WILKOSZ K.: Estymacja stanu rozdzielczych sieci elektroenergetycznych - przegląd metod. Wiad. Elektrotech. 2005 R. 73 nr 1 s. 10-14, bibliogr. 15 poz.
- 1627.** ŁUKOMSKI R., WILKOSZ K.: Problem doboru sztucznych sieci neuronowych dla potrzeb weryfikacji topologii systemu elektroenergetycznego. W: Komputerowe wspomaganie badań naukowych. [Materiały XII Krajowej Konferencji KOWBAN '2005. Polanica Zdrój, 26-28 października 2005]. Wrocław: Wydaw. Wrocławskiego Towarzystwa Naukowego 2005 s. 57-62, 1 rys. 3 tab. bibliogr. 6 poz.
- 1628.** ŁUKOMSKI R., WILKOSZ K.: Zastosowanie sieci samoorganizujących Kohonena do weryfikacji topologii systemu elektroenergetycznego. Energetyka 2005 nr 7 z. temat. s. 51-55, 3 tab. bibliogr. 14 poz.
Referat z XII Międzynarodowej Konferencji Naukowej. Aktualne Problemy w Elektroenergetyce APE '2005. Gdańsk-Jurata, 8-10 czerwca 2005

ŁUKOWICZ MIROSŁAW

- 1629.** ŁUKOWICZ M.: Lokalizacja zwarć na liniach elektroenergetycznych najwyższych napięć z wykorzystaniem sztucznych sieci neuronowych. W: Aktualne problemy w elektroenergetyce. APE '05. XII Międzynarodowa konferencja naukowa. Gdańsk-Jurata, 8-10 czerwca 2005. T. 1. [Gdańsk: Katedra Systemów Elektroenergetycznych. Wydział Elektrotechniki i Automatyki PGdań. 2005] s. 149-156, 10 rys. bibliogr. 9 poz. Summ.
- Walvet transform approach to high impedance fault detection in MV networks. [Współaut.] zob. poz. 1652

MALKO JACEK

- 1630.** MALKO J.: Chiny: gigant gospodarczy z problemami energetycznymi. Wokół Energ. 2005 R. 5 nr 4 s. 39-42, 5 tab. bibliogr. 5 poz.
- 1631.** MALKO J.: Dylematy energetyki niemieckiej. Rynek Energ. 2005 nr 3 s. 7-10, 3 tab. bibliogr. 11 poz. Summ.
- 1632.** MALKO J.: Globalizacja w energetyce - wybrane problemy. Polit. Energ. 2005 t. 8 z. spec. s. 167-179, 1 tab. bibliogr. 17 poz.
- 1633.** MALKO J.: Najlepsze dostępne techniki BAT dla obiektów energetycznych. W: Jak zarabiać na wolnym rynku energii? Seminarium dla Pracowników Przemysłu. Gliwice, 16 czerwca 2005. Gliwice: Instytut Techniki Ciepłej PŚI., cop. 2005 s. 17-28, 8 tab. bibliogr. 9 poz.
- 1634.** MALKO J.: O bezpieczeństwie dostaw gazu - raz jeszcze. Wokół Energ. 2005 R. 5 nr 3 s. 22-26, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 12 poz.

- 1635.** MALKO J.: O przyszłości energetycznej. Cz. 1, 2. Prz. Komunalny 2005 nr 5 s. 64-65; nr 6 s. 83-85
- 1636.** MALKO J.: Optymalizacja rozwoju systemu elektroenergetycznego w warunkach rynku energii. W: Optymalizacja w elektroenergetyce. OPE '05. VI Konferencja naukowo-techniczna. Referaty podstawowe i kierunkowe. Jachranka, 29-30 września 2005. Warszawa: SEP [2005] s. 217-229, 3 tab. bibliogr. 23 poz. Summ.
- 1637.** MALKO J.: Rola organów regulacyjnych w ciepłownictwie Unii Europejskiej. Wokół Energ. 2005 R. 5 nr 2 s. 30-39, 9 tab. bibliogr. 13 poz.
W: Ciepłownictwo 2005. Prawo - zarządzanie - ekonomia. II Międzynarodowa konferencja. Izba Gospodarcza. Ciepłownictwo Polskie. Wrocław, 16-18 lutego 2005 [materiały niepublikowane] s. 3-14, 9 tab. bibliogr. 13 poz.
- 1638.** MALKO J.: Rynki energii elektrycznej i regulacja - Komitet Studiów C5. Energetyka 2005 nr 4 s. 262-266, bibliogr. 23 poz.
- 1639.** MALKO J.: Rynki energii i analizy techniczno-ekonomiczne. Referat generalny do referatów podsekcji 3.2. W: Aktualne problemy w elektroenergetyce. APE '05. XII Międzynarodowa konferencja naukowa. Gdańsk-Jurata, 8-10 czerwca 2005. T. 5. [Gdańsk: Katedra Systemów Elektroenergetycznych. Wydział Elektrotechniki i Automatyki PGdań. 2005] s. 81-89
- 1640.** MALKO J.: Techniczna i społeczna wizja przyszłości energetycznej Europy. Wokół Energ. 2005 R. 5 nr 1 s. 43-50, 5 rys. bibliogr. 10 poz. maszyn.
Toż: Przyszłość energetyczna Europy. Wyniki prognozy delfickiej. W: Nowoczesne urządzenia zasilające w energetyce. VIII Międzynarodowa konferencja naukowo-techniczna. Materiały konferencyjne. Świerże Górne, 2-4 marca 2005. Zielonka: APS Energia 2005 s. 3.1-3.7, bibliogr. 9 poz.
- 1641.** MALKO J.: Tendencje i obszary zagrożeń w sektorze energetycznym. Biul. Mies. Pol. Sieci Elektroenerg. 2005 nr 4 s. 26-34, bibliogr. 6 poz.
- 1642.** MALKO J.: Unijny program EurEnDel. Wizja przyszłości energetycznej Europy. Energia 2005 nr 1-3 s. 33-36, 1 tab.
Toż: Średniowieczna prognoza rozwoju technologii energetycznych w Europie. W: Odnawialne źródła energii w krajach Unii Europejskiej źródłem korzyści energetycznych - fikcja, stagnacja czy rozwój. II Międzynarodowa Konferencja Procesów Energii. Eco-Euro-Energia. Materiały konferencyjne. [Bydgoszcz, 7-8 czerwca 2005]. Bydgoszcz: Targi Budowlane SA-WO 2005 s. 15-20, bibliogr. 6 poz.
- 1643.** MALKO J., WOJCIECHOWSKI H.: Długoterminowe bezpieczeństwo dostaw gazu dla Europy. Wybrane problemy. Instal (Warsz.) 2005 nr 11 s. 48-51, 3 rys. bibliogr. 9 poz. Summ.
- 1644.** MALKO J., WOJCIECHOWSKI H.: Organiczny obieg Rankine'a w lokalnych układach kogeneracyjnych opalanych biomasą. W: Elektrownie i elektrociepłownie gazowe i gazowo-parowe. III Konferencja naukowo-techniczna. Poznań-Kiekrz, 28-29 listopada 2005. Poznań: Wydaw. Instytutu Elektroenergetyki PPozn., cop. 2005 s. 157-168, 10 rys. 6 tab. bibliogr. 7 poz. Summ.
- 1645.** MALKO J., WOJCIECHOWSKI H.: Zasobniki ciepła jako narzędzie do efektywnego wykorzystywania układów kogeneracyjnych na rynku energii elektrycznej i ciepła. Instal (Warsz.) 2005 nr 3 s. 44-48, 10 rys. bibliogr. 7 poz.
- Innowacyjność działań modernizacyjnych w sektorze wytwórczym. [Współaut.] zob. poz. 1614

MARKIEWICZ HENRYK

- 1646.** MARKIEWICZ H.: Warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie w zakresie elektryki. Elektroinstalator 2005 nr 6 s. 80-90, 11 rys. 4 tab. bibliogr. 13 poz.

- 1647.** MARKIEWICZ H., KLAJN A.: Instalacje elektryczne w budynkach mieszkalnych. Podstawy planowania i obliczeń. Warszawa: SEP; Bełchatów: Zakład Wydaw. INPE 2005, 112 s. rys. tab.
(Informacje o Normach i Przepisach Elektrycznych - Miesięcznik Stowarzyszenia Elektryków Polskich. Podręcznik dla Elektryków, ISSN 1234-0081; z. 7)
- 1648.** MARKIEWICZ H., KLAJN A.: Norma EN 50160. Parametry napięcia zasilającego w publicznych sieciach rozdzielczych. W: Jakość energii elektrycznej. Europejski program LPQI. Warszawa: SEP; Bełchatów: Zakład Wydaw. INPE 2005 s. 68-78, 8 rys. 3 tab. bibliogr. 9 poz.
(Informacje o Normach i Przepisach Elektrycznych - Miesięcznik Stowarzyszenia Elektryków Polskich. Podręcznik dla Elektryków, ISSN 1234-0081; z. 6)
- 1649.** MARKIEWICZ H., KLAJN A.: Planowanie mocy zapotrzebowanej w instalacjach elektrycznych w budownictwie mieszkaniowym. Elektro Info 2005 nr 1/2 s. 34-38, 1 rys. bibliogr. 9 poz.
- 1650.** MARKIEWICZ H., KLAJN A.: Układy rezerwowego zasilania odbiorców. W: Jakość energii elektrycznej. Europejski program LPQI. Warszawa: SEP; Bełchatów: Zakład Wydaw. INPE 2005 s. 7-22, 19 rys. 5 tab. bibliogr. 7 poz.
(Informacje o Normach i Przepisach Elektrycznych - Miesięcznik Stowarzyszenia Elektryków Polskich. Podręcznik dla Elektryków, ISSN 1234-0081; z. 6)
- 1651.** MARKIEWICZ H., KLAJN A.: Zasady planowania instalacji elektrycznych w budynkach mieszkalnych. Cz. 1, 2. Śl. Wiad. Elektr. 2005 R. 12 nr 5 s. 31-42, 11 rys. 7 tab.; nr 6 s. 4-13, 11 rys. 6 tab. bibliogr. 10 poz.
- Extinguishing of an air arc using a parallel vacuum arc. [Współaut.] zob. poz. 1608
 - Nowy sposób gaszenia łuku zakłócenowego. [Współaut.] zob. poz. 1609
 - Ochrona rozdzielnic prądu przemiennego w osłonach metalowych przed skutkami zwarć łukowych. [Współaut.] zob. poz. 1677

MICHALIK MAREK

- 1652.** MICHALIK M., REBIZANT W., ŁUKOWICZ M., Seung-Jae L., Sang-Hee K.: Walvet transform approach to high impedance fault detection in MV networks. W: 2005 IEEE St. Petersburg PowerTech. Conference proceedings [Dokument elektroniczny]. St. Petersburg, Russia, June 27-30, 2005. [Moskwa: Laboratorija Bazowych Znaniy 2005, ref. 73, 6] s. 14 rys. bibliogr. 9 poz.
CD-ROM

MIEDZIŃSKI BOGDAN

- 1653.** MIEDZIŃSKI B., Okraszewski W., WIŚNIEWSKI G.: Detection of wear level of hermetic contact switches using spectrophotometry. W: XIV-th International Symposium on Electrical Apparatus and Technologies. SIELA 2005. Proceedings. Plovdiv, Bulgaria, 2-3 June 2005. Vol. 1. [Sofija: Sajuz po elektronika, elektrotehnika i saobtenija 2005] s. 146-152, 6 rys. bibliogr. 3 poz.
- 1654.** MIEDZIŃSKI B., WIŚNIEWSKI G., SZKÓŁKA S., SZYMAŃSKI A., Kowalski Z.: Compensation of contact floating at closure in vacuum circuit breakers. W: Switching arc phenomena. Tenth International Conference joint with the Polish Grant Session on Switchgear and Arc Technologies. Ed. by E. Walczuk. Łódź, 19-22 September 2005. Łódź: "Akme", cop. 2005 s. 60-64, 9 rys. bibliogr. 7 poz.
- 1655.** Nouri H., Ciric R. M., MIEDZIŃSKI B., WIŚNIEWSKI G.: Fault detection in MV distribution feeders-mining industry. W: The 40th International Universities Power Engineering Conference. UPEC 2005. Conference proceedings [Dokument elektroniczny]. Cork, Ireland, 7-8 September, 2005. [Cork: University College Cork 2005, 6] s. 8 rys. 1 tab. bibliogr. 13 poz.
Referat zamieszczony na CD-ROM-ie załączonym do książki streszczeń
CD-ROM

- 1656.** Shoffa V. N., Cicerjukin V. N., MIEDZIŃSKI B., WIŚNIEWSKI G.: Improved performance of a change over reed switch when polarized. W: 53rd Relay and Switch Technology Conference. Proceedings. Costa Mesa, California, USA, April 18-20, 2005. [B.m: Relay and Switch Industry Association], cop. 2005 s. 12-1-12-4, 10 rys. bibliogr. 6 poz.
CD-ROM
- 1657.** Shoffa V. N., MIEDZIŃSKI B., Ślusarek B.: Czujniki kontaktronowe z magnesami trwałymi w układach automatyki. Mech. Autom. Gór. 2005 nr 7 s. 3-13, 10 rys. bibliogr. 6 poz. Summ. Rez.
Referat z XI Sympozjum Naukowo-Technicznego "SEMAG 2005" nt. Warunki pracy, zagrożenie oraz zabezpieczenia kopalnianych urządzeń i sieci sn. Zapusta, 30 05-1.06.2005
- Influence of contact dynamics at opening on arc to glow transformation. [Współaut.] zob. poz. 1700
 - Wpływ jakości złącza nakładki stykowej na zjawiska termosprężyste w zestyku komory próżniowej. [Współaut.] zob. poz. 3528

OKRASZEWSKI ZENON

- 1658.** OKRASZEWSKI Z., WIŚNIEWSKI G., Kośla W., Stolarek Z.: Analiza wpływu zmian konfiguracji elektrycznej trakcji kopalnianej na rozptył prądów. Mech. Autom. Gór. 2005 nr 7 s. 81-85, 4 rys. Summ. Rez.
Referat z XI Sympozjum Naukowo-Technicznego "SEMAG 2005" nt. Warunki pracy, zagrożenie oraz zabezpieczenia kopalnianych urządzeń i sieci sn. Zapusta, 30 05-1.06.2005

REBIZANT WALDEMAR

- 1659.** Bąk D., REBIZANT W., SZAFRAN J. I.: Cyfrowe pomiary w automatyce zabezpieczeniowej - korekcja dynamiczna i adaptacyjna. W: Perspektywy i prognozy rozwojowe badań na styku automatyki i metrologii. Sympozjum naukowe. Referaty. Szczecin-Niechorze, 15-17 kwietnia 2005. Szczecin: Wydaw. Uczel. PSzczec. [2005] s. 69-82, 14 rys. bibliogr. 6 poz.
- 1660.** REBIZANT W., Bejmert D.: Current transformer saturation detection with genetically optimized neural networks. W: 2005 IEEE St. Petersburg PowerTech. Conference proceedings [Dokument elektroniczny]. St. Petersburg, Russia, June 27-30, 2005. [Moskwa: Laboratorija Bazowych Znaniy 2005, ref. 220, 6] s. 8 rys. 1 tab. bibliogr. 7 poz.
CD-ROM
- 1661*** REBIZANT W., Bejmert D.: Fuzzy logic based protection for distribution lines. W: The 40th International Universities Power Engineering Conference. UPEC 2005. Conference proceedings [Dokument elektroniczny]. Cork, Ireland, 7-8 September, 2005. [Cork: University College Cork 2005, 5] s. 9 rys. bibliogr. 5 poz.
CD-ROM
- 1662.** REBIZANT W., Bejmert D., SZAFRAN J. I.: Fuzzy logic based overcurrent protection for MV networks. W: 15th Power Systems Computation Conference. PSCC [Dokument elektroniczny]. Universite de Liege, Association des Ingenieurs de Montefiore]. Liege, 22-26 August 2005. [B.m.: b.w. 2005, 6] s. 11 rys. bibliogr. 11 poz.
CD-ROM
- 1663.** REBIZANT W., SZAFRAN J. I., Bejmert D.: Genetyczna optymalizacja neuronowych modułów decyzyjnych zabezpieczeń elektroenergetycznych. W: Aktualne problemy w elektroenergetycznej automatyce zabezpieczeniowej. AP-EAZ. Konferencja naukowo-techniczna. Ustroń, 19-20 maja 2005. Gliwice: Usługi Komputerowe i Poligraficzne [2005] s. 153-162, 9 rys. bibliogr. 13 poz.
- New method for dynamical correction of frequency intensive impedance measurement algorithms. [Współaut.] zob. poz. 1682
 - Walvet transform approach to high impedance fault detection in MV networks. [Współaut.] zob. poz. 1652

ROJEWSKI WILHELM

- 1664.** ROJEWSKI W., SOBIERAJSKI M.: Modelowanie małych generatorów asynchronicznych współpracujących z siecią średniego napięcia. W: Aktualne problemy w elektroenergetyce. APE '05. XII Międzynarodowa konferencja naukowa. Gdańsk-Jurata, 8-10 czerwca 2005. T. 4. [Gdańsk: Katedra Systemów Elektroenergetycznych. Wydział Elektrotechniki i Automatyki PGdań. 2005] s. 35-42, 3 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.
- 1665.** ROJEWSKI W., SOBIERAJSKI M.: Symulacja awaryjnej wyspy z generatorami asynchronicznymi. Energetyka 2005 nr 7 z. temat. s. 55-58, 7 rys. bibliogr. 4 poz.
Referat z XII Międzynarodowej Konferencji Naukowej. Aktualne Problemy w Elektroenergetyce APE '2005. Gdańsk-Jurata, 8-10 czerwca 2005
- Probabilistic analysis of voltage deviations in the distribution network with small synchronous generators. [Współaut.] zob. poz. 1673

ROSOŁOWSKI EUGENIUSZ

- 1666.** Burek A., ROSOŁOWSKI E.: Fuzzy logic based loss of grid protection algorithm. W: The 40th International Universities Power Engineering Conference. UPEC 2005. Conference proceedings [Dokument elektroniczny]. Cork, Ireland, 7-8 September, 2005. [Cork: University College Cork 2005, 5] s. 11 rys. bibliogr. 11 poz.
Referat zamieszczony na CD-ROM-ie załączonym do książki streszczeń CD-ROM
- 1667.** Fatla K., ROSOŁOWSKI E.: Multicriteria differential algorithm for power transformers protection. W: The 40th International Universities Power Engineering Conference. UPEC 2005. Conference proceedings [Dokument elektroniczny]. Cork, Ireland, 7-8 September, 2005. [Cork: University College Cork 2005, 4] s. 9 rys. bibliogr. 8 poz.
Referat zamieszczony na CD-ROM-ie załączonym do książki streszczeń CD-ROM
- 1668.** ROSOŁOWSKI E., IŻYKOWSKI J., Saha M. M.: Differential equation based fault location algorithm for series-compensated transmission line. W: 15th Power Systems Computation Conference. PSCC [Dokument elektroniczny. Universite de Liege, Association des Ingenieurs de Montefiore]. Liege, 22-26 August 2005. [B.m.: b.w. 2005, 7] s. 5 rys. 4 tab. bibliogr. 10 poz.
CD-ROM
- 1669.** Saha M. M., ROSOŁOWSKI E., IŻYKOWSKI J.: ATP-EMTP investigation for fault location in medium voltage networks. W: International Conference on Power Systems Transients. IPST 2005. Conference proceedings [Dokument elektroniczny]. Montreal, 19-23 June 2005. [B.m.: Hydro-Quebec TransEnergie 2005, ref. 220, 6] s. 9 rys. 1 tab. bibliogr. 8 poz.
CD-ROM
- 1670.** Saha M. M., ROSOŁOWSKI E., IŻYKOWSKI J.: Evaluation of fault location in radial distribution network by using ATP. W: Proceedings of EEUG 2005. Ed. W. Kołat. Department of High Voltage Technology & Electrical Apparatus. Faculty of Electrical Engineering. Warsaw University of Technology. Warsaw, Poland 12-14 September, 2005. [B.m.: b.w. 2005] s. 83-90, 11 rys. bibliogr. 8 poz.
- Accurate algorithm for locating faults in power transmission lines under saturation of current transformers. [Współaut.] zob. poz. 1599
 - Fault location in three-terminal line with use of limited measurements. [Współaut.] zob. poz. 1597
 - Locating faults on single power transmission line under saturation of current transformers. [Współaut.] zob. poz. 1596
 - Post-fault analysis of operation of distance protective relays of power transmission lines. [Współaut.] zob. poz. 1598

SOBIERAJSKI MARIAN

- 1671.** SOBIERAJSKI M.: Modelowanie i badania symulacyjne. Referat generalny do referatów podsekcji I.3. W: Aktualne problemy w elektroenergetyce. APE '05. XII Międzynarodowa konferencja naukowa. Gdańsk-Jurata, 8-10 czerwca 2005. T. 5. [Gdańsk: Katedra Systemów Elektroenergetycznych. Wydział Elektrotechniki i Automatyki PGdań. 2005] s. 53-58
- 1672.** SOBIERAJSKI M., ŁABUZEK M.: Programowanie w Matlabie dla elektryków. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 215 s. rys. tab. Bibliogr. s. 215
- 1673.** SOBIERAJSKI M., ROJEWSKI W.: Probabilistic analysis of voltage deviations in the distribution network with small synchronous generators. W: Electrical power quality and utilisation. EPQU '05. 8th International conference. Proceedings. [Ed. by R. Pawełek]. Cracow, September 21-23, 2005. Lodz: Institute of Electrical Power Engineering. Technical University of Lodz, 2005 s. 569-574, 4 rys. 4 tab. bibliogr. 7 poz. Nazwa wydawcy z cop.
- Modelowanie małych generatorów asynchronicznych współpracujących z siecią średniego napięcia. [Współaut.] zob. poz. 1664
 - Symulacja awaryjnej wyspy z generatorami asynchronicznymi. [Współaut.] zob. poz. 1665

STOSUR MARIUSZ

- Komputerowe wspomaganie sterowania procesami przemysłowymi. [Współaut.] zob. poz. 1704
- Model prognozy zapotrzebowania energii na przykładzie wybranej gałęzi przemysłu. [Współaut.] zob. poz. 1703

SURÓWKA IRENEUSZ

- 1674.** SURÓWKA I.: Komputerowe wspomaganie projektowania oświetlenia wnętrz. [Cz.] 1, 2. Elektroinstalator 2004-2005 nr 12 s. 58-64; nr 1 s. 56-58, 25 rys. bibliogr. 14 poz
- 1675.** SURÓWKA I.: Plany instalacji elektrycznych - wykonywanie z wykorzystaniem systemów wspomagających. Elektroinstalator 2005 nr 9 s. 8-17, 24 rys. bibliogr. 15 poz.
- 1676.** SURÓWKA I.: Rodzaje oprogramowania wspomagającego projektowanie rozdzielnic NN. [Cz.] 1, 2. Elektroinstalator 2005 nr 1 s. 30-36, 8 rys. bibliogr. 15 poz.; nr 2 s. 50-54, 12 rys. bibliogr. 15 poz.
Referat z Ogólnopolskiego szkolenia technicznego nt. Projektowanie instalacji, urządzeń elektrycznych i rozdzielnic z wykorzystaniem programów komputerowych typu CAD/CAE. Poznań-Tarnowo Podgórne, październik 2004
- 1677.** SURÓWKA I., KLAJN A., MARKIEWICZ H.: Ochrona rozdzielnic prądu przemiennego w osłonach metalowych przed skutkami zwarć łukowych. W: XV Konferencja Naukowo-Techniczna Bezpieczeństwo Elektryczne i V Szkoła Ochrony Przeciwporażeniowej. ELSAF 2005. [Wrocław, 14-16 września 2005]. Wrocław: [Instytut Energoelektryki PWroc.] 2005 s. 263-274, 13 rys. 1 tab. bibliogr. 11 poz.
- 1678.** SURÓWKA I., Półkoszek J.: Oprogramowanie CAD/CAE w procesie projektowania - programy firmy Moeller. Elektrosystemy (Warsz.) 2005 nr 1 s. 88-93, 10 rys. bibliogr. 4 poz.
- Extinguishing of an air arc using a parallel vacuum arc. [Współaut.] zob. poz. 1608
 - Nowy sposób gaszenia łuku zakłócenowego. [Współaut.] zob. poz. 1609

SYNAL BOGDAN

- 1679.** SYNAL B.: Zabezpieczenia sieci rozdzielczych średnich napięć - zagadnienia wybrane. W: Aktualne problemy w elektroenergetycznej automatyce zabezpieczeniowej. AP-EAZ. Konferencja naukowo-techniczna. Ustroń, 19-20 maja 2005. Gliwice: Usługi Komputerowe i Poligraficzne [2005] s. 195-205, 3 rys. 2 tab. bibliogr. 18 poz.

SZAFRAN JANUSZ I

- 1680.** Bąk D., SZAFRAN J. I.: New very fast method of frequency measurement to adaptation of power system protection. W: The 40th International Universities Power Engineering Conference. UPEC 2005. Conference proceedings [Dokument elektroniczny]. Cork, Ireland, 7-8 September 2005. [Cork: University College Cork 2005, 5] s. 9 rys. bibliogr. 6 poz.
Referat zamieszczony na CD-ROM-ie załączonym do książki streszczeń
CD-ROM
- 1681.** Bąk D., SZAFRAN J. I.: Nowa metoda korekcji dynamicznej pomiaru częstotliwości dla potrzeb adaptacji częstotliwościowej algorytmów pomiarowych wielkości kryterialnych automatyki zabezpieczeniowej. W: Sympozjum nt. Pomiarów dynamicznych. PD '2005. Szczyrk, 7-8 listopad 2005. [Gliwice]: Kom. Metrol. Oddz. PAN Katow. 2005 s. 15-23, 9 rys. bibliogr. 7 poz. Summ.
(Prace Komisji Metrologii Oddziału PAN w Katowicach. Konferencje; nr 10)
- 1682.** Bąk D., SZAFRAN J. I., REBIZANT W.: New method for dynamical correction of frequency intensive impedance measurement algorithms. W: 15th Power Systems Computation Conference. PSCC [Dokument elektroniczny. Universite de Liege, Association des Ingenieurs de Montefiore]. Liege, 22-26 August 2005. [B.m.: b.w. 2005, 6] s. 12 rys. bibliogr. 6 poz.
CD-ROM
- Cyfrowe pomiary w automatyce zabezpieczeniowej - korekcja dynamiczna i adaptacyjna. [Współaut.] zob. poz. 1659
 - Fuzzy logic based overcurrent protection for MV networks. [Współaut.] zob. poz. 1662
 - Genetyczna optymalizacja neuronowych modułów decyzyjnych zabezpieczeń elektroenergetycznych. [Współaut.] zob. poz. 1663

SZAFRAN RAFAŁ

- 1683.** SZAFRAN R., Szafran S.: Badanie efektywności schładzania i recykulacji wody sieciowej w elektrociepłowni. Energetyka 2005 nr 7 s. 439-446, 15 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.
- 1684.** SZAFRAN R., Szafran S.: Rzeczywiste i pozorne ubytki wody w sieciach ciepłych. Rynek Energ. 2005 nr 3 s. 47-51, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 3 poz. Summ.

SZKÓŁKA STANISŁAW

- Compensation of contact floating at closure in vacuum circuit breakers. [Współaut.] zob. poz. 1654
- Wpływ jakości złącza nakładki stykowej na zjawiska termosprężyste w zestyku komory próżniowej. [Współaut.] zob. poz. 3528

SZTAFROWSKI DARIUSZ

- 1685.** SZTAFROWSKI D., Jakubaszko J.: Wpływ zmiennego pola magnetycznego na funkcje narządu wzroku. Prz. Elektrotech. 2005 R. 81 nr 4 s. 25-29, 1 rys. 2 tab. bibliogr. 21 poz. Summ.

SZUBA MAREK

- 1686.** SZUBA M.: Napowietrzne linie elektroenergetyczne - projektowanie, budowa i eksploatacja na terenach użytkowanych rolniczo. W: Skazenie środowiska pracy i bytowania w rolnictwie. [XI Międzynarodowe Seminarium Ergonomii i BHP w Rolnictwie. Lublin, 18-20 października 2004]. Lublin: Inst. Med. Wsi 2005 s. 121-133, 2 tab. bibliogr. 4 poz. Summ.
(Monografie Instytutu Medycyny Wsi; 37)
- 1687.** SZUBA M.: Ochrona przed polami elektromagnetycznymi w świetle ostatnich zmian w prowadawstwie polskim. W: XV Konferencja Naukowo-Techniczna Bezpieczeństwo Elektryczne i V Szkoła Ochrony Przeciwporażeniowej. ELSAF 2005. [Wrocław, 14-16 września 2005]. Wrocław: [Instytut Energoelektryki PWroc.] 2005 s. 187-192, bibliogr. 6 poz.

- 1688.** SZUBA M., JAWORSKI M.: Praca w polach elektromagnetycznych. W: XV Konferencja Naukowo-Techniczna Bezpieczeństwo Elektryczne i V Szkoła Ochrony Przeciwporażeniowej. ELSAF 2005. [Wrocław, 14-16 września 2005]. Wrocław: [Instytut Energoelektryki PWroc.] 2005 s. 337-346, 2 tab. bibliogr. 3 poz.
- Analiza pola elektromagnetycznego wokół napowietrznych linii 110kV wykonanych na słupach tradycyjnych oraz nowych konstrukcjach rurowych. [Współaut.] zob. poz. 1602
 - Identyfikacja pola magnetycznego 50 Hz w otoczeniu wybranych urządzeń elektrycznych powszechnego użytku. [Współaut.] zob. poz. 1603

SZYMAŃSKI ANDRZEJ

- 1689.** SZYMAŃSKI A., Michaluk A.: Przenoszenie przez transformator wyższych harmonicznym generowanych podczas pracy maszyny wyciągowej. Mech. Autom. Gór. 2005 nr 7 s. 49-55, 7 rys. 3 tab. bibliogr. 3 poz. Summ. Rez.
- Referat z XI Sympozjum Naukowo-Technicznego "SEMAG 2005" nt. Warunki pracy, zagrożenie oraz zabezpieczenia kopalnianych urządzeń i sieci sn. Zapusta, 30 05-1.06.2005
- Compensation of contact floating at closure in vacuum circuit breakers. [Współaut.] zob. poz. 1654

WILCZYŃSKI ARTUR

- Metoda rozliczania odbiorców za pobór energii biernej w warunkach występowania odkształconych przebiegów napięć i prądów. [Współaut.] zob. poz. 1580
- Problemy rozliczeń za pobór energii biernej w warunkach występowania odkształceń przebiegów prądów i napięć. [Współaut.] zob. poz. 1582
- Zasady rozliczeń za pobieraną energię bierną. [Współaut.] zob. poz. 1581
- Zastosowanie metod geostatystycznych do analizy przestrzennej zmienności obciążeń elektrycznych dla obszaru Polski. [Współaut.] zob. poz. 334

WILKOSZ KAZIMIERZ

- 1690.** Pyzalski T., WILKOSZ K.: A two-stage method to localization of sources of harmonics in current in a power system. W: Electrical power quality and utilisation. EPQU '05. 8th International conference. Proceedings. [Ed. by R. Pawełek]. Cracow, September 21-23, 2005. Lodz: Institute of Electrical Power Engineering. Technical University of Lodz, cop. 2005 s. 155-161, 4 rys. bibliogr. 14 poz.
- Nazwa wydawcy z cop.
- 1691.** Pyzalski T., WILKOSZ K.: Identification of harmonic sources in a power system: a new method. W: 2005 IEEE St. Petersburg PowerTech. Conference proceedings [Dokument elektroniczny]. St. Petersburg, Russia, June 27-30, 2005. [Moskwa: Laboratorija Bazowych Znanij 2005, ref. 677, 6] s. 6 rys. bibliogr. 5 poz.
- CD-ROM
- 1692.** Pyzalski T., WILKOSZ K.: Lokalizacja źródeł harmonicznym w systemie elektroenergetycznym - problem poprawności podejmowania decyzji i nakładu obliczeń. W: Komputerowe wspomaganie badań naukowych. [Materiały XII Krajowej Konferencji KOWBAN '2005. Polanica Zdrój, 26-28 października 2005]. Wrocław: Wydaw. Wrocławskiego Towarzystwa Naukowego 2005 s. 157-162, 2 rys. 3 tab. bibliogr. 5 poz.
- 1693.** Pyzalski T., WILKOSZ K.: Metoda lokalizacji źródeł harmonicznym napięcia w systemie elektroenergetycznym. W: Aktualne problemy w elektroenergetyce. APE '05. XII Międzynarodowa konferencja naukowa. Gdańsk-Jurata, 8-10 czerwca 2005. T. 2. [Gdańsk: Katedra Systemów Elektroenergetycznych. Wydział Elektrotechniki i Automatyki PGdań. 2005] s. 109-116, 3 rys. bibliogr. 7 poz. Summ.

- 1694.** Pyzalski T., WILKOSZ K.: The new method to localization of harmonic sources in a power system. W: Efficiency and power quality of electrical supply of industrial enterprises. EPQ 2005. V International scientific and technical conference. Proceedings. Mariupol, Ukraine, 18-20 May, 2005. Mariupol: Pryazovskyi State Technical University, cop. 2005 s. 46-49, 4 rys. bibliogr. 6 poz.
- 1695.** Sulka T., WILKOSZ K.: Analiza złożoności obliczeniowej w badaniu rezonansów w sieci elektroenergetycznej. W: Komputerowe wspomaganie badań naukowych. [Materiały XII Krajowej Konferencji KOWBAN '2005. Polanica Zdrój, 26-28 października 2005]. Wrocław: Wydaw. Wrocławskiego Towarzystwa Naukowego 2005 s. 151-156, 2 rys. bibliogr. 8 poz.
- 1696.** Sulka T., WILKOSZ K.: Detection of resonances in power systems using state equations. W: Efficiency and power quality of electrical supply of industrial enterprises. EPQ 2005. V International scientific and technical conference. Proceedings. Mariupol, Ukraine, 18-20 May, 2005. Mariupol: Pryazovskyi State Technical University, cop. 2005 s. 42-45, 3 rys. bibliogr. 10 poz.
- 1697.** Sulka T., WILKOSZ K.: Determination of resonant frequencies for a power system: a new approach. W: Electrical power quality and utilisation. EPQU '05. 8th International conference. Proceedings. [Ed. by R. Pawełek]. Cracow, September 21-23, 2005. Łódź: Institute of Electrical Power Engineering. Technical University of Łódź, cop. 2005 s. 147-153, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 5 poz.
Nazwa wydawcy z cop.
- 1698.** Sulka T., WILKOSZ K.: Nowa metoda wykrywania rezonansów w systemie elektroenergetycznym. W: Aktualne problemy w elektroenergetyce. APE '05. XII Międzynarodowa konferencja naukowa. Gdańsk-Jurata, 8-10 czerwca 2005. T. 2. [Gdańsk: Katedra Systemów Elektroenergetycznych. Wydział Elektrotechniki i Automatyki PGdań. 2005] s. 117-124, 5 rys. bibliogr. 10 poz. Summ.
- Estymacja stanu rozdzielczych sieci elektroenergetycznych - przegląd metod. [Współaut.] zob. poz. 1626
 - Problem doboru sztucznych sieci neuronowych dla potrzeb weryfikacji topologii systemu elektroenergetycznego. [Współaut.] zob. poz. 1627
 - Zastosowanie sieci samoorganizujących Kohonena do weryfikacji topologii systemu elektroenergetycznego. [Współaut.] zob. poz. 1628

WISZNIEWSKI ANDRZEJ

- 1699.** WISZNIEWSKI A.: Stulecie zabezpieczeń elektroenergetycznych. W: Perspektywy i prognozy rozwojowe badań na styku automatyki i metrologii. Sympozjum naukowe. Referaty. Szczecin-Niechorze, 15-17 kwietnia 2005. Szczecin: Wydaw. Uczel. PSzczec. [2005] s. 59-67, 2 rys. bibliogr. 6 poz.

WIŚNIEWSKI GRZEGORZ

- 1700.** WIŚNIEWSKI G., MIEDZIŃSKI B., Nouri H., Bizjak M.: Influence of contact dynamics at opening on arc to glow transformation. W: Switching arc phenomena. Tenth International Conference joint with the Polish Grant Session on Switchgear and Arc Technologies. Ed. by E. Walczuk. Łódź, 19-22 September 2005. Łódź: "Akme", cop. 2005 s. 86-89, 8 rys. bibliogr. 6 poz.
- Analiza wpływu zmian konfiguracji elektrycznej trakcji kopalnianej na rozptyw prądów. [Współaut.] zob. poz. 1658
 - Compensation of contact floating at closure in vacuum circuit breakers. [Współaut.] zob. poz. 1654
 - Detection of wear level of hermetic contact switches using spectrophotometry. [Współaut.] zob. poz. 1653
 - Fault detection in MV distribution feeders-mining industry. [Współaut.] zob. poz. 1655

- Improved performance of a change over reed switch when polarized. [Współaut.] zob. poz. 1656
- Wpływ jakości złącza nakładki stykowej na zjawiska termosprężyste w zestyku komory próżniowej. [Współaut.] zob. poz. 3528

WNUKOWSKA BOGUMIŁA

- 1701.** WNUKOWSKA B.: Metodyka analizy i prognozowania potrzeb energetycznych odbiorców przemysłowych na rynku energii. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 214 s. rys. tab. (Prace Naukowe Instytutu Energoelektryki Politechniki Wrocławskiej; nr 95, Monografie, ISSN 0324-976X; nr 30)
Bibliogr. s. 203-209, Summ.
Praca habilitacyjna
- 1702.** WNUKOWSKA B.: Problemy bezpieczeństwa energetycznego. W: XV Konferencja Naukowo-Techniczna Bezpieczeństwo Elektryczne i V Szkoła Ochrony Przeciwporażeniowej. ELSAF 2005. [Wrocław, 14-16 września 2005]. Wrocław: [Instytut Energoelektryki PWroc.] 2005 s. 253-262, 9 rys. 6 tab. bibliogr. 4 poz.
- 1703.** WNUKOWSKA B., STOSUR M.: Model prognozy zapotrzebowania energii na przykładzie wybranej gałęzi przemysłu. W: Postępy w elektrotechnice stosowanej. PES-5. V Ogólnopolska konferencja naukowo-techniczna. Kościelisko, 20-24 czerwca 2005. T. 2. [Warszawa: PTETiS 2005] s. 183-190, 4 rys. 6 tab. bibliogr. 5 poz.
- 1704.** WNUKOWSKA B., WRÓBLEWSKI Z., STOSUR M.: Komputerowe wspomaganie sterowania procesami przemysłowymi. Wiad. Elektrotech. 2005 R. 73 nr 11 s. 11-20, 9 rys. bibliogr. 4 poz.
Toż w: Postępy w elektrotechnice stosowanej. PES-5. V Ogólnopolska konferencja naukowo-techniczna. Kościelisko, 20-24 czerwca 2005. T. 1. [Warszawa: PTETiS 2005] s. 227-234, 10 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.

WOJCIECHOWSKI HENRYK

- 1705.** WOJCIECHOWSKI H.: Biomasa źródłem energii dla lokalnych układów kogeneracyjnych z organicznym obiegiem Rankine'a. Instal (Warsz.) 2005 nr 6 s. 28-34, 19 rys. 7 tab. bibliogr. 6 poz. Summ.
- Długoterminowe bezpieczeństwo dostaw gazu dla Europy. Wybrane problemy. [Współaut.] zob. poz. 1643
 - Innowacyjność działań modernizacyjnych w sektorze wytwórczym. [Współaut.] zob. poz. 1614
 - Organiczny obieg Rankine'a w lokalnych układach kogeneracyjnych opalanych biomasą. [Współaut.] zob. poz. 1644
 - Zasobniki ciepła jako narzędzie do efektywnego wykorzystywania układów kogeneracyjnych na rynku energii elektrycznej i ciepła. [Współaut.] zob. poz. 1645

WRÓBLEWSKI ZBIGNIEW

- 1706.** WRÓBLEWSKI Z.: Badania i symulacja cyfrowa wybranych właściwości łączników próżniowych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 284 s. rys. tab. (Postępy Techniki Wysokich Napięć; t. 25)
Bibliogr. s. 275-284
- 1707.** WRÓBLEWSKI Z., Habrych M.: Analiza możliwości i celowości stosowania programów komputerowych w obliczeniach rozkładu pola elektromagnetycznego pod liniami wysokiego napięcia. W: XV Konferencja Naukowo-Techniczna Bezpieczeństwo Elektryczne i V Szkoła Ochrony Przeciwporażeniowej. ELSAF 2005. [Wrocław, 14-16 września 2005]. Wrocław: [Instytut Energoelektryki PWroc.] 2005 s. 217-223, 3 rys. bibliogr. 7 poz.

- 1708.** WRÓBLEWSKI Z., Habrych M.: Sterowanie rozkładem pola elektromagnetycznego pod wielotorową linią wysokiego napięcia przez zmianę usytuowania przewodów. W: Postępy w elektrotechnice stosowanej. PES-5. V Ogólnopolska konferencja naukowo-techniczna. Kościelisko, 20-24 czerwca 2005. T. 2. [Warszawa: PTETiS 2005] s. 199-206, 6 rys. bibliogr. 5 poz. Summ.
- 1709.** WRÓBLEWSKI Z., Habrych M.: Wpływ wzajemnego usytuowania przewodów fazowych w wielotorowych liniach WN na rozkład pola elektromagnetycznego. Prz. Elektrotech. 2005 R. 81 nr 6 s. 15-19, 5 rys. bibliogr. 7 poz. Summ.
- Komputerowe wspomaganie sterowania procesami przemysłowymi. [Współaut.] zob. poz. 1704
 - Obniżenie wartości napięć uszkodzenia w niskonapięciowych sieciach rozdzielczych za sprawą wielokrotnych uzemień przewodu PEN. [Współaut.] zob. poz. 1612
 - Wpływ wielokrotnych uzemień przewodu PEN na poziom napięć uszkodzenia w niskonapięciowych sieciach rozdzielczych typu TN. [Współaut.] zob. poz. 1613

ZACIRKA RYSZARD

- 1710.** ZACIRKA R.: Bezpieczeństwo w zintegrowanych instalacjach elektrycznych. W: XV Konferencja Naukowo-Techniczna Bezpieczeństwo Elektryczne i V Szkoła Ochrony Przeciwporażeniowej. ELSAF 2005. [Wrocław, 14-16 września 2005]. Wrocław: [Instytut Energoelektryki PWroc.] 2005 s. 317-326, 7 rys. 1 tab. bibliogr. 11 poz.
- Badanie ochrony przeciwporażeniowej w instalacjach zasilanych z falowników lub z UPS z przemiennikami częstotliwości. [Współaut.] zob. poz. 1587
 - Badanie ochrony przeciwporażeniowej w obwodach z przemiennikami częstotliwości. [Współaut.] zob. poz. 1588
 - Ochrona przeciwporażeniowa w obwodach z przemiennikami częstotliwości oraz jej badanie. [Współaut.] zob. poz. 1589

ZIELICHOWSKI MIECZYŚLAW

- 1711.** ZIELICHOWSKI M.: Ocena bezpieczeństwa eksploatacji wielkich bloków generator-transformator ze względu na ziemnozwarciowe zagrożenia przepięciowe. W: XLI Międzynarodowe Sympozjum Maszyn Elektrycznych. SME '2005. Materiały konferencyjne. [Ed. M. Łukaniszyn]. Opole-Jarnołówce, 14-17 czerwiec 2005. T. 2. Opole: Oficyna Wydaw. POpol. 2005 s. 497-502, 6 rys. 1 tab. bibliogr. 8 poz. Summ.
- 1712.** ZIELICHOWSKI M., Szlezak T.: Modelowanie, synteza i analiza sygnałów w procesie optymalizacji ochrony ziemnozwarciowej generatorów blokowych. W: Aktualne problemy w elektroenergetyce. APE '05. XII Międzynarodowa konferencja naukowa. Gdańsk-Jurata, 8-10 czerwca 2005. T. 2. [Gdańsk: Katedra Systemów Elektroenergetycznych. Wydział Elektrotechniki i Automatyki PGdań. 2005] s. 35-42, 8 rys. bibliogr. 15 poz. Summ.
- 1713.** ZIELICHOWSKI M., Szlezak T.: Programowo-sprzętowe środowisko do optymalizacji ochrony ziemnozwarciowej generatorów blokowych. Prz. Elektrotech. 2005 R. 81 nr 6 s. 6-9, 7 rys. bibliogr. 15 poz. Summ.

INSTYTUT MASZYN, NAPĘDÓW I POMIARÓW ELEKTRYCZNYCH

ADAMCZYK KATARZYNA

- 1714.** ADAMCZYK K., WĘGLIŃSKI B.: Dielektromagnetyki wzmocnione mechanicznie. W: Podstawowe problemy energoelektroniki i elektromechaniki. PPEE '2005. Materiały XI sympozjum. Wisła, 2-5 kwietnia 2005. [Gliwice]: Komitet Organizacyjny Sympozjum PPEE i Seminarium BSE 2005 s. 127-130, 3 rys. 2 tab. bibliogr. 1 poz. Summ.
(Archiwum Konferencji PTETiS; vol. 20)

ANTAL LUDWIK

- 1715.** ANTAL L.: Generatory nadprzewodnikowe. W: Zagadnienia maszyn, napędów i pomiarów elektrycznych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 60-78, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 50 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Maszyn, Napędów i Pomiarów Elektrycznych Politechniki Wrocławskiej; nr 58, Studia i Materiały, ISSN 1733-0718; nr 25)
- 1716.** ANTAL L., Antal M., ZAWILAK J.: Wpływ szerokości otwarcia żłobków na parametry eksploatacyjne silnika indukcyjnego małej mocy. W: Efektywność energetyczna napędów z silnikami elektrycznymi. EENSE. Podlesice, [19-21 października] 2005. Katowice: BOBRME "Komel" 2005 s. 125-130, 7 rys. 1 tab. bibliogr. 7 poz. Summ.
(Maszyny Elektryczne - Branżowy Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Maszyn Elektrycznych. Zeszyty Problemowe, ISSN 0239-3646; nr 73)
- 1717.** ANTAL L., Antal M., ZAWILAK J.: Wpływ szerokości otwarcia żłobków na statyczne i dynamiczne charakterystyki silnika indukcyjnego małej mocy. W: Zagadnienia maszyn, napędów i pomiarów elektrycznych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 235-246, 17 rys. bibliogr. 16 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Maszyn, Napędów i Pomiarów Elektrycznych Politechniki Wrocławskiej; nr 58, Studia i Materiały, ISSN 1733-0718; nr 25)
- 1718.** Zawilak T., ANTAL L.: Dwubiegowy silnik indukcyjny o stosunku prędkości obrotowych 1:3. W: Problemy eksploatacji maszyn i napędów elektrycznych. PEMINE. Ustroń, [18-20 maja] 2005. Katowice: BOBRME "Komel" 2005 s. 143-148, 8 rys. bibliogr. 3 poz. Summ.
(Maszyny Elektryczne - Branżowy Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Maszyn Elektrycznych. Zeszyty Problemowe, ISSN 0239-3646; nr 71)
- 1719.** Zawilak T., ANTAL L.: Porównanie silnika indukcyjnego z silnikiem synchronicznym z magnesami trwałymi i rozruchem bezpośrednim. W: Zagadnienia maszyn, napędów i pomiarów elektrycznych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 212-221, 7 rys. 1 tab. bibliogr. 8 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Maszyn, Napędów i Pomiarów Elektrycznych Politechniki Wrocławskiej; nr 58, Studia i Materiały, ISSN 1733-0718; nr 25)
- 1720.** Zawilak T., ANTAL L.: Pulsacje momentu elektromagnetycznego w silnikach synchronicznych z magnesami trwałymi i rozruchem bezpośrednim. W: XLI Międzynarodowe Sympozjum Maszyn Elektrycznych. SME '2005. Materiały konferencyjne. [Ed. M. Łukaniszyn]. Opole-Jarnołtówek, 14-17 czerwiec 2005. T. 1. Opole: Oficyna Wydaw. POpol. 2005 s. 149-156, 11 rys. 3 tab. bibliogr. 5 poz. Summ.
- Dwubiegowe silniki prądu przemiennego - asynchroniczne i synchroniczne. [Współaut.] zob. poz. 1820
 - Urządzenie elektromagnetyczne do prostowania i napinania blach poszycia wagonów i lokomotyw. [Współaut.] zob. poz. 1792

AZAREWICZ STANISŁAW

- 1721.** AZAREWICZ S., GAWORSKA D., WĘGLIŃSKI B.: Badania blach prądnicowych przeznaczonych do silników pracujących w ciekłych gazach. W: Problemy eksploatacji maszyn i napędów elektrycznych. PEMINE. Ustroń, [18-20 maja] 2005. Katowice: BOBRME "Komel" 2005 s. 129-134, 5 rys. 9 tab. bibliogr. 4 poz. Summ.
(Maszyny Elektryczne - Branżowy Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Maszyn Elektrycznych. Zeszyty Problemowe, ISSN 0239-3646; nr 72)
- 1722.** AZAREWICZ S., GAWORSKA D., WĘGLIŃSKI B.: Właściwości blach prądnicowych w ciekłych gazach. W: Zagadnienia maszyn, napędów i pomiarów elektrycznych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 286-295, 5 rys. 7 tab. bibliogr. 3 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Maszyn, Napędów i Pomiarów Elektrycznych Politechniki Wrocławskiej; nr 58, Studia i Materiały, ISSN 1733-0718; nr 25)
- 1723.** AZAREWICZ S., ZALAS A.: Właściwości eksploatacyjne silników reluktancyjnych z rozruchem asynchronicznym przy sterowaniu częstotliwościowym. W: Zagadnienia maszyn, napędów i pomiarów elektrycznych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 354-368, 21 rys. bibliogr. 6 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Maszyn, Napędów i Pomiarów Elektrycznych Politechniki Wrocławskiej; nr 58, Studia i Materiały, ISSN 1733-0718; nr 25)
- 1724.** AZAREWICZ S., ZALAS A.: Zagadnienia sterowania napędów przemysłowych. W: Zagadnienia maszyn, napędów i pomiarów elektrycznych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 183-196, 8 rys. bibliogr. 42 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Maszyn, Napędów i Pomiarów Elektrycznych Politechniki Wrocławskiej; nr 58, Studia i Materiały, ISSN 1733-0718; nr 25)

BAJOREK JERZY

- 1725.** BAJOREK J., KOLASA J., NOWAK J.: Przetwarzanie indukcyjne w badaniach materiałów ferromagnetycznych. W: Zagadnienia maszyn, napędów i pomiarów elektrycznych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 157-164, 4 rys. bibliogr. 6 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Maszyn, Napędów i Pomiarów Elektrycznych Politechniki Wrocławskiej; nr 58, Studia i Materiały, ISSN 1733-0718; nr 25)
- Pomiar wartości chwilowych prądu sieciowego za pomocą przetwornika a/c o podwójnym całkowaniu. [Współaut.] zob. poz. 1760

BARTOSZEWSKI JERZY

- 1726.** BARTOSZEWSKI J., DUSZA D.: Moduł cyfrowy sterowania symulatora czujników termorezystancyjnych. W: Zagadnienia maszyn, napędów i pomiarów elektrycznych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 449-456, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 5 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Maszyn, Napędów i Pomiarów Elektrycznych Politechniki Wrocławskiej; nr 58, Studia i Materiały, ISSN 1733-0718; nr 25)

BUNIEWSKI ARTUR

- Powder composite magnetic core and method of manufacturing the same. [Współaut.] zob. poz. 1807

DUDZIKOWSKI IGNACY

- 1727.** DUDZIKOWSKI I.: Silniki komutatorowe wzbudzone magnesami trwałymi. W: Zagadnienia maszyn, napędów i pomiarów elektrycznych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 37-59, 16 rys. bibliogr. 39 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Maszyn, Napędów i Pomiarów Elektrycznych Politechniki Wrocławskiej; nr 58, Studia i Materiały, ISSN 1733-0718; nr 25)

- 1728.** Ciurys M., DUDZIKOWSKI I.: Analiza wpływu wymiarów i kształtu magnesów trwałych na moment elektromagnetyczny bezszczotkowego silnika prądu stałego. W: Zagadnienia maszyn, napędów i pomiarów elektrycznych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 263-275, 20 rys. bibliogr. 11 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Maszyn, Napędów i Pomiarów Elektrycznych Politechniki Wrocławskiej; nr 58, Studia i Materiały, ISSN 1733-0718; nr 25)
- 1729.** DUDZIKOWSKI I., Gierak D., Cebulak A.: Wyznaczanie przebiegów czasowych i charakterystyk elektromechanicznych silników o magnesach trwałych z przekształtników impulsowych. Prz. Elektrotech. 2005 R. 81 nr 10 s. 69-74, 22 rys. bibliogr. 6 poz. Summ.
Toż w: XLI Międzynarodowe Sympozjum Maszyn Elektrycznych. SME '2005. Materiały konferencyjne. [Ed. M. Łukaniszyn]. Opole-Jarnołtówek, 14-17 czerwiec 2005. T. 2. Opole: Oficyna Wydaw. POpol. 2005 s. 206-213

DUSZA DANIEL

- 1730.** DUSZA D., NAWROCKI Z.: Wzorcowanie analogowego systemu do pomiaru błędów przekładników. W: Zagadnienia maszyn, napędów i pomiarów elektrycznych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 425-438, 3 rys. 2 tab. bibliogr. 9 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Maszyn, Napędów i Pomiarów Elektrycznych Politechniki Wrocławskiej; nr 58, Studia i Materiały, ISSN 1733-0718; nr 25)
- Moduł cyfrowy sterowania symulatora czujników termorezystancyjnych. [Współaut.] zob. poz. 1726

DYRCZ KRZYSZTOF

- 1731.** DYRCZ K., ORŁOWSKA-KOWALSKA T.: Realizacja praktyczna bezczujnikowego układu sterowania silnikiem indukcyjnym z filtrem Kalmana. W: Zagadnienia maszyn, napędów i pomiarów elektrycznych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 306-315, 8 rys. bibliogr. 13 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Maszyn, Napędów i Pomiarów Elektrycznych Politechniki Wrocławskiej; nr 58, Studia i Materiały, ISSN 1733-0718; nr 25)
- 1732.** DYRCZ K., ORŁOWSKA-KOWALSKA T.: Sensorless field oriented control of the induction motor drive using the extended Kalman filter. W: International Conference on Power Electronics and Intelligent Control for Energy Conservation. PELINCEC 2005. Proceedings [Dokument elektroniczny]. Warsaw University of Technology. Institute of Control and Industrial Electronics. Warsaw, October 16-19, 2005. [B.m.: b.w. 2005], Ref. 173, [6] s. 10 rys. 1 tab. bibliogr. 7 poz.
CD-ROM
- 1733.** DYRCZ K., ORŁOWSKA-KOWALSKA T.: State and parameter estimation of the induction motor using extended Kalman filters. W: The 40th International Universities Power Engineering Conference. UPEC 2005. Conference proceedings [Dokument elektroniczny]. Cork, Ireland, 7-8 September, 2005. [Cork: University College Cork 2005, 5] s. 7 rys. 1 tab. bibliogr. 7 poz.
Referat zamieszczony na CD-ROM-ie załączonym do książki streszczeń
CD-ROM
- 1734.** DYRCZ K., ORŁOWSKA-KOWALSKA T.: Właściwości dynamiczne bezczujnikowego napędu indukcyjnego z rozszerzonym filtrem Kalmana. W: Podstawowe problemy energoelektroniki i elektromechaniki. PPEE '2005. Materiały XI sympozjum. Wisła, 2-5 kwietnia 2005. [Gliwice]: Komitet Organizacyjny Sympozjum PPEE i Seminarium BSE 2005 s. 26-31, 7 rys. bibliogr. 10 poz. Summ.
(Archiwum Konferencji PTETiS; vol. 20)
- Application of the extended Kalman filters in the control structure of two-mass system. [Współaut.] zob. poz. 1802

GAWORSKA DOMINIKA

- 1735.** GAWORSKA D., KONIAREK J., WĘGLIŃSKI B.: Isotropy and rotational behaviour of dielectromagnetics. W: Advances in Powder Metallurgy & Particulate Materials - 2005 [Dokument elektroniczny]. Montreal, Quebec, Canada, June 19-23 [2005. Princeton, NJ: Metal Powder Industries Federation], cop. 2005 s. 340-352, 11 rys. 1 tab. bibliogr. 8 poz. CD-ROM
- 1736.** GAWORSKA D., WĘGLIŃSKI B., Szafran M., Wiśniewski P.: Wpływ rodzaju i zawartości dielektryku na właściwości dielektromagnetyków. Kompozyty 2005 R. 5 nr 1 s. 46-50, 7 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.
- Badania blach prądnicowych przeznaczonych do silników pracujących w ciekłych gazach. [Współaut.] zob. poz. 1721
 - Sol-gel silane dielectric coatings. A model system for thermally stable dielectromagnetics SMC's. [Współaut.] zob. poz. 1806
 - Właściwości blach prądnicowych w ciekłych gazach. [Współaut.] zob. poz. 1722

HERMAN BERNARD

- 1737.** Patent. Polska, nr 189658. Rozrusznik wiropędowy ze wzbudnikiem wewnętrznym. IntCl 7, H02P 1/34. Politechnika Wroclawska, Wrocław PL. Współtwórcy: HERMAN B., KĘDZIOR W. Zgłosz. nr P 329338 z 21.10.1998. Opubl. 30.09.2005. 5 s. 4 rys.
- 1738.** HERMAN B., KĘDZIOR W.: Zastosowanie teorii prądów wirowych w analizie i projektowaniu urządzeń do rozruchu i hamowania układów napędowych z silnikami indukcyjnymi. W: Zagadnienia maszyn, napędów i pomiarów elektrycznych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 197-205, bibliogr. 13 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Maszyn, Napędów i Pomiarów Elektrycznych Politechniki Wrocławskiej; nr 58, Studia i Materiały, ISSN 1733-0718; nr 25)

JASZCZAK KRZYSZTOF

- 1739.** JASZCZAK K.: Adaptacyjne sterowanie rozmyte prędkością silnika prądu stałego. Prz. Elektrotech. 2005 R. 81 nr 11 s. 1-6, 11 rys. bibliogr. 8 poz. Summ.

JUCHIM SEBASTIAN

- Powder composite magnetic core and method of manufacturing the same. [Współaut.] zob. poz. 1808
- Powder composite magnetic core and method of manufacturing the same. [Współaut.] zob. poz. 1809

KAROLEWSKI BOGUSŁAW

- 1740.** KAROLEWSKI B., Ligocki P.: Analiza połączenia małej elektrowni wodnej z systemem elektroenergetycznym. Wiad. Elektrotech. 2005 R. 73 nr 5 s. 14-19, 6 rys. bibliogr. 6 poz.
- 1741.** KAROLEWSKI B., PIĘNKOWSKI K.: Elektryczne układy napędowe przenośników taśmowych w górnictwie odkrywkowym. W: Zagadnienia maszyn, napędów i pomiarów elektrycznych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 79-88, 5 rys. bibliogr. 17 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Maszyn, Napędów i Pomiarów Elektrycznych Politechniki Wrocławskiej; nr 58, Studia i Materiały, ISSN 1733-0718; nr 25)
- 1742.** KAROLEWSKI B., Uracz P.: Obliczanie wartości skutecznych prądu ruszającego silnika indukcyjnego. Pomiary Autom. Robot. 2005 R. 8 nr 12 s. 20-22, 10 rys. bibliogr. 7 poz.
- 1743.** Ligocki P., KAROLEWSKI B.: Dynamiczne modelowanie oporów ruchu przenośnika taśmowego. W: Zagadnienia maszyn, napędów i pomiarów elektrycznych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 393-403, 5 rys. bibliogr. 5 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Maszyn, Napędów i Pomiarów Elektrycznych Politechniki Wrocławskiej; nr 58, Studia i Materiały, ISSN 1733-0718; nr 25)

- 1744.** Uracz P., KAROLEWSKI B.: Modelowanie stanów przejściowych w sieciach energetycznych z wykorzystaniem programu ATP/EMTP. W: Zagadnienia maszyn, napędów i pomiarów elektrycznych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 413-424, 10 rys. bibliogr. 8 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Maszyn, Napędów i Pomiarów Elektrycznych Politechniki Wrocławskiej; nr 58, Studia i Materiały, ISSN 1733-0718; nr 25)
- 1745.** Uracz P., KAROLEWSKI B.: Układy pracy generatorów stosowanych w elektrowniach wiatrowych. W: Zagadnienia maszyn, napędów i pomiarów elektrycznych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. W05 s. 404-412, 4 rys. bibliogr. 7 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Maszyn, Napędów i Pomiarów Elektrycznych Politechniki Wrocławskiej; nr 58, Studia i Materiały, ISSN 1733-0718; nr 25)

KĘDZIOR WŁADYSŁAW

- Patent. Polska, nr 189658. Rozrusznik wiroprądowy ze wzbudnikiem wewnętrznym. [Współtw.] zob. poz. 1737
- Zastosowanie teorii prądów wirowych w analizie i projektowaniu urządzeń do rozruchu i hamowania układów napędowych z silnikami indukcyjnymi. [Współaut.] zob. poz. 1738

KŁOS ZBIGNIEW

- 1746.** KŁOS Z.: Calibration of extremely sensitive ranges of DC picoammeters with analog active i/u conversion. Metrol. Meas. Syst. 2005 vol. 12 nr 1 s. 75-93, 3 rys. bibliogr. 20 poz. Streszcz.

KOLASA JÓZEF

- Pomiar wartości chwilowych prądu sieciowego za pomocą przetwornika a/c o podwójnym całkowaniu. [Współaut.] zob. poz. 1760
- Przetwarzanie indukcyjne w badaniach materiałów ferromagnetycznych. [Współaut.] zob. poz. 1725

KONIAREK JAROSŁAW

- 1747.** KONIAREK J., WĘGLIŃSKI B.: Hybrid magnetic core for application in single-phase transformer. W: XII International Symposium on Electromagnetic Fields in Mechatronics, Electrical and Electronic Engineering. ISEF '2005. Proceedings [Dokument elektroniczny]. Ed. by X. M. Lopez-Fernandez, S. Wiak and A. Krawczyk. Baiona, Spain, September 15-17, 2005. [Vigo: University of Vigo 2005, 6] s. 8 rys. 1 tab. bibliogr. 3 poz. CD-ROM
- Composite magnetic material and the method for manufacturing the same. [Współaut.] zob. poz. 1810
 - Isotropy and rotational behaviour of dielectromagnetics. [Współaut.] zob. poz. 1735
 - Sol-gel silane dielectric coatings. A model system for thermally stable dielectromagnetics SMC's. [Współaut.] zob. poz. 1806

KOSOBUDZKI GRZEGORZ

- 1748.** KOSOBUDZKI G., NAWROCKI Z., NOWAK J.: Measure of electric reactive power. Metrol. Meas. Syst. 2005 vol. 12 nr 2 s. 131-149, 12 rys, bibliogr. 23 poz. Streszcz.
- Kompatybilność elektromagnetyczna w elektroenergetyce. [Współaut.] zob. poz. 1753
 - Pomiary zaburzeń przewodzonych w sieci elektroenergetycznej - przykłady analizy. [Współaut.] zob. poz. 1754

KOWALSKI CZESŁAW

- 1749.** KOWALSKI C.: Monitorowanie i diagnostyka uszkodzeń silników indukcyjnych z wykorzystaniem sieci neuronowych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 226 s. rys. tab.
(Prace Naukowe Instytutu Maszyn, Napędów i Pomiarów Elektrycznych Politechniki Wrocławskiej; nr 57, Monografie, ISSN 1733-0696; nr 18)
Bibliogr. s. 206-221, Summ.
- 1750.** KOWALSKI C.: Zastosowanie analizy falkowej do budowy neuronowych detektorów uszkodzeń silnika indukcyjnego. W: XLI Międzynarodowe Sympozjum Maszyn Elektrycznych. SME '2005. Materiały konferencyjne. [Ed. M. Łukaniszyn]. Opole-Jarnołtówek, 14-17 czerwiec 2005. T. 2. Opole: Oficyna Wydaw. POpol. 2005 s. 547-553, 6 rys. 3 tab. bibliogr. 8 poz. Summ.
- Wybrane zagadnienia sterowania układu napędowego z połączeniem sprzężystym. [Współaut.] zob. poz. 1803
 - Zastosowanie analizy częstotliwościowej prądu do wykrywania uszkodzeń wirników silników indukcyjnych zasilanych z przemiennika częstotliwości. [Współaut.] zob. poz. 1784

KRAMARSKI ROMAN

- 1751.** KRAMARSKI R., PAWLACZYK L.: Badania wpływu przekształtnika impulsowego na wartość strat dodatkowych w żelazie w silniku z magnesami trwałymi. W: Zagadnienia maszyn, napędów i pomiarów elektrycznych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 275-285, 10 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Maszyn, Napędów i Pomiarów Elektrycznych Politechniki Wrocławskiej; nr 58, Studia i Materiały, ISSN 1733-0718; nr 25)

LESZCZYŃSKI JERZY

- 1752.** LESZCZYŃSKI J.: Analizatory harmoniczných napięć i prądów przebiegów elektroenergetycznych. W: Zagadnienia maszyn, napędów i pomiarów elektrycznych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 206-211, 1 rys. bibliogr. 9 poz. Summ.
- 1753.** LESZCZYŃSKI J., KOSOBUDZKI G.: Kompatybilność elektromagnetyczna w elektroenergetyce. Elektro Info 2005 nr 11 s. 78-79, 1 tab. bibliogr. 5 poz.
- 1754.** LESZCZYŃSKI J., KOSOBUDZKI G.: Pomiary zaburzeń przewodzonych w sieci elektroenergetycznej - przykłady analizy. W: Zagadnienia maszyn, napędów i pomiarów elektrycznych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 469-476, 6 rys. bibliogr. 7 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Maszyn, Napędów i Pomiarów Elektrycznych Politechniki Wrocławskiej; nr 58, Studia i Materiały, ISSN 1733-0718; nr 25)
- Elektroniczny licznik ponadnormatywnej energii biernej. [Współaut.] zob. poz. 1578
 - Indukcyjne liczniki do pomiaru ponadnormatywnej energii biernej. [Współaut.] zob. poz. 1579

MADEJ PIOTR

- 1755.** MADEJ P.: Źródło prądowe do kalibracji aparatury elektrometrycznej. W: Zagadnienia maszyn, napędów i pomiarów elektrycznych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 457-468, 7 rys. 5 tab. bibliogr. 7 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Maszyn, Napędów i Pomiarów Elektrycznych Politechniki Wrocławskiej; nr 58, Studia i Materiały, ISSN 1733-0718; nr 25)

MAKOWSKI KRZYSZTOF

- 1756.** MAKOWSKI K.: Jednofazowe silniki indukcyjne z uzwojeniem pomocniczym zwartym. W: Zagadnienia maszyn, napędów i pomiarów elektrycznych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 165-174, bibliogr. 1 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Maszyn, Napędów i Pomiarów Elektrycznych Politechniki Wrocławskiej; nr 58, Studia i Materiały, ISSN 1733-0718; nr 25)
- 1757.** MAKOWSKI K., Bielan-Rygoł K.: Wpływ położenia wirnika na rozkład pola magnetycznego w jednofazowym silniku indukcyjnym z pomocniczym uzwojeniem zwartym. W: XLI Międzynarodowe Sympozjum Maszyn Elektrycznych. SME '2005. Materiały konferencyjne. [Ed. M. Łukaniszyn]. Opole-Jarnołtówek, 14-17 czerwiec 2005. T. 1. Opole: Oficyna Wydaw. PO-pol. 2005 s. 84-87, 11 rys. 1 tab. bibliogr. 4 poz. Summ.
- Grafika inżynierska z zastosowaniem programu AutoCAD. [Współaut.] zob. poz. 1793

NAWROCKI ZDZISŁAW

- 1758.** NAWROCKI Z.: Układy i systemy do sprawdzania przekładników. W: Zagadnienia maszyn, napędów i pomiarów elektrycznych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 99-108, 5 rys. bibliogr. 14 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Maszyn, Napędów i Pomiarów Elektrycznych Politechniki Wrocławskiej; nr 58, Studia i Materiały, ISSN 1733-0718; nr 25)
- Measure of electric reactive power. [Współaut.] zob. poz. 1748
 - Wzorcowanie analogowego systemu do pomiaru błędów przekładników. [Współaut.] zob. poz. 1730

NOWAK JÓZEF

- 1759.** NOWAK J.: Przetwarzanie wielkości charakteryzujących pole magnetyczne. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 100 s. il.
- 1760.** NOWAK J., KOLASA J., BAJOREK J.: Pomiar wartości chwilowych prądu sieciowego za pomocą przetwornika a/c o podwójnym całkowaniu. W: Zagadnienia maszyn, napędów i pomiarów elektrycznych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 439-448, 4 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Maszyn, Napędów i Pomiarów Elektrycznych Politechniki Wrocławskiej; nr 58, Studia i Materiały, ISSN 1733-0718; nr 25)
- Measure of electric reactive power. [Współaut.] zob. poz. 1748
 - Przetwarzanie indukcyjne w badaniach materiałów ferromagnetycznych. [Współaut.] zob. poz. 1725

ORŁOWSKA-KOWALSKA TERESA

- 1761.** ORŁOWSKA-KOWALSKA T.: Metody sztucznej inteligencji w identyfikacji, estymacji zmiennych stanu i sterowaniu napędów elektrycznych. W: Zagadnienia maszyn, napędów i pomiarów elektrycznych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 109-133, 22 rys. bibliogr. 22 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Maszyn, Napędów i Pomiarów Elektrycznych Politechniki Wrocławskiej; nr 58, Studia i Materiały, ISSN 1733-0718; nr 25)
- 1762.** ORŁOWSKA-KOWALSKA T.: Zastosowanie teorii obserwatorów w napędzie elektrycznym. W: Zagadnienia maszyn, napędów i pomiarów elektrycznych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 5-24, 11 rys. bibliogr. 17 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Maszyn, Napędów i Pomiarów Elektrycznych Politechniki Wrocławskiej; nr 58, Studia i Materiały, ISSN 1733-0718; nr 25)

- 1763.** Dybkowski M., ORŁOWSKA-KOWALSKA T.: Wpływ sposobu adaptacji prędkości kątowej w estymatorze MRAS na właściwości bezczujnikowego układu wektorowego sterowania silnika indukcyjnego. W: Zagadnienia maszyn, napędów i pomiarów elektrycznych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 328-340, 11 rys. 1 tab. bibliogr. 7 poz. Summ. (Prace Naukowe Instytutu Maszyn, Napędów i Pomiarów Elektrycznych Politechniki Wrocławskiej; nr 58, Studia i Materiały, ISSN 1733-0718; nr 25)
- 1764.** Lis J., ORŁOWSKA-KOWALSKA T.: Analiza porównawcza wybranych metod bezczujnikowego bezpośredniego sterowania momentem silnika indukcyjnego. W: Sterowanie w energoelektronice i napędzie elektrycznym. SENE 2005. VII Krajowa konferencja naukowa. Łódź, 23-25 listopada 2005. [T. 1. Łódź]: Instytut Automatyki PŁódz. [2005] s. 319-328, 6 rys. bibliogr. 10 poz.
- 1765.** Lis J., ORŁOWSKA-KOWALSKA T.: Analiza właściwości estymatora regresji jądrowej w zadaniu identyfikacji nieparametrycznej charakterystyk nieliniowych złożonego układu napędowego. W: Zagadnienia maszyn, napędów i pomiarów elektrycznych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 296-305, 2 rys. 4 tab. bibliogr. 8 poz. Summ. (Prace Naukowe Instytutu Maszyn, Napędów i Pomiarów Elektrycznych Politechniki Wrocławskiej; nr 58, Studia i Materiały, ISSN 1733-0718; nr 25)
- 1766.** Lis J., ORŁOWSKA-KOWALSKA T.: Nieparametryczna identyfikacja nieliniowych elementów części mechanicznej układu napędowego. W: Sterowanie w energoelektronice i napędzie elektrycznym. SENE 2005. VII Krajowa konferencja naukowa. Łódź, 23-25 listopada 2005. [T. 1. Łódź]: Instytut Automatyki PŁódz. [2005] s. 329-335, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 20 poz.
- 1767.** ORŁOWSKA-KOWALSKA T., Dybkowski M.: Analiza bezczujnikowego napędu indukcyjnego z nowym estymatorem prędkości typu MRAS. W: Sterowanie w energoelektronice i napędzie elektrycznym. SENE 2005. VII Krajowa konferencja naukowa. Łódź, 23-25 listopada 2005. [T. 1. Łódź]: Instytut Automatyki PŁódz. [2005] s. 415-422, 7 rys. bibliogr. 11 poz.
- 1768.** ORŁOWSKA-KOWALSKA T., Dybkowski M.: Analiza właściwości dynamicznych bezczujnikowego napędu indukcyjnego z obserwatorem strumienia i estymatorem prędkości wirnika. Prz. Elektrotech. 2005 R. 81 nr 10 s. 63-68, 14 rys. 1 tab. bibliogr. 10 poz. Summ. Toż w: XLI Międzynarodowe Sympozjum Maszyn Elektrycznych. SME '2005. Materiały konferencyjne. [Ed. M. Łukaniszyn]. Opole-Jarnołtówek, 14-17 czerwiec 2005. T. 2. Opole: Oficyna Wydaw. POpol. 2005 s. 434-441
- 1769.** ORŁOWSKA-KOWALSKA T., Dybkowski M.: Wpływ wartości własnej obserwatora strumienia wirnika na właściwości dynamiczne bezczujnikowego układu sterowania silnikiem indukcyjnym. W: Zastosowania komputerów w elektrotechnice '2005. ZKwE. X Konferencja. Materiały. [Red. nauk. R. Nawrowski]. Poznań, 18-20 kwietnia 2005. Baranowo: "Alwers", cop. 2005 s. 315-316, 3 rys. bibliogr. 4 poz.
- 1770.** ORŁOWSKA-KOWALSKA T., Lewandowski M.: Analiza właściwości neuronowego estymatora prędkości silnika indukcyjnego sterowanego wektorowo. W: Zastosowania komputerów w elektrotechnice '2005. ZKwE. X Konferencja. Materiały. [Red. nauk. R. Nawrowski]. Poznań, 18-20 kwietnia 2005. Baranowo: "Alwers", cop. 2005 s. 325-326, 5 rys. bibliogr. 6 poz.
- 1771.** ORŁOWSKA-KOWALSKA T., Lewandowski M.: Analiza wpływu wektora wejść i struktury sieci neuronowej na właściwości estymatora prędkości silnika indukcyjnego sterowanego wektorowo. W: Podstawowe problemy energoelektroniki i elektromechaniki. PPEE '2005. Materiały XI sympozjum. Wisła, 2-5 kwietnia 2005. [Gliwice]: Komitet Organizacyjny Sympozjum PPEE i Seminarium BSE 2005 s. 108-113, 11 rys. bibliogr. 11 poz. Summ. (Archiwum Konferencji PTETiS; vol. 20)
- 1772.** ORŁOWSKA-KOWALSKA T., Lis J.: Analiza porównawcza wybranych algorytmów ewolucyjnych w zastosowaniu do identyfikacji parametrów silnika indukcyjnego w stanie zatrzymanym. W: XLI Międzynarodowe Sympozjum Maszyn Elektrycznych. SME '2005. Materiały konferencyjne. [Ed. M. Łukaniszyn]. Opole-Jarnołtówek, 14-17 czerwiec 2005. T. 2. Opole: Oficyna Wydaw. POpol. 2005 s. 455-460, 5 rys. 4 tab. bibliogr. 19 poz. Summ.

- 1773.** ORŁOWSKA-KOWALSKA T., Lis J.: Analiza wrażliwości obserwatora stanu pełnego rzędu z odtwarzaniem prędkości silnika indukcyjnego sterowanego metodą polowo zorientowaną. W: Podstawowe problemy energoelektroniki i elektromechaniki. PPEE '2005. Materiały XI sympozjum. Wisła, 2-5 kwietnia 2005. [Gliwice]: Komitet Organizacyjny Sympozjum PPEE i Seminarium BSE 2005 s. 155-161, 9 rys. bibliogr. 13 poz. Summ. (Archiwum Konferencji PTETiS; vol. 20)
- 1774.** ORŁOWSKA-KOWALSKA T., SZABAT K.: Neuro-fuzzy adaptive controllers for electric drives with stiff or elastic joints. Electromotion 2005 vol. 12 nr 1 s. 33-43, 16 rys. bibliogr. 18 poz.
- 1775.** ORŁOWSKA-KOWALSKA T., SZABAT K., Lewandowski M.: Analiza struktur sterowania napędu dwumasowego z silnikiem indukcyjnym sterowanym wektorowo. W: XLI Międzynarodowe Sympozjum Maszyn Elektrycznych. SME '2005. Materiały konferencyjne. [Ed. M. Łukaniszyn]. Opole-Jarnołtówek, 14-17 czerwiec 2005. T. 2. Opole: Oficyna Wydaw. POpol. 2005 s. 442-447, 8 s. bibliogr. 8 poz. Summ.
- Adaptacyjne sterowanie rozmyte napędem indukcyjnym z połączeniem sprężystym. [Współaut.] zob. poz. 1794
 - Adaptacyjne sterowanie rozmyte napędu o dwóch stopniach swobody i zmiennym momencie bezwładności. [Współaut.] zob. poz. 1796
 - Adjustment of classical and fuzzy-logic speed controllers for electrical drives with elastic joint. [Współaut.] zob. poz. 1797
 - Application of the extended Kalman filters in the control structure of two-mass system. [Współaut.] zob. poz. 1802
 - Badania symulacyjne i eksperymentalne napędu dwumasowego z rozmytym adaptacyjnym regulatorem prędkości. [Współaut.] zob. poz. 1798
 - Comparison of the control structures for the drive system with elastic joint. [Współaut.] zob. poz. 1799
 - Estymacja niedostępnych zmiennych stanu i parametrów układu dwumasowego przy użyciu filtru Kalmana. [Współaut.] zob. poz. 1800
 - Model reference adaptive neuro-fuzzy control of electrical drives with stiff or elastic joints. [Współaut.] zob. poz. 1801
 - Realizacja praktyczna bezczujnikowego układu sterowania silnikiem indukcyjnym z filtrem Kalmana. [Współaut.] zob. poz. 1731
 - Sensorless field oriented control of the induction motor drive using the extended Kalman filter. [Współaut.] zob. poz. 1732
 - State and parameter estimation of the induction motor using extended Kalman filters. [Współaut.] zob. poz. 1733
 - Właściwości dynamiczne bezczujnikowego napędu indukcyjnego z rozszerzonym filtrem Kalmana. [Współaut.] zob. poz. 1734
 - Wybrane zagadnienia sterowania układu napędowego z połączeniem sprężystym. [Współaut.] zob. poz. 1803
 - Zastosowanie sieci neuronowych do estymacji zmiennych stanu układu z połączeniem sprężystym. [Współaut.] zob. poz. 1804

PAWLACZYK LESZEK

- 1776.** PAWLACZYK L.: Elektryczny układ napędowy bębna wozu kablowego. Mech. Autom. Gór. 2005 nr 7 s. 86-91, 9 rys. bibliogr. 9 poz. Summ. Rez. Referat z XI Sympozjum Naukowo-Technicznego "SEMAG 2005" nt. Warunki pracy, zagrożenie oraz zabezpieczenia kopalnianych urządzeń i sieci sn. Zapusta, 30 05-1.06.2005

- 1777.** PAWLACZYK L.: Izbrannye problemy staticeskoj i dinamiczeskoj optimizacii sistemy elektroprivoda s asinchronnym dvigatelem. W: New electrical and electronic technologies and their industrial implementation. NEET '2005. IV International conference. [Ed. by P. Węgierek and T. Kołtunowicz]. Zakopane, June 21-24, 2005. Lublin: "Print-6" [2005] s. 349-351, 3 rys. bibliogr. 4 poz.
- 1778.** PAWLACZYK L.: Przekształtniki energoelektroniczne w zastosowaniach przemysłowych. W: Zagadnienia maszyn, napędów i pomiarów elektrycznych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 134-156, 21 rys. bibliogr. 5 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Maszyn, Napędów i Pomiarów Elektrycznych Politechniki Wrocławskiej; nr 58, Studia i Materiały, ISSN 1733-0718; nr 25)
- 1779.** Firago B., PAWLACZYK L.: Issledovanie energeticeskich svojstv sistemy asinchronnogo elektroprivoda s miagkim puskom. W: New electrical and electronic technologies and their industrial implementation. NEET '2005. IV International conference. [Ed. by P. Węgierek and T. Kołtunowicz]. Zakopane, June 21-24, 2005. Lublin: "Print-6" [2005] s. 346-348, 2 rys. bibliogr. 4 poz.
- 1780.** Firago B., PAWLACZYK L.: Matematiceskie modeli i charakteristiki ventilnogo dvigatelja pri vektornom upravlenii. W: Problemy upravlenija i prilozenija (tehnika, proizvodstvo, ekonomika). Trudy mezdunarodnoj konferencii. [Red. F. M. Kirillova]. Minsk, 16-20 maja, 2005. T. 3. Tehnika i prilozenija. Minsk: [Institut matematiki Nacionalnoj akademii nauk Belarusi] 2005 s. 131-136, 5 rys. bibliogr. 4 poz.
- 1781.** PAWLACZYK L., ZAŁOGA Z.: Energoelektronika. Ćwiczenia laboratoryjne. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 264 s. rys. tab.
Bibliogr. s. 261-264
- Badania wpływu przekształtnika impulsowego na wartość strat dodatkowych w żelazie w silniku z magnesami trwałymi. [Współaut.] zob. poz. 1751

PAWŁAK MARCIN

- 1782.** PAWŁAK M.: Modelowanie uszkodzeń wirnika silnika klatkowego przy wykorzystaniu uproszczonego modelu dwuosiowego. W: XLI Międzynarodowe Sympozjum Maszyn Elektrycznych. SME '2005. Materiały konferencyjne. [Ed. M. Łukaniszyn]. Opole-Jarnołtówek, 14-17 czerwiec 2005. T. 1. Opole: Oficyna Wydaw. POpol. 2005 s. 88-95, 11 rys. bibliogr. 6 poz. Summ.
- 1783.** PAWŁAK M.: Neuronowo-rozmyty detektor uszkodzeń wirnika silnika klatkowego. W: Zagadnienia maszyn, napędów i pomiarów elektrycznych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 316-327, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 6 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Maszyn, Napędów i Pomiarów Elektrycznych Politechniki Wrocławskiej; nr 58, Studia i Materiały, ISSN 1733-0718; nr 25)
- 1784.** PAWŁAK M., KOWALSKI C.: Zastosowanie analizy częstotliwościowej prądu do wykrywania uszkodzeń wirników silników indukcyjnych zasilanych z przemiennika częstotliwości. W: Problemy eksploatacji maszyn i napędów elektrycznych. PEMINE. Ustroń, [18-20 maja] 2005. Katowice: BOBRME "Komel" 2005 s. 97-101, 5 rys. bibliogr. 5 poz. Summ.
(Maszyny Elektryczne - Branżowy Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Maszyn Elektrycznych. Zeszyty Problemowe, ISSN 0239-3646; nr 71)

PAWŁOWSKI MACIEJ

- 1785.** PAWŁOWSKI M.: Rozpływ mocy w warunkach rezonansu w sieciach zasilających odbiory nieliniowe. Mech. Autom. Gór. 2005 nr 7 s. 56-63, 9 rys. bibliogr. 9 poz. Summ. Rez.
Referat z XI Sympozjum Naukowo-Technicznego "SEMAG 2005" nt. Warunki pracy, zagrożenie oraz zabezpieczenia kopalnianych urządzeń i sieci sn. Zapusta, 30 05-1.06.2005

PIEŃKOWSKI KRZYSZTOF

- 1786.** Knapczyk M., PIEŃKOWSKI K.: Analiza nieliniowych metod sterowania przekształtnikiem sieciowym AC/DC. W: Problemy eksploatacji maszyn i napędów elektrycznych. PEMINE. Ustroń, [18-20 maja] 2005. Katowice: BOBRME "Komel" 2005 s. 241-246, 15 rys. bibliogr. 6 poz. Summ.
(Maszyny Elektryczne - Branżowy Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Maszyn Elektrycznych. Zeszyty Problemowe, ISSN 0239-3646; nr 72)
- 1787.** Knapczyk M., PIEŃKOWSKI K.: Analiza sterowania wektorowego napędem indukcyjnym z przekształtnikiem dwustronnym AC/DC/AC w stanach pracy silnikowej i hamowania odzyskowego. W: Zagadnienia maszyn, napędów i pomiarów elektrycznych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 369-380, 12 rys. 1 tab. bibliogr. 10 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Maszyn, Napędów i Pomiarów Elektrycznych Politechniki Wrocławskiej; nr 58, Studia i Materiały, ISSN 1733-0718; nr 25)
- 1788.** Knapczyk M., PIEŃKOWSKI K.: Robust current control technique for boost-type AC/DC line side converter with sliding-mode voltage observer. W: Zagadnienia maszyn, napędów i pomiarów elektrycznych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 381-392, 8 rys. bibliogr. 8 poz. Streszcz.
(Prace Naukowe Instytutu Maszyn, Napędów i Pomiarów Elektrycznych Politechniki Wrocławskiej; nr 58, Studia i Materiały, ISSN 1733-0718; nr 25)
- 1789.** PIEŃKOWSKI K., Knapczyk M.: Przekształtniki energoelektroniczne AC/DC/AC i AC/AC - układy topologiczne i sterowanie. W: Problemy eksploatacji maszyn i napędów elektrycznych. PEMINE. Ustroń, [18-20 maja] 2005. Katowice: BOBRME "Komel" 2005 s. 247-252, 16 rys. bibliogr. 8 poz. Summ.
(Maszyny Elektryczne - Branżowy Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Maszyn Elektrycznych. Zeszyty Problemowe, ISSN 0239-3646; nr 72)
- Elektryczne układy napędowe przenośników taśmowych w górnictwie odkrywkowym. [Współaut.] zob. poz. 1741

PODLEJSKI KRZYSZTOF

- 1790.** PODLEJSKI K., Brunicki K.: Zagadnienie komunikacji między sieciami przemysłowymi. W: Zagadnienia maszyn, napędów i pomiarów elektrycznych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 483-492, 6 rys. bibliogr. 12 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Maszyn, Napędów i Pomiarów Elektrycznych Politechniki Wrocławskiej; nr 58, Studia i Materiały, ISSN 1733-0718; nr 25)
- 1791.** PODLEJSKI K., Fiut J.: Kontrolny licznik energii elektrycznej z analizą harmoniczną. W: Zagadnienia maszyn, napędów i pomiarów elektrycznych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 477-482, 2 rys. bibliogr. 5 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Maszyn, Napędów i Pomiarów Elektrycznych Politechniki Wrocławskiej; nr 58, Studia i Materiały, ISSN 1733-0718; nr 25)

SCHOEPP KONRAD

- 1792.** SCHOEPP K., ANTAL L., ZIELIŃSKI P.: Urządzenie elektromagnetyczne do prostowania i napinania blach poszycia wagonów i lokomotyw. W: Zagadnienia maszyn, napędów i pomiarów elektrycznych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 175-182, 2 tab. 2 rys. bibliogr. 3 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Maszyn, Napędów i Pomiarów Elektrycznych Politechniki Wrocławskiej; nr 58, Studia i Materiały, ISSN 1733-0718; nr 25)

SUSEŁ MIECZYŚLAW

- 1793.** SUSEŁ M., MAKOWSKI K.: Grafika inżynierska z zastosowaniem programu AutoCAD. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 156 s. rys. tab.
Bibliogr. s. 157

SZABAT KRZYSZTOF

- 1794.** Lewandowski M., SZABAT K., ORŁOWSKA-KOWALSKA T.: Adaptacyjne sterowanie rozmyte napędem indukcyjnym z połączeniem sprężystym. W: Sterowanie w energoelektronice i napędzie elektrycznym. SENE 2005. VII Krajowa konferencja naukowa. Łódź, 23-25 listopada 2005. [T. 1. Łódź]: Instytut Automatyki PŁódz. [2005] s. 299-305, 9 rys. bibliogr. 6 poz.
- 1795.** Rakoczy S., SZABAT K.: Zastosowanie sieci neuronowych w bezczujnikowym układzie napędowym z połączeniem sprężystym. W: Zagadnienia maszyn, napędów i pomiarów elektrycznych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 341-353, 13 rys. bibliogr. 9 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Maszyn, Napędów i Pomiarów Elektrycznych Politechniki Wrocławskiej; nr 58, Studia i Materiały, ISSN 1733-0718; nr 25)
- 1796.** SZABAT K., ORŁOWSKA-KOWALSKA T.: Adaptacyjne sterowanie rozmyte napędu o dwóch stopniach swobody i zmiennym momencie bezwładności. W: XLI Międzynarodowe Sympozjum Maszyn Elektrycznych. SME '2005. Materiały konferencyjne. [Ed. M. Łukani-szyn]. Opole-Jarnołtówek, 14-17 czerwiec 2005. T. 2. Opole: Oficyna Wydaw. POpol. 2005 s. 448-454, 10 rys. bibliogr. 14 poz. Summ.
- 1797.** SZABAT K., ORŁOWSKA-KOWALSKA T.: Adjustment of classical and fuzzy-logic speed controllers for electrical drives with elastic joint. Elektromotion 2005 vol. 12 nr 2/3 s. 192-202, 15 rys. bibliogr. 10 poz.
- 1798.** SZABAT K., ORŁOWSKA-KOWALSKA T.: Badania symulacyjne i eksperymentalne napędu dwumasowego z rozmytym adaptacyjnym regulatorem prędkości. W: Podstawowe problemy energoelektroniki i elektromechaniki. PPEE '2005. Materiały XI sympozjum. Wisła, 2-5 kwietnia 2005. [Gliwice]: Komitet Organizacyjny Sympozjum PPEE i Seminarium BSE 2005 s. 146-150, 9 rys. bibliogr. 6 poz. Summ.
(Archiwum Konferencji PTETiS; vol. 20)
- 1799.** SZABAT K., ORŁOWSKA-KOWALSKA T.: Comparison of the control structures for the drive system with elastic joint. W: The 40th International Universities Power Engineering Conference. UPEC 2005. Conference proceedings [Dokument elektroniczny]. Cork, Ireland, 7-8 September, 2005. [Cork: University College Cork 2005, 5] s. 11 rys. bibliogr. 6 poz.
Referat zamieszczony na CD-ROM-ie załączonym do książki streszczeń
CD-ROM
- 1800.** SZABAT K., ORŁOWSKA-KOWALSKA T.: Estymacja niedostępnych zmiennych stanu i parametrów układu dwumasowego przy użyciu filtru Kalmana. W: Sterowanie w energoelektronice i napędzie elektrycznym. SENE 2005. VII Krajowa konferencja naukowa. Łódź, 23-25 listopada 2005. [T. 2. Łódź]: Instytut Automatyki PŁódz. [2005] s. 551-558, 9 rys. bibliogr. 9 poz.
- 1801.** SZABAT K., ORŁOWSKA-KOWALSKA T.: Model reference adaptive neuro-fuzzy control of electrical drives with stiff or elastic joints. W: International Conference on Power Electronics and Intelligent Control for Energy Conservation. PELINCEC 2005. Proceedings [Dokument elektroniczny]. Warsaw University of Technology. Institute of Control and Industrial Electronics. Warsaw, October 16-19, 2005. [B.m.: b.w. 2005], Ref. 159, [8] s. 16 rys. bibliogr. 14 poz.
CD-ROM
- 1802.** SZABAT K., ORŁOWSKA-KOWALSKA T., DYRCZ K.: Application of the extended Kalman filters in the control structure of two-mass system. W: International Conference on Power Electronics and Intelligent Control for Energy Conservation. PELINCEC 2005. Proceedings [Dokument elektroniczny]. Warsaw University of Technology. Institute of Control and Industrial Electronics. Warsaw, October 16-19, 2005. [B.m.: b.w. 2005], Ref. 158, [7] s. 11 rys. bibliogr. 8 poz.
CD-ROM

- 1803.** SZABAT K., ORŁOWSKA-KOWALSKA T., KOWALSKI C.: Wybrane zagadnienia sterowania układu napędowego z połączeniem sprężystym. W: Problemy eksploatacji maszyn i napędów elektrycznych. PEMINE. Ustroń, [18-20 maja] 2005. Katowice: BOBRME "Komel" 2005 s. 155-160, 10 rys. bibliogr. 6 poz. Summ.
(Maszyny Elektryczne - Branżowy Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Maszyn Elektrycznych. Zeszyty Problemowe, ISSN 0239-3646; nr 71)
- 1804.** SZABAT K., ORŁOWSKA-KOWALSKA T., Rakoczy S.: Zastosowanie sieci neuronowych do estymacji zmiennych stanu układu z połączeniem sprężystym. W: Sterowanie w energoelektronice i napędzie elektrycznym. SENE 2005. VII Krajowa konferencja naukowa. Łódź, 23-25 listopada 2005. [T. 2. Łódź]: Instytut Automatyki PŁódz. [2005] s. 559-565, 6 rys. bibliogr. 8 poz.
- Analiza struktur sterowania napędu dwumasowego z silnikiem indukcyjnym sterowanym wektorowo. [Współaut.] zob. poz. 1775
 - Neuro-fuzzy adaptive controllers for electric drives with stiff or elastic joints. [Współaut.] zob. poz. 1774

WĘGLIŃSKI BOGUMIŁ

- 1805.** WĘGLIŃSKI B.: Rozwój magnetycznych kompozytów proszkowych w Politechnice Wrocławskiej. W: Zagadnienia maszyn, napędów i pomiarów elektrycznych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 89-98, bibliogr. 20 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Maszyn, Napędów i Pomiarów Elektrycznych Politechniki Wrocławskiej; nr 58, Studia i Materiały, ISSN 1733-0718; nr 25)
- 1806*** Hodgson S., Pang Y., WĘGLIŃSKI B., GAWORSKA D., KONIAREK J.: Sol-gel silane dielectric coatings. A model system for thermally stable dielectromagnetics SMC's. W: PM [powder metallurgy] in Prague, new opportunities in a new Europe. Euro PM 2005. Congress and exhibition. Proceedings. Prague, 2-5 October 2005. Vol. 1. Shrewsbury: European Powder Metallurgy Association, cop. 2005 s. 433-438, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 6 poz.
Nazwa wydawcy z cop.
- 1807.** WĘGLIŃSKI B., BUNIEWSKI A.: Powder composite magnetic core and method of manufacturing the same. Eur. Pat. Bull. [Dokument elektroniczny] 2005 nr 33 6 s. 6 rys.
European Patent Application EP 1 567 764 A2 Nazwa zgłaszającego: Politechnika Wroclawska
- 1808.** WĘGLIŃSKI B., JUCHIM S.: Powder composite magnetic core and method of manufacturing the same. Eur. Pat. Bull. [Dokument elektroniczny] 2005 nr 33 9 s. 10 rys.
European Patent Application EP 1 567 765 A2 Nazwa zgłaszającego: Politechnika Wroclawska
- 1809.** WĘGLIŃSKI B., JUCHIM S., Haber L.: Powder composite magnetic core and method of manufacturing the same. Eur. Pat. Bull. [Dokument elektroniczny] 2005 nr 33 9 s. 15 rys.
European Patent Application EP 1 564 766 A2 Nazwa zgłaszającego: Politechnika Wroclawska
- 1810.** WĘGLIŃSKI B., KONIAREK J.: Composite magnetic material and the method for manufacturing the same. Eur. Pat. Bull. [Dokument elektroniczny] 2005 nr 33 4 s. 2 rys.
European Patent Application EP 1 564 767 A2 Nazwa zgłaszającego: Politechnika Wroclawska
- Badania blach prądnicowych przeznaczonych do silników pracujących w ciekłych gazach. [Współaut.] zob. poz. 1721
 - Dielektromagnetyki wzmocnione mechanicznie. [Współaut.] zob. poz. 1714
 - Hybrid magnetic core for application in single-phase transformer. [Współaut.] zob. poz. 1747
 - Isotropy and rotational behaviour of dielectromagnetics. [Współaut.] zob. poz. 1735
 - Właściwości blach prądnicowych w ciekłych gazach. [Współaut.] zob. poz. 1722
 - Wpływ rodzaju i zawartości dielektryku na właściwości dielektromagnetyków. [Współaut.] zob. poz. 1736

ZALAS ADAM

- Właściwości eksploatacyjne silników reluktancyjnych z rozruchem asynchronicznym przy sterowaniu częstotliwościowym. [Współaut.] zob. poz. 1723
- Zagadnienia sterowania napędów przemysłowych. [Współaut.] zob. poz. 1724

ZALAS PAWEŁ

- 1811.** ZALAS P., ZAWILAK J.: Synchronizacja silników synchronicznych przez zmianę kierunku przepływu prądu wzbudzenia. W: Zagadnienia maszyn, napędów i pomiarów elektrycznych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 247-262, 10 rys. 2 tab. bibliogr. 8 poz. Summ. (Prace Naukowe Instytutu Maszyn, Napędów i Pomiarów Elektrycznych Politechniki Wrocławskiej; nr 58, Studia i Materiały, ISSN 1733-0718; nr 25)
- 1812.** ZALAS P., ZAWILAK J.: Wybór chwili załączania napięcia wzbudzenia podczas synchronizacji silników synchronicznych. W: Problemy eksploatacji maszyn i napędów elektrycznych. PEMINE. Ustroń, [18-20 maja] 2005. Katowice: BOBRME "Komel" 2005 s. 59-64, 8 rys. bibliogr. 8 poz. Summ. (Maszyny Elektryczne - Branżowy Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Maszyn Elektrycznych. Zeszyty Problemowe, ISSN 0239-3646; nr 71)

ZALOĞA ZDZISŁAW

- Energoelektronika. Ćwiczenia laboratoryjne. [Współaut.] zob. poz. 1781

ZAWILAK JAN

- 1813.** ZAWILAK J.: Dwubiegowe silniki prądu przemiennego. W: Zagadnienia maszyn, napędów i pomiarów elektrycznych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 25-36, 8 rys. 1 tab. bibliogr. 31 poz. Summ. (Prace Naukowe Instytutu Maszyn, Napędów i Pomiarów Elektrycznych Politechniki Wrocławskiej; nr 58, Studia i Materiały, ISSN 1733-0718; nr 25)
- 1814.** Antal M., ZAWILAK J.: Badania symulacyjne nagrzewania się silnika indukcyjnego z uszkodzoną kłatką wirnika. W: XLI Międzynarodowe Sympozjum Maszyn Elektrycznych. SME '2005. Materiały konferencyjne. [Ed. M. Łukaniszyn]. Opole-Jarnołtówek, 14-17 czerwiec 2005. T. 1. Opole: Oficyna Wydaw. POpol. 2005 s. 56-63, 21 rys. bibliogr. 22 poz. Summ.
- 1815.** Antal M., ZAWILAK J.: Sprężone pole magneto-termiczne silnika indukcyjnego z uszkodzoną kłatką wirnika. W: Problemy eksploatacji maszyn i napędów elektrycznych. PEMINE. Ustroń, [18-20 maja] 2005. Katowice: BOBRME "Komel" 2005 s. 267-272, 14 rys. bibliogr. 22 poz. Summ. (Maszyny Elektryczne - Branżowy Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Maszyn Elektrycznych. Zeszyty Problemowe, ISSN 0239-3646; nr 72)
- 1816.** Bialik J., ZAWILAK J.: Drgania oraz siły pochodzenia elektromagnetycznego w dwubiegowych silnikach synchronicznych dużej mocy. W: XLI Międzynarodowe Sympozjum Maszyn Elektrycznych. SME '2005. Materiały konferencyjne. [Ed. M. Łukaniszyn]. Opole-Jarnołtówek, 14-17 czerwiec 2005. T. 1. Opole: Oficyna Wydaw. POpol. 2005 s. 308-315, 10 rys. 1 tab. bibliogr. 7 poz. Summ.
- 1817.** Bialik J., ZAWILAK J.: Dwubiegowy silnik synchroniczny w ujęciu polowo-obwodowym w różnych stanach pracy. W: Problemy eksploatacji maszyn i napędów elektrycznych. PEMINE. Ustroń, [18-20 maja] 2005. Katowice: BOBRME "Komel" 2005 s. 161-166, 20 rys. bibliogr. 5 poz. Summ. (Maszyny Elektryczne - Branżowy Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Maszyn Elektrycznych. Zeszyty Problemowe, ISSN 0239-3646; nr 72)

- 1818.** Gurazdowski D., ZAWILAK J.: Sprężenia magnetyczne przewodów elementarnych dwuwarstwowego uzwojenia stojana turbogeneratora. W: Podstawowe problemy energoelektroniki i elektromechaniki. PPEE '2005. Materiały XI sympozjum. Wisła, 2-5 kwietnia 2005. [Gliwice]: Komitet Organizacyjny Sympozjum PPEE i Seminarium BSE 2005 s. 179-185, 7 rys. 2 tab. bibliogr. 11 poz. Summ.
(Archiwum Konferencji PTETiS; vol. 20)
- 1819.** Gurazdowski D., ZAWILAK J.: Wpływ przeplotu przewodów elementarnych na rozkład gęstości prądu w pręcie turbogeneratora. W: Zagadnienia maszyn, napędów i pomiarów elektrycznych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 222-234, 6 rys. 3 tab. bibliogr. 13 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Maszyn, Napędów i Pomiarów Elektrycznych Politechniki Wrocławskiej; nr 58, Studia i Materiały, ISSN 1733-0718; nr 25)
- 1820.** ZAWILAK J., ANTAL L., Zawilak T.: Dwubiegowe silniki prądu przemiennego - asynchroniczne i synchroniczne. W: XIV Konferencja Energetyki. Modernizacja, rozwój, wyzwania. Materiały konferencyjne. Energoserwis Lubliniec. Książ, 7-9.09.2005. [B.m.: b.w. 2005] s. 363-369, 8 rys. bibliogr. 11 poz. Summ.
- 1821.** Zalas P., ZAWILAK J.: Synchronizacja silników synchronicznych przez sterowanie prądem wzbudzenia. W: Efektywność energetyczna napędów z silnikami elektrycznymi. EENSE. Podlesice, [19-21 października] 2005. Katowice: BOBRME "Komel" 2005 s. 143-148, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 9 poz. Summ.
(Maszyny Elektryczne - Branżowy Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Maszyn Elektrycznych. Zeszyty Problemowe, ISSN 0239-3646; nr 73)
- Synchronizacja silników synchronicznych przez zmianę kierunku przepływu prądu wzbudzenia. [Współaut.] zob. poz. 1811
 - Wpływ szerokości otwarcia żłobków na parametry eksploatacyjne silnika indukcyjnego małej mocy. [Współaut.] zob. poz. 1716
 - Wpływ szerokości otwarcia żłobków na statyczne i dynamiczne charakterystyki silnika indukcyjnego małej mocy. [Współaut.] zob. poz. 1717
 - Wybór chwili załączania napięcia wzbudzenia podczas synchronizacji silników synchronicznych. [Współaut.] zob. poz. 1812

ZIELIŃSKI PIOTR

- Urządzenie elektromagnetyczne do prostowania i napinania blach poszycia wagonów i lokomotyw. [Współaut.] zob. poz. 1792

Wydział Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii

INSTYTUT GÓRNICTWA

BARTELMUS WALTER

- 1822.** BARTELMUS W.: Gearbox vibration condition monitoring state of art and new trends. W: Condition Monitoring 2005. Proceedings of the International Conference on Condition Monitoring. Cambridge, UK, 18th-21st July 2005. Oxford: Coxmoor Publ., cop. 2005 s. 25-32, 11 rys. 2 tab. bibliogr. 17 poz.
- 1823.** BARTELMUS W., ZIMROZ R.: Identyfikacja optymalnych cech diagnostycznych wielostopniowych przekładni zębatych. W: Górnictwo i geologia VIII. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 11-22, 12 rys. bibliogr. [21] poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej; nr 113, Studia i Materiały, ISSN 0370-0798; nr 31)
- 1824.** BARTELMUS W., ZIMROZ R.: Planetary gearbox vibration signal analysis for condition monitoring. W: Condition monitoring and diagnostic engineering management. (COMADEM 2005). Proceedings of the 18th international congress. Ed. by David U Mba, Raj B K N Rao. Cranfield, UK, 31st August-2nd September 2005. Cranfield: University Press, cop. 2005 s. 499-507, 13 rys. 1 tab. bibliogr. 20 poz.
- 1825.** BARTELMUS W., ZIMROZ R.: Use of artificial intelligence for gearbox condition classification on the base of coherence parameters. W: Recent developments in artificial intelligence methods. [AI-METH 2005]. Eds T. Burczyński, W. Cholewa, W. Moczulski. [Gliwice, November 16-18, 2005]. Gliwice: Centre of Excellence AI-METH at Silesian University of Technology 2005 s. 17-20, 8 rys. bibliogr. 10 poz.
(AI-METH Series)
- 1826.** BARTELMUS W., ZIMROZ R., BATRA H.: Identification of optimized diagnostic features of multi-stage gearbox condition. W: 18th International Conference on Systems Engineering. ICSEng 2005. Proceedings. Ed. by H. Selvaraj and V. Muthukumar. Las Vegas, Nevada, 16-18 August 2005. Los Alamitos [i in.]: IEEE Computer Society [Press], cop. 2005 s. 434-439, 11 rys. bibliogr. 21 poz.
- 1827.** BARTELMUS W., ZIMROZ R., Hrynyszyn S.: Diagnostyka uszkodzeń lokalnych na podstawie sygnału drgań w maszynach górniczych. Gór. Odkryw. 2005 R. 47 nr 4/5 s. 22-31, 22 rys. bibliogr. 10 poz. Summ.
- 1828.** BARTELMUS W., ZIMROZ R., SAWICKI W., Hrynyszyn S.: Planetary gearbox condition monitoring. W: Diagnostyka maszyn. XXXII Ogólnopolskie sympozjum [Dokument elektroniczny]. Węgierska Górka, 28.02.- 05.03.2005. Katowice: Drukarnia B & Z 2005, [8] s. 9 rys. 1 tab. bibliogr. 4 poz. Streszcz.
Referat zamieszczony na CD-ROM-ie załączonym do książki streszczeń CD-ROM

BARTLEWSKA MONIKA

- 1829.** BARTLEWSKA M.: Aktywne metody zwalczania zagrożenia tapaniowego w wybranych oddziałach eksploatacyjnych O/ZG "Polkowice-Sieroszowice" KGHM "Polska Miedź" S.A. w latach 2001-2003. W: Zagadnienia interdyscyplinarne w górnictwie i geologii. V Konferencja Naukowa Doktorantów. Szklarska Poręba, 30 marca - 1 kwietnia 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 203-215, 7 rys. 2 tab. bibliogr. 5 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej; nr 110, Konferencje, ISSN 0324-9670; nr 42)

BATRA HARISH

- Identification of optimized diagnostic features of multi-stage gearbox condition. [Współaut.] zob. poz. 1826

BAUER JERZY

- 1830.** BAUER J., Fabich S., Kokot B., Szlązak M.: Obudowa szybu R-XI na odcinku soli kamiennej w aspekcie rozwiązań konstrukcyjnych obudowy w warunkach szybów głębionych w obszarze "Głogów Głęboki. W: Wybieranie złóż na dużych głębokościach oraz w trudnych warunkach geotermicznych. Głębokie złożo 2005. Materiały piątej konferencji. Jugowice, 14-17 czerwca 2005. Wrocław: KGHM Cuprum [2005] s. 415-424, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 6 poz.
- 1831.** BAUER J., GALIŃSKI A., Lis J.: Podział skał górotworu wybranego rejonu ZG "Lubin" za pomocą analizy wariancji w celu oceny stateczności wyrobisk według teorii niezawodności. W: VII Szkoła Geomechaniki. Międzynarodowa konferencja. Materiały naukowe. Gliwice-Ustroń, 13-16 września 2005. Cz. 1: polska. Cz. 2: zagraniczna. Gliwice: Katedra Geomechaniki, Budownictwa Podziemnego i Zarządzania Ochroną Powierzchni. Wydział Górnictwa i Geologii PŚI. [2005] s. 125-138, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 6 poz. Summ.

BLACHOWSKI JAN

- 1832.** BLACHOWSKI J., CACOŃ S.: Badania geodynamiczne otoczenia zbiorników wodnych w ocenie bezpieczeństwa ich użytkowania. W: XI Konferencja Technicznej Kontroli Zapór. Materiały pod red. Macieja Maciejewskiego. Polana Zgorzelisko, 9-11 maja 2005. Warszawa: IMGW 2005 s. 23-37, 9 rys. 3 tab. bibliogr. [26] poz. Summ.
- 1833.** BLACHOWSKI J., CACOŃ S., Grzempowski P.: Project of ground surface deformation studies in the former underground coal mining region of Wałbrzych (DZW). W: Deformationsmessungen unter einer Testlast. 6. Geokinematischer Tag. Hrsg. A. Sroka, R. Wittenburg. [Freiberg], 12 und 13 Mai 2005. Essen: Verlag Glueckauf 2005 s. 312-320, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 17 poz.
(Schriftenreihe des Institutes für Markscheidewessen und Geodesie an der Technischen Universität Bergakademie Freiberg; H. 1)
Opis wg okł.
- 1834.** BLACHOWSKI J., GŁOWACKI T.: GPS i GIS w projektowaniu szlaków rowerowych. W: Geoinformacja dla wszystkich. XIX Jesienna Szkoła Geodezji. Polanica-Zdrój, 22-24 września 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 29-40, 4 rys. bibliogr. 19 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej; nr 114, Konferencje, ISSN 0324-9670; nr 45)
- 1835.** BLACHOWSKI J., Koźma J.: Możliwości wykorzystania pozycjonowania satelitarnego GPS dla potrzeb inwentaryzacji i geoturystycznego udostępnienia geotopów w obszarze polskiej części projektowanego geoparku "Łuk Mużakowa". W: Górnictwo i geologia VIII. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 23-34, 4 rys. bibliogr. [11] poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej; nr 113, Studia i Materiały, ISSN 0370-0798; nr 31)
- 1836.** BLACHOWSKI J., Mizera W.: Pozycjonowanie satelitarne GPS w pozyskiwaniu danych dla mapy batymetrycznej piaszkowni "Żukowice". Cuprum 2005 nr 1 s. 41-56, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 16 poz. Summ.

BŁAŻEJ RYSZARD

- Ekologiczna technologia łączenia taśm przENOŚNIKOWYCH z linkami stalowymi w KWB "Bełchatów". [Współaut.] zob. poz. 1872

CACOŃ STEFAN

- Badania geodynamiczne otoczenia zbiorników wodnych w ocenie bezpieczeństwa ich użytkowania. [Współaut.] zob. poz. 1832
- Project of ground surface deformation studies in the former underground coal mining region of Wałbrzych (DZW). [Współaut.] zob. poz. 1833

CIEŹKOWSKI WOJCIECH

- 1837.** CIEŹKOWSKI W.: O ujawnieniu się nieznannej sztolni w Konradowie (Masyw Śnieżnika, Sudety) podczas powodzi w 1997 r. W: Dziedzictwo i historia górnictwa oraz możliwości wykorzystania pozostałości dawnych robót górniczych. Łądek Zdrój, 21-23 kwietnia 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 23-30, 3 rys. bibliogr. 15 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej; nr 111, Konferencje, ISSN 0324-9670; nr 43)
- 1838.** CIEŹKOWSKI W., Jackowicz-Korczyński J., KIELCZAWA B.: Złoża wód leczniczych i ich granice. W: Współczesne problemy hydrogeologii. T. 12. Red. A. Sadurski, A. Krawiec. Toruń: Wydaw. UMK 2005 s. 103-108, 1 rys. 1 tab. bibliogr. [14] poz. Summ.
- 1839.** CIEŹKOWSKI W., Rajchel L.: Wody lecznicze górskich obszarów Polski i ich wykorzystanie. W: Współczesne problemy hydrogeologii. T. 12. Red. A. Sadurski, A. Krawiec. Toruń: Wydaw. UMK 2005 s. 110-115, 2 rys. 4 tab. bibliogr. [12] poz. Summ.

DERKOWSKA-SITARZ MONIKA

- 1840.** Goldsztejn P., Adamczyk-Lorenc A., DERKOWSKA-SITARZ M.: Zastosowanie sieci neuronowych w geologii - przykłady z literatury światowej. W: Górnictwo i geologia VIII. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 63-73, bibliogr. [32] poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej; nr 113, Studia i Materiały, ISSN 0370-0798; nr 31)
- Badania modelowe regionalnego krążenia wód w obszarze oddziaływania kopalń LGOM. [Współaut.] zob. poz. 1849
 - Metody określania udziału dopływów wód z zasobów dynamicznych i statycznych w całkowitym dopływie wód podziemnych do kopalń. [Współaut.] zob. poz. 1919

DRZYMAŁA JAN

- 1841.** DRZYMAŁA J.: Derivation of separation curve based on thermodynamic considerations and variation of splitting force. W: Górnictwo i geologia VIII. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 35-45, 6 rys. 1 tab. bibliogr. [8] poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej; nr 113, Studia i Materiały, ISSN 0370-0798; nr 31)
- 1842*** DRZYMAŁA J.: Evaluation and comparison of separation performance for varying feed composition and scattered separation results. Int. J. Miner. Process. 2005 vol. 75 nr 3/4 s. 189-196, 4 rys. 2 tab. bibliogr. [12] poz.
- 1843.** DRZYMAŁA J.: Struktura procesów separacji i sposoby analizy wyników separacji. Inż. Miner. 2005 R. 6 nr 2 s. 3-11, 9 rys. 1 tab. bibliogr. 7 poz. Summ.
- 1844.** Ahmed H. A. M., DRZYMAŁA J.: Direct material-reagent contact approach for upgrading difficult-to-float coals. W: Zagadnienia interdyscyplinarne w górnictwie i geologii. V Konferencja Naukowa Doktorantów. Szklarska Poręba, 30 marca - 1 kwietnia 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 355-364, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 40 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej; nr 110, Konferencje, ISSN 0324-9670; nr 42)
- 1845.** Ahmed H. A. M., DRZYMAŁA J.: Two-dimensional fraktal linearization of distribution curves. Physicochem. Probl. Miner. Process. 2005 nr 39 s. 129-139, 5 rys. 2 tab. bibliogr. [19] poz. Streszcz.
- 1846*** DRZYMAŁA J., Ahmed H. A. M.: Mathematical equations for approximation of separation results using the Fuerstenau upgrading curves. Int. J. Miner. Process. 2005 vol. 76 nr 1/2 s. 55-65, 1 rys. 3 tab. bibliogr. [25] poz.
- 1847*** DRZYMAŁA J., Gorke J. T., Wheelock T. D.: A flotation collector for the separation of unburned carbon from fly ash. Coal Prep. 2005 vol. 25 nr 2 s. 67-80, 5 rys. 2 tab. bibliogr. 15 poz.

- 1848.** DRZYMAŁA J., Wheelock T. D.: Oil agglomeration of solid particles suspended in water by means of organic liquids. W: Oils and environment. AUZO 2005. Proceedings of 4th international conference. Ed. by J. Hupka, R. Aranowski. Gdańsk, June 20-23, 2005. Gdańsk: Chemical Faculty. Gdańsk University of Technology 2005 s. 98-105, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 14 poz.

FISZER JANUSZ

- 1849.** FISZER J., DERKOWSKA-SITARZ M.: Badania modelowe regionalnego krążenia wód w obszarze oddziaływania kopalń LGOM. W: Zagadnienia interdyscyplinarne w górnictwie i geologii. V Konferencja Naukowa Doktorantów. Szklarska Poręba, 30 marca - 1 kwietnia 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 111-121, 5 rys. 2 tab. bibliogr. 10 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej; nr 110, Konferencje, ISSN 0324-9670; nr 42)
- 1850.** FISZER J., Widawska A.: Wpływ eksploatacji górniczej kopalń LGOM na warunki wodne rejonu O/ZG "Polkowice-Sieroszowice". W: Zagadnienia interdyscyplinarne w górnictwie i geologii. V Konferencja Naukowa Doktorantów. Szklarska Poręba, 30 marca - 1 kwietnia 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 133-141, 1 rys. 2 tab. bibliogr. 5 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej; nr 110, Konferencje, ISSN 0324-9670; nr 42)

FRANKIEWICZ WIESŁAW

- 1851.** FRANKIEWICZ W., GLAPA W.: Nowe wymagania dotyczące kamienia do robót hydrotechnicznych. W: Kruszywa mineralne. Surowce - rynek - technologie - jakość. Szklarska Poręba, 6-8 kwietnia 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 25-34, 5 tab. bibliogr. 4 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej; nr 109, Konferencje, ISSN 0324-9670; nr 41)
- 1852.** FRANKIEWICZ W., GLAPA W.: Zmiany wymagań w normach PN-EN dotyczących surowców mineralnych na przykładzie kamienia do robót hydrotechnicznych. Gospod. Surow. Miner. 2005 t. 21 z. 1 spec. s. 167-176, 5 tab. bibliogr. 5 poz. Summ.

GALIŃSKI ANDRZEJ

- 1853.** GALIŃSKI A.: Ocena zależności między parametrami skał stropowych i spągowych na przykładzie wybranego rejonu kopalni "Rudna". Gór. Geoinż. 2005 R. 29 z. 3/1 s. 237-245, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 4 poz. Summ.
- 1854.** GALIŃSKI A., Lis J.: Właściwości wytrzymałościowo-deformacyjne górotworu na podstawie analizy wyników badań geomechanicznych własności skał w wybranym rejonie kopalni Polkowice-Sieroszowice. W: Geotechnika w budownictwie i górnictwie. XXVIII Zimowa Szkoła Mechaniki Górotworu i Geoinżynierii. Szklarska Poręba, 13-18 marca 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 137-146, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 5 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Geotechniki i Hydrotechniki Politechniki Wrocławskiej; nr 75, Konferencje, ISSN 1230-3100; nr 41)
- Podział skał górotworu wybranego rejonu ZG "Lubin" za pomocą analizy wariancji w celu oceny stateczności wyrobisk według teorii niezawodności. [Współaut.] zob. poz. 1831

GLAPA WOJCIECH

- 1855.** GLAPA W., Gonciarz A.: Rekultywacja terenów poeksploatacyjnych w Przedsiębiorstwie Górniczo-Produkcyjnym Bazalt w Wilkowie. Gór. Odkryw. 2005 R. 47 nr 3 s. 45-49, 3 rys. 6 tab. bibliogr. 15 poz. Summ.

- 1856.** GLAPA W., Kominowski K.: Eksploatacja złóż spod wody, ważniejsze zagadnienia geotechniczne. W: Ochrona powierzchni na terenach górniczych w subregionie zachodnim województwa śląskiego. X Konferencja naukowo-techniczna. Materiały konferencyjne. NOT SITG Oddz. Rybnik. Rybnik, 26.10.2005. Rybnik: [b.w.] 2005 s. 299-309, 2 rys. 5 tab. bibliogr. 13 poz.
- 1857.** GLAPA W., Korzeniowski J. I.: Mały leksykon górnictwa odkrywkowego. Wrocław: Wydaw. i Szkolenia Górnicze Burnat & Korzeniowski 2005, 139 s. rys. tab. Bibliogr. s. 131-136
- 1858.** GLAPA W., MADRYAS C., SAWICKI J., WYSOCKI L.: Analiza uwarunkowań technicznych i środowiskowych wymiany azbestocementowych przewodów sieci wodociągowych technologiami bezwykopowymi. Inż. Bezwykopowa 2005 nr 2 s. 28-35, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 13 poz.
- 1859.** Galos K., GLAPA W., Wyszomirski P.: Górnictwo i przeróbka kopalin krzemionkowych. W: Surowce skalne. Surowce krzemionkowe i skaleniowe. Red. nauk. Roman Ney. Kraków: Wydaw. IGSMiE PAN 2005 s. 49-75, 12 rys. 4 tab. bibliogr. [20] poz. (Surowce Mineralne Polski)
- 1860.** Lewicka E., GLAPA W., Wyszomirski P.: Górnictwo i przeróbka kopalin skaleniowych. W: Surowce skalne. Surowce krzemionkowe i skaleniowe. Red. nauk. Roman Ney. Kraków: Wydaw. IGSMiE PAN 2005 s. 123-154, 3 rys. 7 tab. bibliogr. [19] poz. (Surowce Mineralne Polski)
- Nowe wymagania dotyczące kamienia do robót hydrotechnicznych. [Współaut.] zob. poz. 1851
 - Zmiany wymagań w normach PN-EN dotyczących surowców mineralnych na przykładzie kamienia do robót hydrotechnicznych. [Współaut.] zob. poz. 1852

GLADYSIEWICZ LECH

- 1861.** GLADYSIEWICZ L.: Analiza rozkładu sił w cieżnachs opadających przenośników taśmowych. Transp. Przem. 2005 nr 1 s. 19-23, 4 rys. bibliogr. 3 poz.
- 1862.** GLADYSIEWICZ L., KAWALEC W.: Wymiarowanie napędu głównego przenośnika taśmowego współpracującego z koparką kołową. Transp. Przem. 2005 nr 3 s. 6-10, 6 rys. 6 tab. bibliogr. 12 poz.

GŁOWACKI TADEUSZ

- 1863.** GŁOWACKI T.: Projekty GIS. Administracja i użytkowanie [Dokument elektroniczny]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 101 s. rys. tab. Bibliogr. s. 86-92 CD-ROM
- 1864.** GŁOWACKI T.: e-Seminarium na Wydziale Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii. W: Nowe media w edukacji. Osiągnięcia pracowników Politechniki Wrocławskiej w zakresie nauczania z wykorzystaniem nowych mediów. Seminarium. Wrocław, 28 stycznia 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 47-54, 7 rys. Summ.
- GPS i GIS w projektowaniu szlaków rowerowych. [Współaut.] zob. poz. 1834

GOGOLEWSKA ANNA

- 1865.** GOGOLEWSKA A., Bernat M.: Aktywna profilaktyka tąpniowa stosowana w wybranym oddziale eksploatacyjnym O/ZG "Rudna" KGHM Polska Miedź S.A. w latach 2001-2003. W: Górnictwo i geologia VIII. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 47-62, 8 tab. bibliogr. [4] poz. Summ. (Prace Naukowe Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej; nr 113, Studia i Materiały, ISSN 0370-0798; nr 31)

GOLA SEBASTIAN

- Wczesna diagnostyka choroby wibracyjnej na stanowiskach pracy w zakładach górnictwa skalnego. [Współaut.] zob. poz. 1909

GÓRNIAK-ZIMROZ JUSTYNA

- 1866.** GÓRNIAK-ZIMROZ J., KAŻMIERCZAK U.: Zagospodarowanie terenów poeksploatacyjnych Dolnego Śląska na przykładzie ścieżki dydaktycznej "Szlakiem wygasłych wulkanów". W: Problemy eksploatacji górniczej pod terenami zagospodarowanymi. VIII Dni Miernictwa Górniczego i Ochrony Terenów Górniczych. Pod red. J. Kwiatka. Ustroń, 15-17 czerwca 2005. [Katowice: GIG 2005] s. 118-129, [28] rys. bibliogr. 16 poz.
- 1867.** GÓRNIAK-ZIMROZ J., KAŻMIERCZAK U.: Zagospodarowanie terenów poeksploatacyjnych Dolnego Śląska na przykładzie ścieżki dydaktycznej "Szlakiem wygasłych wulkanów". Kopaliny 2005 nr 4 s. 29-34, [20] rys. bibliogr. 16 poz.
- 1868.** GÓRNIAK-ZIMROZ J., KAŻMIERCZAK U., MALEWSKI J.: Ekologiczne aspekty eksploatacji zasobów mineralnych na przykładzie środowiska zlewni Bystrzycy. Bezp. Pr. Ochr. Śr. Gór. 2005 nr 6 s. 39-41, [4] rys. bibliogr. 6 poz. Summ.
Toż w: Zrównoważony rozwój terenu górniczego Lubelskiego Węgla "Bogdanka". Warsztaty górnicze z cyklu Zagrożenia naturalne w górnictwie. Materiały sympozjum. Kazimierz Dolny nad Wisłą, 20-22 czerwca 2005. Kraków, IGSMiE PAN 2005 s. 127-137, [10] rys. bibliogr. 11 poz. Summ.
- 1869.** GÓRNIAK-ZIMROZ J., WOŹNIAK J., ZIMROZ R.: Możliwości metod data mining w geograficznych systemach informacyjnych zorientowanych na zarządzanie zasobami ziemi. W: Górnictwo i geologia VIII. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 75-86, 4 rys. bibliogr. [21] poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej; nr 113, Studia i Materiały, ISSN 0370-0798; nr 31)

HARDYGÓRA MONIKA

- 1870.** HARDYGÓRA M.: Analiza trendów w Polsce, Europie i na świecie dotyczących rynku pracy, w tym zapotrzebowania na nowe kwalifikacje i specjalizacje zawodowe w górnictwie i geologii. W: Prognozy rynku pracy i zapotrzebowania na kwalifikacje. Pod red. T. Kupczyk. Wrocław: PWroc. - Centrum Kształcenia Ustawicznego 2005 89-111, 5 rys. 5 tab. bibliogr. 13 poz.
- 1871.** HARDYGÓRA M., KAWALEC W.: Analysis of belt conveyor systems used in Polish mining industry. W: Mining and sustainable development. 20th World Mining Congress. Tehran, Iran, November 7-11, 2005. Vol. 1. [Tehran]: Geological Survey of Iran: National Geoscience Database of Iran 2005 s. 235-241, 8 rys. 3 tab. bibliogr. 18 poz.
- 1872.** HARDYGÓRA M., KOMANDER H., BŁAŻEJ R., Stolarczyk R.: Ekologiczna technologia łączenia taśm przenośnikowych z linkami stalowymi w KWB "Bełchatów". W: Węgiel brunatny - energetyka - środowisko. IV Międzynarodowy Kongres Górnictwo Węgla Brunatnego. Bełchatów, 6-8 czerwca 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 265-277, 8 rys. 1 tab. bibliogr. 5 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej; nr 112, Konferencje, ISSN-0324-9670; nr 34)

JERZAK SŁAWOMIR

- 1873.** JERZAK S., NĘDZA Z.: Środowisko pracy przy obróbce i przeróbce surowców skalnych. W: Kruszywa mineralne. Surowce - rynek - technologie - jakość. Szklarska Poręba, 6-8 kwietnia 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 93-104, 7 tab. bibliogr. 3 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej; nr 109, Konferencje, ISSN 0324-9670; nr 41)

- 1874.** JERZAK S., NĘDZA Z., Solima T.: Palnik termiczny czy piła linowa diamentowa w procesie urabiania w kopalniach surowców skalnych? W: Kruszywa mineralne. Surowce - rynek - technologie - jakość. Szklarska Poręba, 6-8 kwietnia 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 105-114, 2 fot. 6 tab. bibliogr. 2 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej; nr 109, Konferencje, ISSN 0324-9670; nr 41)

JURDZIAK LESZEK

- 1875.** JURDZIAK L.: Analiza intensywności uszkodzeń taśm z linkami stalowymi i tkaninowych w KWB "Turów". Gór. Odkryw. 2005 R. 47 nr 4/5 s. 38-46, 7 rys. 12 tab. bibliogr. 20 poz. Summ.
- 1876.** JURDZIAK L.: Analiza strumienia urobku podawanego przez koparkę kołową pod kątem obniżenia mocy napędu długich przenośników. W: Ekonomia, organizacja, zarządzanie i marketing w przemyśle wydobywczym. Szkoła Ekonomiki i Zarządzania w Górnictwie 2005. Krynica, 14-16 września 2005. Kraków: Wydział Górnictwa i Geoinżynierii AGH [2005] s. 195-209, 8 rys. 3 tab. bibliogr. 12 poz. Summ.
- 1877.** JURDZIAK L.: Czy integracja pionowa kopalń odkrywkowych węgla z elektrowniami jest korzystna i dla kogo? Biul. Urz. Regul. Energ. 2005 nr 2 s. 24-33, 3 rys. bibliogr. 44 poz.
- 1878.** JURDZIAK L.: Kopalnia węgla brunatnego i elektrownia w warunkach liberalizacji rynku energetycznego. Energetyka 2005 nr 6 s. 380-388, 5 rys. bibliogr. 32 poz. Summ.
- 1879.** JURDZIAK L.: Kształtowanie się cen węgla brunatnego w warunkach ich regulacji i zatwierdzeń. Gór. Odkryw. 2005 R. 47 nr 4/5 s. 84-93, 1 rys. 3 tab. bibliogr. 25 poz. Summ.
- 1880.** JURDZIAK L.: Reaktywacja modelu rozkładu urobku na taśmie przenośnika. W: Górnictwo i geologia VIII. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 99-109, bibliogr. [13] poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej; nr 113, Studia i Materiały, ISSN 0370-0798; nr 31)
- 1881.** JURDZIAK L.: Wpływ struktury organizacyjno-właścicielskiej na funkcjonowanie bilateralnego monopolu kopalni węgla brunatnego i elektrowni. W: Węgiel brunatny - energetyka - środowisko. IV Międzynarodowy Kongres Górnictwo Węgla Brunatnego. Bełchatów, 6-8 czerwca 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 299-308, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 13 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej; nr 112, Konferencje, ISSN-0324-9670; nr 34)
- 1882.** JURDZIAK L., KAWALEC W.: Operacyjne sterowanie jakością węgla brunatnego w energetyce niemieckiej. W: Górnictwo i geologia VIII. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 111-120, 3 rys. 2 tab. bibliogr. [16] poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej; nr 113, Studia i Materiały, ISSN 0370-0798; nr 31)
- 1883.** JURDZIAK L., KAWALEC W.: Procedura optymalizacji postępu wielowytrobiskowej kopalni węgla brunatnego. W: Ekonomia, organizacja, zarządzanie i marketing w przemyśle wydobywczym. Szkoła Ekonomiki i Zarządzania w Górnictwie 2005. Krynica, 14-16 września 2005. Kraków: Wydział Górnictwa i Geoinżynierii AGH [2005] s. 211-225, 9 rys. bibliogr. 24 poz. Summ.

KAWALEC WITOLD

- 1884.** KAWALEC W.: Koncepcja rozmytego modelu docelowego wyrobiska odkrywkowego. W: Ekonomia, organizacja, zarządzanie i marketing w przemyśle wydobywczym. Szkoła Ekonomiki i Zarządzania w Górnictwie 2005. Krynica, 14-16 września 2005. Kraków: Wydział Górnictwa i Geoinżynierii AGH [2005] s. 289-302, 5 rys. 6 tab. bibliogr. 15 poz. Summ.

1885. KAWALEC W., Słowiński J.: Planowanie docelowego rozwoju wyrobiska odkrywkowego w wielowyrobiskowej kopalni węgla brunatnego z zastosowaniem metod optymalizacji. W: Węgiel brunatny - energetyka - środowisko. IV Międzynarodowy Kongres Górnictwo Węgla Brunatnego. Bełchatów, 6-8 czerwca 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 353-362, 5 rys. 2 tab. bibliogr. 12 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej; nr 112, Konferencje, ISSN-0324-9670; nr 34)

- Analysis of belt conveyor systems used in Polish mining industry. [Współaut.] zob. poz. 1871
- Operacyjne sterowanie jakością węgla brunatnego w energetyce niemieckiej. [Współaut.] zob. poz. 1882
- Procedura optymalizacji postępu wielowyrobiskowej kopalni węgla brunatnego. [Współaut.] zob. poz. 1883
- Wymiarowanie napędu głównego przenośnika taśmowego współpracującego z koparką kołową. [Współaut.] zob. poz. 1862

KAŻMIERCZAK URSZULA

- Ekologiczne aspekty eksploatacji zasobów mineralnych na przykładzie środowiska zlewni Bystrzycy. [Współaut.] zob. poz. 1868
- Zagospodarowanie terenów poeksploatacyjnych Dolnego Śląska na przykładzie ścieżki dydaktycznej "Szlakiem wygasłych wulkanów". [Współaut.] zob. poz. 1866
- Zagospodarowanie terenów poeksploatacyjnych Dolnego Śląska na przykładzie ścieżki dydaktycznej "Szlakiem wygasłych wulkanów". [Współaut.] zob. poz. 1867

KIELCZAWA BARBARA

1886. KIELCZAWA B.: Związek uskoku Pstrążna-Gorzanów z zasilaniem potencjalnie leczniczych wód Gorzanowa. W: Górnictwo i geologia VIII. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 121-128, 1 rys. 1 tab. bibliogr. [26] poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej; nr 113, Studia i Materiały, ISSN 0370-0798; nr 31)

- Złoża wód leczniczych i ich granice. [Współaut.] zob. poz. 1838

KOMANDER HENRYK

- Ekologiczna technologia łączenia taśm przenośnikowych z linkami stalowymi w KWB "Bełchatów". [Współaut.] zob. poz. 1872

KRÓL ROBERT

- Ocena skuteczności wytłumienia krążników za pomocą analizy modalnej. [Współaut.] zob. poz. 1920

LIBER ELŻBIETA

1887. LIBER E.: Zmiany stanu zachowania obiektów górniczych w okolicach Zagórza Śląskiego - w rejonie nieistniejącej wsi Schlesierthale. W: Dziedzictwo i historia górnictwa oraz możliwości wykorzystania pozostałości dawnych robót górniczych. Łądek Zdrój, 21-23 kwietnia 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 155-162, 2 fot. 2 rys. bibliogr. 7 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej; nr 111, Konferencje, ISSN 0324-9670; nr 43)

1888. LIBER E., LIBER A.: Zmiany wydajności ujęć wód leczniczych w Łądku Zdroju i Szczawnie Zdroju w świetle nowych metod badań. W: Współczesne problemy hydrogeologii. T. 12. Red. A. Sadurski, A. Krawiec. Toruń: Wydaw. UMK 2005 s. 453-459, 3 rys. 1 tab. bibliogr. [13] poz. Summ.

- Analiza wydajności ujęć wód z samowypływem przy użyciu liniowej identyfikacji modelu ARMAX. [Współaut.] zob. poz. 2602

- Analiza wzajemnej współzależności ujęć wód leczniczych eksploatowanych samoczynnie przy użyciu wielopoziomowej dekompozycji falkowej. [Współaut.] zob. poz. 2603

ŁUSZCZKIEWICZ ANDRZEJ

- 1889.** ŁUSZCZKIEWICZ A.: Odpady z przeróbki pospolitych surowców okruchowych jako źródło cennych minerałów ciężkich. W: VII Ogólnopolska konferencja naukowa na temat: Kompleksowe i szczegółowe problemy inżynierii środowiska. Koszalin-Ustronie Morskie, [26-29 maja] 2005. Koszalin: Wydaw. Uczel. PKoszal. 2005 s. 585-600, 3 rys. 4 tab. bibliogr. 22 poz. Summ.

(Zeszyty Naukowe Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska - Politechnika Koszalińska. Inżynieria Środowiska, ISSN 1640-6249; nr 22)

MADEJA-STRUMIŃSKA BARBARA

- 1890*** MADEJA-STRUMIŃSKA B.: Diagnostyka obrazowo-termalna chłodziarek powietrza kopalnianego. Mech. Autom. Gór. 2005 nr 12 s. 27-31, 2 rys. bibliogr. 6 poz. Rez. Summ.
- 1891*** Łuska P., MADEJA-STRUMIŃSKA B.: Stacja prób górniczych chłodziarek powietrza kopalnianego. Cuprum 2005 nr 4 s. 91-102, 2 rys. 2 tab. bibliogr. 3 poz. Summ.
- 1892.** MADEJA-STRUMIŃSKA B., Strumiński A.: Zmiany czasowe strumieni ciepła wnikających do powietrza kopalnianego. W: 10-ta Sesja Międzynarodowego Biura Termofizyki Górniczej. Referaty. Gliwice, 14-18 Luty 2005. Gliwice: Instytut Geotechnologii, Geofizyki Górniczej i Ekologii Terenów Przemysłowych. Wydział Górnictwa i Geologii PŚI. [2005] s. 151-162, bibliogr. 12 poz.
- 1893.** Strumiński A., MADEJA-STRUMIŃSKA B.: Evaluation of arising spontaneous fire centre temperature and time of coal self-ignition. W: Eighth International Mine Ventilation Congress. Ed. by A D S Gillies. Brisbane, Australia, 6-8 July 2005. Carlton Victoria: The Australasian Institute of Mining and Metallurgy, cop. 2005 s. 511-515, 4 rys. 1 tab. bibliogr. [9] poz.
- 1895.** Strumiński A., MADEJA-STRUMIŃSKA B.: O potrzebie uwzględniania strat powietrza w obliczeniach wentylacyjnych. Cuprum 2005 nr 3 s. 141-156, 4 rys. bibliogr. 14 poz. Summ. Toż w: Wybieranie złóż na dużych głębokościach oraz w trudnych warunkach geotermicznych. Głębokie złoża 2005. Materiały piątej konferencji. Jugowice, 14-17 czerwca 2005. Wrocław: KGHM Cuprum [2005] s. 27-38
- 1896.** Strumiński A., MADEJA-STRUMIŃSKA B.: Ocena możliwości zadymienia dróg ewakuacyjnych w czasie pożaru podziemnego w oparciu o tabelę strukturalną J. Litwiniszyna. Arch. Min. Sci. 2005 vol. 50 spec. iss. s. 97-108, 3 rys. 2 tab. bibliogr. [14] poz. Summ.
- 1897.** Strumiński A., MADEJA-STRUMIŃSKA B.: Prognostyczna ocena stanu zagrożenia pożarowego zrobów ścian zawałowych. W: Górnicze zagrożenia naturalne 2005. Eksploatacja podziemna - zagrożenia górnicze. XII Międzynarodowa konferencja naukowo-techniczna. Ustroń, 21-24.11.2005. [Katowice: GIG 2005] s. 357-368, 3 rys. bibliogr. 16 poz. Summ.
- 1898.** Strumiński A., MADEJA-STRUMIŃSKA B.: Prognoza zagrożenia pożarowego w zrobach poeksploatacyjnych. Mech. Autom. Gór. 2005 nr 10 s. 5-11, 3 rys. bibliogr. 11 poz. Rez. Summ.
- 1899.** Strumiński A., MADEJA-STRUMIŃSKA B.: Przybliżona temperatura procesu samozagrzewania węgla oraz ocena czasu zapoczątkowania pożaru endogenicznego. Bezp. Pr. Ochr. Śr. Gór. 2005 nr 12 s. 4-7, 3 rys. bibliogr. 9 poz. Rez. Summ. Zsfassung
- 1900.** Strumiński A., MADEJA-STRUMIŃSKA B.: Zagrożenie gazowo-termiczne związane z wymianą atmosfery zrobowej z czynnymi wyrobiskami górniczymi. W: Zwalczenie zagrożenia cieplnego w kopalniach - teoria i praktyka. XXII Seminarium. XXXI Dni Techniki ROP '2005. Rybnik, 20 października 2005. Gliwice: Instytut Geotechnologii, Geofizyki Górniczej i Ekologii Terenów Przemysłowych. Wydział Górnictwa i Geologii PŚI. [2005] s. 53-62, 2 rys. bibliogr. 14 poz.

- 1901.** Strumiński A., MADEJA-STRUMIŃSKA B.: Zmiany czasowe dyssypacji energii użytecznej w polach eksploatacyjnych kopalń podziemnych. *Mech. Autom. Gór.* 2005 nr 10 s. 5-9, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 8 poz. Rez. Summ.
- 1902.** Strumiński A., MADEJA-STRUMIŃSKA B.: Zroby poeksploatacyjne jako źródło zagrożenia gazowo-termicznego w kopalniach podziemnych. W: *Górnictwo i geologia VIII*. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 187-205, 6 rys. 2 tab. bibliogr. [14] poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej; nr 113, *Studia i Materiały*, ISSN 0370-0798; nr 31)
- Ocena jakości materiałów na kompensatory tkaninowe. [Współaut.] zob. poz. 2696
 - Wczesna diagnostyka choroby wibracyjnej na stanowiskach pracy w zakładach górnictwa skalnego. [Współaut.] zob. poz. 1909

MADZIARZ MACIEJ

- 1903.** MADZIARZ M., SZTUK H.: Badania stanowisk dawnego górnictwa na Dolnym Śląsku w pracach Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej. W: *Górnictwo i geologia VIII*. Doświadczenia z likwidacji zakładów górniczych. [VII Konferencja. Myslowice, 13-14 października 2005]. Katowice: ZG SITG [2005] s. 157-164, 4 rys. bibliogr. 8 poz.
- 1904.** MADZIARZ M., SZTUK H.: Badania stanowisk dawnego górnictwa na terenie Dolnego Śląska. W: *Dziedzictwo i historia górnictwa oraz możliwości wykorzystania pozostałości dawnych robót górniczych*. Łądek Zdrój, 21-23 kwietnia 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 163-172, 2 fot. bibliogr. 5 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej; nr 111, Konferencje, ISSN 0324-9670; nr 43)
- 1905.** MADZIARZ M., SZTUK H.: Niekorzystny wizerunek zawodu górnika w polskim społeczeństwie okresu przemiany gospodarczej jako konsekwencja niewiedzy o źródłach przywilejów "górniczego stanu". W: *Dziedzictwo i historia górnictwa oraz możliwości wykorzystania pozostałości dawnych robót górniczych*. Łądek Zdrój, 21-23 kwietnia 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 173-181, bibliogr. 2 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej; nr 111, Konferencje, ISSN 0324-9670; nr 43)
- 1906.** MADZIARZ M., SZTUK H.: Relikty dawnych robót górniczych na Dolnym Śląsku - źródło wiedzy i zagrożenie. *Bezp. Pr. Ochr. Śr. Gór.* 2005 nr 1 s. 22-27, 8 rys. bibliogr. 6 poz. Rez. Summ. Zsfassung

MALEWSKI JERZY

- 1907.** MALEWSKI J.: O kształceniu w szkole wyższej na kierunku górnictwo i geologia. W: *Problemy bezpieczeństwa i ochrony zdrowia w polskim górnictwie*. Kształcenie i doskonalenie zawodowe pracowników zakładów górniczych. Myslowice, 14-15 kwietnia 2005. Katowice: ZG SITG [2005] s. 46-56, 2 rys.
Opis wg okł.
- Ekologiczne aspekty eksploatacji zasobów mineralnych na przykładzie środowiska zlewni Bystrzycy. [Współaut.] zob. poz. 1868

NĘDZA ZBIGNIEW

- 1908.** NĘDZA Z.: Środowisko pracy w zakładach górniczych w świetle aktualnie obowiązujących przepisów. W: *Górnictwo i geologia VIII*. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 135-144, bibliogr. [6] poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej; nr 113, *Studia i Materiały*, ISSN 0370-0798; nr 31)

- 1909.** NĘDZA Z., GOLA S., MADEJA-STRUMIŃSKA B.: Wczesna diagnostyka choroby wibracyjnej na stanowiskach pracy w zakładach górnictwa skalnego. W: Górnictwo i geologia VIII. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 145-154, 5 rys. 3 tab. bibliogr. [5] poz. Summ. (Prace Naukowe Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej; nr 113, Studia i Materiały, ISSN 0370-0798; nr 31)
- Palnik termiczny czy piła linowa diamentowa w procesie urabiania w kopalniach surowców skalnych? [Współaut.] zob. poz. 1874
 - Środowisko pracy przy obróbce i przeróbce surowców skalnych. [Współaut.] zob. poz. 1873

PASZKOWSKA GABRIELA

- 1910.** PASZKOWSKA G.: Ocena projektów inwestycyjnych o trudnych do oszacowania efektach finansowych. W: Ekonomia, organizacja, zarządzanie i marketing w przemyśle wydobywczym. Szkoła Ekonomiki i Zarządzania w Górnictwie 2005. Krynica, 14-16 września 2005. Kraków: Wydział Górnictwa i Geoinżynierii AGH [2005] s. 431-440, 1 tab. bibliogr. 9 poz. Summ.

PRZYLIBSKI TADEUSZ

- 1911.** PRZYLIBSKI T.: Concentrations of ^{222}Rn in groundwaters flowing through different crystalline rocks: an example from Ślęza Massif (Poland). W: Naturally occurring radioactive materials (NORM IV). Proceedings of an international conference. Szczyrk, 17-21 May 2004. Vienna: International Atomic Energy Agency (IAEA) 2005 s. 299-304, 1 rys. 2 tab. bibliogr. 4 poz.
- 1912.** PRZYLIBSKI T.: Radon. Składnik swoisty wód leczniczych Sudetów. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 329 s. rys. tab. 5 zał. Bibliogr. s. 249-272
- 1913.** Kozłowska B., Dorda J., Kłos B., PRZYLIBSKI T.: Radium isotopes in bottled mineral waters of Outer Carpathians, Poland. W: The 2nd International Conference on Radioactivity in the Environment. Proceedings. Ed. by Per Strand, Peer Borretzen, Torun Jolle. Nice, France, 2-6 October 2005. Osteras: Norwegian Radiation Protection Authority 2005 s. 99-102, 2 rys. 2 tab. bibliogr. [6] poz.
- 1914.** PRZYLIBSKI T., Mamont-Cieśla K., Stawarz O., Kłos B., Dorda J.: Polish national intercalibration of measurement methods of ^{222}Rn concentration in waters. W: Naturally occurring radioactive materials (NORM IV). Proceedings of an international conference. Szczyrk, 17-21 May 2004. Vienna: International Atomic Energy Agency 2005 s. 532-541, 8 rys. bibliogr. 2 poz.
- 1915*** PRZYLIBSKI T., ZAGOŹDŹON P., Kryza R., Pilski A. S.: The Zakłodzie enstatite meteorite: mineralogy, petrology, origin, and classification. Meteorit. Planet. Sci. 2005 vol. 40 nr 9 suppl. s. A185-A200, 12 rys. 2 tab. bibliogr. [31] poz.
- 1916*** Tsvetkova T., PRZYLIBSKI T., Nevinsky I., Nevinsky V.: Measurement of radon in the East Europe under the ground. Radiat. Meas. 2005 vol. 40 iss. 1 s. 98-105, 9 rys. bibliogr. [3] poz.

ROSIEK FRANCISZEK

- 1917.** ROSIEK F., SIKORA M., URBAŃSKI J., WACH J.: Modelowanie warunków wentylacyjno-klimatycznych w oddziałach wydobywczych kopalń LGOM. W: Wybieranie złóż na dużych głębokościach oraz w trudnych warunkach geotermicznych. Głębokie złożo 2005. Materiały piątej konferencji. Jugowice, 14-17 czerwca 2005. Wrocław: KGHM Cuprum [2005] s. 381-390, 12 rys. bibliogr. 8 poz.

- 1918.** ROSIEK F., SIKORA M., URBAŃSKI J., WACH J.: Wyznaczanie współczynników termicznych dla oddziałów eksploatacyjnych w oparciu o pomiary kopalniane. W: *Górnictwo i geologia VIII*. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 155-165, 2 rys. 1 tab. bibliogr. [4] poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej; nr 113, *Studia i Materiały*, ISSN 0370-0798; nr 31)

SAWICKI JÓZEF

- 1919.** SAWICKI J., DERKOWSKA-SITARZ M.: Metody określania udziału dopływów wód z zasobów dynamicznych i statycznych w całkowitym dopływie wód podziemnych do kopalń. W: *Górnictwo i geologia VIII*. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 168-177, 3 rys. bibliogr. [8] poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej; nr 113, *Studia i Materiały*, ISSN 0370-0798; nr 31)
- Analiza uwarunkowań technicznych i środowiskowych wymiany azbestocementowych przewodów sieci wodociągowych technologiami bezwykopowymi. [Współaut.] zob. poz. 1858

SAWICKI WOJCIECH

- 1920.** SAWICKI W., KRÓL R.: Ocena skuteczności wytłumienia krzątników za pomocą analizy modalnej. W: *Górnictwo i geologia VIII*. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 179-185, 3 rys. 5 tab. bibliogr. [2] poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej; nr 113, *Studia i Materiały*, ISSN 0370-0798; nr 31)
- Planetary gearbox condition monitoring. [Współaut.] zob. poz. 1828

SIKORA MAREK

- Modelowanie warunków wentylacyjno-klimatycznych w oddziałach wydobywczych kopalń LGOM. [Współaut.] zob. poz. 1917
- Wyznaczanie współczynników termicznych dla oddziałów eksploatacyjnych w oparciu o pomiary kopalniane. [Współaut.] zob. poz. 1918

SZTUK HENRYK

- Badania stanowisk dawnego górnictwa na Dolnym Śląsku w pracach Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej. [Współaut.] zob. poz. 1903
- Badania stanowisk dawnego górnictwa na terenie Dolnego Śląska. [Współaut.] zob. poz. 1904
- Niekorzystny wizerunek zawodu górnika w polskim społeczeństwie okresu przemiany gospodarczej jako konsekwencja niewiedzy o źródłach przywilejów "górniczego stanu". [Współaut.] zob. poz. 1905
- Relikty dawnych robót górniczych na Dolnym Śląsku - źródło wiedzy i zagrożenie. [Współaut.] zob. poz. 1906

SZWED-LORENZ JAROSŁAWA

- 1921.** Goldsztejn P., SZWED-LORENZ J.: Charakterystyka petrograficzna i wstępna rekonstrukcja paleośrodowiska sedymentacji węgla brunatnego ze złoża Pątnów V. W: *Zagadnienia interdyscyplinarne w górnictwie i geologii. V Konferencja Naukowa Doktorantów. Szklarska Poręba, 30 marca - 1 kwietnia 2005*. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 33-44, 7 rys. [2] tab. bibliogr. 15 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej; nr 110, *Konferencje*, ISSN 0324-9670; nr 42)

- 1922.** Jagóra E., SZWED-LORENZ J.: Analiza zmienności głównych parametrów złoża węgla brunatnego Bełchatów w zachodniej części pola Szczerców. W: Górnictwo i geologia VIII. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 87-98, 16 rys. 1 tab. bibliogr. [11] poz. Summ. (Prace Naukowe Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej; nr 113, Studia i Materiały, ISSN 0370-0798; nr 31)

SZYSZKA DANUTA

- 1923.** SZYSZKA D., WIĘCKOWSKA J.: The thermoplastic wastes as a binder and source of energy. W: Securing the future. International Conference on Mining and Environment, Metals and Energy Recovery. Proceedings [Dokument elektroniczny]. Skelleftea, Sweden, June 27-July 1, 2005. Vol. 2. [Skelleftef: Exploris Kongresscenter 2005] s. 920-929, 13 rys. 2 tab. bibliogr. 6 poz.
CD-ROM

URBAŃSKI JACEK

- Modelowanie warunków wentylacyjno-klimatycznych w oddziałach wydobywczych kopalń LGOM. [Współaut.] zob. poz. 1917
- Wyznaczanie współczynników termicznych dla oddziałów eksploatacyjnych w oparciu o pomiary kopalniane. [Współaut.] zob. poz. 1918

WIĘCKOWSKA JADWIGA

- 1924.** WIĘCKOWSKA J., Michałowski R., Wyrwas G.: Problemy ochrony środowiska w aspekcie spalania paliw silnikowych benzynowych i gazu ziemnego. W: Gaz ziemny do napędu silników pojazdów maszyn i urządzeń. Konferencja. Wrocław-Polanica Zdrój, 16-17 czerwca 2005. Wrocław: Ośrodek Doskonalenia Kadr SIMP [2005] s. 7-18, 5 rys. 4 tab. bibliogr. 3 poz.
- 1925.** WIĘCKOWSKA J., Sobczyk D.: Solidification of flotation tailings by means of various binders. W: Securing the future. International Conference on Mining and Environment, Metals and Energy Recovery. Proceedings [Dokument elektroniczny]. Skelleftea, Sweden, June 27-July 1, 2005. Vol. 2. [Skelleftef: Exploris Kongresscenter 2005] s. 1023-1033, 7 rys. 5 tab. bibliogr. 5 poz.
CD-ROM
- 1926.** WIĘCKOWSKA J., Sobczyk D., Skarpetowska G.: Copper ore tailings as a substitute material for road-making. W: Securing the future. International Conference on Mining and Environment, Metals and Energy Recovery. Proceedings [Dokument elektroniczny]. Skelleftea, Sweden, June 27-July 1, 2005. Vol. 2. [Skelleftef: Exploris Kongresscenter 2005] s. 1034-1041, 3 rys. 5 tab. bibliogr. 7 poz.
CD-ROM
- The thermoplastic wastes as a binder and source of energy. [Współaut.] zob. poz. 1923

WOJTASZEK ANDRZEJ

- Analiza metod projektowania i wykonawstwa podatnych, zespolonych konstrukcji podziemnych. [Współaut.] zob. poz. 313
- Nośność podatnych, zespolonych konstrukcji podziemnych. [Współaut.] zob. poz. 314

WOŹNIAK DARIUSZ

- 1927.** WOŹNIAK D.: Normalizacja w zakresie taśm przenośnikowych. Transp. Przem. 2005 nr 3 s. 12-17, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 6 poz.

WOŹNIAK JÓZEF

- 1928.** Szczepanik H. K., WOŹNIAK J.: Zarządzanie systemem przenośników taśmowych w środowisku GIS. W: Geoinformacja dla wszystkich. XIX Jesienna Szkoła Geodezji. Polanica-Zdrój, 22-24 września 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 311-320, 8 rys. bibliogr. 5 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej; nr 114, Konferencje, ISSN 0324-9670; nr 45)
- 1929.** WOŹNIAK J., ZAJĄC P.: Nowe szanse geodezji w rozwoju geoinformatyki. W: XI Międzynarodowe Polsko-Czesko-Słowackie Dni Geodezji. Zbiór referatów. Polańczyk, 09-11.06.2005. Warszawa: SGP ZG 2005 ses. 3, ref. 2, s. 1-10, 7 rys. bibliogr. [4] poz.
- Możliwości metod data mining w geograficznych systemach informacyjnych zorientowanych na zarządzanie zasobami ziemi. [Współaut.] zob. poz. 1869

ZAGOŹDŻON PAWEŁ

- 1930.** ZAGOŹDŻON P., Lorenc M. W.: "Złota Sztolnia" koło Zieleńca - historia rozkwitu i degradacji. W: Dziedzictwo i historia górnictwa oraz możliwości wykorzystania pozostałości dawnych robót górniczych. Łądek Zdrój, 21-23 kwietnia 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 223-228, [1] rys. bibliogr. 18 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej; nr 111, Konferencje, ISSN 0324-9670; nr 43)
- 1931.** ZAGOŹDŻON P., Zagożdżon K.: Wykorzystanie dostępnych wyrobisk byłej kopalni "Wolność" w Kowarach jako geologicznego poligonu badawczego. W: Dziedzictwo i historia górnictwa oraz możliwości wykorzystania pozostałości dawnych robót górniczych. Łądek Zdrój, 21-23 kwietnia 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 229-236, [1] rys. bibliogr. 17 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej; nr 111, Konferencje, ISSN 0324-9670; nr 43)
- The Zakładzie enstatite meteorite: mineralogy, petrology, origin, and classification. [Współaut.] zob. poz. 1915

ZAJĄC PAWEŁ

- Nowe szanse geodezji w rozwoju geoinformatyki. [Współaut.] zob. poz. 1929

ZIMROZ RADOSŁAW

- 1932*** Gelman L., ZIMROZ R., Birkel J., Whitehurst G., Leigh-Firbank H., Simms D., Waterland B.: Adaptive vibration condition monitoring technology for local tooth damage in gearboxes. Insight (Northamp.) 2005 vol. 47 [nr 8] s. 461-464, 5 rys. bibliogr. 8 poz.
Toż w: Condition Monitoring 2005. Proceedings of the International Conference on Condition Monitoring. Cambridge, UK, 18th-21st July 2005. Oxford: Coxmoor Publ., cop. 2005 s. 303-308
- Diagnostyka uszkodzeń lokalnych na podstawie sygnału drgań w maszynach górniczych. [Współaut.] zob. poz. 1827
 - Identification of optimized diagnostic features of multi-stage gearbox condition. [Współaut.] zob. poz. 1826
 - Identyfikacja optymalnych cech diagnostycznych wielostopniowych przekładni zębatych. [Współaut.] zob. poz. 1823
 - Możliwości metod data mining w geograficznych systemach informacyjnych zorientowanych na zarządzanie zasobami ziemi. [Współaut.] zob. poz. 1869
 - Planetary gearbox condition monitoring. [Współaut.] zob. poz. 1828
 - Planetary gearbox vibration signal analysis for condition monitoring. [Współaut.] zob. poz. 1824

- Use of artificial intelligence for gearbox condition classification on the base of coherence parameters. [Współaut.] zob. poz. 1825

ŻAK STANISŁAW

- 1933.** ŻAK S.: Oznaczanie zawartości dwutlenku węgla w wodzie za pomocą aparatu Karat. W: Górnictwo i geologia VIII. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 207-218, 2 rys. bibliogr. [11] poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej; nr 113, Studia i Materiały, ISSN 0370-0798; nr 31)

Wydział Inżynierii Środowiska

INSTYTUT INŻYNIERII OCHRONY ŚRODOWISKA

ADAMIAK WALDEMAR

- Biological activity of airborne particulate PM 10 in the centre of Wrocław (Poland). [Współaut.] zob. poz. 1962
- Podstawy mikrobiologii w ochronie środowiska [Dokument elektroniczny]. [Współaut.] zob. poz. 1963

ADAMSKI WOJCIECH

- 1934.** ADAMSKI W.: Prognoza zmian jakości hydrosfery w stanach awaryjnego jej skażenia. Gaz Woda Tech. Sanit. 2005 t. 78 nr 3 s. 21-22, bibliogr. 6 poz. Summ.
- 1935.** Szlachta M., ADAMSKI W.: Kinetics of PAC adsorption in surface water treatment. W: 2nd International Congress of Chemistry and Environment. ICCE-2005. Book of proceedings and abstracts. Ed. S. L. Gargh. Research Journal of Chemistry and Environment. Indore, India, 24th to 26th December 2005. [B.m.: b.w.] 2005 s. 658-663, 6 rys. 3 tab. bibliogr. 9 poz.
- 1936.** Szlachta M., ADAMSKI W.: Usuwanie rozpuszczonych organicznych domieszek z wody odrzańskiej w procesie koagulacji wspomaganą pylistym węglem aktywnym - badania wstępne. W: Zagadnienia interdyscyplinarne w inżynierii ochrony środowiska. I Konferencja Naukowa Doktorantów. Szklarska Poręba, 21-23.11.2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 281-285, 2 rys. 2 tab. bibliogr. 7 poz.
- 1937.** Winczaszek B., ADAMSKI W.: Analiza możliwości zastosowania zeolitów syntetycznych w usuwaniu metali ze ścieków. W: Zagadnienia interdyscyplinarne w inżynierii ochrony środowiska. I Konferencja Naukowa Doktorantów. Szklarska Poręba, 21-23.11.2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 307-315, 2 rys. 3 tab. bibliogr. 29 poz.

BIŁYK ANDRZEJ

- Badania pilotowe skuteczności oczyszczania wody w procesie MIEX DOC. [Współaut.] zob. poz. 2030
- Zastosowanie testów naczyniowych do oceny skuteczności usuwania substancji organicznych z wody w procesie MIEX DOC. [Współaut.] zob. poz. 2029

BROŻYNA ANNA

- Metal isotope and density functional study of the tetracarboxylatodicopper(II) core vibrations. [Współaut.] zob. poz. 669

CIEŻAK JAN

- Bieżące prognozowanie godzinowego poboru wody z miejskich sieci wodociągowych. [Współaut.] zob. poz. 2042
- Prognozowanie szeregów czasowych krótkotrwałego poboru wody na przykładzie wybranego systemu wodociągowego. [Współaut.] zob. poz. 2043
- Stochastyczne modele procesu godzinowego poboru wody w wybranym systemie wodociągowym. [Współaut.] zob. poz. 2044

CIEŻAK WOJCIECH

- 1938.** CIEŻAK W., MALINOWSKI P., SIWOŃ Z.: Metodologia budowy neuronowego modelu prognostycznego godzinowego rozbioru wody. Gaz Woda Tech. Sanit. 2005 t. 78 nr 9 s. 9-12, 6 rys. 2 tab. bibliogr. 7 poz. Summ.
- Bieżące prognozowanie godzinowego poboru wody z miejskich sieci wodociągowych. [Współaut.] zob. poz. 2042

- Prognozowanie szeregów czasowych krótkotrwałego poboru wody na przykładzie wybranego systemu wodociągowego. [Współaut.] zob. poz. 2043
- Stochastyczne modele procesu godzinowego poboru wody w wybranym systemie wodociągowym. [Współaut.] zob. poz. 2044

CYBULSKA HANNA

- Parametry biogazu pochodzącego z fermentacji osadów ściekowych. [Współaut.] zob. poz. 1944

CZECHOWSKI FRANCISZEK

- 1939*** Golonka I., CZECHOWSKI F., Jezierski A.: EPR characteristics of heat treated complexes of metals with demineralised humic brown coal in air and ammonia atmospheres. Geoderma (Amst.) 2005 vol. 127 iss. 3/4 s. 237-252, 6 rys. 2 tab. bibliogr. 63 poz.

DZIUBEK ANDRZEJ

- Application of chlorine dioxide in infiltration water treatment. [Współaut.] zob. poz. 2001
- Usuwanie azotanów z wód podziemnych na selektywnych żywicach anionowymiennych IO-NAC. [Współaut.] zob. poz. 2002

FERENC ZBIGNIEW

- 1940.** FERENC Z., KOZIARSKI C., Trzaskacz T.: Badania sprzężenia ciernego elementów tocznych. W: XXII Sympozjon Podstaw Konstrukcji Maszyn. [Red. nauk. W. Tarełko, L. Hempel]. Gdynia-Jurata, [19-23 września] 2005. T. 2. Gdynia: Wydaw. Fundacji Rozwoju Akademii Morskiej, cop. 2005 s. 385-392, 5 rys. 2 tab. bibliogr. 3 poz. Summ.
- 1941.** FERENC Z., KOZIARSKI C., Trzaskacz T.: Dodatkowe naprężenia w polu styku elementów tocznych. Tribologia 2005 R. 36 nr 3 s. 47-57, 7 rys. bibliogr. 6 poz. Summ.
- Nowe układy napędowe roweru. [Współaut.] zob. poz. 2900

GAJ KAZIMIERZ

- 1942.** Patent. Polska, nr 188484. Pólsuchy sposób oczyszczania spalin. IntC17 B01D 53/60. Politechnika Wroclawska, Wroclaw, PL. Twórca: GAJ K. Zgłosz. nr 325360 z 13.03.1998. Opubl. 28.02.2005. 4 s. 1 rys.
- 1943.** Czurejno M., GAJ K.: Modelowanie gazowego i energetycznego potencjału składowisk odpadów komunalnych. Ochr. Powietrza Probl. Odpadów 2005 R. 39 nr 3 s. 92-98, 6 rys. bibliogr. 11 poz. Summ.
- 1944.** GAJ K., CYBULSKA H., KNOP F.: Parametry biogazu pochodzącego z fermentacji osadów ściekowych. Arch. Gospod. Odpadami Ochr. Śr. [Dokument elektroniczny] 2005 vol. 2 s. 91-98, 3 rys. 2 tab. bibliogr. 7 poz. Summ.
Toż w: Paliwa z odpadów. V [Międzynarodowa konferencja. Pod red. J. W. Wandrasza i K. Piekonia. Kudowa Zdrój, 19-21 października 2005]. Gliwice: Helion 2005 s. 221-226
- 1945.** Patent. Polska, nr 188482. Suchy sposób oczyszczania spalin. IntC17 B01D 53/60. Politechnika Wroclawska, Wroclaw, PL. Współtwórcy: GAJ K., KNOP F. Zgłosz. nr 325358 z 13.03.1998. Opubl. 28.02.2005. 4 s. 1 rys.
- 1946.** Patent. Polska, nr 188485. Suchy sposób oczyszczania spalin. IntC17 B01D 53/60. Politechnika Wroclawska, Wroclaw, PL. Współtwórcy: GAJ K., KNOP F. Zgłosz. nr 325361 z 13.03.1998. Opubl. 28.02.2005. 4 s. 1 rys.
- 1947.** Patent. Polska, nr 188483. Suchy sposób oczyszczania spalin. IntC17 B01D 53/60. Politechnika Wroclawska, Wroclaw, PL. Współtwórcy: GAJ K., KNOP F., MECH J. Zgłosz. nr 325359 z 13.03.1998. Opubl. 28.02.2005. 4 s. 1 rys.

GŁOMBA MICHAŁ

- 1948.** GŁOMBA M.: Dedusting air derived from hall of aluminium oxide electrolysis in horizontal spray scrubber. W: Sustainable [właśc. sustainable] development. (Scientific monograph). Sc. Ed. E. Fleszar. Szczecin: Optimex 2005 s. 361-368, 3 rys. 2 tab. bibliogr. 5 poz.
- 1949.** GŁOMBA M.: Oczyszczanie gazów odlotowych w poziomych skrubkach natryskowych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 207 s, 89 rys. 27 tab.
(Prace Naukowe Instytutu Inżynierii Ochrony Środowiska Politechniki Wrocławskiej; nr 78, Monografie, ISSN 0084-2869; nr 45)
Bibliogr. s. 198-207, Summ.
Praca habilitacyjna
- 1950.** GŁOMBA M.: Usage of furnace wastes alkalinity in flue gas desulphurization technology. W: Sustainable [właśc. sustainable] development. (Scientific monograph). Sc. Ed. E. Fleszar. Szczecin: Optimex 2005 s. 351-360, 6 rys. 2 tab. bibliogr. 7 poz.

GROCHULSKA-SEGAL ELŻBIETA

- Modelowanie zmian zawartości chlorków w wodzie w procesie infiltracji. [Współaut.] zob. poz. 2334

GZELLA ARTUR

- 1951.** GZELLA A., SCHADY A.: Long term effect of air pollution near traffic junctions. W: Proceedings of the 10th International Conference on Harmonisation within Atmospheric Dispersion Modelling for Regulatory Purposes. Eds Andreas N. Skouloudis, Pavlos Kassomenos, John Bartzis. Sissi (Malia), Crete, Greece, 17-20 October, 2005. [Ioannina: Panepistimo], cop. 2005 s. 152-156, 3 rys. bibliogr. [8] poz.
- 1952.** GZELLA A., ZWOŹDZIAK J.: Spatial distribution of exceedance of ec ozone threshold values - methods of calculation. W: Proceedings of the 10th International Conference on Harmonisation within Atmospheric Dispersion Modelling for Regulatory Purposes. Eds Andreas N. Skouloudis, Pavlos Kassomenos, John Bartzis. Sissi (Malia), Crete, Greece, 17-20 October, 2005. [Ioannina: Panepistimo], cop. 2005 s. 561-565, 4 rys. bibliogr. [7] poz.

HOTŁOŚ HALINA

- 1953.** HOTŁOŚ H.: Analiza kosztów naprawy uszkodzeń przewodów wodociągowych we Wrocławiu. Ochr. Śr. 2005 nr 2 s. 37-43, 5 rys. 4 tab. bibliogr. 9 poz. Summ.

JADCZYK PIOTR

- 1954.** JADCZYK P., Jakubiec Z.: Zimowanie gawronów *Corvus frugilegus* w Polsce. W: Ptaki krukowate Polski. Red. Leszek Jerzaj, Brendan P. Kavanagh, Piotr Tryjanowski. Poznań: Bogucki Wydaw. Nauk. 2005 s. 541-556, 3 rys. 2 tab. bibliogr. [48] poz.
- 1955.** JADCZYK P., Kucharczyk J.: Mutagenicity of pollutants and their fractions adsorbed on airborne particulate in the centre of Wrocław (Poland). Environ. Prot. Eng. 2005 vol. 31 nr 2 s. 77-92, 3 rys. 2 tab. bibliogr. 25 poz. Streszcz.
- Biological activity of airborne particulate PM 10 in the centre of Wrocław (Poland). [Współaut.] zob. poz. 1962
 - Genotoksyczność gleb zanieczyszczonych. [Współaut.] zob. poz. 1966
 - Ocena genotoksyczności gleb skażonych materiałami wybuchowymi. [Współaut.] zob. poz. 1965
 - Zastosowanie testu Ames do badania genotoksyczności gleby. [Współaut.] zob. poz. 1967

JAKSIK AGNIESZKA

- 1956.** JAKSIK A., MAŃCZAK M.: Optymalizacja systemu unieszkodliwiania ścieków z małych osiedli wiejskich na przykładzie miejscowości Orłowiec. W: Zagadnienia interdyscyplinarne w inżynierii ochrony środowiska. I Konferencja Naukowa Doktorantów. Szklarska Poręba, 21-23.11.2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 111-118, 11 tab. bibliogr. 4 poz.

KABSCH-KORBUTOWICZ MAŁGORZATA

- 1957*** KABSCH-KORBUTOWICZ M.: Application of ultrafiltration integrated with coagulation for improved NOM removal. *Desalination* 2005 vol. 174 nr 1 s. 13-22, 8 rys. bibliogr. 22 poz.
- 1958.** KABSCH-KORBUTOWICZ M.: Effect of Al coagulant type on natural organic matter removal efficiency in coagulation/ultrafiltration process. *Desalination* 2005 vol. 185 nr 1-3 s. 327-333, 6 rys. 3 tab. bibliogr. 16 poz.
- Removal of detergents from industrial wastewater in ultrafiltration process. [Współaut.] zob. poz. 1982
 - Ultrafiltration of SDS solutions using polymeric membranes. [Współaut.] zob. poz. 2017
 - Zastosowanie ultrafiltracji do oczyszczania ścieków z produkcji środków czystości. [Współaut.] zob. poz. 1983

KARPIŃSKA-SMULIKOWSKA JOANNA

- Aktywność mutagenna prób powietrza pochodzących z terenu miasta Wrocławia. [Współaut.] zob. poz. 2036
- Bioindication of air and soil environmental samples using Ames test. [Współaut.] zob. poz. 1968
- Stan mikrobiologiczny gruntów na terenach po eksploatacji rud uranowych. [Współaut.] zob. poz. 917

KNOP FRANCISZEK

- Parametry biogazu pochodzącego z fermentacji osadów ściekowych. [Współaut.] zob. poz. 1944
- Patent. Polska, nr 188482. Suchy sposób oczyszczania spalin. [Współtw.] zob. poz. 1945
- Patent. Polska, nr 188483. Suchy sposób oczyszczania spalin. [Współtw.] zob. poz. 1947
- Patent. Polska, nr 188485. Suchy sposób oczyszczania spalin. [Współtw.] zob. poz. 1946

KOKOCIŃSKA MAŁGORZATA

- Procedury udzielania zamówień na projektowanie i wykonanie oczyszczalni ścieków. [Współaut.] zob. poz. 2019

KOŁWZAN BARBARA

- 1959.** KOŁWZAN B.: Bioremediacja gleb skażonych produktami naftowymi wraz z oceną ekotoksikologiczną. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 212 s. 10 fot. 66 rys. 44 tab. (Prace Naukowe Instytutu Inżynierii Ochrony Środowiska Politechniki Wrocławskiej; nr 77, Monografie, ISSN 0084-2869; nr 44) Bibliogr. s. 187-199, Summ. Praca habilitacyjna
- 1960.** KOŁWZAN B.: Biotechnologia w ochronie środowiska. Rec. pracy: Klimiuk E., Łebkowska M.: Biotechnologia w ochronie środowiska. Warszawa 2003 Ochr. Śr. 2005 nr 1 s. 39
- 1961.** KOŁWZAN B.: The genotoxicity of soil polluted by explosives. W: Development in production and use of new agrochemicals. Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 419-423, 3 rys. bibliogr. 9 poz. (Chemistry for Agriculture; vol. 6)

- 1962.** KOŁWZAN B., ADAMIAK W., Czarny A., JADCZYK P., PAWLIK M.: Biological activity of airborne particulate PM 10 in the centre of Wrocław (Poland). W: Development in production and use of new agrochemicals. Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 798-803, 3 tab. bibliogr. 16 poz. (Chemistry for Agriculture; vol. 6)
- 1963.** KOŁWZAN B., ADAMIAK W., GRABAS K., PAWEŁCZYK A.: Podstawy mikrobiologii w ochronie środowiska [Dokument elektroniczny]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc., cop. 2005, 117 s. 57 rys. 10 tab. 5 zdj. Bibliogr. s. 117
CD-ROM
- 1964.** KOŁWZAN B., GRABAS K., PAWEŁCZYK A., STEININGER M.: Bioremediacja ex situ gleby skażonej węglowodorami. W: Zanieczyszczenie środowiska produktami naftowymi i innymi antropogennymi zanieczyszczeniami organicznymi, ich analityka, monitoring i usuwanie. [XI Konferencja]. Pod red. P. Andrzejewskiego. [Ustronie Morskie, 18-21 maja 2005]. Poznań: "Futura" : PZITS Oddz. Wlkp. 2005 s. 101-113, 3 rys. 8 tab. bibliogr. 10 poz. Summ.
- 1965.** KOŁWZAN B., Hereweyer M., JADCZYK P., Andrzejewski P., Dąbrowska A.: Ocena genotoksyczności gleb skażonych materiałami wybuchowymi. W: II Kongres Inżynierii Środowiska. Materiały. [Lublin, 4-7 września 2005]. T. 2. Lublin: Komit. Inż. Śr. PAN 2005 s. 533-541, 6 rys, 1 tab. bibliogr. 12 poz. (Monografie - Komitet Inżynierii Środowiska Polskiej Akademii Nauk; nr 32)
Nazwa wydawcy z cop.
- 1966.** KOŁWZAN B., JADCZYK P., PAWLIK M., Andrzejewski P., Dąbrowska A.: Genotoksyczność gleb zanieczyszczonych. W: Zanieczyszczenie środowiska produktami naftowymi i innymi antropogennymi zanieczyszczeniami organicznymi, ich analityka, monitoring i usuwanie. [XI Konferencja]. Pod red. P. Andrzejewskiego. [Ustronie Morskie, 18-21 maja 2005]. Poznań: "Futura" : PZITS Oddz. Wlkp. 2005 s. 65-74, 1 rys. 3 tab. bibliogr. 13 poz. Summ.
- 1967.** KOŁWZAN B., JADCZYK P., PAWLIK M., UMIŃSKA-WASILUK B.: Zastosowanie testu Ames do badania genotoksyczności gleby. W: Biotechnologia środowiskowa. VII Ogólnopolskie sympozjum naukowo-techniczne. Kier. nauk. K. Miksch. PŚI. w Gliwicach. Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki. Katedra Biotechnologii Środowiskowej. Wisła-Jarzębata, 6-9 grudnia 2005. [B.m.: b.w.] 2005 s. 213-219, 7 rys. bibliogr. 12 poz.
- 1968.** KOŁWZAN B., PIEKARSKA K., KARPİŃSKA-SMULIKOWSKA J.: Bioindication of air and soil environmental samples using Ames test. Pestycydy 2005 nr 1/2 s. 25-34, 5 tab. bibliogr. 18 poz. Streszcz.
- 1969.** Karpenko E., KOŁWZAN B., Pokynbroda T., Martynjuk N., Lubenets V., GRABAS K., Novikov V., Gvozdjak P., Fedoryshyn Y.: Biologiczne metody oczyszczania środowiska z zanieczyszczeń naftowych stosowane na Ukrainie. W: Zanieczyszczenie środowiska produktami naftowymi i innymi antropogennymi zanieczyszczeniami organicznymi, ich analityka, monitoring i usuwanie. [XI Konferencja]. Pod red. P. Andrzejewskiego. [Ustronie Morskie, 18-21 maja 2005]. Poznań: "Futura" : PZITS Oddz. Wlkp. 2005 s. 41-47, 2 rys. bibliogr. 14 poz. Summ.
- Stan mikrobiologiczny gruntów na terenach po eksploatacji rud uranowych. [Współaut.] zob. poz. 917
 - Usuwanie zanieczyszczeń węglowodorowych z osadów dennych stawu osadowego "Kowary" przez bioremediację in situ. [Współaut.] zob. poz. 916

KOTOWSKI ANDRZEJ

- 1970.** KOTOWSKI A.: Analiza trendów w Polsce, Europie i na świecie dotyczących rynku pracy, w tym zapotrzebowania na nowe kwalifikacje i specjalizacje zawodowe z zakresu inżynierii środowiska. W: Prognozy rynku pracy i zapotrzebowania na kwalifikacje. Pod red. T. Kupczyk. Wrocław: PWroc. - Centrum Kształcenia Ustawicznego 2005 s. 129-145, bibliogr. 11 poz.

- 1971.** KOTOWSKI A.: Durchflusswiderstaende in Kniekruemmer-und Segmentkruemmer-Anordnungen aus Kunststoff. Gas Wasserfach Wasser Abwasser 2005 Jg 146 Nr 2 s. 134-140, 6 rys. 2 tab. bibliogr. 11 poz. Summ.
- 1972.** KOTOWSKI A.: Wybrane aspekty metodologii projektowania kanałów bytowo-gospodarczych i przemysłowych. Forum Eksploat. 2005 nr 4 s. 22-27, 1 tab. bibliogr. 19 poz.
- 1973.** Cisowska I., KOTOWSKI A.: Vtrati naporu u z' ednuvacach iz polipropilenu. Rinok Instal. 2005 R. 9 nr 6 s. 10-12, 2 rys. 1 tab. Summ.; nr 12 s. 16-18, 6 rys. bibliogr. 12 poz. Summ.
- 1974.** KOTOWSKI A., SZEWCZYK H., PAWLAK A.: Hydraulic modelling of sewage flow in separators of petroleum distributors. Environ. Prot. Eng. 2005 vol. 31 nr 2 s. 93-102, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 8 poz. Streszcz.
- 1975.** KOTOWSKI A., SZEWCZYK H., WARTALSKI A.: Optymalizacja parametrów eksploatacyjnych separatorów substancji ropopochodnych typu TBF. Ochr. Śr. 2005 nr 2 s. 29-36, 3 rys. 2 tab. bibliogr. 9 poz. Summ.
- 1976.** KOTOWSKI A., WARTALSKI A., WARTALSKI J.: Bezrozkopowe metody budowy rurociągów. W: Infrastruktura podziemna miast. IX Konferencja naukowo-techniczna. [Wrocław, 24-26 listopada 2005]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 196-207, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 12 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Inżynierii Lądowej Politechniki Wrocławskiej; nr 53, Konferencje, ISSN 0324-9735; nr 20)
- 1977.** KOTOWSKI A., WARTALSKI A., WARTALSKI J.: Prawo w użytkowaniu i ochronie wód na przykładzie śródmiejskiego węzła wodnego we Wrocławiu. W: Aktualne zagadnienia w uzdatnianiu i dystrybucji wody. III Ogólnopolska konferencja naukowo-techniczna. Szczyrk, 16-17 czerwiec 2005. [Gliwice: Instytut Inżynierii Wody i Ścieków PŚI. 2005] s. 187-196, bibliogr. [10] poz. Summ.
- 1978.** KOTOWSKI A., Wójtowicz P.: Podstawy metodologiczne badań parametrów hydraulicznych ciśnieniowych rurociągów i kanałów z tworzyw sztucznych. Gaz Woda Tech. Sanit. 2005 t. 78 nr 1 s. 18-24, 7 rys. 3 tab. bibliogr. 36 poz. Summ.
- 1979.** KOTOWSKI A., Wójtowicz P., SZEWCZYK H.: Analiza przepływów ścieków w separatorach z kanałami obejściowymi komory koalescencyjnej. W: II Kongres Inżynierii Środowiska. Materiały. [Lublin, 4-7 września 2005]. T. 1. Lublin: Komit. Inż. Śr. PAN` 2005 s. 409- 417, 2 rys. 2 tab. bibliogr. 4 poz.
(Monografie - Komitet Inżynierii Środowiska Polskiej Akademii Nauk; nr 32)
Nazwa wydawcy z cop.
- 1980.** KOTOWSKI A., Wójtowicz P., WARTALSKI J.: Analiza projektowania przelewów burzowych z nowym sposobem dławienia odpływu. W: II Kongres Inżynierii Środowiska. Materiały. [Lublin, 4-7 września 2005]. T. 1. Lublin: Komit. Inż. Śr. PAN` 2005 s. 419-427, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 10 poz.
(Monografie - Komitet Inżynierii Środowiska Polskiej Akademii Nauk; nr 32)
Nazwa wydawcy z cop.
- 1981.** Wójtowicz P., KOTOWSKI A.: Nowoczesne techniki inspekcyjne przewodów kanalizacyjnych. W: Infrastruktura podziemna miast. IX Konferencja naukowo-techniczna. [Wrocław, 24-26 listopada 2005]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 485-495, bibliogr. 25 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Inżynierii Lądowej Politechniki Wrocławskiej; nr 53, Konferencje, ISSN 0324-9735; nr 20)
- Budowa modeli systemów zaopatrzenia w wodę z wykorzystaniem geograficznych systemów informacji. [Współaut.] zob. poz. 2033

KOWALSKA IZABELA

- 1982.** KOWALSKA I., KABSCH-KORBUTOWICZ M., MAJEWSKA-NOWAK K., Pietraszek M.: Removal of detergents from industrial wastewater in ultrafiltration process. Environ. Prot. Eng. 2005 vol. 31 nr 3/4 s. 207-219, 10 rys. 3 tab. bibliogr. 10 poz.

- 1983.** KOWALSKA I., KABSCH-KORBUTOWICZ M., MAJEWSKA-NOWAK K., Pietraszek M.: Zastosowanie ultrafiltracji do oczyszczania ścieków z produkcji środków czystości. W: II Kongres Inżynierii Środowiska. Materiały. [Lublin, 4-7 września 2005]. T. 1. Lublin: Komit. Inż. Śr. PAN 2005 s. 775-783, 7 rys. 3 tab. bibliogr. 3 poz.
(Monografie - Komitet Inżynierii Środowiska Polskiej Akademii Nauk; nr 32)
Nazwa wydawcy z cop.
- Ultrafiltration of SDS solutions using polymeric membranes. [Współaut.] zob. poz. 2017

KOWALSKI TADEUSZ

- 1984.** Chmiel A., KOWALSKI T.: Wpływ przemian biochemicznych na przebieg koagulacji w wodach zanieczyszczonych. W: Zagadnienia interdyscyplinarne w inżynierii ochrony środowiska. I Konferencja Naukowa Doktorantów. Szklarska Poręba, 21-23.11.2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 52-57, 8 rys. 1 tab. bibliogr. 4 poz.
- 1985.** KOWALSKI T., Pichiewicz A.: Usuwanie zanieczyszczeń organicznych w złożu dolomitu częściowo zdekarbonizowanego. W: Aktualne zagadnienia w uzdatnianiu i dystrybucji wody. III Ogólnopolska konferencja naukowo-techniczna. Szczyrk, 16-17 czerwiec 2005. [Gliwice: Instytut Inżynierii Wody i Ścieków PŚI. 2005] s. 197-207, 9 rys. bibliogr. 9 poz. Summ.
- 1986.** KOWALSKI T., Pichiewicz A.: Wiązanie dwutlenku węgla w złożu dolomitu częściowo zdekarbonizowanego. Ochr. Śr. 2005 nr 2 s. 19-24, 7 rys. 1 tab. bibliogr. 6 poz. Summ.
- 1987.** Kolanek A., KOWALSKI T.: The influence of municipal sewage and humic substances on calcium and magnesium concentrations in riverine water. Environ. Prot. Eng. 2005 vol. 31 nr 2 s. 103-116, 7 rys. 2 tab. bibliogr. 9 poz. Streszcz.

KOZŁOWSKA ANNA

- 1988.** KOZŁOWSKA A., KOZŁOWSKI M., Iwańczuk A.: Starch-based multiphase polymer materials. e-Polymers [Dokument elektroniczny] 2005 nr 055, [8] s. 9 rys. bibliogr. 4 poz.
Referat z E-MRS Fall Meeting. Warsaw, September 6-10, 2004
- Analiza właściwości mechanicznych polietylenu o ultrawysokiej masie cząsteczkowej po obróbce radiacyjnej. [Współaut.] zob. poz. 3032
 - Kompozyt biodegradowalny na bazie skrobi termoplastycznej napełnionej włóknem naturalnym. [Współaut.] zob. poz. 1991
 - Polymer nanocomposites in industrial applications. [Współaut.] zob. poz. 1995
 - Wpływ promieniowania elektronowego na proces relaksacyjny alfa polietylenu o ultrawysokiej masie cząsteczkowej. [Współaut.] zob. poz. 3034

KOZŁOWSKI MAREK

- 1989.** KOZŁOWSKI M.: Recycling of plastics in automotive industry. W: Recykleria polimernych materialov. Veda-Priemysl. IV. Stredoeuroopska konferencia. Zbornik prednasok. Nitra, Slovak Republic, 8-10 November 2005. Nitra: Integra [2005] ref. [20, 5] s. 3 rys. 1 tab.
- 1990.** Imielińska K., Wojtyra R., KOZŁOWSKI M.: On delamination threshold loads in low velocity impact on glass-carbon/epoxy composites. Kompozyty 2005 R. 5 nr 1 s. 69-74, 8 rys. bibliogr. 22 poz. Streszcz.
- 1991.** Iwańczuk A., KOZŁOWSKI M., KOZŁOWSKA A.: Kompozyt biodegradowalny na bazie skrobi termoplastycznej napełnionej włóknem naturalnym. W: Zagadnienia interdyscyplinarne w inżynierii ochrony środowiska. I Konferencja Naukowa Doktorantów. Szklarska Poręba, 21-23.11.2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 103-110, 6 rys. bibliogr. 9 poz.
- 1992.** KOZŁOWSKI M., Delczyk K.: Recykling tworzyw sztucznych w przemyśle samochodowym. Recykling 2005 nr 10 s. 18-20, 4 rys. 2 tab.
- 1993.** KOZŁOWSKI M., Frąckowiak S.: Chemical sensors based on polymer composites. Sens. Actuators, B Chem. 2005 vol. 109 iss. 1 s. 141-145, 10 rys. bibliogr. 4 poz.

- 1994.** KOZŁOWSKI M., Frąckowiak S.: Kompozyty elektroprzewodzące na bazie polimerowych materiałów odpadowych. W: Zagadnienia interdyscyplinarne w inżynierii ochrony środowiska. I Konferencja Naukowa Doktorantów. Szklarska Poręba, 21-23.11.2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 159-162, 2 rys. 3 tab. bibliogr. 3 poz.
- 1995.** KOZŁOWSKI M., KOZŁOWSKA A., SZCZUREK T., Frąckowiak S., Paukszta D.: Polymer nanocomposites in industrial applications. W: Advances in plastics technology. APT '05. 6th International conference. Conference papers. Katowice, 15-17 November 2005. Gliwice: IPTS "Metalchem". Oddz. Zamiejscowy Farb i Tworzyw Sztucznych 2005 pap. nr 44, [9] s. bibliogr. 3 poz.
- Starch-based multiphase polymer materials. [Współaut.] zob. poz. 1988

LECH-BRZYK KRYSZYNA

- 1996.** Borzęcki T., LECH-BRZYK K.: Możliwości wykorzystania odpadów po spaleniu biomas w celach nawozowych. W: Nauka i technika w ochronie środowiska. II Międzynarodowa Konferencja Studentów i Młodych Pracowników Nauki. [IV Sympozjum Koła Naukowego "Ekofilia" Dokument elektroniczny]. Jelenia Góra, 3-4 marca 2005. Jelenia Góra: Zamiejscowy Ośrodek Dydaktyczny PWroc. 2005 s. 44-52, 11 tab. bibliogr. 6 poz. Summ.
Nazwa wydawcy z cop. Referat zamieszczony na CD-ROM-ie załączonym do książki streszczeń
CD-ROM
- 1997.** Janicki M., LECH-BRZYK K.: Badania kotłów spalających biomasę w aspekcie emisji zanieczyszczeń do powietrza. W: Nauka i technika w ochronie środowiska. II Międzynarodowa Konferencja Studentów i Młodych Pracowników Nauki. [IV Sympozjum Koła Naukowego "Ekofilia" Dokument elektroniczny]. Jelenia Góra, 3-4 marca 2005. Jelenia Góra: Zamiejscowy Ośrodek Dydaktyczny PWroc. 2005 s. 170-184, 2 rys. 2 tab. 12 wykr. bibliogr. 12 poz. Summ.
Nazwa wydawcy z cop. Referat zamieszczony na CD-ROM-ie załączonym do książki streszczeń
CD-ROM

ŁUŻNIAK MIECZYŚLAW

- 1998.** ŁUŻNIAK M., PEŁKA H.: Energetyczne aspekty pracy większej liczby pomp pracujących równolegle w pompowniach dużych. W: Aktualne zagadnienia w uzdatnianiu i dystrybucji wody. III Ogólnopolska konferencja naukowo-techniczna. Szczyrk, 16-17 czerwiec 2005. [Gliwice: Instytut Inżynierii Wody i Ścieków PŚl. 2005] s. 233-242, 10 rys. 3 tab. bibliogr. 4 poz. Summ.
- Wpływ czasu eksploatacji rurociągów wody przemysłowej o dużych średnicach na ich chropowatość. [Współaut.] zob. poz. 2034

MACIEJEWSKA MONIKA

- 1999*** MACIEJEWSKA M., Kołodziejczak K., SZCZUREK A.: Discrimination of coating on wooden materials using the gas sensor system. Talanta 2005 vol. 68 nr 1 s. 138-145, 9 rys. 3 tab. bibliogr. 17 poz.
- 2000.** MACIEJEWSKA M., SZCZUREK A.: Odor intensity mapping system. W: Proceedings of the Eleventh International Symposium on Olfaction and Electronic Nose. ISOEN '2005. Eds Santiago Marco, Ivan Montoliu. Barcelona, 13-15 April 2005. Barcelona: Electronic Department. Physics Faculty. Barcelona University 2005 s. 322-325, [5] rys. [1] tab. bibliogr. 13 poz.
Nazwa wydawcy z cop.
- Relationship between odour intensity assessed by human assessor and TGS sensor array response. [Współaut.] zob. poz. 2050

MAĆKIEWICZ JOLANTA

- 2001.** MAĆKIEWICZ J., DZIUBEK A.: Application of chlorine dioxide in infiltration water treatment. *Environ. Prot. Eng.* 2005 vol. 31 nr 1 s. 5-12, 2 tab. [1] wykr. bibliogr. 9 poz. Streszcz.
- 2002.** MAĆKIEWICZ J., DZIUBEK A.: Usuwanie azotanów z wód podziemnych na selektywnych żywicach anionowymiennych IONAC. *Ochr. Śr.* 2005 nr 4 s. 45-47, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 5 poz. Summ.

MAĆKÓW IWONA

- 2003.** Beigl P., Salhofer S., Wassermann G., MAĆKÓW I., SEBASTIAN M., SZPADT R.: Prognozowanie zmian ilości i składu odpadów komunalnych. W: *Efektywność gospodarowania odpadami. VI Międzynarodowe Forum Gospodarki Odpadami. Licheń-Poznań, [29 maja-1 czerwca] 2005. Poznań: "Futura": PZITS Oddz. Włkp., cop. 2005 s. 433-442, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 9 poz. Summ.*
- 2004.** Boer E. d., Boer J. d., Jager J., MAĆKÓW I., SEBASTIAN M., SZPADT R.: Planowanie zrównoważonych systemów gospodarki odpadami komunalnymi przy zastosowaniu analizy cyklu życia. W: *Efektywność gospodarowania odpadami. VI Międzynarodowe Forum Gospodarki Odpadami. Licheń-Poznań, [29 maja-1 czerwca] 2005. Poznań: "Futura": PZITS Oddz. Włkp., cop. 2005 s. 21-31, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 7 poz.*
- 2005.** Górnikowski W., MAĆKÓW I., SZPADT R.: Porównanie efektywności różnych scenariuszy zintegrowanej gospodarki odpadami komunalnymi przy użyciu narzędzi LCA na przykładzie Wrocławia. W: *Efektywność gospodarowania odpadami. VI Międzynarodowe Forum Gospodarki Odpadami. Licheń-Poznań, [29 maja-1 czerwca] 2005. Poznań: "Futura": PZITS Oddz. Włkp., cop. 2005 s. 501-512, 12 rys. 1 tab. bibliogr. 4 poz. Summ.*
- 2006.** Górnikowski W., Szczepaniak W., MAĆKÓW I., SZPADT R.: Analiza scenariuszy gospodarki odpadami komunalnymi Wrocławia przy zastosowaniu oceny cyklu życia. W: *Międzygminna gospodarka odpadami. Zastosowanie oceny cyklu życia w planowaniu gospodarki odpadami komunalnymi. Red. nauk. Ryszard Szpadt. Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005 s. 69-78, 10 rys. 1 tab. bibliogr. 4 poz.*
- 2007.** MAĆKÓW I., MAŁYSA H., SEBASTIAN M., SZPADT R.: Zmienność składu i właściwości odpadów komunalnych miasta Wrocławia w latach 1992-2004. W: *Efektywność gospodarowania odpadami. VI Międzynarodowe Forum Gospodarki Odpadami. Licheń-Poznań, [29 maja-1 czerwca] 2005. Poznań: "Futura": PZITS Oddz. Włkp., cop. 2005 s. 585-593, 6 rys. 1 tab. bibliogr. 5 poz. Summ.*
- 2008.** MAĆKÓW I., SEBASTIAN M., Górnikowski W., SZPADT R.: Wrocław. W: *Planowanie i optymalizacja gospodarki odpadami. Podręcznik prognozowania ilości i jakości odpadów komunalnych oraz oceny zgodności systemów gospodarki odpadami z zasadami zrównoważonego rozwoju. Red. nauk. E. den Boer, J. den Boer, J. Jager. Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005 s. 142-154, 14 rys. 5 tab.*
- 2009.** MAĆKÓW I., SEBASTIAN M., SZPADT R.: Narzędzia wspomagające planowanie w gospodarce odpadami - wykorzystanie oceny cyklu życia i kryteriów zrównoważonego rozwoju. W: *Zagadnienia interdyscyplinarne w inżynierii ochrony środowiska. I Konferencja Naukowa Doktorantów. Szklarska Poręba, 21-23.11.2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 186-192, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 9 poz.*
- 2010.** MAĆKÓW I., SEBASTIAN M., SZPADT R.: Nowa metoda oraz program komputerowy prognozowania zmian ilości i składu odpadów komunalnych. W: *Międzygminna gospodarka odpadami. Zastosowanie oceny cyklu życia w planowaniu gospodarki odpadami komunalnymi. Red. nauk. Ryszard Szpadt. Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005 s. 57-67, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 7 poz.*

- 2011.** MAĆKÓW I., SEBASTIAN M., SZPADT R.: Ocena wpływu na środowisko termicznego przekształcania odpadów w modelowych scenariuszach gospodarki odpadami komunalnymi. W: Paliwa z odpadów. V [Międzynarodowa konferencja. Pod red. J. W. Wandrasza i K. Pikoń. Kudowa Zdrój, 19-21 października 2005]. Gliwice: Helion 2005 s. 29-38, 7 rys. 1 tab. bibliogr. 9 poz.
- 2012.** MAĆKÓW I., SEBASTIAN M., SZPADT R.: The impact of waste composition on the municipal waste management strategies in European cities. W: Ecological chemistry: latest advances. [Third international conference]. Ed. by G. Duca. Chisinau, [May 20-21], 2005. Chisinau: Tipografia Academiei de Stiinte din Moldova 2005 s. 544-551, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 8 poz.
- 2013.** MAĆKÓW I., SEBASTIAN M., SZPADT R.: Zastosowanie oceny cyklu życia w optymalizacji gospodarki odpadami - prezentacja projektu oraz programu komputerowego. W: Międzygminna gospodarka odpadami. Zastosowanie oceny cyklu życia w planowaniu gospodarki odpadami komunalnymi. Red. nauk. Ryszard Szpadt. Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005 s. 47-56, 6 rys. bibliogr. 7 poz.
- 2014.** MAĆKÓW I., SEBASTIAN M., SZPADT R., Rajmund A.: Characteristics of organic waste in selected Polish municipalities. W: Waste management in the focus of controversial interests. Proceedings of the 1st BOKU Waste Conference. Ed. P. Lechner. [Vienna, April 4-6, 2005]. Vienna: Facultas, cop. 2005 s. 214-215, 1 rys. bibliogr. [2] poz.
- 2015.** MAĆKÓW I., SZPADT R., Chojnacka A., Szypryt A.: Wyniki wstępnych badań przetwarzania odpadów w ZPOK Lipówka II w Dąbrowie Górniczej. W: Efektywność gospodarowania odpadami. VI Międzynarodowe Forum Gospodarki Odpadami. Licheń-Poznań, [29 maja-1 czerwca] 2005. Poznań: "Futura": PZITS Oddz. Wlkp., cop. 2005 s. 595-607, 5 rys. 3 tab. bibliogr. 6 poz. Summ.
- Efektywność gospodarki odpadami opakowaniowymi zawartymi w odpadach komunalnych. [Współaut.] zob. poz. 2060

MAJEWSKA-NOWAK KATARZYNA

- 2016.** MAJEWSKA-NOWAK K.: Fouling of hydrophilic ultrafiltration membranes applied to water recovery from dye and surfactant solutions. Environ. Prot. Eng. 2005 vol. 31 nr 3/4 s. 229-241, 8 rys. 5 tab bibliogr. 15 poz.
- 2017.** MAJEWSKA-NOWAK K., KOWALSKA I., KABSCH-KORBUTOWICZ M.: Ultrafiltration of SDS solutions using polymeric membranes. Desalination 2005 vol. 184 nr 1-3 s. 415-422, 6 rys. 2 tab. bibliogr. 11 poz.
Referat z konferencji Conference on Desalination and the Environment. Santa Margherita, Italia, 22-26 May 2005
- 2018.** Nowak J., Matusiak P., MAJEWSKA-NOWAK K.: Dezodoryzacja w gospodarce komunalnej. Ekotechnika 2005 nr 4 s. 33-38, 9 rys. 2 tab. bibliogr. 7 poz.
- Removal of detergents from industrial wastewater in ultrafiltration process. [Współaut.] zob. poz. 1982
 - Zastosowanie ultrafiltracji do oczyszczania ścieków z produkcji środków czystości. [Współaut.] zob. poz. 1983

MAŁYSA HENRYK

- Zmienność składu i właściwości odpadów komunalnych miasta Wrocławia w latach 1992-2004. [Współaut.] zob. poz. 2007

MAŃCZAK MICHAŁ

- 2019.** MAŃCZAK M., KOKOCIŃSKA M.: Procedury udzielania zamówień na projektowanie i wykonanie oczyszczalni ścieków. Ekotechnika 2005 nr 3 s. 18-23, 2 tab. bibliogr. 4 poz.

- 2020.** MAŃCZAK M., PASIECZNIK I., RUCKA K.: Denitryfikacja azotanów w ściekach komunalnych przy wysokich stężeniach związków azotowych. *Ekotechnika* 2005 nr 3 s. 30-34, 9 rys. 1 tab. bibliogr. 5 poz.
Toż: w: Woda - ścieki - odpady w środowisku. Oczyszczanie ścieków i przeróbka osadów ściekowych. VIII Konferencja naukowo-techniczna [Dokument elektroniczny]. Zielona Góra, 9-10 czerwiec 2005. Zielona Góra: Uniw. Zielonogórs. 2005, [8] s.
- 2021.** MAŃCZAK M., PASIECZNIK I., RUCKA K.: Nityfikacja azotu amonowego w ściekach komunalnych. *Ekotechnika* 2005 nr 2 s. 49-53, 16 rys. 1 tab. bibliogr. 3 poz.
Toż: Nityfikacja azotu amonowego w ściekach komunalnych o podwyższonej zawartości związków azotowych. W: Woda - ścieki - odpady w środowisku. Oczyszczanie ścieków i przeróbka osadów ściekowych. VIII Konferencja naukowo-techniczna [Dokument elektroniczny]. Zielona Góra, 9-10 czerwiec 2005. Zielona Góra: Uniw. Zielonogórs. 2005, [11] s.
- Bor w ściekach przemysłu miedziowego. [Współaut.] zob. poz. 2032
 - Optymalizacja systemu unieszkodliwiania ścieków z małych osiedli wiejskich na przykładzie miejscowości Orłowiec. [Współaut.] zob. poz. 1956

MARCINKOWSKI TADEUSZ

- 2022.** MARCINKOWSKI T.: Ocena składu chemicznego osadów wstępnych stabilizowanych alkalicznie na podstawie zmian wartości ilorazów CZT/OWO oraz atomowego O/C. W: Woda - ścieki - odpady w środowisku. Oczyszczanie ścieków i przeróbka osadów ściekowych. VIII Konferencja naukowo-techniczna [Dokument elektroniczny]. Zielona Góra, 9-10 czerwiec 2005. Zielona Góra: Uniw. Zielonogórs. 2005, [5] s. 1 rys. 4 tab. bibliogr. 5 poz.
CD-ROM
- 2023.** MARCINKOWSKI T.: Stabilizacja alkaliczna osadów wtórnych. Ocena zmian składu chemicznego na podstawie zmian wartości ilorazów CZT/OWO i atomowego O/C. W: Efektywność gospodarowania odpadami. VI Międzynarodowe Forum Gospodarki Odpadami. Licheń-Poznań, [29 maja-1 czerwca] 2005. Poznań: "Futura": PZITS Oddz. Wlkp., cop. 2005 s. 313-320, 1 rys. 4 tab. bibliogr. 5 poz. Summ.
- 2024.** MARCINKOWSKI T.: Zmiana składu chemicznego osadów stabilizowanych alkalicznie. *Ekotechnika* 2005 nr 4 s. 54-56, 1 rys. 4 tab. bibliogr. 5 poz.

MECH JANINA

- Patent. Polska, nr 188483. Suchy sposób oczyszczania spalin. [Współtw.] zob. poz. 1947

MENDYKA BOŻENA

- 2025.** MENDYKA B., KOLANEK C., WALKOWIAK W. W.: Effect of fuel additives on the formation of polycyclic aromatic hydrocarbons in the exhaust gas of self-ignition engines. *Inż. Chem. Proces.* 2005 t. 26 z. 4 s. 671-679, 4 rys. 2 tab. bibliogr. 15 poz. Streszcz.
- 2026.** MENDYKA B., Radek P., Wargacka A., Czarny A., Zaczyńska E., PAWLIK M.: Cytotoksyczność i mutagenność preparatów zawierających domieszkę estru metylowego oleju rzepakowego. *Med. Śr.* 2005 t. 8 nr 2 s. 139-146, 2 rys. 3 tab. bibliogr. 20 poz. Summ.
- 2027.** MENDYKA B., WALKOWIAK W. W., Czarny A., Zaczyńska E., PAWLIK M., Wargacka A., Radek P.: The effect of biodiesel exhaust composition on a human lung cells. W: Development in production and use of new agrochemicals. Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 599-606, 4 tab. bibliogr. 16 poz.
(Chemistry for Agriculture; vol. 6)
- 2028.** MENDYKA B., WALKOWIAK W. W., KOLANEK C., ŚWIETLIK J.: Composition of exhaust gas from diesel engines: variations resulting from the treatment system applied. *Pol. J. Environ. Stud.* 2005 vol. 14 suppl. 4 s. 85-87, 3 rys. bibliogr. 5 poz.

MOŁCZAN MAREK

- 2029.** MOŁCZAN M., BIŁYK A., Slunjski M., Celer K.: Zastosowanie testów naczyniowych do oceny skuteczności usuwania substancji organicznych z wody w procesie MIEX DOC. Ochr. Śr. 2005 nr 2 s. 3-7, 4 rys. bibliogr. 12 poz. Summ.
- 2030.** MOŁCZAN M., BIŁYK A., Slunjski M., Siciński T., Stróż J.: Badania pilotowe skuteczności oczyszczania wody w procesie MIEX DOC. Ochr. Śr. 2005 nr 4 s. 19-26, 7 rys. 3 tab. bibliogr. 7 poz. Summ.

MUSIALIK-PIOTROWSKA ANNA

- 2031.** MUSIALIK-PIOTROWSKA A., Adamska M.: Selection of catalysts for reduction of volatile organic compounds emission from a wood-fired stove. Pol. J. Environ. Stud. 2005 vol. 14 suppl. 4 s. 81-84, 1 rys. 2 tab. bibliogr. 5 poz.
Referat z 5th International Conference on Catalysis and Adsorption in Fuels Processing and Environmental Protection. Kudowa Zdrój, November 14-17, 2005

PASIECZNIK IWONA

- 2032.** PASIECZNIK I., RUCKA K., MAŃCZAK M.: Bor w ściekach przemysłu miedziowego. W: Zagadnienia interdyscyplinarne w inżynierii ochrony środowiska. I Konferencja Naukowa Doktorantów. Szklarska Poręba, 21-23.11.2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 232-243, 1 rys. 15 tab. bibliogr. 19 poz.
- Denitryfikacja azotanów w ściekach komunalnych przy wysokich stężeniach związków azotowych. [Współaut.] zob. poz. 2020
 - Nitryfikacja azotu amonowego w ściekach komunalnych. [Współaut.] zob. poz. 2021

PAWŁAK ANDRZEJ

- 2033.** PAWŁAK A., KOTOWSKI A.: Budowa modeli systemów zaopatrzenia w wodę z wykorzystaniem geograficznych systemów informacji. W: Infrastruktura podziemna miast. IX Konferencja naukowo-techniczna. [Wrocław, 24-26 listopada 2005]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 282-293, bibliogr. 15 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Inżynierii Łądowej Politechniki Wrocławskiej; nr 53, Konferencje, ISSN 0324-9735; nr 20)
- Hydraulic modelling of sewage flow in separators of petroleum distributors. [Współaut.] zob. poz. 1974

PAWLIK MARIA

- Biological activity of airborne particulate PM 10 in the centre of Wrocław (Poland). [Współaut.] zob. poz. 1962
- Cytotoksyczność i mutagenność preparatów zawierających domieszkę estru metylowego oleju rzepakowego. [Współaut.] zob. poz. 2026
- Genotoksyczność gleb zanieczyszczonych. [Współaut.] zob. poz. 1966
- The effect of biodiesel exhaust composition on a human lung cells. [Współaut.] zob. poz. 2027
- Zastosowanie testu Ames do badania genotoksyczności gleby. [Współaut.] zob. poz. 1967

PEŁKA HENRYK

- 2034.** PEŁKA H., ŁUŻNIAK M.: Wpływ czasu eksploatacji rurociągów wody przemysłowej o dużych średnicach na ich chropowatość. W: Aktualne zagadnienia w uzdatnianiu i dystrybucji wody. III Ogólnopolska konferencja naukowo-techniczna. Szczyrk, 16-17 czerwiec 2005. [Gliwice: Instytut Inżynierii Wody i Ścieków PŚI. 2005] s. 260-270, 4 rys. 2 tab. bibliogr. 10 poz. Summ.
- Energetyczne aspekty pracy większej liczby pomp pracujących równolegle w pompowniach dużych. [Współaut.] zob. poz. 1998

PIEKARSKA KATARZYNA

2035. PIEKARSKA K.: Wykorzystanie immobilizowanych mikroorganizmów do biodegradacji składników oleju napędowego. W: II Kongres Inżynierii Środowiska. Materiały. [Lublin, 4-7 września 2005]. T. 1. Lublin: Komit. Inż. Śr. PAN 2005 s. 891-899, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 15 poz.

(Monografie - Komitet Inżynierii Środowiska Polskiej Akademii Nauk; nr 32)
Nazwa wydawcy z cop.

2036. PIEKARSKA K., KARPIŃSKA-SMULIKOWSKA J.: Aktywność mutagenna prób powietrza pochodzących z terenu miasta Wrocławia. W: II Kongres Inżynierii Środowiska. Materiały. [Lublin, 4-7 września 2005]. T. 2. Lublin: Komit. Inż. Śr. PAN 2005 s. 675-682, 3 tab. bibliogr. 14 poz.

(Monografie - Komitet Inżynierii Środowiska Polskiej Akademii Nauk; nr 32)
Nazwa wydawcy z cop.

- Bioindication of air and soil environmental samples using Ames test. [Współaut.] zob. poz. 1968

RÓŻAŃSKA AGNIESZKA

- Removal of troublesome anions from water by means of Donnan dialysis. [Współaut.] zob. poz. 2071

RUCKA KATARZYNA

- Bor w ściekach przemysłu miedziowego. [Współaut.] zob. poz. 2032
- Denitryfikacja azotanów w ściekach komunalnych przy wysokich stężeniach związków azotowych. [Współaut.] zob. poz. 2020
- Nitryfikacja azotu amonowego w ściekach komunalnych. [Współaut.] zob. poz. 2021

RUTKOWSKI JAN D

2037. RUTKOWSKI J. D.: Substancje odorotwórcze i ich uciążliwość. Prz. Komunalny 2005 nr 10 s. 67-72, 1 rys. 5 tab. bibliogr. 20 poz.

2038. RUTKOWSKI J. D.: Unormowania formalno-prawne zapachowej jakości powietrza atmosferycznego. Prz. Komunalny 2005 nr 10 s. 72-75, 7 tab. bibliogr. 18 poz.

RZEPECKA-SKRZAT AGNIESZKA

- Utilizing potential renewable energy - geothermal sources in Poland. [Współaut.] zob. poz. 2771

SAMBOR ALEKSANDRA

2039. SAMBOR A., SAMBOR S., Piec Z.: Odbudowa małych elektrowni wodnych - szansa na ekologicznie czystą energię. W: II Kongres Inżynierii Środowiska. Materiały. [Lublin, 4-7 września 2005]. T. 2. Lublin: Komit. Inż. Śr. PAN 2005 s. 159-166, 4 fot. tab. 1 bibliogr. 7 poz.

(Monografie - Komitet Inżynierii Środowiska Polskiej Akademii Nauk; nr 33)
Nazwa wydawcy z cop.

SCHADY ARTHUR

- Long term effect of air pollution near traffic junctions. [Współaut.] zob. poz. 1951

SEBASTIAN MARTA

- Characteristics of organic waste in selected Polish municipalities. [Współaut.] zob. poz. 2014
- Efektywność gospodarki odpadami opakowaniowymi zawartymi w odpadach komunalnych. [Współaut.] zob. poz. 2060

- Narzędzia wspomagające planowanie w gospodarce odpadami - wykorzystanie oceny cyklu życia i kryteriów zrównoważonego rozwoju. [Współaut.] zob. poz. 2009
- Nowa metoda oraz program komputerowy prognozowania zmian ilości i składu odpadów komunalnych. [Współaut.] zob. poz. 2010
- Ocena wpływu na środowisko termicznego przekształcania odpadów w modelowych scenariuszach gospodarki odpadami komunalnymi. [Współaut.] zob. poz. 2011
- Planowanie zrównoważonych systemów gospodarki odpadami komunalnymi przy zastosowaniu analizy cyklu życia. [Współaut.] zob. poz. 2004
- Prognozowanie zmian ilości i składu odpadów komunalnych. [Współaut.] zob. poz. 2003
- The impact of waste composition on the municipal waste management strategies in European cities. [Współaut.] zob. poz. 2012
- Wrocław. [Współaut.] zob. poz. 2008
- Zastosowanie oceny cyklu życia w optymalizacji gospodarki odpadami - prezentacja projektu oraz programu komputerowego. [Współaut.] zob. poz. 2013
- Zmienność składu i właściwości odpadów komunalnych miasta Wrocławia w latach 1992-2004. [Współaut.] zob. poz. 2007

SIWONŃ ZBIGNIEW

- 2040.** SIWONŃ Z.: Symulacyjne modele przepływów w systemach dystrybucji wody - problemy kalibracji i weryfikacji. W: GIS modelowanie i monitoring w zarządzaniu systemami wodociągowymi i kanalizacyjnymi. Konferencja. Materiały konferencyjne. Warszawa, [25-26] kwiecień 2005. Warszawa: PZITS 2005 s. 157-183, 3 tab. bibliogr. 19 poz.
(Eksploatacja Wodociągów i Kanalizacji; nr 7)
- 2041.** Łomotowski J., SIWONŃ Z.: Metodyka badań eksploatowanych przewodów sieci wodociągowych. W: II Kongres Inżynierii Środowiska. Materiały. [Lublin, 4-7 września 2005]. T. 1. Lublin: Komit. Inż. Śr. PAN 2005 s. 439-451, 4 rys. 3 tab. bibliogr. 14 poz.
(Monografie - Komitet Inżynierii Środowiska Polskiej Akademii Nauk; nr 32)
Nazwa wydawcy z cop.
- 2042.** SIWONŃ Z., CIEŻAK W., CIEŻAK J.: Bieżące prognozowanie godzinowego poboru wody z miejskich sieci wodociągowych. W: XIII Ogólnopolska konferencja naukowo-techniczna z cyklu Problemy gospodarki wodno-ściekowej w regionach rolniczo-przemysłowych. Materiały pod red. I. Bartkowskiej, L. Dzienisa. Białowieża, [6-8 czerwca] 2005. Lublin: Komit. Inż. Śr. PAN [2005] s. 15-33, 6 rys. 9 tab. bibliogr. 8 poz.
(Monografie - Komitet Inżynierii Środowiska Polskiej Akademii Nauk; nr 30)
Nazwa wydawcy z cop.
- 2043.** SIWONŃ Z., CIEŻAK W., CIEŻAK J.: Prognozowanie szeregów czasowych krótkotrwałego poboru wody na przykładzie wybranego systemu wodociągowego. W: Aktualne zagadnienia w uzdatnianiu i dystrybucji wody. III Ogólnopolska konferencja naukowo-techniczna. Szczyrk, 16-17 czerwiec 2005. [Gliwice: Instytut Inżynierii Wody i Ścieków PŚI. 2005] s. 329-338, 7 rys. 3 tab. bibliogr. 6 poz. Summ.
- 2044.** SIWONŃ Z., CIEŻAK W., CIEŻAK J.: Stochastyczne modele procesu godzinowego poboru wody w wybranym systemie wodociągowym. Ochr. Śr. 2005 nr 1 s. 7-13, 9 rys. 5 tab. bibliogr. 9 poz. Summ.
- 2045.** SIWONŃ Z., Łomotowski J.: Problemy badawcze eksploatowanych przewodów przesyłowych wody oczyszczonej. W: Nowe materiały, urządzenia oraz technologie bezwykopowe w wodociągach i kanalizacji. IV Ogólnopolska, I międzynarodowa konferencja naukowo-szkoleniowa. Kielce-Cedzyna, 6-8 kwietnia 2005. Kielce: Wydaw. PŚwiętokrz., cop. 2005 s. 297-313, 4 rys. 3 tab. bibliogr. 13 poz. Summ.
(Zeszyty Naukowe Politechniki Świętokrzyskiej. Budownictwo, ISSN 0239-4952; 44)
- Metodologia budowy neuronowego modelu prognostycznego godzinowego rozbioru wody. [Współaut.] zob. poz. 1938

SOSNOWSKA BEATA

- 2046.** SOSNOWSKA B., SZETELA R.: Effect of pH control on the coexistence and competition of biological and chemical mechanism of phosphorus removal in the activated sludge process. W: Nutrient management in wastewater treatment processes and recycle streams. IWA Specialized Conference. The conference proceedings. Kraków, 19-21 September 2005. Kraków: LEMTECH Konsulting 2005 s. 1155-1160, 5 rys. 1 tab. bibliogr. [8] poz.

SÓWKA IZABELA

- 2047.** Francois S., SÓWKA I., Monod A., Temime-Roussel B., Laugier J. M., Wortham H.: Development of an online analyzer of atmospheric H₂O₂ and several organic hydroperoxides for field campaigns. Atmos. Res. 2005 vol. 74 s. 525-545, 7 rys. 6 tab. bibliogr. [59] poz.

SZCZEPANIAK WŁODZIMIERZ

- 2048.** SZCZEPANIAK W.: Frakcjonowanie metali w procesach termicznego przetwarzania biomasy i stałych odpadów komunalnych. Wrocław: Zakł. Nar. im. Ossolińskich 2005, 253 s. 91 rys. 53 tab.
Bibliogr. s. 247-252
- 2049.** SZCZEPANIAK W., ZABŁOCKA-MALICKA M.: Uwarunkowania zatrzymywania arsenu w fazach skondensowanych podczas pirolizy/spalania odpadów biomasy. W: Paliwa z odpadów. V [Międzynarodowa konferencja. Pod. red. J. W. Wandrasza i K. Piekonia. Kudowa Zdrój, 19-21 października 2005]. Gliwice: Helion 2005 s. 315-322, 7 rys. 1 tab. bibliogr. 10 poz.

SZCZUREK ANDRZEJ

- 2050*** SZCZUREK A., MACIEJEWSKA M.: Relationship between odour intensity assessed by human assessor and TGS sensor array response. Sens. Actuators, B Chem. 2005 vol. 106 iss. 1 s. 13-19, 8 rys. 6 tab. bibliogr. 10 poz.
- Discrimination of coating on wooden materials using the gas sensor system. [Współaut.] zob. poz. 1999
 - Electronic nose for gasoline qualification. [Współaut.] zob. poz. 3607
 - Neural network sensitivity analysis applied for the estimation of sensor matrix redundancy. [Współaut.] zob. poz. 3610
 - Neural network sensitivity analysis applied for the reduction of the sensor matrix. [Współaut.] zob. poz. 3611
 - Neural network sensitivity analysis approach for gas sensor array optimisation. [Współaut.] zob. poz. 3612
 - Odor intensity mapping system. [Współaut.] zob. poz. 2000
 - Sol-gel coatings for electrical gas sensors. [Współaut.] zob. poz. 3017

SZCZUREK TOMASZ

- Polymer nanocomposites in industrial applications. [Współaut.] zob. poz. 1995

SZETELA RYSZARD

- 2051.** SZETELA R.: Dynamiczny symulator oczyszczalni - pomoc w nauczaniu technologii ścieków. W: Nowe media w edukacji. Osiągnięcia pracowników Politechniki Wrocławskiej w zakresie nauczania z wykorzystaniem nowych mediów. Seminarium. Wrocław, 28 stycznia 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 177-183, 3 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.
- 2052.** Dymaczewski Z., SZETELA R.: Computer simulation for Poznan Wastewater Treatment Plant based on pilot plant study. W: Nutrient management in wastewater treatment processes and recycle streams. IWA Specialized Conference. The conference proceedings. Kraków, 19-21 September 2005. Kraków: LEMTECH Konsulting 2005 s. 1381-1385, 2 rys. 2 tab. bibliogr. [4] poz.

- 2053.** Sobota J., SZETELA R.: Jednowymiarowe modele natężenia i jakości ścieków dopływających do oczyszczalni komunalnych. Ochr. Śr. 2005 nr 1 s. 15-22, 16 rys. 4 tab. bibliogr. 14 poz. Summ.
- Activated sludge model No. 1 equivalent neural network model. [Współaut.] zob. poz. 2070
 - Effect of pH control on the coexistence and competition of biological and chemical mechanism of phosphorus removal in the activated sludge process. [Współaut.] zob. poz. 2046

SZKLARCZYK MIROSLAW

- 2054.** SZKLARCZYK M.: Metody dezodoryzacji gazów w oczyszczalniach ścieków. Prz. Komunalny 2005 nr 11 s. 119-122, 2 rys. bibliogr. 2 poz.
- 2055.** SZKLARCZYK M.: Metody pomiaru stężenia zapachu. Prz. Komunalny 2005 nr 11 s. 111-113, 4 rys. bibliogr. 3 poz.
- 2056.** SZKLARCZYK M., Wierzbicka E.: Problem emisji odorów - prezentacja zagadnienia na przykładzie przetwórstwa odpadów zwierzęcych. W: Kształtowanie środowiska. Zagrożenia i monitoring. Warszawa: PAN Wydział Nauk Rolniczych Leśnych i Weterynaryjnych 2005 s. 423-430, 2 rys. 3 tab. bibliogr. [9] poz.
(Zeszyty Problemowe Postępów Nauk Rolniczych, ISSN 0084-5477; z. 505)

SZPADT RYSZARD

- 2057.** SZPADT R.: Gospodarka odciekami na składowisku. W: Budowa i eksploatacja bezpiecznych składowisk odpadów. Modernizacja i rekultywacja składowisk. XV Międzynarodowa konferencja szkoleniowa. Ślubice, 23-25 lutego 2005. Poznań: "Abrys" [2005] s. 109-124, 2 rys. 3 tab. bibliogr. 10 poz.
- 2058.** SZPADT R.: Gospodarka odpadami komunalnymi Dolnego Śląska na tle wymagań i standardów Unii Europejskiej. W: Międzygminna gospodarka odpadami. Zastosowanie oceny cyklu życia w planowaniu gospodarki odpadami komunalnymi. Red. nauk. Ryszard Szpadt. Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005 s. 7-14, 3 tab. bibliogr. 7 poz.
- 2059.** SZPADT R.: Podsumowanie wyników studiów przypadku. W: Planowanie i optymalizacja gospodarki odpadami. Podręcznik prognozowania ilości i jakości odpadów komunalnych oraz oceny zgodności systemów gospodarki odpadami z zasadami zrównoważonego rozwoju. Red. nauk. E. den Boer, J. den Boer, J. Jager. Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005 s. 177-182, 3 tab.
- 2060.** SZPADT R., MAĆKÓW I., SEBASTIAN M.: Efektywność gospodarki odpadami opakowaniowymi zawartymi w odpadach komunalnych. W: Efektywność gospodarowania odpadami. VI Międzynarodowe Forum Gospodarki Odpadami. Licheń-Poznań, [29 maja-1 czerwca] 2005. Poznań: "Futura": PZITS Oddz. Włkp., cop. 2005 s. 685-696, 12 tab. bibliogr. 7 poz. Summ.
- 2061.** Smolak Z., SZPADT R.: Bariery rozwoju międzygminnych systemów gospodarki odpadami komunalnymi. W: Międzygminna gospodarka odpadami. Zastosowanie oceny cyklu życia w planowaniu gospodarki odpadami komunalnymi. Red. nauk. Ryszard Szpadt. Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005 s. 15-25, bibliogr. 7 poz.
- Analiza scenariuszy gospodarki odpadami komunalnymi Wrocławia przy zastosowaniu oceny cyklu życia. [Współaut.] zob. poz. 2006
 - Characteristics of organic waste in selected Polish municipalities. [Współaut.] zob. poz. 2014
 - Narzędzia wspomagające planowanie w gospodarce odpadami - wykorzystanie oceny cyklu życia i kryteriów zrównoważonego rozwoju. [Współaut.] zob. poz. 2009
 - Nowa metoda oraz program komputerowy prognozowania zmian ilości i składu odpadów komunalnych. [Współaut.] zob. poz. 2010
 - Ocena wpływu na środowisko termicznego przekształcania odpadów w modelowych scenariuszach gospodarki odpadami komunalnymi. [Współaut.] zob. poz. 2011
 - Planowanie zrównoważonych systemów gospodarki odpadami komunalnymi przy zastosowaniu analizy cyklu życia. [Współaut.] zob. poz. 2004

- Porównanie efektywności różnych scenariuszy zintegrowanej gospodarki odpadami komunalnymi przy użyciu narzędzi LCA na przykładzie Wrocławia. [Współaut.] zob. poz. 2005
- Prognozowanie zmian ilości i składu odpadów komunalnych. [Współaut.] zob. poz. 2003
- The impact of waste composition on the municipal waste management strategies in European cities. [Współaut.] zob. poz. 2012
- Wrocław. [Współaut.] zob. poz. 2008
- Wyniki wstępnych badań przetwarzania odpadów w ZPOK Lipówka II w Dąbrowie Górniczej. [Współaut.] zob. poz. 2015
- Zastosowanie oceny cyklu życia w optymalizacji gospodarki odpadami - prezentacja projektu oraz programu komputerowego. [Współaut.] zob. poz. 2013
- Zmienność składu i właściwości odpadów komunalnych miasta Wrocławia w latach 1992-2004. [Współaut.] zob. poz. 2007

ŚWIDERSKA-BRÓŹ MARIA

- 2062.** Krocak T., Pyrz K., ŚWIDERSKA-BRÓŹ M.: Porównanie skuteczności jedno- i dwustopniowej koagulacji zanieczyszczeń wody. Ochr. Śr. 2005 nr 4 s. 49-52, 9 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.
- 2063.** ŚWIDERSKA-BRÓŹ M., Jagoszewski T.: Zalety i wady kondycjonowania popłuczyn polielektrolitami przed ich grawitacyjnym zagęszczaniem. W: Mikrozanieczyszczenia w środowisku człowieka. Pod red. M. Janosz-Rajczyk, M. Włodarczyk-Makuły. Częstochowa, 27-29 czerwca 2005. Częstochowa: Wydaw. PCzest. 2005 s. 22-30, 4 rys. 5 tab. bibliogr. 6 poz. Summ.
(Konferencje - Politechnika Częstochowska, ISSN 1234-9895; 56)
- 2064.** ŚWIDERSKA-BRÓŹ M., WOLSKA M.: Główne wskaźniki wtórnego zanieczyszczenia niestabilnej chemicznie wody wodociągowej w systemie jej dystrybucji. Inż. Ochr. Śr. 2005 t. 8 nr 2 s. 159-169, 7 rys. 5 tab. bibliogr. 11 poz. Summ.
- 2065.** ŚWIDERSKA-BRÓŹ M., WOLSKA M.: Ocena wtórnego zanieczyszczenia niestabilnej chemicznie wody w systemie dystrybucji. Ochr. Śr. 2005 nr 4 s. 35-38, 8 rys. 1 tab. bibliogr. 8 poz. Summ.
- 2066.** ŚWIDERSKA-BRÓŹ M., WOLSKA M.: Wpływ warunków hydraulicznych na zmiany poziomu zanieczyszczenia wody w systemie jej dystrybucji. W: II Kongres Inżynierii Środowiska. Materiały. [Lublin, 4-7 września 2005]. T. 1. Lublin: Komit. Inż. Śr. PAN 2005 s. 509-517, 1 tab. 9 wyk. bibliogr. 4 poz.
(Monografie - Komitet Inżynierii Środowiska Polskiej Akademii Nauk; nr 32)
Nazwa wydawcy z cop.

ŚWIETLIK JANUSZ

- Composition of exhaust gas from diesel engines: variations resulting from the treatment system applied. [Współaut.] zob. poz. 2028

TRACZEWSKA TEODORA

- 2067.** TRACZEWSKA T.: Wpływ bioróżnorodności środowiska wodnego na właściwości organoleptyczne wody. Ochr. Śr. 2005 nr 4 s. 13-18, 6 tab. bibliogr. 12 poz. Summ.
- Weryfikacja fińskiego modelu prognozowania mutagenności wody do picia - badania modelowe. [Współaut.] zob. poz. 2069

TRUSZ AGNIESZKA

- 2068.** Kosyk B., TRUSZ A.: Izolacja i ocena aktywności fizjologicznej grupy organizmów akumulujących polifosforany w osadzie czynnym. W: Zagadnienia interdyscyplinarne w inżynierii ochrony środowiska. I Konferencja Naukowa Doktorantów. Szklarska Poreba, 21-23.11.2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 152-158, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 17 poz.

- 2069.** TRUSZ A., TRACZEWSKA T.: Weryfikacja fińskiego modelu prognozowania mutagenności wody do picia - badania modelowe. W: II Kongres Inżynierii Środowiska. Materiały. [Lublin, 4-7 września 2005]. T. 2. Lublin: Komit. Inż. Śr. PAN 2005 s. 797-804, 2 rys. bibliogr. 13 poz.
(Monografie - Komitet Inżynierii Środowiska Polskiej Akademii Nauk; nr 32)
Nazwa wydawcy z cop.

UMIŃSKA-WASILUK BARBARA

- Zastosowanie testu Ames do badania genotoksyczności gleby. [Współaut.] zob. poz. 1967

URBAN RAFAŁ

- 2070.** URBAN R., SZETELA R.: Activated sludge model No. 1 equivalent neural network model. W: Nutrient management in wastewater treatment processes and recycle streams. IWA Specialized Conference. The conference proceedings. Kraków, 19-21 September 2005. Kraków: LEMTECH Konsulting 2005 s. 1229-1233, 3 tab. bibliogr. [3] poz.

WARTALSKI ANDRZEJ

- Bezrozkopowe metody budowy rurociągów. [Współaut.] zob. poz. 1976
- Optymalizacja parametrów eksploatacyjnych separatorów substancji ropopochodnych typu TBF. [Współaut.] zob. poz. 1975
- Prawo w użytkowaniu i ochronie wód na przykładzie śródmiejskiego węzła wodnego we Wrocławiu. [Współaut.] zob. poz. 1977

WARTALSKI JERZY

- Analiza projektowania przelewów burzowych z nowym sposobem dławienia odpływu. [Współaut.] zob. poz. 1980
- Bezrozkopowe metody budowy rurociągów. [Współaut.] zob. poz. 1976
- Prawo w użytkowaniu i ochronie wód na przykładzie śródmiejskiego węzła wodnego we Wrocławiu. [Współaut.] zob. poz. 1977

WINNICKI TOMASZ

- Removal of troublesome anions from water by means of Donnan dialysis. [Współaut.] zob. poz. 2071

WIŚNIEWSKI JACEK A

- 2071.** WIŚNIEWSKI J. A., RÓŻAŃSKA A., WINNICKI T.: Removal of troublesome anions from water by means of Donnan dialysis. Desalination 2005 vol. 184 nr 1-3 s. 339-346, 6 rys. 4 tab. bibliogr. 9 poz.
Referat z konferencji Conference on Desalination and the Environment. Santa Margherita, Italia, 22-26 May 2005

WOLSKA MAŁGORZATA

- Główne wskaźniki wtórnego zanieczyszczenia niestabilnej chemicznie wody wodociągowej w systemie jej dystrybucji. [Współaut.] zob. poz. 2064
- Ocena wtórnego zanieczyszczenia niestabilnej chemicznie wody w systemie dystrybucji. [Współaut.] zob. poz. 2065
- Wpływ warunków hydraulicznych na zmiany poziomu zanieczyszczenia wody w systemie jej dystrybucji. [Współaut.] zob. poz. 2066

ZDYBEK IRENEUSZ

- 2072.** ZDYBEK I.: Ocena roli wapnia i magnezu w procesie biologicznego usuwania fosforu ze ścieków. W: II Kongres Inżynierii Środowiska. Materiały. [Lublin, 4-7 września 2005]. T. 1. Lublin: Komit. Inż. Śr. PAN 2005 s. 963-970, 3 wyk. bibliogr. 14 poz.
(Monografie - Komitet Inżynierii Środowiska Polskiej Akademii Nauk; nr 32)
Nazwa wydawcy z cop.
- 2073.** ZDYBEK I.: Wpływ jonów chlorkowych na efektywność biologicznej defosfatacji ścieków. Ochr. Śr. 2005 nr 2 s. 13-17, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 29 poz. Summ.

ZWOŹDZIAK JERZY

- 2074.** ZWOŹDZIAK J.: Zanieczyszczenie powietrza i wód opadowych. W: Przyroda Dolnego Śląska. Pod red. J. Fabiszewskiego. Wrocław: PAN 2005 s. 461-470, 3 rys. bibliogr. [9] poz.
- 2075.** ZWOŹDZIAK J., Oborska-Kumaszyńska D., PATER K.: Ocena jakości środowiska w oparciu o metody wielowymiarowej analizy statystycznej. W: Osiągnięcia proekologiczne w przemyśle i energetyce. VII Ogólnopolska konferencja naukowo-techniczna. Pod red. R. Buczkowskiego. Toruń, 19-21 października 2005. Toruń: Wydaw. UMK 2005 s. 7-24, 14 rys. 1 tab. bibliogr. 23 poz.
- 2076.** ZWOŹDZIAK J., Walawska B.: Dyrektywa UE 96/61/WE w sprawie zintegrowanego zapobiegania i ograniczania zanieczyszczeń. Chemik 2005 R. 58 nr 3 s. 103-106, bibliogr. 9 poz.
- Spatial distribution of exceedance of ec ozone threshold values - methods of calculation. [Współaut.] zob. poz. 1952

KATEDRA KLIMATYZACJI I CIEPŁOWNICTWA

BARTNICKI GRZEGORZ

- Aproksymacja strat ciepła przy transporcie czynnika grzejącego w przewodach preizolowanych sieci osiedlowych. [Współaut.] zob. poz. 2151
- Badania dotyczące metod szacowania i pomiarów ilości ciepła zużywanego na potrzeby ciepłej wody użytkowej w budynkach mieszkalnych. [Współaut.] zob. poz. 2207
- Jak zamontować pompę c.o. [Współaut.] zob. poz. 2152
- Komfort cieplny towarem rynkowym przy zaopatrzeniu w ciepło wielorodzinnych budynków mieszkalnych. [Współaut.] zob. poz. 2120
- Koszty podgrzewu wody użytkowej w budynkach mieszkalnych wielorodzinnych zasilanych z systemu ciepłowniczego. [Współaut.] zob. poz. 2208
- Kotły węglowe XXI wieku. [Współaut.] zob. poz. 2153
- Modernizacja instalacji grzewczych. [Współaut.] zob. poz. 2154
- Pompy obiegowe w systemach grzewczych. [Współaut.] zob. poz. 2155
- Punkt pracy pompy a zużycie energii. [Współaut.] zob. poz. 2156
- Rzeczywisty punkt pracy pompy c.o. [Współaut.] zob. poz. 2157
- Sprawność energetyczna instalacji cyrkulacji w układach c.w.u. [Współaut.] zob. poz. 2209
- Umowna liczba mieszkańców (ULM) w wielorodzinnych budynkach mieszkalnych. [Współaut.] zob. poz. 2158
- Unowocześnione technologie starożytnego Rzymu. [Współaut.] zob. poz. 2159

BESLER GERARD

- 2077.** BESLER G., BESLER M.: Ekologia i ekonomika produkcji energii. W: XIX Krajowa konferencja naukowo-techniczna na temat Ekologiczne i energooszczędne budownictwo. Pod. red. Z. Mierczyka, J. Wasilczuka. Zakopane, 5-7 września 2005. Warszawa: Bel Studio, cop. 2005 s. 25-29, bibliogr. 9 poz.
- 2078.** BESLER G., BESLER M.: Jeszcze o pozyskiwaniu ciepła z gruntu dla celów wentylacji i klimatyzacji. Instal (Warsz.) 2005 nr 3 s. 68-70, 2 rys. bibliogr. 15 poz.
- 2079.** BESLER G., BESLER M.: Ocieplenie czy ochłodzenie na naszej planecie? W: Air conditioning protection and district heating. XI International conference. Wrocław-Szklarska Poręba, 23-26 June 2005. [Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005] s. 45-48, 1 rys. bibliogr. 3 poz. Summ.
- 2080.** BESLER G., BESLER M., FIJEWSKI M.: Analiza krajowej gospodarki energetycznej na tle światowych tendencji. Ciepłow. Ogrzew. Went. 2005 R. 36 nr 7/8 s. 3-5, 2 rys. bibliogr. 6 poz. Toż: Analiza krajowej gospodarki energetycznej na tle trendów światowych. W: Ograniczanie zużycia energii w systemach grzewczych. XVI Konferencja Ciepłowników. Materiały konferencyjne. Solina-Bystre, 3-5 marca 2005. Rzeszów: PZITS 2005 s. 17-22
- 2081.** BESLER G., BESLER M., FIJEWSKI M.: O potrzebie dywersyfikacji źródeł energii. W: Air conditioning protection and district heating. XI International conference. Wrocław-Szklarska Poręba, 23-26 June 2005. [Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005] s. 49-54, 3 rys. bibliogr. 8 poz. Summ.
- Energia odnawialna w kształtowaniu mikroklimatu pomieszczeń drogą pośredniego ogrzewania płaszczyznowego. [Współaut.] zob. poz. 2192
 - Magazynowanie energii słonecznej na cele wentylacyjne budynków jednorodzinnych. [Współaut.] zob. poz. 2124

BESLER MACIEJ

- 2082.** BESLER M., KWIECIEŃ D.: Kształtowanie mikroklimatu hal produkcyjnych z wykorzystaniem ciepła odpadowego. W: Air conditioning protection and district heating. XI International conference. Wrocław-Szklarska Poręba, 23-26 June 2005. [Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005] s. 55-60, 3 rys. bibliogr. 5 poz. Summ.
- 2083.** BESLER M., KWIECIEŃ D.: Przykład wykorzystania ciepła odpadowego ze spalin gazowych do potrzeb wentylacji w zakładzie przemysłowym. Ciepłow. Ogrzew. Went. 2005 R. 36 nr 4 s. 31-33, 6 rys.
- 2084.** BESLER M., PEŁECH A., SOMPOLIŃSKI M.: Pomiar wilgotności w "suchym" pomieszczeniu. Pol. Instal. 2005 nr 9 s. 84-86, 88, 7 rys. bibliogr. 3 poz.
- 2085.** BESLER M., PEŁECH A., SOMPOLIŃSKI M.: Wilgotność względna mierzona metodą psychrometryczną - zasady i technika pomiaru. Pol. Instal. 2005 nr 9 s. 80, 82, 2 rys. bibliogr. 1 poz.
- 2086.** BESLER M., RDZAK M., Schwitalla A.: Ponad 20 lat eksploatacji bezprzeponowych gruntowych wymienników ciepła i masy według patentu Politechniki Wrocławskiej. Ciepłow. Ogrzew. Went. 2005 R. 36 nr 3 s. 10-13, 10 rys. bibliogr. 8 poz.
- Analiza krajowej gospodarki energetycznej na tle światowych tendencji. [Współaut.] zob. poz. 2080
 - Ekologia i ekonomika produkcji energii. [Współaut.] zob. poz. 2077
 - Jeszcze o pozyskiwaniu ciepła z gruntu dla celów wentylacji i klimatyzacji. [Współaut.] zob. poz. 2078
 - O potrzebie dywersyfikacji źródeł energii. [Współaut.] zob. poz. 2081
 - Ocieplenie czy ochłodzenie na naszej planecie? [Współaut.] zob. poz. 2079
 - Płaszczynowe ogrzewanie powietrzne. [Współaut.] zob. poz. 2193

BRYZIEWSKA-MAZUREK ANNA

- 2087.** BRYZIEWSKA-MAZUREK A., MAZUREK W., RUTKOWSKI J.: Wykorzystanie efektu EHD do intensyfikacji wymiany ciepła przy skraplaniu. W: Air conditioning protection and district heating. XI International conference. Wrocław-Szklarska Poręba, 23-26 June 2005. [Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005] s. 61-66, 3 rys. bibliogr. 8 poz. Summ.
- 2088.** BRYZIEWSKA-MAZUREK A., MAZUREK W., RUTKOWSKI J.: Wykorzystanie efektu EHD do intensyfikacji wymiany ciepła w procesie parowania. W: Air conditioning protection and district heating. XI International conference. Wrocław-Szklarska Poręba, 23-26 June 2005. [Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005] s. 67-72, 3 rys. bibliogr. 6 poz. Summ.

BUGAJ ANDRZEJ

- 2089.** BUGAJ A., Musbah M.: A heat pump concept in air conditioning system of an office building in Tripoli, Libya. W: Air conditioning protection and district heating. XI International conference. Wrocław-Szklarska Poręba, 23-26 June 2005. [Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005] s. 85-90, 5 rys. Streszcz.
- 2090.** BUGAJ A., Mustafe M.: An ice storage concept in air conditioning system of an office building in Tripoli, Libya. W: Air conditioning protection and district heating. XI International conference. Wrocław-Szklarska Poręba, 23-26 June 2005. [Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005] s. 79-84, 4 rys. Streszcz.

DANIELEWICZ JAN

- 2091.** DANIELEWICZ J.: Analiza trendów w Polsce, Europie i na świecie dotyczących rynku pracy, w tym zapotrzebowania na nowe kwalifikacje i specjalizacje zawodowe z zakresu ochrony środowiska. W: Prognozy rynku pracy i zapotrzebowania na kwalifikacje. Pod red. T. Kupczyk. Wrocław: PWroc. - Centrum Kształcenia Ustawicznego 2005 s. 113-127, 3 tab. bibliogr. 5 poz.

- 2092.** DANIELEWICZ J., Szulgowska-Zgrzywa M.: Rozwój dynamicznych metod wyznaczanie parametrów kolektorów słonecznych. W: II Kongres Inżynierii Środowiska. Materiały. [Lublin, 4-7 września 2005]. T. 2. Lublin: Komit. Inż. Śr. PAN 2005 s. 93-101, 4 rys. 4 tab. bibliogr. 9 poz.
(Monografie - Komitet Inżynierii Środowiska Polskiej Akademii Nauk; nr 33)
Nazwa wydawcy z cop.
- 2093.** DANIELEWICZ J., Szulgowska-Zgrzywa M.: Wyznaczanie parametrów kolektora słonecznego metodami dynamicznymi. W: Air conditioning protection and district heating. XI International conference. Wrocław-Szklarska Poręba, 23-26 June 2005. [Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005] s. 115-120, 3 rys. 2 tab. bibliogr. 7 poz. Summ.
- 2094.** DANIELEWICZ J., Szulgowska-Zgrzywa M., JADWISZCZAK P.: Badanie kolektorów słonecznych według europejskiej normy EN 12975. Ciepłow. Ogrzew. Went. 2005 R. 36 nr 6 s. 18-24, 7 rys. 1 tab. bibliogr. 13 poz.

DĘBOWSKA JOLANTA

- 2095.** DĘBOWSKA J., JEŻOWIECKI J.: Oszczędzanie energii cieplnej w obiektach basenowych. W: Instalacje basenowe. V Sympozjum naukowo-techniczne. Ustroń, [23-25] luty 2005. [Gliwice: Instytut Inżynierii Wody i Ścieków PŚI. 2005] s. 191-203, 6 rys. 2 tab. bibliogr. 12 poz. Summ.

DUDKIEWICZ EDYTA

- 2096.** DUDKIEWICZ E., JEŻOWIECKI J.: Analiza ogrzewania przez promieniowanie obiektów o dużej kubaturze. W: Air conditioning protection and district heating. XI International conference. Wrocław-Szklarska Poręba, 23-26 June 2005. [Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005] s. 133-138, 1 rys. bibliogr. 6 poz. Summ.
- 2097.** DUDKIEWICZ E., JEŻOWIECKI J.: Analytische Berechnung der Einstrahlzahlen feur geneigte Flaechen. Gesund.-Ing. 2005 Jg 126 H. 3 s. 144-149, 16 rys. 1 tab. bibliogr. 6 poz.

ENGLART SEBASTIAN

- 2098.** ENGLART S., PLEŚNIARSKA A., KMIEĆ A., JEŻOWIECKI J.: Badania hydrodynamiki fluidyzacji fontannowej w komorze klimatyzacyjnej. W: Air conditioning protection and district heating. XI International conference. Wrocław-Szklarska Poręba, 23-26 June 2005. [Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005] s. 145-150, 3 rys. bibliogr. 12 poz. Summ.
- Badania wymiany ciepła i masy w urządzeniu klimatyzacyjnym z fontannowym złożem fluidalnym. [Współaut.] zob. poz. 2181
 - Wymiana ciepła i masy w komorze klimatyzacyjnej z fontannowym złożem fluidalnym. [Współaut.] zob. poz. 2109

FIJEWSKI MICHAŁ

- 2099.** Kukuczka A., FIJEWSKI M.: Wpływ zawartości tlenu w sypialni na zdrowie oraz rozwój umysłowy i fizyczny. W: Air conditioning protection and district heating. XI International conference. Wrocław-Szklarska Poręba, 23-26 June 2005. [Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005] s. 299-306, 2 rys. Summ.
- Analiza krajowej gospodarki energetycznej na tle światowych tendencji. [Współaut.] zob. poz. 2080
 - O potrzebie dywersyfikacji źródeł energii. [Współaut.] zob. poz. 2081

GOLIŃSKI JÓZEF

- 2100.** GOLIŃSKI J., JESIONEK K.: A multistage combined (air/steam) turbine plant equipped with screenless combustion chambers as an alternative design solution. Acta Metall. Slovaca 2005 Roc. 11 spec. iss. 1 s. 84-89, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 8 poz.
Referat z 9th International Scientific Conference on Energy Transformations in Industry. Stara Lesna, Slovakia, 22.-24. jun 2005

GRZEGORCZYK ANDRZEJ

- 2101.** GRZEGORCZYK A., Drobiński Ł.: Zbiorniki oleju opałowego z tworzyw sztucznych i ich osprzęt. Pol. Instal. 2005 nr 2 s. 6-10, 4 fot. 2 rys. bibliogr. 2 poz.

ISAŃSKA AGNIESZKA

- 2102.** ISAŃSKA A.: Modelling of air cooled slab system using computational fluid dynamics (CFD). W: Air conditioning protection and district heating. XI International conference. Wrocław-Szklarska Poręba, 23-26 June 2005. [Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005] s. 199-204, 5 rys. bibliogr. 6 poz. Streszcz.
- 2103.** ISAŃSKA A., NAPIÓRKOWSKA A.: Skuteczność oczyszczania powietrza na filtrach tłuszczowych. W: Air conditioning protection and district heating. XI International conference. Wrocław-Szklarska Poręba, 23-26 June 2005. [Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005] s. 205-210, 3 rys. bibliogr. 7 poz. Summ.

patrz też ISAŃSKA-ĆWIEK AGNIESZKA

ISAŃSKA-ĆWIEK AGNIESZKA

- 2104.** ISAŃSKA-ĆWIEK A., NAPIÓRKOWSKA A.: Metody badawcze oceny skuteczności filtrów tłuszczowych. Instal (Warsz.) 2005 nr 11 s. 65-68, 3 rys. bibliogr. 8 poz. Summ.
- 2105.** ISAŃSKA-ĆWIEK A., NAPIÓRKOWSKA A.: Okapy kuchenne zintegrowane z nawiewem. Chłod. Klim. 2005 R. 10 nr 7 s. 60-63, 6 rys. bibliogr. 5 poz.
- Klimatyzacja w przemyśle spożywczym - zakłady przetwórstwa mlecznego. [Współaut.] zob. poz. 2143
 - Klimatyzacja w przemyśle spożywczym - zakłady przetwórstwa mięsnego. [Współaut.] zob. poz. 2144

patrz też ISAŃSKA AGNIESZKA

JADWISZCZAK PIOTR

- 2106.** JADWISZCZAK P., SYPOSZ J.: Komputerowy system zarządzania energią w budynku C-6 Politechniki Wrocławskiej. W: Air conditioning protection and district heating. XI International conference. Wrocław-Szklarska Poręba, 23-26 June 2005. [Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005] s. 211-216, 3 rys. bibliogr. 2 poz. Summ.
- 2107.** JADWISZCZAK P., SYPOSZ J.: Zarządzanie infrastrukturą techniczną w budynkach biurowych. W: Air conditioning protection and district heating. XI International conference. Wrocław-Szklarska Poręba, 23-26 June 2005. [Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005] s. 217-222, 3 rys. bibliogr. 2 poz. Summ.
- Badanie kolektorów słonecznych według europejskiej normy EN 12975. [Współaut.] zob. poz. 2094

JEŻOWIECKI JANUSZ

- 2108.** JEŻOWIECKI J., NOWAKOWSKI E.: Instalacje ciepłej wody użytkowej w zakładach basenowych i kąpielowych. W: Instalacje basenowe. V Sympozjum naukowo-techniczne. Ustroń, [23-25] luty 2005. [Gliwice: Instytut Inżynierii Wody i Ścieków PŚI. 2005] s. 221-230, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 14 poz. Summ.

Wydział Inżynierii Środowiska
Katedra Klimatyzacji i Ciepłownictwa

- 2109.** JEŻOWIECKI J., PLEŚNIARSKA A., ENGLART S., KMIEĆ A.: Wymiana ciepła i masy w komorze klimatyzacyjnej z fontannowym złożem fluidalnym. W: VII Ogólnopolska konferencja naukowa na temat: Kompleksowe i szczegółowe problemy inżynierii środowiska. Koszalin-Ustronie Morskie, [26-29 maja] 2005. Koszalin: Wydaw. Uczel. PKoszal. 2005 s. 153-164, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 14 poz. Summ.
(Zeszyty Naukowe Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska - Politechnika Koszalińska. Inżynieria Środowiska, ISSN 1640-6249; nr 22)
- 2110.** JEŻOWIECKI J., Słupiński M.: Analiza dużej liczby danych w zagadnieniu planowania produkcji ciepła. W: Air conditioning protection and district heating. XI International conference. Wrocław-Szklarska Poręba, 23-26 June 2005. [Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005] s. 229-234, 2 rys. 2 tab. bibliogr. 3 poz. Summ.
- 2111.** JEŻOWIECKI J., Słupiński M.: Analiza zmniejszenia strat w środowisku wywołanych zrzutem ciepłej wody z elektrociepłowni do rzeki. W: XIII Ogólnopolska konferencja naukowo-techniczna z cyklu Problemy gospodarki wodno-ściekowej w regionach rolniczo-przemysłowych. Materiały pod red. I. Bartkowskiej, L. Dzienisa. Białowieża, [6-8 czerwca] 2005. [Lublin]: Komit. Inż. Śr. PAN [2005] s. 839-845, 4 rys. 2 tab. bibliogr. 2 poz.
(Monografie - Komitet Inżynierii Środowiska Polskiej Akademii Nauk; nr 30)
Nazwa wydawcy z cop.
- 2112.** JEŻOWIECKI J., Słupiński M.: Elementy problemu planowania produkcji ciepła w układach skojarzonych - propozycja podejścia do rozwiązywania. W: Air conditioning protection and district heating. XI International conference. Wrocław-Szklarska Poręba, 23-26 June 2005. [Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005] s. 235-240, 2 rys. bibliogr. 3 poz. Summ.
- 2113.** JEŻOWIECKI J., Słupiński M.: Kanalizacja ogólnospławna a rozdzielcza w aspekcie metody innowacyjnego projektowania. W: XIII Ogólnopolska konferencja naukowo-techniczna z cyklu Problemy gospodarki wodno-ściekowej w regionach rolniczo-przemysłowych. Materiały pod red. I. Bartkowskiej, L. Dzienisa. Białowieża, [6-8 czerwca] 2005. [Lublin]: Komit. Inż. Śr. PAN [2005] s. 373-382, 6 rys. 1 tab. bibliogr. 7 poz.
(Monografie - Komitet Inżynierii Środowiska Polskiej Akademii Nauk; nr 30)
Nazwa wydawcy z cop.
- 2114.** JEŻOWIECKI J., Słupiński M.: Wykorzystanie heurystyki w rozwiązywaniu problemów gospodarki wodno-ściekowej. W: II Kongres Inżynierii Środowiska. Materiały. [Lublin, 4-7 września 2005]. T. 1. Lublin: Komit. Inż. Śr. PAN 2005 s. 383-389, 2 rys. bibliogr. 6 poz.
(Monografie - Komitet Inżynierii Środowiska Polskiej Akademii Nauk; nr 32)
Nazwa wydawcy z cop.
- 2115.** Kwitowska-Formanowska A., JEŻOWIECKI J.: Dobór pomp obiegowych wody basenowej. W: Instalacje basenowe. V Sympozjum naukowo-techniczne. Ustroń, [23-25] luty 2005. [Gliwice: Instytut Inżynierii Wody i Ścieków PŚI. 2005] s. 59-65, 2 tab. bibliogr. 3 poz. Summ.
- 2116.** Kwitowska-Formanowska A., JEŻOWIECKI J.: O mechanicznym usuwaniu zanieczyszczeń z wody basenowej. W: Instalacje basenowe. V Sympozjum naukowo-techniczne. Ustroń, [23-25] luty 2005. [Gliwice: Instytut Inżynierii Wody i Ścieków PŚI. 2005] s. 101-106, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 3 poz. Summ.
- 2117.** Szloser A., JEŻOWIECKI J.: Funkcja, forma, technologia czy środowisko naturalne - inspiracje. W: Nauka i technika w ochronie środowiska. II Międzynarodowa Konferencja Studentów i Młodych Pracowników Nauki. [IV Sympozjum Koła Naukowego "Ekofilia" Dokument elektroniczny]. Jelenia Góra, 3-4 marca 2005. Jelenia Góra: Zamiejscowy Ośrodek Dydaktyczny PWroc. 2005 s. 110-121, 14 rys. bibliogr. 50 poz. Summ.
Nazwa wydawcy z cop. Referat zamieszczony na CD-ROM-ie załączonym do książki streszczeń
CD-ROM

- 2118.** Szloser A., JEŻOWIECKI J.: Minimalizacja wpływu budynków na środowisko naturalne - ekologiczne projektowanie. W: Nauka i technika w ochronie środowiska. II Międzynarodowa Konferencja Studentów i Młodych Pracowników Nauki. [IV Sympozjum Koła Naukowego "Ekofilia" Dokument elektroniczny]. Jelenia Góra, 3-4 marca 2005. Jelenia Góra: Zamiejscowy Ośrodek Dydaktyczny PWroc. 2005 s. 95-106, 12 rys. bibliogr. 41 poz. Summ.
Nazwa wydawcy z cop.Referat zamieszczony na CD-ROM-ie załączonym do książki streszczeń
CD-ROM
- Analiza ogrzewania przez promieniowanie obiektów o dużej kubaturze. [Współaut.] zob. poz. 2096
 - Analytische Berechnung der Einstrahlzahlen feur geneigte Flaechen. [Współaut.] zob. poz. 2097
 - Badania hydrodynamiki fluidyzacji fontannowej w komorze klimatyzacyjnej. [Współaut.] zob. poz. 2098
 - Badania wymiany ciepła i masy w urządzeniu klimatyzacyjnym z fontannowym złożem fluidalnym. [Współaut.] zob. poz. 2181
 - Ciepła woda użytkowa z dwufunkcyjnych węzłów cieplnych. [Współaut.] zob. poz. 2183
 - Oszczędzanie energii cieplnej w obiektach basenowych. [Współaut.] zob. poz. 2095

KLIMCZAK MARCIN

- 2119.** KLIMCZAK M.: Wpływ strumienia wody cyrkulacyjnej na pracę węzła szeregowo-równoległego. W: Air conditioning protection and district heating. XI International conference. Wrocław-Szklarska Poręba, 23-26 June 2005. [Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005] s. 265-270, 5 rys. bibliogr. 3 poz. Summ.
- 2120.** KLIMCZAK M., BARTNICKI G., NOWAK B.: Komfort cieplny towarem rynkowym przy zaopatrzeniu w ciepło wielorodzinnych budynków mieszkalnych. W: Air conditioning protection and district heating. XI International conference. Wrocław-Szklarska Poręba, 23-26 June 2005. [Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005] s. 259-264, 2 rys. bibliogr. 5 poz. Summ.

KWIECIEŃ DARIUSZ

- 2121.** KWIECIEŃ D.: Oplacalność wykorzystania energii słonecznej do oziębiania powietrza klimatyzacyjnego. W: Air conditioning protection and district heating. XI International conference. Wrocław-Szklarska Poręba, 23-26 June 2005. [Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005] s. 327-332, 5 rys. bibliogr. 7 poz. Summ.
- 2122.** KWIECIEŃ D.: Wykorzystanie energii słonecznej na potrzeby hotelowe. Chłod. Klim. [2005] wyd. spec. s. 32-35, 10 rys.
- 2123.** KWIECIEŃ D.: Wykorzystanie niskotemperaturowej energii odpadowej w alternatywnym systemie klimatyzacyjnym. Chłod. Klim. 2005 R. 10 nr 1/2 s. 70-75, 8 rys. 1 tab. bibliogr. 11 poz.
- 2124.** Budzisz M., KWIECIEŃ D., BESLER G.: Magazynowanie energii słonecznej na cele wentylacyjne budynków jednorodzinnych. W: Air conditioning protection and district heating. XI International conference. Wrocław-Szklarska Poręba, 23-26 June 2005. [Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005] s. 73-78, 5 rys. bibliogr. 5 poz. Summ.
- Kształtowanie mikroklimatu hal produkcyjnych z wykorzystaniem ciepła odpadowego. [Współaut.] zob. poz. 2082
 - Przykład wykorzystania ciepła odpadowego ze spalin gazowych do potrzeb wentylacji w zakładzie przemysłowym. [Współaut.] zob. poz. 2083
 - Wykorzystanie energii odnawialnej do wentylacji budynków jednorodzinnych. [Współaut.] zob. poz. 2194

MALINOWSKI PAWEŁ

- 2125.** MALINOWSKI P.: Statyczna symulacja sieci ciepłych. Ciepłow. Ogrzew. Went. 2005 R. 36 nr 5 s. 3-6, 3 rys. bibliogr. 7 poz.
- 2126.** MALINOWSKI P.: Struktura technologiczna, paliwowa i produkcyjna ciepłownictwa w Polsce. Ciepłow. Ogrzew. Went. 2005 R. 36 nr 7/8 s. 6-9, 8 rys. 5 tab. bibliogr. 20 poz.
- 2127.** MALINOWSKI P., POLARCZYK I., Ziembicki P.: Model rozmyty strat ciepła budynku w wyniku oddziaływania wiatru. Ciepłow. Ogrzew. Went. 2005 R. 36 nr 12 s. 30-32, 5 rys. bibliogr. 5 poz. Summ.
- 2128.** MALINOWSKI P., POLARCZYK I., Ziembicki P.: Wykorzystanie danych z monitoringu budynków jednorodzinnych do neuronowego prognozowania zapotrzebowania na ciepło. Ciepłow. Ogrzew. Went. 2005 R. 36 nr 6 s. 3-6, 9 rys. 1 tab. bibliogr. 6 poz.
- 2129.** Pawłowska I., MALINOWSKI P.: Badania wykorzystania elementów automatycznej regulacji w eksploatacji kotłów rusztowych. W: Air conditioning protection and district heating. XI International conference. Wrocław-Szklarska Poręba, 23-26 June 2005. [Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005] s. 477-482, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 4 poz. Summ.
- 2130.** Pawłowska I., MALINOWSKI P.: Identyfikacja dynamicznego modelu sprawności pracy kotła miałowego na podstawie danych pomiarowych z układu automatycznej regulacji. Ciepłow. Ogrzew. Went. 2005 R. 36 nr 9 s. 9-11, 3 rys. bibliogr. 7 poz.
- 2131.** Pawłowska I., MALINOWSKI P.: Wpływ zakresu danych identyfikacyjnych na prognozowanie sprawności pracy kotła WLM 5. W: Air conditioning protection and district heating. XI International conference. Wrocław-Szklarska Poręba, 23-26 June 2005. [Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005] s. 483-488, 2 rys. bibliogr. 5 poz. Summ.
- 2132.** Ziembicki P., MALINOWSKI P.: Racjonalizacja miejskich systemów dystrybucji ciepła przy wykorzystaniu sztucznych sieci neuronowych. W: II Kongres Inżynierii Środowiska. Materiały. [Lublin, 4-7 września 2005]. T. 2. Lublin: Komit. Inż. Śr. PAN 2005 s. 945-952, 3 rys. bibliogr. 6 poz.
(Monografie - Komitet Inżynierii Środowiska Polskiej Akademii Nauk; nr 33)
Nazwa wydawcy z cop.
- 2133.** Ziembicki P., MALINOWSKI P., POLARCZYK I.: Badania symulacyjne czynnego systemu ciepłowniczego. Ciepłow. Ogrzew. Went. 2005 R. 36 nr 4 s. 3-6, 10 rys. 1 tab. bibliogr. 17 poz.
- 2134.** Ziembicki P., MALINOWSKI P., POLARCZYK I.: Komputerowe modelowanie i symulacja miejskich systemów ciepłowniczych. Ciepłow. Ogrzew. Went. 2005 R. 36 nr 3 s. 7-9, bibliogr. 17 poz.
- 2135.** Ziembicki P., MALINOWSKI P., POLARCZYK I.: Zastosowanie sieci neuronowych do analizy pracy czynnego systemu ciepłowniczego. W: Air conditioning protection and district heating. XI International conference. Wrocław-Szklarska Poręba, 23-26 June 2005. [Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005] s. 713-718, bibliogr. 11 poz. Summ.
- Centralne i lokalne przygotowanie ciepłej wody użytkowej w węźle ciepłym. [Współaut.] zob. poz. 2186
 - Metodologia budowy neuronowego modelu prognostycznego godzinowego rozbioru wody. [Współaut.] zob. poz. 1938
 - Nowe trendy w ogrzewaniu i wentylacji obiektów halowych na przykładzie zakładu produkcji samochodów. [Współaut.] zob. poz. 2184
 - Ocena nowoczesnych budynków proekologicznych na przykładzie obiektu Brocks Hill Millennium Environment Centre. [Współaut.] zob. poz. 2182
 - Wybór rodzaju podgrzewacza pojemnościowego do domu jednorodzinnego. [Współaut.] zob. poz. 2185

MAZUREK WOJCIECH

- Wykorzystanie efektu EHD do intensyfikacji wymiany ciepła przy skraplaniu. [Współaut.] zob. poz. 2087

- Wykorzystanie efektu EHD do intensyfikacji wymiany ciepła w procesie parowania. [Współaut.] zob. poz. 2088

MIKOŁAJCZAK JERZY

- 2136. MIKOŁAJCZAK J.: Model matematyczny wymiany ciepła i masy w wypełnieniu chłodni wentylatorowej. *Pneumatyka* 2005 nr 5 s. 16-17, 1 rys. bibliogr. 3 poz.
- 2137. MIKOŁAJCZAK J.: Obliczanie parametrów termodynamicznych wymiany ciepła i masy w chłodni wentylatorowej. *Pneumatyka* 2005 nr 6 s. 24-26, 2 fot. 1 rys. bibliogr. 3 poz.
- 2138. MIKOŁAJCZAK J.: Wymiana ciepła i masy w wypełnieniu chłodni wentylatorowej. *Pneumatyka* 2005 nr 1 s. 37-39, 2 rys. bibliogr. 2 poz.
- 2139. MIKOŁAJCZAK J., Matuszczak M.: System wody chłodniczej zakładu przemysłu bioweterynaryjnego. *Instal (Warsz.)* 2005 nr 10 s. 49-51, 2 rys. bibliogr. 1 poz.

MISIŃSKI JACEK

- 2140. MISIŃSKI J.: Wymiana ciepła i masy w bezprzeponowych wymiennikach powietrze-wodny roztwór chlorku litu. W: *Air conditioning protection and district heating. XI International conference. Wrocław-Szklarska Poręba, 23-26 June 2005.* [Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005] s. 369-374, 6 rys. bibliogr. 5 poz. Summ.
- 2141. MISIŃSKI J., Reder S.: Wentylacja naturalna z zastosowaniem nawiewników okiennych i ściennych. W: *Air conditioning protection and district heating. XI International conference. Wrocław-Szklarska Poręba, 23-26 June 2005.* [Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005] s. 375-380, 3 rys. bibliogr. 11 poz. Summ.

NAPIÓRKOWSKA ANNA

- 2142. NAPIÓRKOWSKA A.: Instalacja wentylacyjna w basenach. *Chłod. Klim.* 2005 R. 10 nr 1/2 s. 56-60, 62, 4 rys. bibliogr. 6 poz.
- 2143. NAPIÓRKOWSKA A., ISAŃSKA-ĆWIEK A.: Klimatyzacja w przemyśle spożywczym - zakłady przetwórstwa mlecznego. *Ciepłow. Ogrzew. Went.* 2005 R. 36 nr 9 s. 32-36, 4 rys. bibliogr. 12 poz.
- 2144. NAPIÓRKOWSKA A., ISAŃSKA-ĆWIEK A.: Klimatyzacja w przemyśle spożywczym - zakłady przetwórstwa mięsnego. *Ciepłow. Ogrzew. Went.* 2005 R. 36 nr 11 s. 33-38, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 11 poz.
- 2145. NAPIÓRKOWSKA A., NAPIÓRKOWSKI R.: Ocena jakości instalacji sanitarnych. W: *Air conditioning protection and district heating. XI International conference. Wrocław-Szklarska Poręba, 23-26 June 2005.* [Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005] s. 423-428, 1 rys. bibliogr. 7 poz. Summ.
- Metody badawcze oceny skuteczności filtrów tłuszczowych. [Współaut.] zob. poz. 2104
- Okapy kuchenne zintegrowane z nawiewem. [Współaut.] zob. poz. 2105
- Skuteczność oczyszczania powietrza na filtrach tłuszczowych. [Współaut.] zob. poz. 2103

NAPIÓRKOWSKI RADOSŁAW

- Ocena jakości instalacji sanitarnych. [Współaut.] zob. poz. 2145

NOWAK BOGDAN

- 2146. NOWAK B.: "Para buch" - instalacja w ruchu. *Rynek Instal.* 2005 R. 13 nr 10 s. 17-22, 2 fot. 1 tab. bibliogr. 14 poz.
- 2147. NOWAK B.: O kotłowniach dyskusji ciąg dalszy. *Rynek Instal.* 2005 R. 13 nr 5 s. 87-89, bibliogr. 11 poz.
- 2148. NOWAK B.: O kotłowniach jeszcze słów kilka... *Rynek Instal.* 2005 R. 13 nr 3 s. 82-87, 1 rys. bibliogr. 15 poz.
- 2149. NOWAK B.: Odnawialna energia do kotła. *Rynek Instal.* 2005 R. 13 nr 11 s. 38-40, 42-45, 7 fot. bibliogr. 14 poz.

- 2150.** Duda J., Jeżewski A., Kijowski D., Misiąg W., NOWAK B., Prutis S., Stec M., Szlachta J., ZALESKI J.: Wzorcowy urząd czyli jak usprawnić administrację samorządową, jak mierzyć jej zadania i wyniki. Pod red. W. Misiąga. Warszawa: Instytut Badań nad Gospodarką Rynkową 2005, 216 s.
Bibliogr. s. 213-216
- 2151.** NOWAK B., BARTNICKI G.: Aproksymacja strat ciepła przy transporcie czynnika grzejnego w przewodach preizolowanych sieci osiedlowych. Ciepłow. Ogrzew. Went. 2005 R. 36 nr 11 s. 2-4, 1 rys. 2 tab. bibliogr. 12 poz.
- 2152.** NOWAK B., BARTNICKI G.: Jak zamontować pompę c.o. Rynek Instal. 2005 R. 13 nr 12 s. 42-46, 7 fot. bibliogr. 11 poz.
- 2153.** NOWAK B., BARTNICKI G.: Kotły węglowe XXI wieku. Rynek Instal. 2005 R. 13 nr 7/8 s. 29-36, 8 fot. 3 rys. 1 tab. bibliogr. 17 poz.
- 2154.** NOWAK B., BARTNICKI G.: Modernizacja instalacji ogrzewczych. Rynek Instal. 2005 R. 13 nr 6 s. 36-41, 7 fot. 2 rys. 1 tab. bibliogr. 12 poz.
- 2155.** NOWAK B., BARTNICKI G.: Pompy obiegowe w systemach ogrzewczych. Pol. Instal. 2005 nr 12 s. 14-17, 1 fot. 1 rys. 2 tab. bibliogr. 11 poz.
- 2156.** NOWAK B., BARTNICKI G.: Punkt pracy pompy a zużycie energii. Rynek Instal. 2005 R. 13 nr 10 s. 63-65, 3 fot. 1 rys. 3 tab. bibliogr. 11 poz.
- 2157.** NOWAK B., BARTNICKI G.: Rzeczywisty punkt pracy pompy c.o. Rynek Instal. 2005 R. 13 nr 3 s. 78-80, 4 rys. bibliogr. 11 poz.
- 2158.** NOWAK B., BARTNICKI G.: Umowna liczba mieszkańców (ULM) w wielorodzinnych budynkach mieszkalnych. W: Air conditioning protection and district heating. XI International conference. Wrocław-Szklarska Poręba, 23-26 June 2005. [Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005] s. 459-464, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 7 poz. Summ.
- 2159.** NOWAK B., BARTNICKI G.: Unowocześnione technologie starożytnego Rzymu. Rynek Instal. 2005 R. 13 nr 4 s. 30-37, 4 fot. 6 rys. bibliogr. 11 poz.
- 2160.** NOWAK B., Tiukało A.: Termomodernizacja współfinansowana przez Unię Europejską. Rynek Instal. 2005 R. 13 nr 9 s. 40-44, 6 fot. bibliogr. 9 poz.
- 2161.** Tiukało A., NOWAK B.: Partnerstwo publiczno-prywatne szansą dla samorządów? Rynek Instal. 2005 R. 13 nr 1/2 s. 24-26, bibliogr. 12 poz.
- 2162.** Tiukało A., NOWAK B.: Ustawa o PPP uchwalona. Rynek Instal. 2005 R. 13 nr 9 s. 26-29, bibliogr. 11 poz.
- Analiza możliwości zarządzania regionalnymi programami operacyjnymi przez samorząd województwa. [Współaut.] zob. poz. 2799
 - Komfort cieplny towarem rynkowym przy zaopatrzeniu w ciepło wielorodzinnych budynków mieszkalnych. [Współaut.] zob. poz. 2120
 - Sprawność energetyczna instalacji cyrkulacji w układach c.w.u. [Współaut.] zob. poz. 2209

NOWAKOWSKI EDMUND

- 2163.** NOWAKOWSKI E.: Instalacje wod-kan w małej gastronomii. Rynek Instal. 2005 R. 13 nr 5 s. 81-83, bibliogr. 6 poz.
- 2164.** NOWAKOWSKI E.: Miesięczne udziały zapotrzebowania na ciepło do celów ogrzewczych. Ekol. Energ. Odnawialne Ciepłow. Pol. Świecie 2005 R. 12 z. 3/4 s. 39-41, tab. bibliogr. 11 poz.
- 2165.** NOWAKOWSKI E.: Nawiewniki powietrza zewnętrznego w wentylacji grawitacyjnej. Tech. Chłod. Klim. 2005 R. 12 nr 3 s. 107-111, 1 rys. 2 tab. bibliogr. 10 poz.
- 2166.** NOWAKOWSKI E.: Objętość zbiorników na paliwa płynne. Rynek Instal. 2005 R. 13 nr 4 s. 70-72, 1 rys. 5 tab. bibliogr. 7 poz.
- 2167.** NOWAKOWSKI E.: Okienne listwy wentylacyjne. Rynek Instal. 2005 R. 13 nr 1/2 s. 76-79, 3 rys. 3 tab. bibliogr. 6 poz.
- 2168.** NOWAKOWSKI E.: Problemy cyrkulacyjne w instalacjach ciepłej wody. Ekol. Energ. Odnawialne Ciepłow. Pol. Świecie 2005 R. 12 z. 11/12 s. 154-156, 1 il. 1 tab. bibliogr. 4 poz.

2169. NOWAKOWSKI E.: Problemy hydrauliczne cyrkulacji ciepłej wody w instalacjach z rur miedzianych. Ciepłow. Ogrzew. Went. 2005 R. 36 nr 7/8 s. 20-23, 1 rys. 3 tab. bibliogr. 16 poz.
2170. NOWAKOWSKI E.: Problemy wentylacyjne ustępów ogólnych. Tech. Chłód. Klim. 2005 R. 12 nr 4 s. 138-140, bibliogr. 15 poz.
2171. NOWAKOWSKI E.: Przepustowość zaworów zaporowych w instalacjach wodociągowych. Instal (Warsz.) 2005 nr 2 s. 46-48, 4 tab. bibliogr. 4 poz. Summ.
2172. NOWAKOWSKI E.: Rozdział strumieni wody cyrkulacyjnej w instalacjach c.w.u. Pol. Instal. 2005 nr 12 s. 46, 48, 1 rys. 4 tab. bibliogr. 4 poz.
2173. NOWAKOWSKI E.: Straty ciśnienia na zaworach prostych stosowanych w instalacjach sanitarnych. Gaz Woda Tech. Sanit. 2005 t. 78 nr 4 s. 20-23, 4 tab. bibliogr. 19 poz.
2174. NOWAKOWSKI E.: Strumienie objętości powietrza wentylacyjnego w pomieszczeniach zakładów żywienia zbiorowego. Tech. Chłód. Klim. 2005 R. 12 nr 10 s. 379-384, 3 tab. bibliogr. 24 poz.
2175. NOWAKOWSKI E.: Współczynniki przepływu i oporu miejscowego a przepustowość zaworów zaporowych skośnych w instalacjach sanitarnych. Armatura Rurociągi 2005 R. 5 z. 2 s. 52-54, 6 tab. bibliogr. 18 poz.
2176. NOWAKOWSKI E.: Zawory regulacyjne w instalacjach ciepłej wody. Rynek Instal. 2005 R. 13 nr 12 s. 47-49, 2 tab. bibliogr. 7 poz.
- Instalacje ciepłej wody użytkowej w zakładach basenowych i kąpielowych. [Współaut.] zob. poz. 2108

PELECH ALEKSANDER

2177. PELECH A.: Automatyczna regulacja urządzeń wentylacyjnych i klimatyzacyjnych. Instal (Warsz.) 2005 nr 9 s. 64-70, 10 rys. bibliogr. 3 poz. Summ.
2178. PELECH A.: Uwagi o automatycznej regulacji urządzeń klimatyzacyjnych. W: Air conditioning protection and district heating. XI International conference. Wrocław-Szklarska Poręba, 23-26 June 2005. [Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005] s. 489-494, 4 rys. bibliogr. 3 poz. Summ.
2179. PELECH A., Budzisz M., Schwitalla A.: Opory przepływu powietrza i spalin w kominach dwuściennych firmy Wadex. W: Air conditioning protection and district heating. XI International conference. Wrocław-Szklarska Poręba, 23-26 June 2005. [Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005] s. 495-500, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 2 poz. Summ.
2180. PELECH A., SOMPOLIŃSKI M., Capiński W., Schwitalla A.: Pomiary parametrów mikroklimatu w "suchym pomieszczeniu". W: Air conditioning protection and district heating. XI International conference. Wrocław-Szklarska Poręba, 23-26 June 2005. [Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005] s. 501-505, 1 rys. 2 tab. bibliogr. 3 poz. Summ.
- Pomiary wilgotności w "suchym" pomieszczeniu. [Współaut.] zob. poz. 2084
 - Wilgotność względna mierzona metodą psychrometryczną - zasady i technika pomiaru. [Współaut.] zob. poz. 2085

PLEŚNIARSKA AGNIESZKA

2181. PLEŚNIARSKA A., ENGLART S., KMIEĆ A., JEŻOWIECKI J.: Badania wymiany ciepła i masy w urządzeniu klimatyzacyjnym z fontannowym złożem fluidalnym. W: Air conditioning protection and district heating. XI International conference. Wrocław-Szklarska Poręba, 23-26 June 2005. [Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005] s. 515-520, 2 rys. 2 tab. bibliogr. 11 poz. Summ.
- Badania hydrodynamiki fluidyzacji fontannowej w komorze klimatyzacyjnej. [Współaut.] zob. poz. 2098
 - Wymiana ciepła i masy w komorze klimatyzacyjnej z fontannowym złożem fluidalnym. [Współaut.] zob. poz. 2109

POLARCZYK IWONA

2182. Gul K., POLARCZYK I., MALINOWSKI P.: Ocena nowoczesnych budynków proekologicznych na przykładzie obiektu Brocks Hill Millennium Environment Centre. Instal (Warsz.) 2005 nr 5 s. 59-63, 8 rys. 1 tab. bibliogr. 18 poz. Summ.
2183. POLARCZYK I., JEŻOWIECKI J.: Ciepła woda użytkowa z dwufunkcyjnych węzłów ciepłych. Rynek Instal. 2005 R. 13 nr 9 s. 47-51, 3 rys. 2 tab. bibliogr. 16 poz.
2184. POLARCZYK I., MALINOWSKI P.: Nowe trendy w ogrzewaniu i wentylacji obiektów halowych na przykładzie zakładu produkcji samochodów. W: Air conditioning protection and district heating. XI International conference. Wrocław-Szklarska Poręba, 23-26 June 2005. [Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005] s. 527-531, [5] rys. [1] tab. bibliogr. 2 poz. Summ.
2185. POLARCZYK I., MALINOWSKI P.: Wybór rodzaju podgrzewacza pojemnościowego do domu jednorodzinnego. Ciepłow. Ogrzew. Went. 2005 R. 36 nr 2 s. 6-7, 4 tab. bibliogr. 7 poz.
2186. POLARCZYK I., MALINOWSKI P., Bujak M.: Centralne i lokalne przygotowanie ciepłej wody użytkowej w węźle ciepłym. Ciepłow. Ogrzew. Went. 2005 R. 36 nr 2 s. 17-20, 24, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 19 poz.
- Badania symulacyjne czynnego systemu ciepłowniczego. [Współaut.] zob. poz. 2133
 - Komputerowe modelowanie i symulacja miejskich systemów ciepłowniczych. [Współaut.] zob. poz. 2134
 - Model rozmyty strat ciepła budynku w wyniku oddziaływania wiatru. [Współaut.] zob. poz. 2127
 - Wykorzystanie danych z monitoringu budynków jednorodzinnych do neuronowego prognozowania zapotrzebowania na ciepło. [Współaut.] zob. poz. 2128
 - Zastosowanie sieci neuronowych do analizy pracy czynnego systemu ciepłowniczego. [Współaut.] zob. poz. 2135

PRZYDRÓŻNY EDWARD

2187. PRZYDRÓŻNY E.: Systemy z klima- i wentylokonwektorami. Systemy rozprowadzania i uzdatniania powietrza. Rynek Instal. 2005 R. 13 nr 10 s. 89-94, 11 rys. bibliogr. 5 poz.
2188. PRZYDRÓŻNY E., Jędrusik K.: Urządzenia wentylacyjne i klimatyzacyjne sal konsumpcyjnych. Cz. 1. Instal (Warsz.) 2005 nr 11 s. 59-63, 12 rys. Summ.
2189. PRZYDRÓŻNY E., RUSZEL F.: Przygotowanie czynnika chłodniczego do zasilania układów klimatyzacyjnych w okresach zimowym i przejściowym. W: Air conditioning protection and district heating. XI International conference. Wrocław-Szklarska Poręba, 23-26 June 2005. [Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005] s. 545-550, 4 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.
2190. PRZYDRÓŻNY E., RUSZEL F.: Układy chłodnicze do całorocznego ochładzania powietrza w urządzeniach wentylacyjnych i klimatyzacyjnych. Instal (Warsz.) 2005 nr 7/8 s. 60-65, 8 rys. bibliogr. 7 poz. Summ.
2191. PRZYDRÓŻNY E., Zając A.: Analiza obciążeń ciepłych pracowni komputerowych. W: Air conditioning protection and district heating. XI International conference. Wrocław-Szklarska Poręba, 23-26 June 2005. [Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005] s. 551-556, 4 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.

RDZAK MONIKA

2192. RDZAK M., BESLER G.: Energia odnawialna w kształtowaniu mikroklimatu pomieszczeń drogą pośredniego ogrzewania płaszczyznowego. W: XIX Krajowa konferencja naukowo-techniczna na temat Ekologiczne i energooszczędne budownictwo. Pod red. Z. Mierczyka, J. Wasilczuka. Zakopane, 5-7 września 2005. Warszawa: Bel Studio, cop. 2005 s. 269-275, 3 rys. bibliogr. 12 poz.
2193. RDZAK M., BESLER M.: Płaszczyznowe ogrzewanie powietrzne. Rynek Instal. 2005 R. 13 nr 1/2 s. 27-29, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 9 poz.

- 2194.** RDZAK M., KWIECIEŃ D.: Wykorzystanie energii odnawialnej do wentylacji budynków jednorodzinnych. W: Air conditioning protection and district heating. XI International conference. Wrocław-Szklarska Poręba, 23-26 June 2005. [Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005] s. 557-562, 4 rys. bibliogr. 7 poz. Summ.
- Ponad 20 lat eksploatacji bezprzeponowych gruntowych wymienników ciepła i masy według patentu Politechniki Wrocławskiej. [Współaut.] zob. poz. 2086

RUSZEL FRANCISZEK

- Przygotowanie czynnika ziębniczego do zasilania układów klimatyzacyjnych w okresach zimowym i przejściowym. [Współaut.] zob. poz. 2189
- Układy ziębnicze do całorocznego ochładzania powietrza w urządzeniach wentylacyjnych i klimatyzacyjnych. [Współaut.] zob. poz. 2190

SOMPOLIŃSKI MARCIN

- 2195.** SOMPOLIŃSKI M.: Nawiewniki fotelowe dla sal widowiskowych i audytoryjnych. Chłod. Klim. 2005 R. 10 nr 12 s. 27-29, 7 rys. bibliogr. 8 poz.
- 2196.** SOMPOLIŃSKI M.: Wpływ osoby siedzącej w fotelu wyposażonym w nawiewnik źródłowy, na rozkład prędkości powietrza w obrębie siedziska. W: Air conditioning protection and district heating. XI International conference. Wrocław-Szklarska Poręba, 23-26 June 2005. [Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005] s. 605-610, 4 rys. bibliogr. 5 poz. Summ.
- Pomiary parametrów mikroklimatu w "suchym pomieszczeniu". [Współaut.] zob. poz. 2180
 - Pomiary wilgotności w "suchym" pomieszczeniu. [Współaut.] zob. poz. 2084
 - Wilgotność względna mierzona metodą psychrometryczną - zasady i technika pomiaru. [Współaut.] zob. poz. 2085

SUCHECKI TOMASZ

- 2197.** SUCHECKI T.: Dehydratacja zeolitów z popiołów lotnych. W: II Kongres Inżynierii Środowiska. Materiały. [Lublin, 4-7 września 2005]. T. 2. Lublin: Komit. Inż. Śr. PAN 2005 s. 1057-1062, 2 tab. bibliogr. 10 poz.
(Monografie - Komitet Inżynierii Środowiska Polskiej Akademii Nauk; nr 33)
Nazwa wydawcy z cop.
- 2198.** SUCHECKI T.: Usuwanie NO_x na zeolitycznych sorbentach z popiołów lotnych. W: Air conditioning protection and district heating. XI International conference. Wrocław-Szklarska Poręba, 23-26 June 2005. [Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005] s. 635-640, 2 tab. bibliogr. 20 poz. Summ.
- 2199.** SUCHECKI T.: Zeolity z popiołów lotnych. Otrzymywanie i aplikacje w inżynierii środowiska. Wrocław: Zakł. Nar. im. Ossolińskich 2005, 84 s. 27 rys. 25 tab.
Bibliogr. s. 74-84
- 2200.** SUCHECKI T.: Zeolityczne sorbenty z popiołów lotnych do usuwania SO₂ ze spalin. W: Air conditioning protection and district heating. XI International conference. Wrocław-Szklarska Poręba, 23-26 June 2005. [Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005] s. 641-646, 3 rys. 2 tab. bibliogr. 15 poz. Summ.
- 2201.** SUCHECKI T., Mathews B., Kumazawa H.: Kinetic study of ambient-temperature reduction of Fe(III)edta by Na₂S₂O₄. Ind. Eng. Chem. Res. 2005 vol. 44 nr 12 s. 4249-4253, 5 tab. bibliogr. 40 poz.

SYPOSZ JAN

- 2202.** SYPOSZ J.: Metody rozdziału ilości ciepła dostarczonego do budynku na potrzeby ogrzewania i ciepłej wody użytkowej. Ciepłow. Ogrzew. Went. 2005 R. 36 nr 4 s. 19-23, 6 rys. 2 tab. bibliogr. 12 poz.

- 2203.** SYPOSZ J.: Weryfikacja eksperymentalna obliczeniowo-pomiarowej metody określania kosztów ciepła zużywanego na potrzeby ciepłej wody użytkowej. W: Air conditioning protection and district heating. XI International conference. Wrocław-Szklarska Poręba, 23-26 June 2005. [Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005] s. 647-652, 2 rys. 3 tab. bibliogr. 5 poz. Summ.
- 2204.** Laska M., Ingham D. B., Elliott L., SYPOSZ J.: A computational fluid dynamics microclimate investigation of sports arenas. W: Air conditioning protection and district heating. XI International conference. Wrocław-Szklarska Poręba, 23-26 June 2005. [Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005] s. 333-338, 4 rys. bibliogr. 8 poz. Streszcz.
- 2205.** Laska M., Ingham D. B., Elliott L., SYPOSZ J.: Turbulent flow modelling of sports hall ventilation systems. W: Progress in computational heat and mass transfer. [Fourth International Conference on Computational Heat and Mass Transfer]. Ed. R. Bennacer. [Paris, May 17-20, 2005]. Vol. 1. Paris: Lavoisier, cop. 2005 s. 527-529, 5 rys. bibliogr. 6 poz.
- 2206.** Laska M., SYPOSZ J.: The validation of the commercial software used as a tool to predict air movement in a controlled environment. W: Numerical Heat Transfer 2005. EURO THERM Seminar 82. Eds A. J. Nowak, R. A. Bialecki, G. Węcel. Gliwice-Cracow, September 13-16, 2005. Vol. 2 Gliwice: Institute of Thermal Technology. Silesian University of Technology, cop. 2005 s. 567-575, 6 rys. 2 tab. bibliogr. 9 poz.
- 2207.** SYPOSZ J., BARTNICKI G.: Badania dotyczące metod szacowania i pomiarów ilości ciepła zużywanego na potrzeby ciepłej wody użytkowej w budynkach mieszkalnych. Ciepłow. Ogrzew. Went. 2005 R. 36 nr 5 s. 26-29, 4 rys. 6 tab. bibliogr. 6 poz. Summ.
- 2208.** SYPOSZ J., BARTNICKI G.: Koszty podgrzewu wody użytkowej w budynkach mieszkalnych wielorodzinnych zasilanych z systemu ciepłowniczego. Domus 2005 nr 11 s. 3-6, 3 rys. 4 tab. bibliogr. 8 poz.
- 2209.** SYPOSZ J., NOWAK B., BARTNICKI G.: Sprawność energetyczna instalacji cyrkulacji w układach c.w.u. W: Air conditioning protection and district heating. XI International conference. Wrocław-Szklarska Poręba, 23-26 June 2005. [Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005] s. 653-658, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 7 poz. Summ.
- Komputerowy system zarządzania energią w budynku C-6 Politechniki Wrocławskiej. [Współaut.] zob. poz. 2106
 - Zarządzanie infrastrukturą techniczną w budynkach biurowych. [Współaut.] zob. poz. 2107

SZCZEŚNIAK SYLWIA

- 2210.** SZCZEŚNIAK S.: Organizacja wymiany powietrza w niskich pomieszczeniach handlowych. W: Air conditioning protection and district heating. XI International conference. Wrocław-Szklarska Poręba, 23-26 June 2005. [Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005] s. 665-670, 2 rys. bibliogr. 6 poz. Summ.

ŚNIEŻYK RYSZARD

- 2211.** ŚNIEŻYK R.: Modernizacja ogrzewania szpitala metodą ESCO. W: Air conditioning protection and district heating. XI International conference. Wrocław-Szklarska Poręba, 23-26 June 2005. [Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005] s. 677-682, 1 tab. bibliogr. 6 poz. Summ.
- 2212.** ŚNIEŻYK R.: Sposób wykorzystania liczników energii cieplnej do sterowania węzłów ciepłowniczych. W: Air conditioning protection and district heating. XI International conference. Wrocław-Szklarska Poręba, 23-26 June 2005. [Wrocław: PZITS Oddz. Dolnośl. 2005] s. 683-688, 1 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.

Wydział Informatyki i Zarządzania

INSTYTUT INFORMATYKI TECHNICZNEJ

BORZEMSKI LESZEK

- 2213.** BORZEMSKI L.: Data mining in the analysis of Internet performance as perceived by end-users. W: 18th International Conference on Systems Engineering. ICSEng 2005. Proceedings. Ed. by H. Selvaraj and V. Muthukumar. Las Vegas, Nevada, 16-18 August 2005. Los Alamitos [i in.]: IEEE Computer Society [Press], cop. 2005 s. 34-39, 2 rys. bibliogr. 9 poz.
- 2214.** BORZEMSKI L.: Mining Internet data sets for computational Grids. Lect. Notes Comput. Sci., Lect. Notes Artif. Intell. 2005 vol. 3683 s. 268-274, 1 rys. bibliogr. 29 poz.
Referat z 9th International Conference on Knowledge-based Intelligent Information and Engineering Systems. Melbourne, September 14-16, 2005
- 2215.** BORZEMSKI L., Dula M.: A two-stage algorithm for HTTP request scheduling in WWW server. W: Information Systems Architecture and Technology ISAT 2005. Proceedings of the 26th international scientific school. Information systems concepts, tools and applications. Eds A. Grzech, Z. Wilimowska. [Szkłarska Poręba, 21-23 września 2005]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 13-19, 2 rys. 2 tab. bibliogr. 4 poz.
(Biblioteka Informatyki Szkół Wyższych)
- 2216.** BORZEMSKI L., Dula M.: Dwupoziomowe szeregowanie żądań HTTP w serwerze WWW. W: Wysokowydajne sieci komputerowe. Zastosowanie i bezpieczeństwo. Praca zbiorowa pod red. A. Kwietnia, A. Grzywaka. Warszawa: WKŁ 2005 s. 15-22, 2 rys. 3 tab. bibliogr. 4 poz. Summ.
- 2217.** BORZEMSKI L., FRAŚ M.: Algorytmy globalnej wymiany danych w rozproszonym systemie ekspertowym z logiczną reprezentacją wiedzy. W: Wysokowydajne sieci komputerowe. Nowe technologie. Pod red. S. Węgrzyna, B. Pochopienia, T. Czachórskiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 93-102, 7 rys. bibliogr. 11 poz.
- 2218.** BORZEMSKI L., GOWIK K.: Metody i narzędzia analizy serwisów WWW. W: Komputerowo zintegrowane zarządzanie. Zbiór prac pod red. R. Knosali. [Zakopane, 10-12 stycznia 2005]. T. 1. Warszawa: WNT 2005 s. 122-129, 6 rys. 1 tab. bibliogr. 8 poz.
- 2219.** BORZEMSKI L., Łopatka P.: Complementing search engines with Text Mining. Lect. Notes Comput. Sci., Lect. Notes Artif. Intell. 2005 vol. 3533 s. 743-745, 2 rys. bibliogr. 3 poz.
Referat z 18th International Conference on Industrial and Engineering Applications of Artificial Intelligence and Expert Systems, IEA/AIE 2005. Innovation in applied artificial intelligence. Bari, Italy, June 22-24, 2005
- 2220.** BORZEMSKI L., NOWAK Z.: "Best performance hit" - nowa metoda pozyskiwania zasobów WWW za pośrednictwem wyszukiwarek internetowych. W: Wysokowydajne sieci komputerowe. Zastosowanie i bezpieczeństwo. Praca zbiorowa pod red. A. Kwietnia, A. Grzywaka. Warszawa: WKŁ 2005 s. 23-33, 2 rys. bibliogr. 7 poz.
- 2221.** BORZEMSKI L., NOWAK Z.: Modelowanie wydajności Internetu. W: Wysokowydajne sieci komputerowe. Nowe technologie. Pod red. S. Węgrzyna, B. Pochopienia, T. Czachórskiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 85-92, 3 rys. bibliogr. 4 poz.
- 2222.** BORZEMSKI L., NOWAK Z.: Predykcja jakości połączenia w Internecie jako nowa funkcjonalność wyszukiwarek. W: Nowe technologie w komputerowych systemach zarządzania. Internet w społeczeństwie informacyjnym. Praca zbiorowa pod red. A. Grzywaka, P. Pikiewicza. Warszawa: WKŁ 2005 s. 29-36, 4 rys.
- 2223.** BORZEMSKI L., NOWAK Z.: Using the geographic distance for selecting the nearest agent in intermediary-based access to Internet resources. Lect. Notes Comput. Sci., Lect. Notes Artif. Intell. 2005 vol. 3683 s. 261-267, 4 rys. bibliogr. 12 poz.
Referat z 9th International Conference on Knowledge-based Intelligent Information and Engineering Systems. Melbourne, September 14-16, 2005

- 2224.** BORZEMSKI L., Zatwarnicki K.: Using adaptive fuzzy-neural control to minimize response time in cluster-based Web systems. *Lect. Notes Comput. Sci., Lect. Notes Artif. Intell.* 2005 vol. 3528 s. 63-68, 2 rys. bibliogr. 9 poz.
Referat z Third International Atlantic Web Intelligence Conference AWIC 2005. *Advances in Web intelligence.* Łódź, June 6-9, 2005

BUBNICKI ZDZISŁAW

- 2225.** BUBNICKI Z.: Application of uncertain variables and learning process to decision making in a class of complex systems. W: *Proceedings of the 25th IASTED International Conference on Modelling, Identification, and Control. MIC 2005 [Dokument elektroniczny]*. Ed. M. H. Hamza. Innsbruck, Austria, February 16-18, 2005. Anaheim [i in.]: Acta Press, cop. 2005 s. 97-102, 5 rys. bibliogr. 14 poz.
CD-ROM
- 2226.** BUBNICKI Z.: Application of uncertain variables in learning algorithms for uncertain systems. W: *Advances in computer cybernetics. [17th International Conference on Systems Research, Informatics and Cybernetics]*. Ed. by G. E. Lasker. [Baden-Baden, Germany, August 1-7, 2005]. Vol. 12. Windsor: The International Institute for Advanced Studies in Systems Research and Cybernetics, cop. 2005 s. 25-29, bibliogr. [6] poz.
- 2227.** BUBNICKI Z.: Application of uncertain variables to knowledge-based decision making in a class of production systems. W: *The networked enterprise: a challenge for a sustainable development. 18th International Conference on Production Research. ICPR-18 - Conference proceedings [Dokument elektroniczny]*. Fisciano, Italy, July 31 - August 4, 2005. [Salerno: Cues 2005, 6] s. 3 rys. bibliogr. 16 poz.
CD-ROM
- 2228.** BUBNICKI Z.: Learning algorithm and uncertain variables in knowledge-based pattern recognition. W: *Proceedings of the Tenth International Symposium on Artificial Life and Robotics. (AROB 10th '05) [Dokument elektroniczny]*. Eds Masanori Sugisaka and Hiroshi Tanaka. Beppu, Oita, Japan, Feb. 4 - Feb. 6, 2005. [Oita: Sugisaka Masanori 2005] s. 236-239, 3 rys. bibliogr. 9 poz.
CD-ROM
- 2229.** BUBNICKI Z.: *Modern control theory.* Berlin [i in.]: Springer, cop. 2005, 423 s. rys. tab.
Bibliogr. s. 410-417
- 2230.** BUBNICKI Z.: New applications of uncertain variables to knowledge-based decision making in uncertain systems. W: *Scientific computation, applied mathematics and simulation. 17th IMACS World Congress [Dokument elektroniczny]*. Paris, July 11-15, 2005. Lille: Ecole Centrale de Lille [2005, 8] s. 4 rys. bibliogr. [21] poz.
CD-ROM
- 2231*** BUBNICKI Z.: Optimization of a class of uncertain systems based on uncertain variables. *Lect. Notes Comput. Sci.* 2005 vol. 3643 s. 38-43, 1 rys. bibliogr. 6 poz.
Referat z EuroCAST 2005. *Computer aided systems theory.* Las Palmas de Gran Canaria, Spain, 7-11.02.2005
- 2232.** BUBNICKI Z.: Uncertain variables and their applications in intelligent uncertain systems. W: *Control and learning in robotic systems.* Ed. J. X. Liu. New York: Nova Science Publ., cop. 2005 s. 87-121, 11 rys. bibliogr. 27 poz.
- 2233.** BUBNICKI Z.: Uncertain variables as a tool for design of uncertain control systems. W: *44th IEEE Conference on Decision and Control, and European Control Conference ECC '05. CDC-ECC '05. Proceedings [Dokument elektroniczny]*. Seville, Spain, December 12-15, 2005. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005 s. 3669-3674, 3 rys. bibliogr. 16 poz.
CD-ROM

- 2234.** BUBNICKI Z.: Uncertain variables in decision problems for hybrid uncertain systems. W: 18th International Conference on Systems Engineering. ICSEng 2005. Proceedings. Ed. by H. Selvaraj and V. Muthukumar. Las Vegas, Nevada, 16-18 August 2005. Los Alamitos [i in.]: IEEE Computer Society [Press], cop. 2005 s. 493-498, 2 rys. bibliogr. 8 poz.
- 2235.** BUBNICKI Z.: Zastosowania zmiennych niepewnych w problemach sterowania systemami komputerowymi. W: XV Krajowa Konferencja Automatyki. KKA 2005. Red. Z. Bubnicki, R. Kulikowski, J. Kacprzyk. [Warszawa, 27-30 czerwca 2005]. T. 1. Warszawa: Instytut Badań Systemowych PAN [2005] s. 19-29, 6 rys. bibliogr. 38 poz. Summ.
Nazwa wydawcy z cop.
- Teoria i algorytmy sterowania. Wyd. 2. Warszawa: Wydaw. Nauk. PWN 2005
Patrz: Bibliografia publikacji pracowników Politechniki Wrocławskiej za rok 2002 R. 36 poz. 1790

DĘBICKI TOMASZ

- 2236.** DĘBICKI T.: Zastosowanie zmiennych niepewnych i losowych w problemie sterowania alokacją zadań w systemie wieloprocesorowym. W: XV Krajowa Konferencja Automatyki. KKA 2005. Red. Z. Bubnicki, R. Kulikowski, J. Kacprzyk. [Warszawa, 27-30 czerwca 2005]. T. 2. Warszawa: Instytut Badań Systemowych PAN [2005] s. 369-374, 5 rys. bibliogr. 10 poz. Summ.
Nazwa wydawcy z cop.

FRAŚ MARIUSZ

- 2237.** FRAŚ M.: Algorytmy równoważenia obciążenia dla metody logiczno-algebraicznej w wielokomputerowym systemie ekspertowym. W: Wysokowydajne sieci komputerowe. Zastosowanie i bezpieczeństwo. Praca zbiorowa pod red. A. Kwietnia, A. Grzywaka. Warszawa: WKŁ 2005 s. 203-211, 6 rys. bibliogr. 10 poz.
- Algorytmy globalnej wymiany danych w rozproszonym systemie ekspertowym z logiczną reprezentacją wiedzy. [Współaut.] zob. poz. 2217

GIL WALDEMAR

- 2238.** GIL W.: Using web mining for improving the performance of generating dynamic content with a ZIPF-like distribution of the requests. W: Information Systems Architecture and Technology ISAT 2005. Proceedings of the 26th international scientific school. Information systems concepts, tools and applications. Eds A. Grzech, Z. Wilimowska. [Szklarska Poręba, 21-23 września 2005]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 43-49, 2 rys. 3 tab. bibliogr. 13 poz.
(Biblioteka Informatyki Szkół Wyższych)
- 2239.** GIL W.: Zastosowanie eksploracji danych do zwiększenia wydajności generowania dynamicznej treści WWW. W: Wysokowydajne sieci komputerowe. Zastosowanie i bezpieczeństwo. Praca zbiorowa pod red. A. Kwietnia, A. Grzywaka. Warszawa: WKŁ 2005 s. 425-434, 2 rys. bibliogr. 12 poz.

GRZECH ADAM

- 2240.** GRZECH A.: Analiza rynku pracy w zakresie wykorzystania technologii informacyjno-komunikacyjnych w sferze usług. W: Prognozy rynku pracy i zapotrzebowania na kwalifikacje. Pod red. T. Kupczyk. Wrocław: PWroc. - Centrum Kształcenia Ustawicznego 2005 s. 165-198, bibliogr. 13 poz.
- 2241.** GRZECH A.: Sterowanie ruchem w pakietowych sieciach komputerowych dla zapewnienia jakości usług. W: XV Krajowa Konferencja Automatyki. KKA 2005. Red. Z. Bubnicki, R. Kulikowski, J. Kacprzyk. [Warszawa, 27-30 czerwca 2005]. T. 2. Warszawa: Instytut Badań Systemowych PAN [2005] s. 343-350, 4 rys. bibliogr. 7 poz. Summ.
Nazwa wydawcy z cop.

- 2242.** GRZECH A.: Sub-optimal routing in unreliable packet-switched computer communication network. W: 18th International Conference on Systems Engineering. ICSEng 2005. Proceedings. Ed. by H. Selvaraj and V. Muthukumar. Las Vegas, Nevada, 16-18 August 2005. Los Alamitos [i in.]: IEEE Computer Society [Press], cop. 2005 s. 276-281, 3 rys. bibliogr. 6 poz.
- A mobile agent approach to intrusion detection in network systems. [Współaut.] zob. poz. 2261

JÓZEFCZYK JERZY

- 2243.** JÓZEFCZYK J.: Odporne algorytmy podejmowania decyzji dla wybranych przypadków alokacji i szeregowania zadań w warunkach niepewności. W: XV Krajowa Konferencja Automatyki. KKA 2005. Red. Z. Bubnicki, R. Kulikowski, J. Kacprzyk. [Warszawa, 27-30 czerwca 2005]. T. 2. Warszawa: Instytut Badań Systemowych PAN [2005] s. 201-308, bibliogr. 15 poz. Summ.
Nazwa wydawcy z cop.
- 2244.** JÓZEFCZYK J.: Podejmowanie decyzji w dwupoziomowym kompleksie operacji produkcyjnych. W: Automatyzacja - nowości i perspektywy. Automation 2005. Konferencja naukowo-techniczna. [Zbiór referatów]. Warszawa, 6-8 kwietnia 2005. [Warszawa: PIAP 2005] s. 53-66, 8 rys. bibliogr. 15 poz. Summ.
- 2245.** JÓZEFCZYK J.: Worst-case relative regret algorithm for task allocation in complex operation system. Syst. Sci. 2005 vol. 31 nr 2 s. 57-66, 1 rys. bibliogr. 9 poz.
- 2246.** JÓZEFCZYK J., ORSKI D.: Algorithms for decision making in transportation systems with uncertain knowledge. W: Advanced OR and AI methods in transportation. Proceedings of 10th Jubilee Meeting of the EURO Working Group on Transportation: "Advances in modeling, optimization and management of transportation processes and systems - theory and practice" and 16th Mini-EURO Conference: "Artificial intelligence in transportation". A. Jaszkie-wicz [i in.] (eds). Poznań, 13-16 September 2005. Poznań: Publ. House of Poznan University of Technology, cop. 2005 s. 752-757, 4 rys. bibliogr. 4 poz.

JUSZCZYSZYN KRZYSZTOF

- 2247.** JUSZCZYSZYN K., KOŁACZEK G.: Data fusion framework for multiagent intrusion detection system. W: Information Systems Architecture and Technology ISAT 2005. Proceedings of the 26th international scientific school. Information systems concepts, tools and applications. Eds A. Grzech, Z. Wilimowska. [Szklarska Poręba, 21-23 września 2005]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 63-70, bibliogr. 17 poz.
(Biblioteka Informatyki Szkół Wyższych)
- 2248.** JUSZCZYSZYN K., Zalewska M.: A perspective of using World Wide Web as the environment for business process modeling. W: Electronic commerce. Theory and applications. Ed. by Jacek Wachowicz. Gdańsk: Wydział Zarządzania i Ekonomii PGdań. 2005 s. 33-40, 1 rys. bibliogr. 12 poz.
- A mobile agent approach to intrusion detection in network systems. [Współaut.] zob. poz. 2261

KASPRZAK WACŁAW

- 2249.** KASPRZAK W.: Analiza trendów w Polsce, Europie i na świecie, dotyczących rynku pracy, w tym zapotrzebowania na kwalifikacje i specjalizacje zawodowe w branżach technicznych. W: Prognozy rynku pracy i zapotrzebowania na kwalifikacje. Pod red. T. Kupeczyk. Wrocław: PWroc. - Centrum Kształcenia Ustawicznego 2005 s. 41-51, 1 rys. bibliogr. 10 poz.

- 2250.** Grudzewski W., Hejduk I., KASPRZAK W., Santarek K.: Autorskie studium koncepcji strategii rozwoju Politechniki Warszawskiej do roku 2015. W: Uczelnia oparta na wiedzy. Organizacja procesu dydaktycznego oraz zarządzanie wiedzą w ekonomicznym szkolnictwie wyższym. Materiały z ogólnopolskiej konferencji. Pod red. T. Gołębiowskiego, M. Dąbrowskiego i B. Mierzejewskiej. Wrocław, 23 czerwca 2005. Warszawa: Fundacja Promocji i Akredytacji Kierunków Ekonomicznych 2005 s. 78-90, 2 rys. bibliogr. [5] poz. Summ.

KATARZYNIAK RADOSŁAW

- 2251.** KATARZYNIAK R.: On some properties of grounding simple modalities. Syst. Sci. 2005 vol. 31 nr 3 s. 59-86, 5 rys. bibliogr. 16 poz.
- 2252.** KATARZYNIAK R.: Resolving semantic inconsistencies in distributed approach to thesaurus creation. W: Ontologies and soft methods in knowledge management. Ed. R. P. Katarzyniak. Adelaide: Advanced Knowledge International, cop. 2005 s. 137-160, bibliogr. [12] poz. (International Series on Natural and Artificial Intelligence; vol. 4)
- 2253.** KATARZYNIAK R.: Some properties of grounding modal conjunctions in artificial cognitive agents. Lect. Notes Comput. Sci., Lect. Notes Artif. Intell. 2005 vol. 3682 s. 500-506, 1 rys. bibliogr. 12 poz.
Referat z 9th International Conference on Knowledge-based Intelligent Information and Engineering Systems. Melbourne, September 14-16, 2005
- 2254.** KATARZYNIAK R.: The language grounding problem and its relation to the internal structure of cognitive agents. J. Univers. Comput. Sci. [Dokument elektroniczny] 2005 vol. 11 nr 2 s. 357-374, 3 rys. bibliogr. [23] poz.
- 2255.** KATARZYNIAK R., Lorkiewicz W., Popek G.: Relating documents and queries to ontological perspective of an electronic documents repository. W: Ontologies and soft methods in knowledge management. Ed. R. P. Katarzyniak. Adelaide: Advanced Knowledge International, cop. 2005 s. 45-72, 9 rys. bibliogr. [25] poz. (International Series on Natural and Artificial Intelligence; vol. 4)
- 2256.** KATARZYNIAK R., PIECZYŃSKA-KUCHTIAK A., Sawicki Z.: Conceptual structure of pain symptoms for repositories of physiotherapy data. W: Ontologies and soft methods in knowledge management. Ed. R. P. Katarzyniak. Adelaide: Advanced Knowledge International, cop. 2005 s. 161-178, 7 rys. bibliogr. [10] poz. (International Series on Natural and Artificial Intelligence; vol. 4)
- 2257.** Lorkiewicz W., Popek G., KATARZYNIAK R.: Relating documents' descriptions to enriched thesaurus in knowledge repository. W: Information Systems Architecture and Technology ISAT 2005. Proceedings of the 26th international scientific school. Information systems concepts, tools and applications. Eds A. Grzech, Z. Wilimowska. [Szklarska Poręba, 21-23 września 2005]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 107-111, 1 rys. bibliogr. 6 poz. (Biblioteka Informatyki Szkół Wyższych)
- 2258.** Popek G., Lorkiewicz W., KATARZYNIAK R.: Classical similarity measures and their relation to the general structure of information needs. W: Information Systems Architecture and Technology ISAT 2005. Proceedings of the 26th international scientific school. Information systems concepts, tools and applications. Eds A. Grzech, Z. Wilimowska. [Szklarska Poręba, 21-23 września 2005]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 166-173, 7 rys. bibliogr. 4 poz. (Biblioteka Informatyki Szkół Wyższych)
- A mobile agent approach to intrusion detection in network systems. [Współaut.] zob. poz. 2261

KOŁACZEK GRZEGORZ

- 2259.** KOŁACZEK G.: Modelowanie przepływu zaufania w sieciach informatycznych. W: Nowe technologie w komputerowych systemach zarządzania. Internet w społeczeństwie informacyjnym. Praca zbiorowa pod red. A. Grzywaka, P. Pikiewicza. Warszawa: WKŁ 2005 s. 245-252, 1 rys. 6 tab.
- 2260.** KOŁACZEK G.: Trust management in E-commerce. W: Electronic commerce. Theory and applications. Ed. by Jacek Wachowicz. Gdańsk: Wydział Zarządzania i Ekonomii PGdań. 2005 s. 53-59, 2 rys. bibliogr. 10 poz.
- 2261.** KOŁACZEK G., PIECZYŃSKA-KUCHTIAK A., JUSZCZYSZYN K., GRZECH A., KATARZYŃIAK R., NGUYEN N. T.: A mobile agent approach to intrusion detection in network systems. Lect. Notes Comput. Sci., Lect. Notes Artif. Intell. 2005 vol. 3682 s. 514-519, 2 rys. bibliogr. 16 poz.
Referat z 9th International Conference on Knowledge-based Intelligent Information and Engineering Systems. Melbourne, September 14-16, 2005
- Data fusion framework for multiagent intrusion detection system. [Współaut.] zob. poz. 2247

NGUYEN NGOC THANH

- 2262.** NGUYEN N. T.: Modal time and processing its inconsistency in temporal data collections. W: Ontologies and soft methods in knowledge management. Ed. R. P. Katarzyniak. Adelaide: Advanced Knowledge International, cop. 2005 s. 101-118, 3 tab. bibliogr. [17] poz.
(International Series on Natural and Artificial Intelligence; vol. 4)
- 2263.** NGUYEN N. T.: Processing inconsistency of knowledge on semantic level. J. Univers. Comput. Sci. [Dokument elektroniczny] 2005 vol. 11 nr 2 s. 285-302, 5 tab. bibliogr. [28] poz.
- 2264.** NGUYEN N. T.: Rec. pracy: Sherry P.: Mac OS X Web development. Birmingham 2004
Comput. Rev. [Dokument elektroniczny] 2005 March [1] s.
- 2265.** NGUYEN N. T.: Rec. pracy: Teslenko M., Martinelli A., Dubrova E.: Bound-set preserving ROBDD variable orderings may not be optimum. IEEE Trans. Comput. 2005 vol. 54 nr 2 s. 236-237
Comput. Rev. [Dokument elektroniczny] 2005 June [1] s.
- 2266.** Gawinecki M., Gordon M., NGUYEN N. T., Paprzycki M., Vetulani Z.: Ontologically demarcated resources in an agent based travel support system. W: Ontologies and soft methods in knowledge management. Ed. R. P. Katarzyniak. Adelaide: Advanced Knowledge International, cop. 2005 s. 219-240, 4 rys. bibliogr. [44] poz.
(International Series on Natural and Artificial Intelligence; vol. 4)
- 2267.** Gawinecki M., Gordon M., NGUYEN N. T., Paprzycki M., Szymczak M.: RDF demarcated resources in an agent based travel support system. W: Informatyka i efektywność systemów. Red. M. Goliński, J. K. Grabara, J. S. Nowak. Katowice: PTI Oddz. Górnośl. 2005 s. 303-310, 1 rys. bibliogr. 14 poz.
- 2268.** Kiewra M., NGUYEN N. T.: Non-textual document ranking using crawler information and web usage mining. Lect. Notes Comput. Sci., Lect. Notes Artif. Intell. 2005 vol. 3682 s. 520-526, 2 tab. bibliogr. 9 poz.
Referat z 9th International Conference on Knowledge-based Intelligent Information and Engineering Systems. Melbourne, September 14-16, 2005
- 2269.** NGUYEN N. T., Błażowski A., Małowiecki M.: A multiagent system aiding information retrieval in Internet using consensus methods. Lect. Notes Comput. Sci. 2005 vol. 3381 s. 399-402, bibliogr. 6 poz.
Referat z 31st Conference on Current Trends in Theory and Practice of Computer Science. SOFSEM 2005. Liptovsky Jan, Slovakia, January 22-28, 2005

- 2270.** NGUYEN N. T., Małowiecki M.: Using consensus susceptibility and consistency measures for inconsistent knowledge management. *Lect. Notes Comput. Sci., Lect. Notes Artif. Intell.* 2005 vol. 3518 s. 545-554, bibliogr. 14 poz.
Referat z 9th Pacific-Asia Conference. *Advances in knowledge discovery and data mining.* Hanoi, May 18-20, 2005
- 2271.** NGUYEN N. T., SOBECKI J.: Rough classification used for learning scenario determination in intelligent learning system. W: *Intelligent information processing and web mining.* M. A. Kłopotek, S. T. Wierzchoń, K. Trojanowski (eds). Berlin: Springer, cop. 2005 s. 107-116, bibliogr. 12 poz.
(*Advances in Soft Computing*, ISSN 1615-3871)
Referat z International IIS: IIPWM '05 Conference. Gdańsk, June 13-16, 2005
- 2272.** Rusin M., NGUYEN N. T.: InkML- a new approach for storing digital handwriting data. W: *Information Systems Architecture and Technology ISAT 2005. Proceedings of the 26th international scientific school. Information systems concepts, tools and applications.* Eds A. Grzech, Z. Wilimowska. [Szklarska Poręba, 21-23 września 2005]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 174-180, 2 rys. bibliogr. 11 poz.
(Biblioteka Informatyki Szkół Wyższych)
- 2273.** Zgrzywa M., NGUYEN N. T.: Estimating and calculating consensus with simple dependencies of attributes. W: *Computer recognition systems.* Marek Kurzyński [i in.] (eds). Berlin [i in.]: Springer, cop. 2005 s. 319-328, 2 tab. bibliogr. 12 poz.
(*Advances in Soft Computing*, ISSN 1615-3871)
Referat z 4th International Conference on Computer Recognition Systems CORES '05. Rydzyna, Poland, May 22-25, 2005
- A mobile agent approach to intrusion detection in network systems. [Współaut.] zob. poz. 2261

NOWAK ZIEMOWIT

- "Best performance hit" - nowa metoda pozyskiwania zasobów WWW za pośrednictwem wyszukiwarek internetowych. [Współaut.] zob. poz. 2220
- Modelowanie wydajności Internetu. [Współaut.] zob. poz. 2221
- Predykcja jakości połączenia w Internecie jako nowa funkcjonalność wyszukiwarek. [Współaut.] zob. poz. 2222
- Using the geographic distance for selecting the nearest agent in intermediary-based access to Internet resources. [Współaut.] zob. poz. 2223

ORSKI DONAT

- 2274.** ORSKI D.: Application of uncertain variables to planning resource allocation in a class of research projects. W: *18th International Conference on Systems Engineering. ICSEng 2005. Proceedings.* Ed. by H. Selvaraj and V. Muthukumar. Las Vegas, Nevada, 16-18 August 2005. Los Alamitos [i in.]: IEEE Computer Society [Press], cop. 2005 s. 238-243, 4 rys. bibliogr. 5 poz.
- 2275*** ORSKI D.: Quality of cascade operations control based on uncertain variables. *Artif. Life Robot.* 2005 vol. 9 nr 1 s. 32-35, 4 rys. bibliogr. 7 poz.
- 2276.** ORSKI D.: Zastosowanie zmiennych niepewnych do podejmowania decyzji dla obiektu o strukturze równoległej. W: *XV Krajowa Konferencja Automatyki. KKA 2005.* Red. Z. Bubnicki, R. Kulikowski, J. Kacprzyk. [Warszawa, 27-30 czerwca 2005]. T. 2. Warszawa: Instytut Badań Systemowych PAN [2005] s. 59-64, 3 rys. bibliogr. 6 poz. Summ.
Nazwa wydawcy z cop.

2277. Bubnicki Z., ORSKI D.: Resource and task allocation in complex of parallel operations with uncertain and random parameters. W: 18th International Conference on Systems Engineering. ICSEng 2005. Proceedings. Ed. by H. Selvaraj and V. Muthukumar. Las Vegas, Nevada, 16-18 August 2005. Los Alamitos [i in.]: IEEE Computer Society [Press], cop. 2005 s. 499-504, 1 rys. bibliogr. 7 poz.
- Algorithms for decision making in transportation systems with uncertain knowledge. [Współaut.] zob. poz. 2246

PIECZYŃSKA-KUCHTIAK AGNIESZKA

2278. PIECZYŃSKA-KUCHTIAK A.: Grounding a descriptive language in cognitive agents using consensus methods. Lect. Notes Comput. Sci. 2005 vol. 3516 s. 671-678, bibliogr. 11 poz. Referat z Computational Science - ICCS 2005. Atlanta, USA, May 22-25, 2005. Pt. 3
2279. PIECZYŃSKA-KUCHTIAK A.: Solving conflicts in a multiagent system. W: Information Systems Architecture and Technology ISAT 2005. Proceedings of the 26th international scientific school. Information systems concepts, tools and applications. Eds A. Grzech, Z. Wilimowska. [Szkłarska Poręba, 21-23 września 2005]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 150-156, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 5 poz.
(Biblioteka Informatyki Szkół Wyższych)
2280. PIECZYŃSKA-KUCHTIAK A.: XML documents' classification based on similarity measure. W: Ontologies and soft methods in knowledge management. Ed. R. P. Katarzyniak. Adelaide: Advanced Knowledge International, cop. 2005 s. 19-43, 7 rys. bibliogr. [29] poz.
(International Series on Natural and Artificial Intelligence; vol. 4)
2281. PIECZYŃSKA-KUCHTIAK A., Owczarek R.: Structural similarity measure between XML documents. W: Electronic commerce. Theory and applications. Ed. by Jacek Wachowicz. Gdańsk: Wydział Zarządzania i Ekonomii PGdań. 2005 s. 101-108, 7 rys. bibliogr. 9 poz.
- A mobile agent approach to intrusion detection in network systems. [Współaut.] zob. poz. 2261
 - Conceptual structure of pain symptoms for repositories of physiotherapy data. [Współaut.] zob. poz. 2256

ŚWIĄTEK JERZY

2282. ŚWIĄTEK J.: Identification of complexes of operations system with limited measurement possibilities. W: 18th International Conference on Systems Engineering. ICSEng 2005. Proceedings. Ed. by H. Selvaraj and V. Muthukumar. Las Vegas, Nevada, 16-18 August 2005. Los Alamitos [i in.]: IEEE Computer Society [Press], cop. 2005 s. 124-129, 2 rys. bibliogr. 5 poz.
2283. ŚWIĄTEK J.: Identyfikacja kompleksów operacji przy ograniczonych możliwościach pomiarowych. W: XV Krajowa Konferencja Automatyki. KKA 2005. Red. Z. Bubnicki, R. Kulikowski, J. Kacprzyk. [Warszawa, 27-30 czerwca 2005]. T. 1. Warszawa: Instytut Badań Systemowych PAN [2005] s. 333-336, 2 rys. bibliogr. 5 poz. Summ.
Nazwa wydawcy z cop.
2284. ŚWIĄTEK J.: Parameter estimation of complexes of operations system with limited measurement possibilities. W: Information Systems Architecture and Technology ISAT 2005. Proceedings of the 26th international scientific school. Information systems concepts, tools and applications. Eds A. Grzech, Z. Wilimowska. [Szkłarska Poręba, 21-23 września 2005]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 212-219, 2 rys. bibliogr. 6 poz.
(Biblioteka Informatyki Szkół Wyższych)
2285. ŚWIĄTEK J., GALANC T.: Lower-limit barrier in the problem of the identification of a barrier in the functioning of a certain inventory storage and issue system. Bad. Oper. Decyz. 2005 nr 2 s. 53-58, bibliogr. 2 poz. Streszcz.

THOMAS WOJCIECH

- 2286.** THOMAS W.: Hybrydowe algorytmy szeregowania zadań na ruchomych realizatorach dla kryterium średniego czasu przepływu. W: XV Krajowa Konferencja Automatyki. KKA 2005. Red. Z. Bubnicki, R. Kulikowski, J. Kacprzyk. [Warszawa, 27-30 czerwca 2005]. T. 2. Warszawa: Instytut Badań Systemowych PAN [2005] s. 325-328, 7 rys. bibliogr. 9 poz. Summ.
Nazwa wydawcy z cop.

TUROWSKA MAGDALENA

- 2287.** TUROWSKA M.: Sterowanie przeciążeniem w sieci ATM w warunkach niepewności. W: XV Krajowa Konferencja Automatyki. KKA 2005. Red. Z. Bubnicki, R. Kulikowski, J. Kacprzyk. [Warszawa, 27-30 czerwca 2005]. T. 2. Warszawa: Instytut Badań Systemowych PAN [2005] s. 363-368, 9 rys. 1 tab. bibliogr. 16 poz. Summ.
Nazwa wydawcy z cop.

INSTYTUT ORGANIZACJI I ZARZĄDZANIA

BALCERAK ALICJA

- 2288.** BALCERAK A.: Kształcenie zorientowane na studenta - sceptycznie o metaforze "student klientem". W: Jakość kształcenia na kierunku zarządzanie i marketing. Problemy, badania, rozwiązania. Praca zbiorowa pod red. Tadeusza Stalewskiego. Warszawa: Difin, cop. 2005 s. 45-51, 1 rys. bibliogr. [24] poz.
- 2289.** BALCERAK A.: Nauczyciele akademicy w opinii studentów. W: Jakość kształcenia na kierunku zarządzanie i marketing. Problemy, badania, rozwiązania. Praca zbiorowa pod red. Tadeusza Stalewskiego. Warszawa: Difin, cop. 2005 s. 123-132, 1 rys. 4 tab. bibliogr. [19] poz.
- 2290.** BALCERAK A.: Nieuczciwe praktyki związane z pisaniem i obroną pracy magisterskiej. W: Jakość kształcenia na kierunku zarządzanie i marketing. Problemy, badania, rozwiązania. Praca zbiorowa pod red. Tadeusza Stalewskiego. Warszawa: Difin, cop. 2005 s. 140-148, 6 tab. bibliogr. [13] poz.
- 2291.** BALCERAK A.: Ocena wiedzy studentów - informowanie, motywowanie czy wypłata? W: Jakość kształcenia na kierunku zarządzanie i marketing. Problemy, badania, rozwiązania. Praca zbiorowa pod red. Tadeusza Stalewskiego. Warszawa: Difin, cop. 2005 s. 133-139, 3 tab. bibliogr. [15] poz.
- 2292.** BALCERAK A.: Zorganizowana refleksja. Sens, forma i przebieg podsumowania rozgrywki gry symulacyjnej. W: Symulacja systemów społeczno-gospodarczych. Pod red. nauk. A. Balcerak i W. Kwaśnickiego. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 163-177, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 42 poz.
(Prace Naukowe Instytutu Organizacji i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej; nr 77, Studia i Materiały, ISSN 0324-9468; nr 19)
- 2293.** BALCERAK A., GALANT-PATER M., PIERONEK J.: Kontakty z otoczeniem gospodarczym w trakcie studiów (według opinii badanych). W: Jakość kształcenia na kierunku zarządzanie i marketing. Problemy, badania, rozwiązania. Praca zbiorowa pod red. Tadeusza Stalewskiego. Warszawa: Difin, cop. 2005 s. 97-102, 4 tab. bibliogr. [7] poz.
- 2294.** BALCERAK A., Kwaśnicki W.: Modelowanie symulacyjne systemów społeczno-gospodarczych: różnorodność podejść i problemów. W: Symulacja systemów społeczno-gospodarczych. Pod red. nauk. A. Balcerak i W. Kwaśnickiego. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 5-15, 1 rys. bibliogr. [12] poz.
(Prace Naukowe Instytutu Organizacji i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej; nr 77, Studia i Materiały, ISSN 0324-9468; nr 19)

BETTA JAN

- 2295.** BETTA J.: I Dolnośląska strategia innowacji szansą dla regionów. Nauk. Pr. Kirovograds'kogo Nac. Tech. Univ., Ekon. Nauki 2005 vyp. 7 c. 1. s. 55-60, bibliogr. 6 poz. Summ.

BIENKOWSKA AGNIESZKA

- 2296.** BIENKOWSKA A.: Kontroling wiedzy - w kierunku wspomaganie zarządzania wiedzą. Nauk. Pr. Kirovograds'kogo Nac. Tech. Univ., Ekon. Nauki 2005 vyp. 7 c. 1 s. 61-67, 1 rys. bibliogr. 18 poz. Summ.
- 2297.** BIENKOWSKA A., KRAL Z., ZABŁOCKA-KLUCZKA A.: Controlling strategiczny a modele organizacji doradztwa strategicznego. W: Rachunkowość zarządcza i controlling a strategie przedsiębiorstw i instytucji. Red. nauk. E. Nowak. Wrocław: Wydaw. AE 2005 s. 31-43, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 16 poz.
(Prace Naukowe Akademii Ekonomicznej im. Oskara Langego we Wrocławiu, ISSN 0324-8445; nr 1080)

- 2298.** BIENKOWSKA A., KRAL Z., ZABŁOCKA-KLUCZKA A.: Istota i ewolucja zarządzania kryzysowego. W: Zmiana warunkiem sukcesu. Przeobrażenia metod i praktyk zarządzania. Red. nauk. J. Skalik. Wrocław: Wydaw. AE 2005 s. 25-32, 2 rys. 1 tab. bibliogr. [16] poz. Summ.
(Prace Naukowe Akademii Ekonomicznej im. Oskara Langego we Wrocławiu, ISSN 0324-8445; nr 1092)
- 2299.** BIENKOWSKA A., KRAL Z., ZABŁOCKA-KLUCZKA A.: Kontroling strategiczny jako koordynacja zarządzania strategicznego. W: Razvitie buhgalterskogo uceta i kontrolja v kontekste evropejskoj integracii. Zitomir-Kramatorsk, 19-20 maja 2005. Materiały IV-oj mezdunarodnoj naucnoj konferencii. [Red. I. V. Zamula]. Zitomir: "Ruta" 2005 s. 165-175, bibliogr. 11 poz.
- 2300.** BIENKOWSKA A., KRAL Z., ZABŁOCKA-KLUCZKA A.: O błędach i racjach w kontrolingu. W: Zmiana warunkiem sukcesu. Przeobrażenia metod i praktyk zarządzania. Red. nauk. J. Skalik. Wrocław: Wydaw. AE 2005 s. 208-216, bibliogr. [33] poz. Summ.
(Prace Naukowe Akademii Ekonomicznej im. Oskara Langego we Wrocławiu, ISSN 0324-8445; nr 1092)
- 2301.** BIENKOWSKA A., KRAL Z., ZABŁOCKA-KLUCZKA A.: O instrumentach kontrolingu wiedzy. W: Kapitał intelektualny jako szansa na poprawę jakości zarządzania w warunkach globalizacji. Intellect 2005. Materiały z konferencji naukowej. Pod red. E. Skrzypek. Kazimierz Dolny, 25-27 XI 2005. T. 1. Lublin: Zakład Ekonomiki Jakości i Zarządzania Wiedzą. Wydział Ekonomiczny UMCS 2005 s. 187-198, 3 tab. bibliogr. 26 poz. Summ.
- 2302.** BIENKOWSKA A., Mydlikowska J.: Organizational aspects of networking in knowledge and innovation transfer. W: Business and economic development in Central and Eastern Europe. The Thirteen Annual International Conference. Conference proceedings [Dokument elektroniczny]. Ed. J. Kolenak, L. Masterova, M. Mihalisko. Brno, Czech Republic, September 23-24, 2005. Brno: Brno University of Technology. Business Faculty 2005, [10] s. 1 tab. bibliogr. 12 poz.
CD-ROM
- 2303.** BIENKOWSKA A., ZABŁOCKA-KLUCZKA A.: O funkcjach zarządzania jakością. Wędrówka przez chaos - czyli rzecz o zarządzaniu jakością. Zarz. Jakością 2005 nr 2 s. 77-83, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 27 poz.
- Porównania międzylaboratoryjne i badania biegłości (ILC/PT) jako element systemu jakości laboratoriów akredytowanych. [Współaut.] zob. poz. 1297
- BOJNOWSKA AGNIESZKA**
- 2304.** BOJNOWSKA A.: Konkurencja na rynku ubezpieczeń finansowych w Polsce. W: Polska gospodarka w UE - innowacyjność, konkurencyjność, nowe wyzwania. [XI Konferencja Naukowa Młodych Ekonomistów "Rozwój i polityka gospodarcza Polski w Unii Europejskiej"]. Pod red. S. Pangsy-Kania i G. Szczodrowskiego. [Sopot, 13-15 czerwca 2005]. Gdańsk: Fundacja Rozwoju Uniw. Gdań. 2005 s. 181-191, 1 rys. 3 tab. bibliogr. [7] poz.
- 2305.** BOJNOWSKA A.: Rachunek kosztów działań oparty na czasie. W: Rachunkowość a controling. Red. nauk. E. Nowak. Wrocław: Wydaw. AE 2005 s. 67-78, 1 rys. bibliogr. 13 poz. Summ.
(Prace Naukowe Akademii Ekonomicznej im. Oskara Langego we Wrocławiu, ISSN 0324-8445; nr 1085)
- 2306.** BOJNOWSKA A.: Rachunek kosztów działań w polskich bankach spółdzielczych. W: Zastosowania rozwiązań informatycznych w bankach spółdzielczych. Red. nauk. A. Gospodarowicz. [Wrocław, 23-24 listopada 2004]. Wrocław: Wydaw. AE 2005 s. 13-22, 2 rys. bibliogr. [8] poz. Summ.
(Prace Naukowe Akademii Ekonomicznej im. Oskara Langego we Wrocławiu, ISSN 0324-8445; nr 1068)

- 2307.** BOJNOWSKA A.: Strategiczna karta wyników - istota, korzyści i wady, oprogramowanie. W: Problemy teorii ta metodologii buchalters'kogo obliku, kontrolju i analizu. Miznarodnyj zbirnyk naukowych prac'. [Red. I.V. Zamula]. Zitomir: Zitomirskij derzavnij technologicnij universitet 2005 s. 199-213, bibliogr. 18 poz.
(Buchalters'kij Oblik, Kontrol' i Analiz; vyp. 3)
- 2308.** BOJNOWSKA A.: Transformacja sektora bankowości spółdzielczej. W: Gospodarka Polski po 15 latach transformacji. Pod red. Z. Dach i A. Polloka. [Kraków, 20-22 września 2004]. Kraków: PTE 2005 s. 425-442, 6 tab. 4 wyk. bibliogr. [11] poz. Summ.
- 2309.** Łacina M., BOJNOWSKA A.: Postawy polskich przedsiębiorców wobec ubezpieczeń finansowych. W: Uwarunkowania rynkowe rozwoju mikro i małych przedsiębiorstw. Pod red. A. Bielawskiej. [Świnoujście, Kopenhaga, 17-19 maja 2005]. Szczecin: Wydaw. Nauk. Uniw. Szczec. 2005 s. 345-356, 4 rys. Summ.
(Rozprawy i Studia - Uniwersytet Szczeciński, ISSN 0860-2751; t. 571)

CHANAS STEFAN

- 2310*** CHANAS S., KASPERSKI A.: Sensitivity analysis in the single-machine scheduling problem with max-min criterion. Int. Trans. Oper. Res. 2005 vol. 12 nr 3 s. 287-298, 2 rys. 3 tab. bibliogr. [15] poz.

CHLEBICKA ELŻBIETA

- 2311.** CHLEBICKA E., ŚLIWA W. W.: Zróżnicowanie środowiskowe w kształcie fizjologicznych krzywizn kręgosłupa młodzieży akademickiej. W: Obciążenie układu ruchu. Przyczyny i skutki. Pod red. Ryszarda Palucha, Marcina Kulińskiego, Rafała Michalskiego. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 155-162, 4 rys. 8 tab. bibliogr. [12] poz. Summ.
- 2312.** CHLEBICKA E., ŚLIWA W. W., Chromik K.: Analiza zmian w rozwoju cech somatycznych młodzieży akademickiej zbadanej w odstępnie trzydziestu lat. W: Kultura fizyczna w wojsku na początku XXI wieku. [Pod red. M. Sokołowskiego]. Poznań: AWF [2005] s. 160-165, 4 tab. 4 rys. bibliogr. 5 poz.
- Ocena obciążenia fizycznego pracą z uwzględnieniem przydatności metod subiektywnych. [Współaut.] zob. poz. 2433
 - Ocena wpływu czynników środowiskowych na częstość występowania skrzywień bocznych kręgosłupa i asymetrii ciała u studentów. [Współaut.] zob. poz. 3669
 - Postawa ciała mężczyzn w wieku 19 lat w zależności od wskaźnika BMI. [Współaut.] zob. poz. 3670
 - Różnice środowiskowe w kształcie krzywizn kręgosłupa chłopców w wieku 5-15 lat. [Współaut.] zob. poz. 3671
 - Zróżnicowanie środowiskowe w rozwoju fizycznym chłopców w wieku 5-15 lat. [Współaut.] zob. poz. 3672

CHODAK GRZEGORZ

- 2313.** CHODAK G.: Dzierżawienie oprogramowania jako metoda redukcji kosztów w przedsiębiorstwie - analiza ASP. W: Przedsiębiorstwa i instytucje w warunkach zmieniającego się otoczenia. Cz. 1. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 227-235, bibliogr. 7 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Organizacji i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej; nr 78, Studia i Materiały, ISSN 0324-9468; nr 20)
- 2314.** CHODAK G.: Propozycja modelu klienta w sklepie internetowym. W: Symulacja systemów społeczno-gospodarczych. Pod red. nauk. A. Balcerak i W. Kwaśnickiego. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 149-161, 2 rys. bibliogr. [8] poz.
(Prace Naukowe Instytutu Organizacji i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej; nr 77, Studia i Materiały, ISSN 0324-9468; nr 19)

- 2315.** CHODAK G.: Struktura funkcjonalna sklepów internetowych. W: Przedsiębiorstwa i instytucje w warunkach zmieniającego się otoczenia. Cz. 1. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 237-247, 1 rys. bibliogr. 3 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Organizacji i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej; nr 78, Studia i Materiały, ISSN 0324-9468; nr 20)

CIURLA MIECZYSLAW

- 2316.** CIURLA M., NOWAK M.: Koncepcja marketingowa w zarządzaniu współczesnym przedsiębiorstwem. W: Nowe trendy w marketingu. Pod red. nauk. A. Drapińskiej. Gdańsk: Katedra Marketingu. Wydział Zarządzania i Ekonomii PGdań. 2005 s. 15-24, 1 tab. bibliogr. 27 poz.
(Zeszyty Naukowe Katedry Marketingu Politechniki Gdańskiej, ISSN 1731-2639; nr 4)
- 2317.** CIURLA M., NOWAK M.: Znaczenie innowacji marketingowych i technologicznych dla przedsiębiorstw Dolnego Śląska. W: Przedsiębiorstwo konkurencyjne. Red. L. M. Pacholski, S. Trzeciński. Poznań: Instytut Inżynierii Zarządzania PPOzn. 2005 s. 212-216, 1 tab. bibliogr. 10 poz.

DEREŃ ALDONA

- 2318.** DEREŃ A.: Domeny internetowe a problem ochrony znaku towarowego w działalności przedsiębiorstw. W: Multimedia w biznesie i edukacji. Red. nauk. Leszek Kiełtyka. Częstochowa: Wydaw. Wydziału Zarządzania PCzest. 2005 s. 32-34, bibliogr. 4 poz. Summ.
- 2319.** DEREŃ A.: Europejskie prawo podatkowe i jego harmonizacja. W: Przedsiębiorstwa i instytucje w warunkach zmieniającego się otoczenia. Cz. 1. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 25-33, bibliogr. 9 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Organizacji i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej; nr 78, Studia i Materiały, ISSN 0324-9468; nr 20)
- 2320.** DEREŃ A.: Factoring - efektywne zarządzanie należnościami. Nauk. Pr. Kirovograds'kogo Nac. Tech. Univ., Ekon. Nauki 2005 vyp. 7 c. 1 s. 68-74, bibliogr. 6 poz. Summ.
- 2321.** DEREŃ A.: Prawne aspekty ochrony własności intelektualnej i przemysłowej w Unii Europejskiej. W: Mikroekonomiczne aspekty europejskich stosunków gospodarczych. Problemy praktyki. Praca zbiorowa pod red. nauk. M. Dudka. Zielona Góra: Oficyna Wydaw. Uniw. Zielonogórs. 2005 s. 329-337, bibliogr. 5 poz. Summ.
- 2322.** DEREŃ A.: Prawo gospodarcze. Wybrane zagadnienia. Nysa: Oficyna Wydaw. Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej 2005, 191 s.
Bibliogr. s. 191
- 2323.** DEREŃ A.: Swobodny przepływ towarów a prawa własności intelektualnej w Unii Europejskiej. Teoria wyczerpania praw. W: Przedsiębiorstwa i instytucje w warunkach zmieniającego się otoczenia. Cz. 1. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 45-52, bibliogr. 15 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Organizacji i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej; nr 78, Studia i Materiały, ISSN 0324-9468; nr 20)
- 2324.** DEREŃ A.: Transakcje sieciowe - uwagi o ochronie konsumenta. W: Multimedia w biznesie i edukacji. Red. nauk. Leszek Kiełtyka. Częstochowa: Wydaw. Wydziału Zarządzania PCzest. 2005 s. 35-38, bibliogr. 11 poz. Summ.
- 2325.** DEREŃ A.: Zarządzanie majątkowymi prawami autorskimi do projektu architektonicznego. W: Projekt architektoniczny jako przedmiot ochrony prawa autorskiego. II Konferencja naukowa z cyklu Prawo autorskie w architekturze. Wrocław, 31 maja 2004. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 37-45, bibliogr. 5 poz.
(Prace Naukowe Wydziału Architektury Politechniki Wrocławskiej; 5, Prawo Autorskie w Architekturze, ISSN 1232-1354; 2)

DOBROWOLSKA ANNA

- 2326.** DOBROWOLSKA A.: Pracownicy w procesie doskonalenia organizacji - TQM czy BPR? W: Kapitał intelektualny jako szansa na poprawę jakości zarządzania w warunkach globalizacji. Intellect 2005. Materiały z konferencji naukowej. Pod red. E. Skrzypek. Kazimierz Dolny, 25-27 XI 2005. T. 2. Lublin: Zakład Ekonomiki Jakości i Zarządzania Wiedzą. Wydział Ekonomiczny UMCS 2005 s. 11-18, bibliogr. 17 poz. Summ.
- 2327.** DOBROWOLSKA A., DOBROWOLSKI W.: Application of the Internet in the quality management of services. W: Information Systems Architecture and Technology ISAT 2005. Proceedings of the 26th international scientific school. Information systems concepts, tools and applications. Eds A. Grzech, Z. Wilimowska. [Szklarska Poręba, 21-23 września 2005]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 35-42, 1 rys. 3 tab. bibliogr. 15 poz. (Biblioteka Informatyki Szkół Wyższych)
- 2328.** DOBROWOLSKA A., WASILEWICZ M.: Wdrażanie programu TPM w przedsiębiorstwie. Q Jakości 2005 nr 1 s. 51-57, bibliogr. 8 poz. Summ.

DOBROWOLSKI WIESŁAW

- Application of the Internet in the quality management of services. [Współaut.] zob. poz. 2327

GALANC TADEUSZ

- 2329.** GALANC T.: Conditional probabilities of high states describing the bottleneck of a certain inventory system with an aggregated dynamic-parameter input. Systems (Wroc.) 2005 vol. 10 nr 2 s. 22-26, bibliogr. 5 poz.
- 2330.** GALANC T.: Relations between probabilities of low states describing the bottleneck of a certain inventory system and the dynamic parameters of an aggregated input. Systems (Wroc.) 2005 vol. 10 nr 2 s. 27-31, bibliogr. 4 poz.
- Lower-limit barrier in the problem of the identification of a barrier in the functioning of a certain inventory storage and issue system. [Współaut.] zob. poz. 2285

GALANT-PATER MARIA

- 2331.** GALANT-PATER M., PIERONEK J.: Ocena przydatności i atrakcyjności przedmiotów nauczania. W: Jakość kształcenia na kierunku zarządzanie i marketing. Problemy, badania, rozwiązania. Praca zbiorowa pod red. Tadeusza Stalewskiego. Warszawa: Difin, cop. 2005 s. 87-91, 1 tab. bibliogr. [1] poz.
- 2332.** GALANT-PATER M., STALEWSKI T.: Uzyskane efekty studiów na kierunku zarządzanie i marketing według opinii dyplomantów. W: Jakość kształcenia na kierunku zarządzanie i marketing. Problemy, badania, rozwiązania. Praca zbiorowa pod red. Tadeusza Stalewskiego. Warszawa: Difin, cop. 2005 s. 113-122, 4 tab. bibliogr. [4] poz.
- Kontakty z otoczeniem gospodarczym w trakcie studiów (według opinii badanych). [Współaut.] zob. poz. 2293

GŁADYSZ BARBARA

- 2333.** GŁADYSZ B.: The electric power load fuzzy regression model. W: Issues in soft computing. Decisions and operations research. Eds O. Hryniewicz, J. Kacprzyk, D. Kuchta. Warszawa: "Exit" 2005 s. 171-179, 7 rys. 1 tab. bibliogr. 10 poz. (Problemy Współczesnej Nauki, Teoria i Zastosowania. Informatyka)
- 2334.** GŁADYSZ B., GROCHULSKA-SEGAL E.: Modelowanie zmian zawartości chlorków w wodzie w procesie infiltracji. Ochr. Śr. 2005 nr 2 s. 45-48, 5 rys. 4 tab. bibliogr. 8 poz. Summ.
- 2335.** GŁADYSZ B., KUCHTA D., Mechliński T.: Estimation of project task duration time by means of fuzzy numbers. W: Strategie zarządzania ryzykiem w przedsiębiorstwie - wpływ otoczenia na funkcjonowanie przedsiębiorstwa. Red. nauk. J. Bizon-Górecka. [Ciechocinek, 23-25 października 2005]. Bydgoszcz: TNOiK 2005 s. 247-254, 1 rys. 2 tab. bibliogr. 8 poz. Streszcz.

GÓRSKI ARKADIUSZ

- 2336.** GÓRSKI A., STADTHER S.: Wpływ uwarunkowań makroekonomicznych i systemowych na rozwój sytuacji finansowej przedsiębiorstw w Polsce. Nauk. Pr. Kirovograds'kiego Nac. Tech. Univ., Ekon. Nauki 2005 vyp. 7 c. 1 s. 75-80, bibliogr. 2 poz. Summ.
- 2337.** GÓRSKI A., WILIMOWSKA Z.: Wykorzystanie technologii informacyjnych w procesie zarządzania ukierunkowanym na wzrost wartości firmy. W: Razvitie buhgalterskogo uceta i kontrolja v kontekste evropejskoj integracii. Zitomir-Kramatorsk, 19-20 maja 2005. Materiały IV-oj mezdunarodnoj naucnoj konferencii. [Red. I. V. Zamula]. Zitomir: "Ruta" 2005 s. 176-182, bibliogr. 17 poz.
- Bariery wdrażania controllingu w systemach wynagrodzeń. [Współaut.] zob. poz. 2440
 - Systematyka kosztów na potrzeby controllingu. [Współaut.] zob. poz. 2441

GREBER TOMASZ

- 2338.** GREBER T.: Badanie zdolności procesu - niebezpieczne wskaźniki. Zarz. Jakością 2005 nr 1 s. 43-51, [2] fot. 16 rys. 1 tab. bibliogr. 3 poz.
- 2339.** GREBER T.: Karty kontrolne przy ocenie alternatywnej. Lab. Apar. Bad. 2005 R. 10 nr 4 s. 32-34, 7 rys. bibliogr. 2 poz.
- 2340.** GREBER T.: Statystyczna kontrola odbiorcza - metoda R. Lab. Apar. Bad. 2005 R. 10 nr 1 s. 30-34, 3 rys. 3 tab. bibliogr. 2 poz.
- 2341.** GREBER T.: Statystyczna kontrola odbiorcza - metoda sigma. Lab. Apar. Bad. 2005 R. 10 nr 2 s. 33-36, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 3 poz.
- 2342.** GREBER T.: Statystyczna kontrola odbiorcza - ocena alternatywna. Lab. Apar. Bad. 2005 R. 10 nr 3 s. 33-36, 3 tab. bibliogr. 2 poz.
- 2343.** GREBER T.: Statystyczne sterowanie procesami - praktyczne przykłady zastosowania. W: Zastosowania analizy danych w przemyśle. [Warszawa, 17-20 października 2005]. Kraków: StatSoft Polska 2005 s. 15-23, 9 rys. bibliogr. 1 poz.
(Zastosowanie Statystyki i Data Mining)
Nazwa wydawcy z cop.
- 2344.** GREBER T.: Szerokie wymagania odnośnie stosowania metod statystycznych w doskonaleniu jakości w normach ISO serii 9000:2000. Lab. Apar. Bad. 2005 R. 10 nr 5 s. 36-39, 2 tab. bibliogr. 4 poz.

GROBELNY JERZY

- 2345.** GROBELNY J.: Nauki o człowieku w projektowaniu użytecznych systemów interakcyjnych. Zastos. Ergon. 2005 nr 1-3 s. 227-237, 9 rys. bibliogr. 6 poz. Summ.
- 2346.** GROBELNY J., JACH K.: Ergonomics and usability of information systems. W: Ergonomics and work safety in information community. Education and researches. Eds Leszek M. Pacholski, Jerzy S. Marcinkowski, Wiesława M. Horst. Poznań: Institute of Management Engineering. Poznan University of Technology 2005 s. 42-49, 5 rys. bibliogr. 9 poz.
- 2347.** GROBELNY J., Karwowski W., Drury C.: Ustability of graphical icons in the design of human-computer interfaces. Int. J. Hum.-Comput. Interact. 2005 vol. 18 nr 2 s. 167-182, 4 rys. 2 tab. bibliogr. [21] poz.
- The e-mail form influence on the message effectiveness. [Współaut.] zob. poz. 2359
 - Wpływ aranżacji struktur graficznych na efektywność obsługi interfejsów. [Współaut.] zob. poz. 2402

HOŁODNIK-JANCZURA GRAŻYNA

- 2348.** HOŁODNIK-JANCZURA G., Pryciak M.: Analiza wpływu systemów CRM na funkcjonowanie przedsiębiorstw. W: Zarządzanie organizacjami gospodarczymi w wieku informacji. Pod red. J. Lewandowskiego. Łódź: Wydaw. PŁódź. 2005 s. 42-54, 3 rys. bibliogr. 6 poz.
(Monografie - Politechnika Łódzka)

HOPEJ MARIAN

2349. HOPEJ M.: Cechy kierownika naczelnego. Ekon. Organ. Przeds. 2005 R. 56 nr 2 s. 3-7, 1 tab. bibliogr. [3] poz. Summ.
2350. HOPEJ M.: Nadrzędne wartości przedsiębiorstwa. Ekon. Organ. Przeds. 2005 R. 56 nr 5 s. 12-17, 2 rys. 2 tab. bibliogr. [7] poz. Summ.
2351. HOPEJ M.: O rozpiętości kierowania. W: Eseje z dziedziny kierowania organizacjami. Pod red. Lesława Martana. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 35-41, 2 rys. bibliogr. [13] poz.
2352. HOPEJ M.: Typologie megawartości przedsiębiorstwa. Prz. Organ. 2005 nr 12 s. 13-15, 2 tab. bibliogr. 9 poz.
2353. HOPEJ M.: Zarządzanie przez kluczowe wartości - zarys koncepcji. Prz. Organ. 2005 nr 2 s. 12-14, [1] tab. bibliogr. 7 poz.
2354. HOPEJ M., KAMIŃSKI R.: Bezpieczeństwo w przedsiębiorstwie a kultura organizacyjna. W: Bezpieczeństwo, administracja i biznes w kontekście członkostwa w Unii Europejskiej. Red. nauk. B. Nogalski i J. Tomaszewski. Gdynia: Wyższa Szkoła Administracji i Biznesu 2005 s. 241-246, [1] rys. bibliogr. 7 poz. Summ.
2355. HOPEJ M., KAMIŃSKI R.: Globalisierung des Managements - soziale und organisatorische Aspekte. W: Globalisierung - Risiko oder Chance für Osteuropa? M. S. Asslander, R. Kamiński (Hrsg.). Frankfurt am Main: Peter Lang, cop. 2005 s. 163-178, 2 rys. bibliogr. [26] poz. (Studien zur Ethik in Ostmitteleuropa, ISSN 1437-9783; Bd 9)
2356. HOPEJ M., KAMIŃSKI R.: Kluczowe wartości przedsiębiorstwa a jego uczenie się. W: Nowoczesne przedsiębiorstwo. Red. Stefan Trzcieliński. Poznań: Instytut Inżynierii Zarządzania PPozn. 2005 s. 125-130, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 7 poz.
2357. HOPEJ M., KAMIŃSKI R.: O rozmieszczeniu władzy we współczesnych organizacjach. W: Zmiana warunkiem sukcesu. Przeobrażenia metod i praktyk zarządzania. Red. nauk. J. Skalik. Wrocław: Wydaw. AE 2005 s. 491-497, 1 rys. bibliogr. [10] poz. Summ. (Prace Naukowe Akademii Ekonomicznej im. Oskara Langego we Wrocławiu, ISSN 0324-8445; nr 1092)
2358. HOPEJ M., KAMIŃSKI R.: Wpływ kluczowych wartości przedsiębiorstwa na jego sukces. W: Sukces organizacji. Strategie i innowacje. Red. nauk. J. Rybicki. Sopot: Fundacja Rozwoju Uniw. Gdań. 2005 s. 260-267, 7 rys. 3 tabl. bibliogr. 6 poz. Summ. (Prace i Materiały Wydziału Zarządzania Uniwersytetu Gdańskiego, ISSN 0208-4783; 4)

JACH KATARZYNA

2359. JACH K., GROBELNY J.: The e-mail form influence on the message effectiveness. W: Ergonomics and work safety in information community. Education and researches. Eds Leszek M. Pacholski, Jerzy S. Marcinkowski, Wiesława M. Horst. Poznań: Institute of Management Engineering. Poznan University of Technology 2005 s. 77-86, 1 rys. 3 tab. bibliogr. 19 poz.
- Ergonomics and usability of information systems. [Współaut.] zob. poz. 2346

KAMIŃSKI ROBERT

2360. KAMIŃSKI R.: O kulturze organizacyjnej (pojęcie, perspektywy i konsekwencje dla praktyki). W: Eseje z dziedziny kierowania organizacjami. Pod red. Lesława Martana. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 47-58, bibliogr. [19] poz.
2361. KAMIŃSKI R.: Six Sigma a kultura organizacyjna. Prz. Organ. 2005 nr 7/8 s. 7-10, 1 rys. 2 tab. bibliogr. 5 poz.
- Bezpieczeństwo w przedsiębiorstwie a kultura organizacyjna. [Współaut.] zob. poz. 2354
 - Globalisierung des Managements - soziale und organisatorische Aspekte. [Współaut.] zob. poz. 2355
 - Kluczowe wartości przedsiębiorstwa a jego uczenie się. [Współaut.] zob. poz. 2356
 - O rozmieszczeniu władzy we współczesnych organizacjach. [Współaut.] zob. poz. 2357

- Wpływ kluczowych wartości przedsiębiorstwa na jego sukces. [Współaut.] zob. poz. 2358

KASPERSKI ADAM

- 2362*** KASPERSKI A.: A possibilistic approach to sequencing problems with fuzzy parameters. *Fuzzy Sets Syst.* 2005 vol. 150 nr 1 s. 77-86, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 17 poz.
- 2363*** KASPERSKI A.: Minimizing maximal regret in the single machine sequencing problem with maximum lateness criterion. *Oper. Res. Lett.* 2005 vol. 33 nr 4 s. 431-436, 1 rys. bibliogr. 7 poz.
- 2364.** KASPERSKI A., KOBYLAŃSKI P., KULEJ M., ZIELIŃSKI P.: Minimizing maximal regret in discrete optimization problems with interval data. W: *Issues in soft computing. Decisions and operations research.* Eds O. Hryniewicz, J. Kacprzyk, D. Kuchta. Warszawa: "Exit" 2005 s. 193-208, 6 rys. 4 tab. bibliogr. 28 poz.
(Problemy Współczesnej Nauki, Teoria i Zastosowania. Informatyka)
- Sensitivity analysis in the single-machine scheduling problem with max-min criterion. [Współaut.] zob. poz. 2310

KONKOL KRYSZTIAN

- 2365.** KONKOL K.: Value analysis in theory, teaching process and application. W: *Information Systems Architecture and Technology ISAT 2005. Proceedings of the 26th international scientific school. Information systems concepts, tools and applications.* Eds A. Grzech, Z. Wilimowska. [Szkłarska Poręba, 21-23 września 2005]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 71-77, bibliogr. 3 poz.
(Biblioteka Informatyki Szkół Wyższych)
- 2366.** KONKOL K.: Zarządzanie wartością, zmiana paradygmatu zarządzania - przejście od kosztu do wartości. W: *Zarządzanie organizacjami gospodarczymi. Koncepcje i metody.* Pod red. J. Lewandowskiego. T. 1. Łódź: Wydaw. PŁódz. 2005 s. 423-431, 1 rys. bibliogr. 5 poz.

KOTARBA WIESŁAW

- 2367.** KOTARBA W.: Model zarządzania wiedzą chronioną. W: *Współczesna konkurencja i wielopłaszczyznowe przewagi strategiczne - problemy i polskie wyzwania.* Pod red. nauk. M. Moszkowicza. T. 1. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 263-269, 2 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Organizacji i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej; nr 76, *Studia i Materiały*, ISSN 0324-9468; nr 18)
- 2368.** KOTARBA W.: Ochrona wiedzy w Polsce. Warszawa: Instytut Organizacji i Zarządzania w Przemysle "Orgmasz" 2005, 180 s. 27 il.
Bibliogr. s. 172-175
- 2369.** KOTARBA W.: Strategie ochrony wiedzy. W: *Przedsiębiorstwo wobec współczesnych wyzwań w procesie zarządzania.* Pod red. I. Hejduk, L. Ciborowskiego. Siedlce, 23-24 czerwca 2005. T. 2. Siedlce: Wydaw. Akademii Podlas., cop. 2005 s. 13-20, 4 rys. Summ.
- 2370.** Czarnota J., KOTARBA W., Kruczek A., KUBIŃSKI P., Moszkowicz K., MOSZKOWICZ M., SKONIECZNY J., Potocka A., ŚWIDA A.: Zarządzanie strategiczne. Systemowa koncepcja biznesu. Pod red. Mieczysława Moszkowicza. Warszawa: PWE 2005, 323 s. rys. tab.
Bibliogr. s. 316-323
- 2371.** KOTARBA W., ŻURAWOWICZ L.: Wynalazki a utwory. W: *Kapitał intelektualny jako szansa na poprawę jakości zarządzania w warunkach globalizacji.* *Intellect 2005. Materiały z konferencji naukowej.* Pod red. E. Skrzypek. Kazimierz Dolny, 25-27 XI 2005. T. 2. Lublin: Zakład Ekonomiki Jakości i Zarządzania Wiedzą. Wydział Ekonomiczny UMCS 2005 s. 123-135, 2 il. bibliogr. 13 poz. Summ.

KRAL ZYGMUNT

- 2372.** KRAL Z., ZABŁOCKA-KLUCZKA A.: Kompleksowa metoda wykrywania zjawisk kryzysowych organizacji. W: Riesenie krizovych situacii v specifickom prostredi. 10. medzinarodna vedecka konferencia. Zilina, 22.-23. jun 2005. [C. 1]. Zilina: Zilinska univerzita 2005 s. 283-289, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 6 poz. Summ.
- 2373.** KRAL Z., ZABŁOCKA-KLUCZKA A.: Przewycięzanie kryzysów w polskich przedsiębiorstwach. Ekon. Organ. Przeds. 2005 R. 56 nr 2 s. 22-29, 3 rys. bibliogr. 2 poz. Summ.
- Controlling strategiczny a modele organizacji doradztwa strategicznego. [Współaut.] zob. poz. 2297
 - Istota i ewolucja zarządzania kryzysowego. [Współaut.] zob. poz. 2298
 - Kontroling strategiczny jako koordynacja zarządzania strategicznego. [Współaut.] zob. poz. 2299
 - O błędach i racjach w kontrolingu. [Współaut.] zob. poz. 2300
 - O instrumentach kontrolingu wiedzy. [Współaut.] zob. poz. 2301

KROIK JANUSZ

- 2374.** KROIK J.: Implementacja reguł ładu korporacyjnego w Polsce. W: Współczesna konkurencja i wielopłaszczyznowe przewagi strategiczne - problemy i polskie wyzwania. Pod red. nauk. M. Moszkowicza. T. 2. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 305-315, 2 tab. bibliogr. 12 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Organizacji i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej; nr 76, Studia i Materiały, ISSN 0324-9468; nr 18)
- 2375.** KROIK J.: Kodeks Dobrych Praktyk jako umowne narzędzie samokontroli w zarządzaniu przedsiębiorstwem. W: Razvitie buchgalterskogo uceta i kontrolja v kontekste evropejskoj integracii. Zitomir-Kramatorsk, 19-20 maja 2005. Materiały IV-oj mezdunarodnoj naucnoj konferencii. [Red. I. V. Zamula]. Zitomir: "Ruta" 2005 s. 183-194, 1 tab. bibliogr. 9 poz.
- Faktory sukcesu organizacji - uwagi na nowy wiek. [Współaut.] zob. poz. 2396
 - Reguły ładu korporacyjnego. Paradygmat, czy moda? [Współaut.] zob. poz. 2397

KROKOSZ-KRYNKE ZOFIA

- 2376.** KROKOSZ-KRYNKE Z.: Cykl życia produktu narzędziem menadżera. W: Komputerowo zintegrowane zarządzanie. Zbiór prac pod red. R. Knosali. [Zakopane, 10-12 stycznia 2005]. T. 1. Warszawa: WNT 2005 s. 670-677, bibliogr. 10 poz.
- 2377.** KROKOSZ-KRYNKE Z.: Ewolucja nauczania - od tradycji do e-learningu (na przykładzie kursu). W: Nowe media w edukacji. Osiągnięcia pracowników Politechniki Wrocławskiej w zakresie nauczania z wykorzystaniem nowych mediów. Seminarium. Wrocław, 28 stycznia 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 107-114, 2 rys. bibliogr. 8 poz. Summ.
- 2378.** KROKOSZ-KRYNKE Z.: Ocena jakości kształcenia na studiach podyplomowych na przykładzie Polsko-Amerykańskiej Szkoły Biznesu. W: Jakość kształcenia na kierunku zarządzanie i marketing. Problemy, badania, rozwiązania. Praca zbiorowa pod red. Tadeusza Stalewskiego. Warszawa: Difin, cop. 2005 s. 52-64, 9 rys. bibliogr. [1] poz.
- 2379.** KROKOSZ-KRYNKE Z.: Symulacja w nauczaniu zarządzania produkcją. W: Symulacja systemów społeczno-gospodarczych. Pod red. nauk. A. Balcerak i W. Kwaśnickiego. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 193-204, 3 rys. 2 tab. bibliogr. [28] poz.
(Prace Naukowe Instytutu Organizacji i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej; nr 77, Studia i Materiały, ISSN 0324-9468; nr 19)

KRZYŻAK MONIKA

- 2380.** KRZYŻAK M.: Badania kwestionariuszowe wystawców uczestniczących w krajowych targach militarnych. Zesz. Nauk. WSOWLąd. 2005 R. 37 nr 2 s. 136-141, 3 tab.

KUBIŃSKI PIOTR

- 2381.** KUBIŃSKI P.: Formułowanie i implementacja strategii szkoły wyższej. W: Współczesna konkurencja i wielopłaszczyznowe przewagi strategiczne - problemy i polskie wyzwania. Pod red. nauk. M. Moszkowicza. T. 1. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 271-280, 1 rys. bibliogr. 17 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Organizacji i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej; nr 76, Studia i Materiały, ISSN 0324-9468; nr 18)
- Zarządzanie strategiczne. Systemowa koncepcja biznesu. [Współaut.] zob. poz. 2370

KUCHTA DOROTA

- 2382.** KUCHTA D.: A concept of a robust solution of a multicriteria LP program with fuzzy coefficients. W: Issues in soft computing. Decisions and operations research. Eds O. Hryniewicz, J. Kacprzyk, D. Kuchta. Warszawa: "Exit" 2005 s. 229-234, bibliogr. 5 poz.
(Problemy Współczesnej Nauki, Teoria i Zastosowania. Informatyka)
- 2383.** KUCHTA D.: Fuzzy solution of the linear programming problem with interval coefficients in the constraints. *Bad. Oper. Decyz.* 2005 nr 3/4 s. 35-42, bibliogr. 9 poz. Streszcz.
- 2384.** KUCHTA D.: Fuzzyfication of the earned value method. *WSEAS Trans. Syst.* 2005 vol. 4 iss. 12 s. 2222-2229, bibliogr. 5 poz.
- 2385.** KUCHTA D.: Soft project control - a soft version of the Earned Value Method. W: Proceedings of the WSEAS International Conference on Dynamical Systems and Control [Dokument elektroniczny]. Eds J. Georgi [i in.]. Venice, Italy, November 2-4, 2005. [Athens: WSEAS 2005, 6] s. bibliogr. 4 poz.
CD-ROM
- 2386.** Błaszczak T., KUCHTA D., Szweda F., Trzaskalik T., Tync Ł.: Wybrane zagadnienia zarządzania projektami. Katowice: Wydaw. AE 2005, 149 s. rys. tab.
(Prace Naukowe Akademii Ekonomicznej im. Karola Adamięckiego w Katowicach. Informatyka w Badaniach Operacyjnych)
Bibliogr. przy rozdz.
- 2387*** KUCHTA D., Ryńca R.: Zainteresowanie koncepcją zrównoważonej karty wyników na przykładzie polskich i niemieckojęzycznych przedsiębiorstw. W: Razvitie buchgalterskogo uceta i kontrolja v kontekste evropejskoj integracii. Zitomir-Kramatorsk, 19-20 maja 2005. Po rezultatam mezdunarodnoj naucnoj konferencii. [Red. I.V. Zamula]. Zitomir: "Ruta" 2005 s. 285-297, bibliogr. 8 poz.
- 2388.** KUCHTA D., Stanioch M.: Identyfikacja elementów ryzyka w projekcie pakietu dla biznesu. W: Problemy teorii ta metodologii buchgalters'kogo obliku, kontrolju i analizy. Miznarodnyj zbirnyk naukovykh prac'. [Red. I.V. Zamula]. Zitomir: Zitomirskij derzavnij technologicnij universitet 2005 s. 273-284
(Buchgalters'kij Oblik, Kontrol' i Analiz; vyp. 3)
- Estimation of project task duration time by means of fuzzy numbers. [Współaut.] zob. poz. 2335

KUDŁASZYK ANDRZEJ

- 2389.** Kozyra P., KUDŁASZYK A., RUTKOWSKA M.: Co-operative financial credit-saving society on Polish financial market. W: Hradecke ekonomicke dny 2005. Financovani nevyrobnj sfery - aktualni problemy verejnych financi. Vedecka konference. Sbornik prispevku. Hradec Kralove, 1. a 2. unora 2005. Hradec Kralove: Gaudeamus 2005 s. 100-106, 3 tab. bibliogr. 8 poz.

KULEJ MICHAŁ

- Minimizing maximal regret in discrete optimization problems with interval data. [Współaut.] zob. poz. 2364

KULIŃSKI MARCIN

- 2390.** KULIŃSKI M., MICHALSKI R.: The microSzu - a computer program for screen layout preferences analysis. W: Ergonomics and work safety in information community. Education and researches. Eds Leszek M. Pacholski, Jerzy S. Marcinkowski, Wiesława M. Horst. Poznań: Institute of Management Engineering. Poznan University of Technology 2005 s. 163-167, 3 rys. bibliogr. 3 poz.
- Ocena obciążenia fizycznego pracą z uwzględnieniem przydatności metod subiektywnych. [Współaut.] zob. poz. 2433
 - Users' preferences and objective indicators of the computer interface operation efficiency. [Współaut.] zob. poz. 2403

LIPOWICZ ANDRZEJ

- 2391.** LIPOWICZ A.: Wpływ ograniczeń w reklamie na budowę wizerunku marki. W: Efektywność zarządzania marketingowego. Pod red. M. Adamowicza. Warszawa: Wydaw. SGGW 2005 s. 328-333, 3 tab. bibliogr. 5 poz. Summ.
(Prace Naukowe - Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego. Wydział Ekonomiczno-Rolniczy. Katedra Polityki Agrarnej i Marketingu; 34)

LUBICZ MAREK

- 2392.** LUBICZ M.: Alokacja finansowa w regionalnym systemie ochrony zdrowia. (Modelowanie systemu finansowania opieki zdrowotnej. Część 2). W: Symulacja systemów społeczno-gospodarczych. Pod red. nauk. A. Balcerak i W. Kwaśnickiego. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 75-94, 2 rys. 12 tab. bibliogr. [5] poz.
(Prace Naukowe Instytutu Organizacji i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej; nr 77, Studia i Materiały, ISSN 0324-9468; nr 19)
- Discrete-event simulation as a tool for optimal resource planning in emergency medical systems. [Współaut.] zob. poz. 2405

ŁUBNIEWSKI RYSZARD

- 2393.** ŁUBNIEWSKI R., Kłysz A.: Bankowa ocena zdolności kredytowej rolników indywidualnych (na przykładzie Banku Spółdzielczego). W: Teoria i praktyka zarządzania organizacjami gospodarczymi. Pod red. J. Lewandowskiego. Łódź: Wydaw. PŁódz. 2005 s. 189-199, 3 rys. bibliogr. 9 poz.
(Monografie - Politechnika Łódzka)

MALARA ZBIGNIEW

- 2394.** MALARA Z.: Mitygowanie i redukcja ryzyka błędu przy ewaluacji i wyborze standardowego oprogramowania z wykorzystaniem metody scenariusza. W: Strategie zarządzania ryzykiem w przedsiębiorstwie - wpływ otoczenia na funkcjonowanie przedsiębiorstwa. Red. nauk. J. Bizzon-Górecka. [Ciechocinek, 23-25 października 2005]. Bydgoszcz: TNOiK 2005 s. 397-408, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 4 poz. Summ.
- 2395.** MALARA Z.: Oazy podatkowe - kontrowersyjne rozwiązania. Ekon. Organ. Przeds. 2005 R. 56 nr 11 s. 38-45, Summ.
- 2396.** MALARA Z., KROIK J.: Faktory sukcesu organizacji - uwagi na nowy wiek. W: Sukces organizacji. Strategie i innowacje. Red. nauk. J. Rybicki. Sopot: Fundacja Rozwoju Uniw. Gdań. 2005 s. 88-96, 1 rys. bibliogr. 13 poz.
(Prace i Materiały Wydziału Zarządzania Uniwersytetu Gdańskiego, ISSN 0208-4783; 4)
- 2397.** MALARA Z., KROIK J.: Reguły ładu korporacyjnego. Paradygmat, czy moda? Prometeusz 2005 nr 4 s. 29-36, bibliogr. 14 poz.
- 2398.** MALARA Z., Pajkert A.: Informacja publiczna w Polsce - podstawowe problemy. W: Multimedia w biznesie i edukacji. Red. nauk. Leszek Kiełtyka. T. 1. Białystok: Fundacja Współczesne Zarządzanie 2005 s. 160-166, bibliogr. 7 poz. Summ.

MARTAN LESŁAW

- 2399.** MARTAN L.: O funkcjach kierowniczych (funkcja zarządzania). W: Eseje z dziedziny kierowania organizacjami. Pod red. Lesława Martana. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 42-46, bibliogr. [7] poz.
- 2400.** MARTAN L.: O składnikach organizacji i zarządzaniu kadrami. W: Eseje z dziedziny kierowania organizacjami. Pod red. Lesława Martana. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 27-29, 2 rys. bibliogr. [2] poz.

MAZURKIEWICZ MARIUSZ

- 2401.** MAZURKIEWICZ M., MERCIK J.: Modified Shapley-Shubik power index for parliamentary coalitions. *Bad. Oper. Decyz.* 2005 nr 2 s. 43-52, 1 rys. 4 tab. bibliogr. 11 poz. Streszcz.

MERCIK JACEK

- Modified Shapley-Shubik power index for parliamentary coalitions. [Współaut.] zob. poz. 2401

MICHALSKI RAFAŁ

- 2402.** MICHALSKI R., GROBELNY J.: Wpływ aranżacji struktur graficznych na efektywność obsługi interfejsów. *Zastos. Ergon.* 2005 nr 1-3 s. 239-249, 1 rys. 4 tab. bibliogr. 15 poz. Summ.
- 2403.** MICHALSKI R., KULIŃSKI M.: Users' preferences and objective indicators of the computer interface operation efficiency. W: *Ergonomics and work safety in information community. Education and researches.* Eds Leszek M. Pacholski, Jerzy S. Marcinkowski, Wiesława M. Horst. Poznań: Institute of Management Engineering. Poznan University of Technology 2005 s. 255-268, 4 rys. 4 tab. bibliogr. 20 poz.
- Ocena obciążenia fizycznego pracą z uwzględnieniem przydatności metod subiektywnych. [Współaut.] zob. poz. 2433
 - The microSzu - a computer program for screen layout preferences analysis. [Współaut.] zob. poz. 2390

MIELCZAREK BOŻENA

- 2404.** MIELCZAREK B.: Aspekty losowości w modelach symulacyjnych. W: *Symulacja systemów społeczno-gospodarczych.* Pod red. nauk. A. Balcerak i W. Kwaśnickiego. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 29-44, 6 rys. 3 tab. bibliogr. [12] poz.
(Prace Naukowe Instytutu Organizacji i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej; nr 77, *Studia i Materiały*, ISSN 0324-9468; nr 19)
- 2405.** MIELCZAREK B., LUBICZ M.: Discrete-event simulation as a tool for optimal resource planning in emergency medical systems. W: *System modelling control - 2005. Proceedings of the 11th International Conference on System Modelling Control.* Eds L. Byczkowska-Lipińska, P. S. Szczepaniak, H. Niedźwiedzińska. Zakopane, October 17-19, 2005. Warszawa: "Exit" 2005 s. 195-202, 1 rys. 5 tab. bibliogr. 4 poz.
(Problemy Współczesnej Nauki, Teoria i Zastosowania. Informatyka)

MIKUŚ JAN J

- Prognoza warunkowa zasięgu handlowego rynku. [Współaut.] zob. poz. 2541

MOLASY MARIAN

- 2406.** MOLASY M., Molasy M., Erochina L., Shlegel O. A., Shlegel A. O.: Modeling of personel potential management in a car service enterprise. *Systems (Wroc.)* 2005 vol. 10 nr 2 s. 50-55, 1 rys. bibliogr. 8 poz.

- 2407.** MOLASY M., Molasy M., Shlegel A. O., Shlegel O. A.: Innovations in management of personnel potential of an enterprise of service, tuning. *Systems (Wroc.)* 2005 vol. 10 nr 2 s. 44-49, 2 rys. bibliogr. 6 poz.
- 2408.** Shlegel A. O., Shlegel O. A., MOLASY M., Molasy M.: Analysis and modeling of a management system for innovative activity of the enterprise. *Systems (Wroc.)* 2005 vol. 10 nr 2 s. 64-68, 1 rys. bibliogr. 5 poz.
- 2409.** Shlegel E., Shlegel O. A., MOLASY M., Molasy M.: Efficiency parameters at modeling the management of innovations in an enterprise of service. *Systems (Wroc.)* 2005 vol. 10 nr 2 s. 56-63, 2 rys. bibliogr. 6 poz.
- 2410.** Zatynackaja L. J., MOLASY M., Molasy J., Slegel O. A., Slegel E. O.: Kontentnyj analiz, ocenka pri upravlenii obrazovatel'nymi i social'nymi innovacijami. W: Problemy universitetskogo obrazovanija: sodержanie i technologii. II Vserossijskaja naucno-metodiceskaja konferencija. Toljatti, 13-15 dekabrja 2005. Toljatti: Toljattinskij Gosudarstvennyj Universitet 2005 s. 112-115, bibliogr. 7 poz.
Nazwa wydawcy z cop.
- 2411.** Zatynackaja L. J., MOLASY M., Molasy M., Slegel O. A., Slegel A. O.: Obrazovatel'nye i social'nye innovacii v upravlenii kadrovym potencialom predprijatija servisa. W: Problemy universitetskogo obrazovanija: sodержanie i technologii. II Vserossijskaja naucno-metodiceskaja konferencija. Toljatti, 13-15 dekabrja 2005. Toljatti: Toljattinskij Gosudarstvennyj Universitet 2005 s. 99-102, 1 rys. bibliogr. 4 poz.
Nazwa wydawcy z cop.

MOSZKOWICZ MIECZYSLAW

- 2412.** MOSZKOWICZ M.: Makrosystemowe uwarunkowania innowacyjnych podstaw sukcesu przedsiębiorstw w Polsce. W: Sukces organizacji. Strategie i innowacje. Red. nauk. J. Rybicki. Sopot: Fundacja Rozwoju Uniw. Gdań. 2005 s. 433-440, bibliogr. 10 poz. Summ.
(Prace i Materiały Wydziału Zarządzania Uniwersytetu Gdańskiego, ISSN 0208-4783; 4)
- 2413.** MOSZKOWICZ M.: Oddziaływanie teorii i praktyki dojrzałej gospodarki rynkowej na transformację polskiej gospodarki. *Nauk. Pr. Kirovograds'kogo Nac. Tech. Univ., Ekon. Nauki* 2005 vyp. 7 c. 1 s. 93-97, 1 tab. bibliogr. 6 poz. Summ.
- 2414.** MOSZKOWICZ M.: Sfera B+R w Polsce - marginalizowany sektor gospodarczy. W: Współczesna konkurencja i wielopłaszczyznowe przewagi strategiczne - problemy i polskie wyzwania. Pod red. nauk. M. Moszkowicza. T. 2. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 43-50, bibliogr. 4 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Organizacji i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej; nr 76, *Studia i Materiały*, ISSN 0324-9468; nr 18)
- 2415.** MOSZKOWICZ M.: Strategia rozwoju szkół wyższych w Narodowym Planie Rozwoju 2007-2013 z perspektywy uczelni technicznej. W: Edukacja i nauka w Narodowym Planie Rozwoju na lata 2007-2013. Wrocław, 18 października 2004. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 35-43, bibliogr. [9] poz.
- 2416.** MOSZKOWICZ M.: Transformation postkommunistischer Wirtschaften - Globalisierung, *Ekonomie und Ethik*. W: Globalisierung - Risiko oder Chance für Osteuropa? M. S. Asslander, R. Kamiński (Hrsg.). Frankfurt am Main: Peter Lang, cop. 2005 s. 31-40, 1 tab. bibliogr. [9] poz.
(Studien zur Ethik in Ostmitteleuropa, ISSN 1437-9783; Bd 9)
- 2417.** MOSZKOWICZ M., Potocka A.: Kontrowersje wokół efektywności zastosowań technologii informacyjnych w przedsiębiorstwie. W: Współczesne koncepcje i metody zarządzania przedsiębiorstwami. Praca zbiorowa pod red. Jana Pyki. Katowice: TNOiK 2005 s. 158-165, 1 rys. bibliogr. 11 poz. Summ.

- 2418.** Moszkowicz K., MOSZKOWICZ M.: Innowacyjność gospodarki w procesie transformacji ustrojowej. W: Procesy innowacyjne w polskiej gospodarce. Warszawa: [RSS-G przy RM] 2005 s. 358-383, 4 rys. 2 tab. bibliogr. 23 poz.
(Raport - Rada Strategii Społeczno-Gospodarczej przy Radzie Ministrów, ISSN 1233-5711; nr 26)
Referat z Sympozjum RSSG nt. Innowacyjność gospodarki. Drogi przełamania impasu.
- Zarządzanie strategiczne. Systemowa koncepcja biznesu. [Współaut.] zob. poz. 2370

NAHOTKO SŁAWOMIR

- 2419.** NAHOTKO S.: Model finansowy przedsiębiorstwa. Ekon. Organ. Przeds. 2005 R. 56 nr 6 s. 65-70, bibliogr. 15 poz. Summ.
- 2420.** NAHOTKO S.: Zarządzanie kosztami pracy w przedsiębiorstwie działającym w otoczeniu bezrobocia. Gdańsk: Scientific Publ. Group 2005, 165 s. rys. tab.
Bibliogr. s. 162-164

NOSAL CZESŁAW

- 2421.** NOSAL C.: Anielska intuicja. Rec. pracy: Utajone poznanie. Red. G. Underwood. Gdańsk 2004
Nowe Książ. 2005 nr 1 s. 22-23
Toż: Wieczny cień intuicji. Charaktery 2005 nr 3 s. 60-61
- 2422.** NOSAL C.: Fale ryzyka. Rec. pracy: Koziński J.: Społeczeństwo transgresyjne. Warszawa 2004
Charaktery 2005 nr 2 s. 56-57
- 2423.** NOSAL C.: Fascynujący umysł dziecka. Rec. pracy: Gopnik A., Meltzoff A. N., Kuhl P. K.: Naukowiec w kołysce. Poznań 2004
Nowe Książ. 2005 nr 4 s. 35
- 2424.** NOSAL C.: Książę Strategów. Rec. pracy: Witkowski T.: Inteligencja makiaweliczna. Ta-szów 2005
Nowe Książ. 2005 nr 9 s. 36-37
- 2425.** NOSAL C.: Myślenie menedżerów w epoce globalizacji i sieci informacyjnych. W: Kapitał ludzki w dobie integracji i globalizacji. Pod red. B. Kożusznik. Katowice: Wydaw. Uniw. Śl. 2005 s. 39-57, 2 rys. bibliogr. [38] poz. Summ. Zsfassung
(Prace Naukowe Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach, ISSN 0208-6336; nr 2354)
- 2426.** NOSAL C.: Odkrywanie emocji. Rec. pracy: Psychologia emocji. Red. M. Lewis, J.M. Haviland-Jones. Gdańsk 2005
Nowe Książ. 2005 nr 12 s. 25
- 2427.** NOSAL C.: Prekursor neurobiologii. Rec. pracy: Damasio A. R.: W poszukiwaniu Spinozy. Poznań 2005
Nowe Książ. 2005 nr 11 s. 76-77
- 2428.** NOSAL C.: Uniwersalia Homo sapiens. Rec. pracy: Pinker S.: Tabula rasa. Spory o naturę ludzką. Gdańsk 2005
Nowe Książ. 2005 nr 3 s. 70
- Gdzie są niebieskie psy. Rec. pracy: Fred Dretske: Naturalizowanie umysłu. Warszawa 2004
Charaktery 2005 nr 1 s. 54-55
Patrz: Bibliografia publikacji pracowników Politechniki Wrocławskiej za rok 2004 R. 38 poz. 2355

NOWAK MILLENIUSZ

- 2429.** NOWAK M.: Wymagania stawiane planom marketingowym w świetle możliwości i ograniczeń średnich i małych przedsiębiorstw. W: Efektywność zarządzania marketingowego. Pod red. M. Adamowicza. Warszawa: Wydaw. SGGW 2005 s. 120-126, 4 rys. bibliogr. 14 poz. Summ.
(Prace Naukowe - Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego. Wydział Ekonomiczno-Rolniczy. Katedra Polityki Agrarnej i Marketingu; 34)
- Koncepcja marketingowa w zarządzaniu współczesnym przedsiębiorstwem. [Współaut.] zob. poz. 2316
 - Znaczenie innowacji marketingowych i technologicznych dla przedsiębiorstw Dolnego Śląska. [Współaut.] zob. poz. 2317

PALUCH RYSZARD

- 2430.** PALUCH R.: Postawa ciała i przestrzeń pracy. Zastos. Ergon. 2005 nr 1-3 s. 215-225, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 24 poz. Summ.
- 2431.** PALUCH R.: Udział ergonomii w prewencji bólów krzyża. W: Obciążenie układu ruchu. Przyczyny i skutki. Pod red. Ryszarda Palucha, Marcina Kulińskiego, Rafała Michalskiego. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 9-19, 4 rys. bibliogr. [29] poz.
- 2432.** Gładkowski A., PALUCH R.: Poprawa bezpieczeństwa pracy w SGL Carbon Polska S.A. w Raciborzu - efekt wdrożonego PROGRAMU STOP. Zastos. Ergon. 2005 nr 1-3 s. 283-292, 6 rys. bibliogr. 2 poz. Summ.
- 2433.** PALUCH R., CHLEBICKA E., KULIŃSKI M., MICHALSKI R.: Ocena obciążenia fizycznego pracą z uwzględnieniem przydatności metod subiektywnych. W: Obciążenie układu ruchu. Przyczyny i skutki. Pod red. Ryszarda Palucha, Marcina Kulińskiego, Rafała Michalskiego. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 93-105, 13 rys. 1 tab. bibliogr. [12] poz. Summ.
- 2434.** PALUCH R., Hoffa Z.: Postawa ciała przyjmowana przez XIX-wiecznych użytkowników mebli stylowych. W: Obciążenie układu ruchu. Przyczyny i skutki. Pod red. Ryszarda Palucha, Marcina Kulińskiego, Rafała Michalskiego. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 163-170, 2 rys. 1 tab. bibliogr. [12] poz. Summ.

PARKITNA AGNIESZKA

- 2435.** PARKITNA A.: Idea wyodrębniania kosztowych centrów odpowiedzialności w controllingu. W: Razvite buchgalterskogo uceta i kontrolja v kontekste evropejskoj integracii. Zitomir-Kramatorsk, 19-20 maja 2005. Tezisy i teksty wystuplenij na IV-uj mezdunarodnoj naucnoj konferencii. [Red. O.M. Gluscuk]. Zitomir: "Ruta" 2005 s. 151-162, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 22 poz.
- 2436.** PARKITNA A.: Kształtowanie struktury wynagrodzeń w Polsce. W: Problemy teorii ta metodologii buchgalters'kogo obliku, kontrolju i analizu. Miznarodnyj zbirnyk naukovych prac'. [Red. I.V. Zamula]. Zitomir: Zitomirskij derzavnij technologicnij universitet 2005 s. 285-304, 2 rys. 3 tab. bibliogr. 17 poz.
(Buchgalters'kij Oblik, Kontrol' i Analiz; vyp. 3)
- 2437.** PARKITNA A.: Płaca i uwarunkowania wynagrodzeń w Polsce. Visn. Zitomir. Derz. Technol. Univ., Ekon. Nauki 2005 vyp. 4 s. 329-335, 2 tab. bibliogr. 14 poz.
- 2438.** PARKITNA A.: Using of software utilities in controlling information systems. W: Information Systems Architecture and Technology ISAT 2005. Proceedings of the 26th international scientific school. Information systems concepts, tools and applications. Eds A. Grzech, Z. Wilimowska. [Szklarska Poręba, 21-23 września 2005]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 136-141, 2 tab. bibliogr. 22 poz.
(Biblioteka Informatyki Szkół Wyższych)

- 2439.** PARKITNA A.: Wynagradzanie z uwzględnieniem wymagań controllingu w kosztowych ośrodkach odpowiedzialności. W: Zarządzanie organizacjami gospodarczymi. Koncepcje i metody. Pod red. J. Lewandowskiego. T. 1. Łódź: Wydaw. PŁódz. 2005 s. 502-511, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 17 poz.
- 2440.** PARKITNA A., GÓRSKI A.: Bariery wdrażania controllingu w systemach wynagrodzeń. W: Rachunkowość zarządcza i controlling a strategię przedsiębiorstw i instytucji. Red. nauk. E. Nowak. Wrocław: Wydaw. AE 2005 s. 318-325, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 15 poz. Summ. (Prace Naukowe Akademii Ekonomicznej im. Oskara Langego we Wrocławiu, ISSN 0324-8445; nr 1080)
- 2441.** PARKITNA A., GÓRSKI A.: Systematyka kosztów na potrzeby controllingu. Nauk. Pr. Kirovograds'kiego Nac. Tech. Univ., Ekon. Nauki 2005 vyp. 7 c. 2 s. 43-50, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 15 poz. Summ.

PIERONEK JERZY

- 2442.** PIERONEK J.: Badania ankietowe w warunkach gospodarki elektronicznej. W: Multimedia w biznesie i edukacji. Red. nauk. Leszek Kiełtyka. T. 1. Białystok: Fundacja Współczesne Zarządzanie 2005 s. 167-174, bibliogr. 14 poz. Summ.
- 2443.** PIERONEK J.: Programy nauczania na kierunku zarządzanie i marketing w opinii studentów. W: Jakość kształcenia na kierunku zarządzanie i marketing. Problemy, badania, rozwiązania. Praca zbiorowa pod red. Tadeusza Stalewskiego. Warszawa: Difin, cop. 2005 s. 81-86, 3 tab. bibliogr. [8] poz.
- 2444.** PIERONEK J.: Samoocena badanych pod względem przygotowania do zawodu przez studia. W: Jakość kształcenia na kierunku zarządzanie i marketing. Problemy, badania, rozwiązania. Praca zbiorowa pod red. Tadeusza Stalewskiego. Warszawa: Difin, cop. 2005 s. 92-96, 1 tab. bibliogr. [4] poz.
- 2445.** PIERONEK J.: Wpływ internetu na rozwój społeczeństwa informacyjnego. W: Zarządzanie organizacjami gospodarczymi. Koncepcje i metody. Pod red. J. Lewandowskiego. T. 2. Łódź: Wydaw. PŁódz. 2005 s. 446-453, bibliogr. 15 poz.
- Kontakty z otoczeniem gospodarczym w trakcie studiów (według opinii badanych). [Współaut.] zob. poz. 2293
 - Ocena przydatności i atrakcyjności przedmiotów nauczania. [Współaut.] zob. poz. 2331

PIETROŃ ROMAN

- 2446.** PIETROŃ R.: Group model building - an influence of intervention problems. W: Information Systems Architecture and Technology ISAT 2005. Proceedings of the 26th international scientific school. Information systems concepts, tools and applications. Eds A. Grzech, Z. Wilińska. [Szkłarska Poręba, 21-23 września 2005]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 157-165, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 37 poz. (Biblioteka Informatyki Szkół Wyższych)
- 2447.** PIETROŃ R.: Modele mentalne w grupowym budowaniu modeli symulacyjnych. W: Symulacja systemów społeczno-gospodarczych. Pod red. nauk. A. Balcerak i W. Kwaśnickiego. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 17-28, 1 tab. bibliogr. [20] poz. (Prace Naukowe Instytutu Organizacji i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej; nr 77, Studia i Materiały, ISSN 0324-9468; nr 19)
- 2448.** PIETROŃ R.: Simulation in business process modelling projects. W: Advanced simulation of systems. Proceedings of the XXVIIth International Autumn Colloquium. Ed. J. Stefan. [Přerov, Czech Republic, 6-8 September 2005]. Ostrava: MARQ 2005 s. 241-246, 2 rys. bibliogr. [12] poz. (Acta MOSIS; nr 103)

PRAŁAT-KUBISZEWSKA EWA

2449. PRAŁAT-KUBISZEWSKA E.: Elektroniczne zakupy w polskich przedsiębiorstwach. W: Multimedia w biznesie i edukacji. Red. nauk. Leszek Kiełtyka. T. 1. Białystok: Fundacja Współczesne Zarządzanie 2005 s. 175-180, bibliogr. 8 poz. Summ.
2450. PRAŁAT-KUBISZEWSKA E.: Faktury elektroniczne w Polsce. W: Zarządzanie organizacjami gospodarczymi. Koncepcje i metody. Pod red. J. Lewandowskiego. T. 2. Łódź: Wydaw. PŁódz. 2005 s. 551-558, bibliogr. 8 poz.
2451. PRAŁAT-KUBISZEWSKA E.: Internet w małych i średnich przedsiębiorstwach. W: Komputerowo zintegrowane zarządzanie. Zbiór prac pod red. R. Knosali. [Zakopane, 10-12 stycznia 2005]. T. 2. Warszawa: WNT 2005 s. 313-319, bibliogr. 13 poz.
2452. PRAŁAT-KUBISZEWSKA E.: Sytuacja polskich sklepów internetowych i ich strona prawna. W: Wyzwania gospodarki elektronicznej - stan i perspektywy. Pod red. T. Grabińskiego. Chrzanów: Wyższa Szkoła Przedsiębiorczości i Marketingu 2005 s. 203-207, bibliogr. [9] poz. Summ.
2453. PRAŁAT-KUBISZEWSKA E.: Związki z dostawcami w zarządzaniu łańcuchem dostaw. Systems (Wroc.) 2005 vol. 10 nr 1 s. 134-141, 2 tab. bibliogr. 8 poz. Summ.

PRÓCHNIAK EWA

2454. PRÓCHNIAK E.: Kontrola przedsiębiorcy. W: Przedsiębiorstwa i instytucje w warunkach zmieniającego się otoczenia. Cz. 1. Wrocław: Oficyna. Wydaw. PWroc. 2005 s. 249-257, bibliogr. 5 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Organizacji i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej; nr 78, Studia i Materiały, ISSN 0324-9468; nr 20)
2455. PRÓCHNIAK E.: Reklama porównawcza jako czyn nieuczciwej konkurencji. W: Przedsiębiorstwa i instytucje w warunkach zmieniającego się otoczenia. Cz. 1. Wrocław: Oficyna. Wydaw. PWroc. 2005 s. 259-269, bibliogr. 15 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Organizacji i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej; nr 78, Studia i Materiały, ISSN 0324-9468; nr 20)

RADOSIŃSKI EDWARD

2456. RADOSIŃSKI E., ZABAWA J.: Symulacja jako metoda analizy zagadnienia programowania produkcji. Bad. Oper. Decyz. 2005 nr 3/4 s. 43-62, 5 rys. 3 tab. bibliogr. 11 poz. Summ.

REKUĆ LUDMIŁA

2457. REKUĆ L., REKUĆ W.: Modele w zarządzaniu procesami gospodarczymi z użyciem nowych technologii informatycznych. W: Multimedia w biznesie i edukacji. Red. nauk. Leszek Kiełtyka. T. 1. Białystok: Fundacja Współczesne Zarządzanie 2005 s. 181-187, bibliogr. 11 poz. Summ.

REKUĆ WITOLD

2458. REKUĆ W.: Zastosowanie metody RIVA do identyfikacji architektury procesów biznesowych w przedsiębiorstwie. W: Zarządzanie organizacjami gospodarczymi w wieku informacji. Pod red. J. Lewandowskiego. Łódź: Wydaw. PŁódz. 2005 s. 167-177, 6 rys. 1 tab. bibliogr. 6 poz.
(Monografie - Politechnika Łódzka)
- Modele w zarządzaniu procesami gospodarczymi z użyciem nowych technologii informatycznych. [Współaut.] zob. poz. 2457

ROPUSZYŃSKA-SURMA EDYTA

- 2459.** ROPUSZYŃSKA-SURMA E.: Fundusze strukturalne UE a innowacyjność małych i średnich przedsiębiorstw. W: Przedsiębiorstwa i instytucje w warunkach zmieniającego się otoczenia. Cz. 1. Wrocław: Oficyna. Wydaw. PWroc. 2005 s. 197-209, 2 tab. bibliogr. 13 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Organizacji i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej; nr 78, Studia i Materiały, ISSN 0324-9468; nr 20)
- 2460.** ROPUSZYŃSKA-SURMA E.: Innowacyjność małych i średnich przedsiębiorstw. W: Przedsiębiorstwa i instytucje w warunkach zmieniającego się otoczenia. Cz. 1. Wrocław: Oficyna. Wydaw. PWroc. 2005 s. 211-226, 3 tab. bibliogr. 21 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Organizacji i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej; nr 78, Studia i Materiały, ISSN 0324-9468; nr 20)
- Problemy wyceny wartości przedsiębiorstw w sektorze energetycznym. [Współaut.] zob. poz. 2490
 - Strategia energetyczna a zapotrzebowanie na energię elektryczną. [Współaut.] zob. poz. 2491

RUDEK JADWIGA

- 2461.** RUDEK J.: Polityka regionalna UE w warunkach rozszerzenia o nowe kraje członkowskie. W: Przedsiębiorstwa i instytucje w warunkach zmieniającego się otoczenia. Cz. 1. Wrocław: Oficyna. Wydaw. PWroc. 2005 s. 15-24, 2 tab. bibliogr. 15 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Organizacji i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej; nr 78, Studia i Materiały, ISSN 0324-9468; nr 20)
- 2462.** RUDEK J.: Pomoc publiczna jako element polityki gospodarczej Unii Europejskiej - kierunki zmian. W: Przedsiębiorstwa i instytucje w warunkach zmieniającego się otoczenia. Cz. 1. Wrocław: Oficyna. Wydaw. PWroc. 2005 s. 35-43, 4 tab. bibliogr. 11 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Organizacji i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej; nr 78, Studia i Materiały, ISSN 0324-9468; nr 20)
- 2463.** RUDEK J.: Rynek pracy w Polsce w warunkach integracji z Unią Europejską. W: Współczesna konkurencja i wielopłaszczyznowe przewagi strategiczne - problemy i polskie wyzwania. Pod red. nauk. M. Moszkowicza. T. 2. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 209-220, 1 rys. 3 tab. bibliogr. 12 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Organizacji i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej; nr 76, Studia i Materiały, ISSN 0324-9468; nr 18)
- 2464.** RUDEK J.: System wspierania tworzenia i funkcjonowania małych i średnich przedsiębiorstw we Francji na tle rozwiązań unijnych. W: Mikroekonomiczne aspekty europejskich stosunków gospodarczych. Problemy praktyki. Praca zbiorowa pod red. nauk. M. Dudka. Zielona Góra: Oficyna Wydaw. Uniw. Zielonogórs. 2005 s. 201-213, 2 rys. 5 tab. bibliogr. 8 poz. Summ.

RUDNICKI JACEK

- 2465.** RUDNICKI J., MUSZYŃSKI W.: Logistyczne aspekty projektowania produktów dla łańcucha dostaw. W: Zarządzanie organizacjami gospodarczymi. Koncepcje i metody. Pod red. J. Lewandowskiego. T. 2. Łódź: Wydaw. PŁódz. 2005 s. 296-303, 2 rys. bibliogr. 6 poz.

RUTKOWSKA MAŁGORZATA

- 2466.** RUTKOWSKA M.: Indywidualne konta emerytalne nową formą oszczędzania w III filarze. W: Przedsiębiorstwa i instytucje w warunkach zmieniającego się otoczenia. Cz. 1. Wrocław: Oficyna. Wydaw. PWroc. 2005 s. 139-149, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 12 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Organizacji i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej; nr 78, Studia i Materiały, ISSN 0324-9468; nr 20)
- 2467.** RUTKOWSKA M.: Renty strukturalne po wejściu Polski do Unii Europejskiej. Roczn. Nauk. Stow. Ekon. Rol. Agrobiz. 2005 t. 7 z. 4 s. 378-381, 1 tab. bibliogr. [6] poz. Summ.

- 2468.** RUTKOWSKA M.: Ubezpieczenia zdrowotne w Polsce w świetle nowych propozycji oferowanych przez różne ugrupowania polityczne. W: Przedsiębiorstwa i instytucje w warunkach zmieniającego się otoczenia. Cz. 1. Wrocław: Oficyna. Wydaw. PWroc. 2005 s. 131-138, 2 tab. bibliogr. 10 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Organizacji i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej; nr 78, Studia i Materiały, ISSN 0324-9468; nr 20)
- 2469.** RUTKOWSKA M.: Ways of neutralizing wastes. W: Hradecké ekonomicke dny 2005. Financovani nevyrobní sféry - aktualní problémy veřejných financí. Vedecká konference. Sborník příspěvků. Hradec Králové, 1. a 2. února 2005. Hradec Králové: Gaudeamus 2005 s. 199-205, 3 tab. bibliogr. 9 poz.
- 2470.** Koćwin L., Kotlarek P., Linek S., Piwoni-Krzeszowska E., RUTKOWSKA M.: Mikroekonomia - wybrane problemy. Pod red. Stefana Linka. Wrocław: Wydaw. WSZ "Edukacja" 2005, 176 s. rys. tab. wykry.
(Podręczniki Akademickie Wyższej Szkoły Zarządzania "Edukacja" we Wrocławiu)
- 2471.** RUTKOWSKA M., Kozyra P.: Mutual insurance companies on the background of social insurance. W: Hradecké ekonomicke dny 2005. Financovani nevyrobní sféry - aktualní problémy veřejných financí. Vedecká konference. Sborník příspěvků. Hradec Králové, 1. a 2. února 2005. Hradec Králové: Gaudeamus 2005 s. 206-214, 1 rys. 3 tab. bibliogr. 10 poz.
- 2472.** RUTKOWSKA M., Kozyra P.: Towarzystwa ubezpieczeń wzajemnych - perspektywy rozwoju w Polsce. W: Razvítie buchgalterského učeta i kontrolja v kontexte evropskej integrácii. Zitomir-Kramatorsk, 19-20 mája 2005. Materiały IV-oj międzynarodowej naukowej konferencji. [Red. I. V. Zamula]. Zitomir: "Ruta" 2005 s. 153-164, 4 tab. bibliogr. 16 poz.
- 2473.** RUTKOWSKA M., Kozyra P.: Ubezpieczenie społeczne rolników po wejściu Polski do Unii Europejskiej. W: Agrobiznes 2005. Zmiany w agrobiznesie po przystąpieniu Polski do Unii Europejskiej. Red. nauk. S. Urban. T. 2. Wrocław: Wydaw. AE 2005 s. 254-261, 2 tab. bibliogr. [8] poz. Summ.
(Prace Naukowe Akademii Ekonomicznej im. Oskara Langego we Wrocławiu, ISSN 0324-8445; nr 1070)
- Co-operative financial credit-saving society on Polish financial market. [Współaut.] zob. poz. 2389

RZOŃCA WALDEMAR

- 2474.** RZOŃCA W.: Komputerowa gra biznesowa w nauczaniu zarządzania finansami. Nauk. Pr. Kirovograds'kiego Nac. Tech. Univ., Ekon. Nauki 2005 vyp. 7 c. 2 s. 51-56, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 5 poz. Summ.
- 2475.** RZOŃCA W.: Koopetycja - przejaw przeobrażeń we współczesnej praktyce zarządzania. W: Zmiana warunkiem sukcesu. Przeobrażenia metod i praktyk zarządzania. Red. nauk. J. Skalik. Wrocław: Wydaw. AE 2005 s. 83-90, 3 rys. bibliogr. [20] poz. Summ.
(Prace Naukowe Akademii Ekonomicznej im. Oskara Langego we Wrocławiu, ISSN 0324-8445; nr 1092)
- 2476.** RZOŃCA W.: System wspomaganie decyzji w grze kierowniczej SPÓŁKA. W: Symulacja systemów społeczno-gospodarczych. Pod red. nauk. A. Balcerak i W. Kwaśnickiego. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 205-226, 4 rys. 24 tab. bibliogr. [7] poz.
(Prace Naukowe Instytutu Organizacji i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej; nr 77, Studia i Materiały, ISSN 0324-9468; nr 19)
- 2477.** RZOŃCA W.: System wynagrodzeń oparty na idei udziału pracowników w zysku - studium przypadku. Prz. Organ. 2005 nr 4 s. 38-40, bibliogr. 5 poz.

SAJ ANDRZEJ

- 2478.** SAJ A.: Design wobec estetyzacji rzeczywistości. Dyskurs: Zesz. Nauk.-Art. ASP Wroc. 2005 nr 2 s. 68-79, bibliogr. 25 poz. Summ.

SEKUŁA ZOFIA

2479. SEKUŁA Z.: Udział pracowników w wygospodarowanych efektach (Gainsharing). Ekon. Organ. Przeds. 2005 R. 56 nr 12 s. 80-88, Summ.

SIBILSKI WOJCIECH

2480. SIBILSKI W.: Gospodarka oparta na wiedzy według Paula M. Romera. W: Współczesna konkurencja i wielopłaszczyznowe przewagi strategiczne - problemy i polskie wyzwania. Pod red. nauk. M. Moszkowicza. T. 1. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 335-346, bibliogr. 1 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Organizacji i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej; nr 76, Studia i Materiały, ISSN 0324-9468; nr 18)

SIUTA BEATA

2481. SIUTA B.: Innowacyjność przedsiębiorstw przemysłowych. Ekon. Organ. Przeds. 2005 R. 56 nr 8 s. 19-25, 5 rys. 2 tab. bibliogr. 5 poz. Summ.
2482. SIUTA B.: Przedsiębiorstwo innowacyjne w gospodarce rynkowej. Nauk. Pr. Kirovograds'kogo Nac. Tech. Univ., Ekon. Nauki 2005 vyp. 7 c. 2 s. 57-63, 3 rys. bibliogr. 5 poz. Summ.
2483. SIUTA B.: Uwarunkowania rozwoju nowej produkcji. W: Razvitie buchgalterskogo uceta i kontrolja v kontekste evropejskoj integracii. Zitomir-Kramatorsk, 19-20 maja 2005. Materiały IV-oj mezdunarodnoj naucnoj konferencii. [Red. I. V. Zamula]. Zitomir: "Ruta" 2005 s. 210-222, 3 rys. bibliogr. 5 poz.

SKONIECZNY JAN

2484. SKONIECZNY J.: Wykorzystanie strategii wojennej w biznesie. W: Współczesna konkurencja i wielopłaszczyznowe przewagi strategiczne - problemy i polskie wyzwania. Pod red. nauk. M. Moszkowicza. T. 1. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 77-89, 1 tab. bibliogr. 30 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Organizacji i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej; nr 76, Studia i Materiały, ISSN 0324-9468; nr 18)
2485. Kuźnik M., SKONIECZNY J.: "Odchudzanie" przedsiębiorstwa. Ekon. Organ. Przeds. 2005 R. 56 nr 5 s. 88-93, 1 tab. bibliogr. 13 poz.
- Zarządzanie strategiczne. Systemowa koncepcja biznesu. [Współaut.] zob. poz. 2370

STADTHER STANISŁAW

- Wpływ uwarunkowań makroekonomicznych i systemowych na rozwój sytuacji finansowej przedsiębiorstw w Polsce. [Współaut.] zob. poz. 2336

STALEWSKI TADEUSZ

2486. STALEWSKI T.: Edukacja menedżerska w wybranych krajach rozwiniętych. W: Jakość kształcenia na kierunku zarządzanie i marketing. Problemy, badania, rozwiązania. Praca zbiorowa pod red. Tadeusza Stalewskiego. Warszawa: Difin, cop. 2005 s. 26-44, bibliogr. [10] poz.
2487. STALEWSKI T.: Jakość administracyjnej obsługi studentów na badanym wydziale uczelni według ich opinii. W: Jakość kształcenia na kierunku zarządzanie i marketing. Problemy, badania, rozwiązania. Praca zbiorowa pod red. Tadeusza Stalewskiego. Warszawa: Difin, cop. 2005 s. 149-165, 8 tab. bibliogr. [2] poz.
2488. STALEWSKI T.: Motywacje i satysfakcje z ukończonych studiów. W: Jakość kształcenia na kierunku zarządzanie i marketing. Problemy, badania, rozwiązania. Praca zbiorowa pod red. Tadeusza Stalewskiego. Warszawa: Difin, cop. 2005 s. 103-112, 4 tab. bibliogr. 2 poz.

- 2489.** STALEWSKI T.: Studia dwustopniowe na kierunku zarządzanie i marketing - zarys proponowanej koncepcji. W: Jakość kształcenia na kierunku zarządzanie i marketing. Problemy, badania, rozwiązania. Praca zbiorowa pod red. Tadeusza Stalewskiego. Warszawa: Difin, cop. 2005 s. 65-75, 1 tab. bibliogr. [4] poz.
- Uzyskane efekty studiów na kierunku zarządzanie i marketing według opinii dyplomantów. [Współaut.] zob. poz. 2332

SZALBIERZ ZDZISŁAW

- 2490.** SZALBIERZ Z., ROPUSZYŃSKA-SURMA E.: Problemy wyceny wartości przedsiębiorstw w sektorze energetycznym. W: Rynek energii elektrycznej: bezpieczeństwo energetyczne Polski w strukturze Unii Europejskiej. REE '2005. Materiały XI konferencji naukowo-technicznej. Kazimierz Dolny, 25-27 kwietnia 2005. T. 2. Referaty dodatkowe. Lublin: Wydaw. PLub. [2005] s. 77-86, 2 tab. bibliogr. 12 poz. Summ.
- 2491.** SZALBIERZ Z., ROPUSZYŃSKA-SURMA E.: Strategia energetyczna a zapotrzebowanie na energię elektryczną. Ziel. Planeta 2005 nr 2 s. 10-16, [5] fot. 2 tab.
- Dolnośląska strategia innowacji. [Współaut.] zob. poz. 1066
 - Innowacyjność i metody jej stymulowania. [Współaut.] zob. poz. 1067

SZCZUROWSKI LEOPOLD

- 2492.** SZCZUROWSKI L.: Analiza rozgrywek Investor-Industrie. W: Symulacja systemów społeczno-gospodarczych. Pod red. nauk. A. Balcerak i W. Kwaśnickiego. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 179-192, 5 tab. bibliogr. [17] poz.
(Prace Naukowe Instytutu Organizacji i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej; nr 77, Studia i Materiały, ISSN 0324-9468; nr 19)

SZCZYGIELSKI JAN

- 2493.** SZCZYGIELSKI J.: Fundusze inwestycyjne na rynku kapitałowym. Krótka charakterystyka. W: Przedsiębiorstwa i instytucje w warunkach zmieniającego się otoczenia. Cz. 1. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 121-129, bibliogr. 6 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Organizacji i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej; nr 78, Studia i Materiały, ISSN 0324-9468; nr 20)
- 2494.** SZCZYGIELSKI J.: Inwestycje samorządowe a problem wykorzystania funduszy strukturalnych Unii Europejskiej. W: Makroekonomia europejskich stosunków gospodarczych. Wybrane problemy. Praca zbiorowa pod red. nauk. M. Dudka. Zielona Góra: Oficyna Wydaw. Uniw. Zielonogórs. 2005 s. 249-259, 2 tab. bibliogr. 4 poz. Summ.
- 2495.** SZCZYGIELSKI J.: Kierunki transformacji sektora finansów publicznych. Podstawowe problemy. W: Przedsiębiorstwa i instytucje w warunkach zmieniającego się otoczenia. Cz. 1. Wrocław: Oficyna. Wydaw. PWroc. 2005 s. 71-80, bibliogr. 6 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Organizacji i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej; nr 78, Studia i Materiały, ISSN 0324-9468; nr 20)

SZELOCH MARIA

- 2496.** SZELOCH M.: O historii nauki o kierowaniu organizacjami. W: Eseje z dziedziny kierowania organizacjami. Pod red. Lesława Martana. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 11-26, 1 rys. 1 tab. bibliogr. [11] poz.

ŚWIDA ADAM

- 2497.** ŚWIDA A.: Innowacje jako źródło przewagi konkurencyjnej. W: Współczesna konkurencja i wielopłaszczyznowe przewagi strategiczne - problemy i polskie wyzwania. Pod red. nauk. M. Moszkowicza. T. 2. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 81-86, 2 rys. bibliogr. 10 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Organizacji i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej; nr 76, Studia i Materiały, ISSN 0324-9468; nr 18)
- Zarządzanie strategiczne. Systemowa koncepcja biznesu. [Współaut.] zob. poz. 2370

TOMCZYK ZBIGNIEW

- 2498.** TOMCZYK Z.: Klasyfikacje gospodarcze. Nowator XXI 2005 R. 4 nr 6 s. 19, 21
- 2499.** TOMCZYK Z.: Poręczenia i gwarancje instrumentem polityki innowacyjnej. Nowator XXI 2005 R. 4 nr 1 s. 12-13
- 2500.** TOMCZYK Z.: Wspieranie innowacyjności w programach rozwoju regionalnego. Nowator XXI 2005 R. 4 nr 2 s. 17-18, [3] fot.

WASILEWICZ MARIA

- Wdrażanie programu TPM w przedsiębiorstwie. [Współaut.] zob. poz. 2328

WASILEWSKA HELENA

- 2501.** WASILEWSKA H.: Dotacje inwestycyjne z funduszy unijnych jako instrument wspierania konkurencyjności małych i średnich przedsiębiorstw. W: Współczesna konkurencja i wielopłaszczyznowe przewagi strategiczne - problemy i polskie wyzwania. Pod red. nauk. M. Moszkowicza. T. 2. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 241-249, 1 rys. 2 tab. bibliogr. 16 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Organizacji i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej; nr 76, Studia i Materiały, ISSN 0324-9468; nr 18)
- 2502.** WASILEWSKA H.: Pozyskiwanie kapitału poprzez emisję akcji na rynku publicznym i wprowadzenie ich do obrotu giełdowego. W: Przedsiębiorstwa i instytucje w warunkach zmieniającego się otoczenia. Cz. 1. Wrocław: Oficyna. Wydaw. PWroc. 2005 s. 103-119, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 17 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Organizacji i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej; nr 78, Studia i Materiały, ISSN 0324-9468; nr 20)
- 2503.** WASILEWSKA H.: Rozwój giełdowego rynku akcji w Polsce. W: Przedsiębiorstwa i instytucje w warunkach zmieniającego się otoczenia. Cz. 1. Wrocław: Oficyna. Wydaw. PWroc. 2005 s. 81-102, 18 rys. 1 tab. bibliogr. 15 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Organizacji i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej; nr 78, Studia i Materiały, ISSN 0324-9468; nr 20)
- 2504.** WASILEWSKA H.: Znaczenie leasingu w polskiej gospodarce. Nauk. Pr. Kirovograds'kogo Nac. Tech. Univ., Ekon. Nauki 2005 vyp. 7 c. 2 s. 71-76, 3 rys. 2 tab. bibliogr. 14 poz. Summ.
- 2505.** WASILEWSKA H., Janowska A.: Emisja akcji w drodze oferty publicznej na przykładzie spółek giełdowych. Bank Kredyt 2005 R. 36 nr 11/12 s. 36-42, 1 schem. 8 wyk.

WASILEWSKI ADAM

- 2506.** WASILEWSKI A.: Functionality of SCM applications. W: Information Systems Architecture and Technology ISAT 2005. Proceedings of the 26th international scientific school. Information systems concepts, tools and applications. Eds A. Grzech, Z. Wilimowska. [Szklarska Poręba, 21-23 września 2005]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 220-225, 6 rys. bibliogr. 6 poz.
(Biblioteka Informatyki Szkół Wyższych)

- 2507.** WASILEWSKI A.: Statistical solution for risk management in the implementation of IMIS. W: Internet and information technology in modern organizations: challenges & answers. Proceedings of the 5th International Business Information Management Association Conference [Dokument elektroniczny]. Ed. K. S. Soliman. Cairo, Egypt, December 13-15, 2005. Mineola, NY: IBIMA, cop. 2005 s. 1154-1157, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 13 poz.
Nazwa wydawcy z cop.
CD-ROM
- 2508.** WASILEWSKI A., Wróbel E.: ERP systems and ROI analysis. W: Internet and information technology in modern organizations: challenges & answers. Proceedings of the 5th International Business Information Management Association Conference [Dokument elektroniczny]. Ed. K. S. Soliman. Cairo, Egypt, December 13-15, 2005. Mineola, NY: IBIMA, cop. 2005 s. 1158-1161, 3 tab. bibliogr. 8 poz.
Nazwa wydawcy z cop.
CD-ROM
- 2509.** WASILEWSKI A., Wróbel E.: Wybór systemu informatycznego z uwzględnieniem analizy efektywności inwestycyjnej. Bad. Oper. Decyz. 2005 nr 3/4 s. 113-127, 4 rys. 3 tab. bibliogr. 10 poz. Summ.

WASZKIEWICZ JAN

- 2510.** WASZKIEWICZ J.: Integracja w zespole. Wrocław: Oficyna Wydaw. "Nasz Dom i Ogród", cop. 2005, 116 s. 10 rys. 3 tab.
(Biblioteka Międzynarodowej Wyższej Szkoły Logistyki i Transportu we Wrocławiu)
Bibliogr. przy rozdz.
- 2511.** WASZKIEWICZ J.: O Programie dla Odry raz jeszcze. Wroc. 2000 Plus, Stud. Strateg. Miasta 2005 z. 3 s. 24-34
Referat z konferencji nt. Zrównoważony rozwój a zagospodarowanie dorzecza Odry. Wrocław, 21 kwietnia 2005
- Dolnośląska strategia innowacji. [Współaut.] zob. poz. 1066
 - Innowacyjność i metody jej stymulowania. [Współaut.] zob. poz. 1067

WILCZEWSKI WITOLD

- 2512.** WILCZEWSKI W.: Rynek kruszyw bazaltowych - pomiar przewagi konkurencyjnej. Gór. Odkryw. 2005 R. 47 nr 1 s. 90-99, 1 rys. 6 tab. bibliogr. 9 poz. Summ.
Tekst również w jęz. ang.
- 2513.** WILCZEWSKI W.: Rynek kruszyw bazaltowych. Gór. Odkryw. 2005 R. 47 nr 3 s. 50-52, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 2 poz. Summ.
- 2514.** WILCZEWSKI W.: The market of municipal bonds in Poland. W: Hradecké ekonomické dny 2005. Financování nevyrobní sféry - aktuální problémy veřejných financí. Vedecká konference. Sborník příspěvků. Hradec Králové, 1. a 2. února 2005. Hradec Králové: Gaudeamus 2005 s. 288-293, 3 rys. bibliogr. 4 poz.
- 2515.** WILCZEWSKI W.: Transformacja gospodarki jako proces Fishera-Pry'a. W: Przedsiębiorstwa i instytucje w warunkach zmieniającego się otoczenia. Cz. 1. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 5-14, 4 rys. 4 tab. bibliogr. 6 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Organizacji i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej; nr 78, Studia i Materiały, ISSN 0324-9468; nr 20)
- 2516.** WILCZEWSKI W.: Transformacja gospodarki polskiej w latach 1988-2003. Nauk. Pr. Kirovograds'kogo Nac. Tech. Univ., Ekon. Nauki 2005 vyp. 7 c. 1 s. 105-110, 2 rys. bibliogr. 8 poz. Summ.

WILIMOWSKA ZOFIA

2517. WILIMOWSKA Z.: Dyskretny pomiar ryzyka w badaniu kondycji finansowej przedsiębiorstwa. *Nauk. Pr. Kirovograds'kiego Nac. Tech. Univ., Ekon. Nauki* 2005 vyp. 7 c. 2 s. 77-84, 2 rys. 2 tab. bibliogr. 13 poz. Summ.
2518. WILIMOWSKA Z.: Risk modelling in value based management process. *Found. Control Manag. Sci.* 2005 nr 3 s. 145-164, 9 rys. 4 tab. bibliogr. 18 poz.
2519. WILIMOWSKA Z.: Zintegrowana ocena kondycji finansowej przedsiębiorstwa. W: *Razvitie buchgalterskogo uceta i kontrolja v kontekste evropejskoj integracii*. Zitomir-Kramatorsk, 19-20 maja 2005. Materiały IV-oj międzynarodowej naukowej konferencji. [Red. I. V. Zamula]. Zitomir: "Ruta" 2005 s. 97-107, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 12 poz.
2520. Szczepańska J., WILIMOWSKA Z.: Logika niepewnych prawdopodobieństw w rachunku opłacalności inwestycji. *Nauk. Pr. Kirovograds'kiego Nac. Tech. Univ., Ekon. Nauki* 2005 vyp. 7 c. 2 s. 64-70, 4 rys. bibliogr. 6 poz. Summ.
2521. WILIMOWSKA Z., Łukaniuk M.: Dwumianowy model wyceny opcji rzeczowych. *Bad. Oper. Decyz.* 2005 nr 1 s. 71-83, 8 rys. 2 tab. bibliogr. 3 poz. Summ.
2522. WILIMOWSKA Z., Łukaniuk M.: Modele wyceny opcji rzeczowych - modele Blacka-Scholesa. *Bad. Oper. Decyz.* 2005 nr 1 s. 85-95, 6 rys. 1 tab. bibliogr. 12 poz. Summ.
2523. WILIMOWSKA Z., Seretna-Salamaj D.: The analysis of capital structure of Polish enterprises. W: *Information Systems Architecture and Technology ISAT 2005. Proceedings of the 26th international scientific school. Information systems concepts, tools and applications*. Eds A. Grzech, Z. Wilimowska. [Szkłarska Poręba, 21-23 września 2005]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 226-234, 6 rys. 9 tab. bibliogr. 15 poz.
(Biblioteka Informatyki Szkół Wyższych)
2524. WILIMOWSKA Z., Szczepańska J.: Selected aspects of economy in industrial practice. Wrocław [właśc.] Warsaw: Institute of Manufacturing Technology. Warsaw University of Technology 2005, 146 s. rys. tab.
Nazwa wydawcy z cop.
Bibliogr. s. 143-144
- Wykorzystanie technologii informacyjnych w procesie zarządzania ukierunkowanym na wzrost wartości firmy. [Współaut.] zob. poz. 2337

ZABAWA JACEK

2525. ZABAWA J.: Planowanie eksperymentu w hybrydzie symulacja-system wspomaganie decyzji. W: *Symulacja systemów społeczno-gospodarczych*. Pod red. nauk. A. Balcerak i W. Kwaśnickiego. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 133-147, 3 rys. 3 tab. bibliogr. [11] poz.
(Prace Naukowe Instytutu Organizacji i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej; nr 77, *Studia i Materiały*, ISSN 0324-9468; nr 19)
- Symulacja jako metoda analizy zagadnienia programowania produkcji. [Współaut.] zob. poz. 2456

ZABŁOCKA-KLUCZKA ANNA

2526. ZABŁOCKA-KLUCZKA A.: Ograniczenia i użyteczność metod predykcji bankructwa organizacji. *Nauk. Pr. Kirovograds'kiego Nac. Tech. Univ., Ekon. Nauki* 2005 vyp. 7 c. 2 s. 85-91, 1 rys. 2 tab. bibliogr. 19 poz. Summ.
- Controlling strategiczny a modele organizacji doradztwa strategicznego. [Współaut.] zob. poz. 2297
 - Istota i ewolucja zarządzania kryzysowego. [Współaut.] zob. poz. 2298
 - Kompleksowa metoda wykrywania zjawisk kryzysowych organizacji. [Współaut.] zob. poz. 2372
 - Kontroling strategiczny jako koordynacja zarządzania strategicznego. [Współaut.] zob. poz. 2299

- O błędach i racjach w kontrolingu. [Współaut.] zob. poz. 2300
- O funkcjach zarządzania jakością. Wędrowka przez chaos - czyli rzecz o zarządzaniu jakością. [Współaut.] zob. poz. 2303
- O instrumentach kontrolingu wiedzy. [Współaut.] zob. poz. 2301
- Przewyciężanie kryzysów w polskich przedsiębiorstwach. [Współaut.] zob. poz. 2373

ZGRZYWA-ZIEMAK ANNA

- 2527.** ZGRZYWA-ZIEMAK A.: Otwarta kultura organizacyjna warunkiem rozwoju zdolności uczenia się współczesnych przedsiębiorstw. W: Zmiana warunkiem sukcesu. Przeobrażenia metod i praktyk zarządzania. Red. nauk. J. Skalik. Wrocław: Wydaw. AE 2005 s. 692-699, 1 rys. bibliogr. [13] poz. Summ.
(Prace Naukowe Akademii Ekonomicznej im. Oskara Langego we Wrocławiu, ISSN 0324-8445; nr 1092)
- 2528.** ZGRZYWA-ZIEMAK A.: Udział jednostki w rozwijaniu zdolności uczenia się współczesnych przedsiębiorstw. W: Oblicza współczesnego zarządzania organizacją. Red. nauk. Janina Stankiewicz. Zielona Góra: Oficyna Wydaw. Uniw. Zielonogórs. 2005 s. 195-203, 2 rys. bibliogr. 18 poz. Summ.
- 2529.** Walecka K., ZGRZYWA-ZIEMAK A.: Strategia jako czynnik kształtujący zdolność uczenia się przedsiębiorstwa. W: Współczesna konkurencja i wielopłaszczyznowe przewagi strategiczne - problemy i polskie wyzwania. Pod red. nauk. M. Moszkowicza. T. 1. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 99-110, 1 tab. bibliogr. 22 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Organizacji i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej; nr 76, Studia i Materiały, ISSN 0324-9468; nr 18)

ZYGADŁO JERZY

- 2530.** ZYGADŁO J.: Zakaz dyskryminacji w stosunkach pracy w ujęciu przepisów wspólnotowych i krajowych. W: Przedsiębiorstwa i instytucje w warunkach zmieniającego się otoczenia. Cz. 1. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 53-60, bibliogr. [7] poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Organizacji i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej; nr 78, Studia i Materiały, ISSN 0324-9468; nr 20)

ZYMONIK JANUSZ

- 2531.** ZYMONIK J.: Czynniki ewolucji znormalizowanych systemów zarządzania jakością. W: Nowe prądy w oceanie systemów zarządzania jakością. Wrocław, 17-18 marca 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 11-16, bibliogr. 6 poz. Summ.
(Prace Studentów Politechniki Wrocławskiej; nr 6, Konferencje, ISSN 1732-0240; nr 6)
- 2532.** ZYMONIK J.: Kierunki działań projakościowych na uczelni wyższej. W: Jakość kształcenia na kierunku zarządzanie i marketing. Problemy, badania, rozwiązania. Praca zbiorowa pod red. Tadeusza Stalewskiego. Warszawa: Difin, cop. 2005 s. 11-25, 1 rys. 1 tab. bibliogr. [5] poz.
- 2533.** ZYMONIK J.: Możliwości doskonalenia zarządzania jakością w małych organizacjach. W: Współczesne nurty w inżynierii jakości. Praca zbiorowa pod red. P. Grudowskiego, J. Preihs, P. Waszczura. Gdańsk: Katedra Technologii Maszyn i Automatyzacji Produkcji. Wydział Mechaniczny PGdań. 2005 s. 165-172, 2 tab. bibliogr. 7 poz.
- 2534.** Gańko J., Gruszka A., Gruszka J., Ożóg A., ZYMONIK J., ZYMONIK Z.: Zarządzanie jakością. Cz. 2. Normy ISO serii 9000. Wyd. 4 zm. i uzup. Wrocław: Wrocławskie Centrum Transferu Technologii PWroc. 2005, 206 s. rys. tab.
Bibliogr. przy rozdz.

ZYMONIK KRZYSZTOF

- 2535.** ZYMONIK K.: Dyrektywy nowego podejścia w unijnym obszarze regulowanym. W: Kierunki i metody zarządzania organizacjami w zintegrowanej Europie. Red. nauk. L. Sobolak. Częstochowa: Wydaw. Wydziału Zarządzania PCzest. 2005 s. 169-174, 2 tab. bibliogr. 6 poz.
Nazwa wydawcy z cop.
- 2536.** ZYMONIK K.: Oznakowanie CE - nowe wyzwanie dla polskich przedsiębiorców. Probl. Jakości 2005 R. 37 nr 10 s. 9-13
- 2537.** ZYMONIK K.: Unijny system w zakresie bezpieczeństwa produktów - studium przypadków. W: Przedsiębiorstwa i instytucje w warunkach zmieniającego się otoczenia. Cz. 1. Wrocław: Oficyna. Wydaw. PWroc. 2005 s. 61-70, 1 tab. bibliogr. 5 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Organizacji i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej; nr 78, Studia i Materiały, ISSN 0324-9468; nr 20)

ZYMONIK ZOFIA

- 2538.** ZYMONIK Z.: Analiza działań w rachunku kosztów jakości sposobem poprawy jakości zarządzania. W: Kapitał intelektualny jako szansa na poprawę jakości zarządzania w warunkach globalizacji. Intellect 2005. Materiały z konferencji naukowej. Pod red. E. Skrzypek. Kazimierz Dolny, 25-27 XI 2005. T. 2. Lublin: Zakład Ekonomiki Jakości i Zarządzania Wiedzą. Wydział Ekonomiczny UMCS 2005 s. 259-267, 2 rys. bibliogr. [11] poz. Summ.
- 2539.** ZYMONIK Z.: Kierunki zmian w zarządzaniu jakością. W: Dylematy transformacji systemowej w Polsce. Red. nauk. T. Listwan. Poznań: Wydaw. Forum Naukowe 2005 s. 111-120, bibliogr. [8] poz.
- 2540.** ZYMONIK Z.: Koszty w działaniach projakościowych. W: Społeczne uwarunkowania zarządzania przedsiębiorstwem w zintegrowanej Europie. Red. nauk. L. Sobolak. Częstochowa: Wydaw. Wydziału Zarządzania PCzest. 2005 s. 271-275, 1 rys. bibliogr. 3 poz.
Nazwa wydawcy z cop.
- Zarządzanie jakością. [Współaut.] zob. poz. 2534

ŻURAWOWICZ LIDIA

- Wynalazki a utwory. [Współaut.] zob. poz. 2371

INSTYTUT INFORMATYKI STOSOWANEJ

BIELENINIK EDWARD

2541. BIELENINIK E., MIKUŚ J. J.: Prognoza warunkowa zasięgu handlowego rynku. Bad. Oper. Decyz. 2005 nr 1 s. 5-24, 17 rys. 5 tab. bibliogr. 5 poz. Summ.

CHOROŚ KAZIMIERZ

2542. CHOROŚ K.: Testing the effectiveness of retrieval to queries using Polish words with diacritics. Lect. Notes Comput. Sci. 2005 vol. 3528 s. 101-106, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 14 poz.
Referat z Third International Atlantic Web Intelligence Conference. AWIC 2005. Łódź, June 6-9, 2005

DUBIELEWICZ IWONA

2543. DUBIELEWICZ I., HNATKOWSKA B.: Podejście komponentowe do modelowania biznesowego. W: Współczesne problemy informatyki. Problemy analizy i projektowania sieci komputerowych. Pod red. S. Lebidiewej i A. Libera. Legnica: Wydaw. Wyższej Szkoły Medycznej 2005 s. 15-27, 11 rys. bibliogr. 9 poz.
2544. DUBIELEWICZ I., HNATKOWSKA B.: Structural specification of business processes. W: Information systems implementation and modelling. Proceedings of the [8th] conference. Ed. J. Zendulka. [Hradec nad Moravici, Czech Republic, April 19-20, 2005]. Ostrava: MARQ 2005 s. 111-118, 10 rys. bibliogr. 11 poz.
(Acta MOSIS; nr 101)

FRĄCZKOWSKI KAZIMIERZ

2545. FRĄCZKOWSKI K.: Program e-Zdrowie wspomagający świadczenie usług medycznych - telemedycyna. Acta Bio-Opt. Inform. Med. 2005 vol. 12 nr 3/4 s. 54-58, bibliogr. 6 poz. Summ.
2546. FRĄCZKOWSKI K.: Wpływ globalizacji rynku IT na procesy zarządzania i wytwarzania systemów informatycznych. W: Nowoczesne technologie informacyjne w zarządzaniu. Red. nauk. E. Niedzielska, H. Dudycz, M. Dyczkowski. Wrocław: Wydaw. AE 2005 s. 269-277, 2 rys. bibliogr. [13] poz. Summ.
(Prace Naukowe Akademii Ekonomicznej im. Oskara Langego we Wrocławiu, ISSN 0324-8445; nr 1081)
2547. FRĄCZKOWSKI K., Soroczyński B.: Modelowanie procesów biznesowych w ramach wdrożeń systemów zarządzania dużymi portfelami nieruchomości. W: Modele i metody zarządzania informacją i wiedzą. Red. nauk. V. Galant, K. Perechuda. Wrocław: Wydaw. AE 2005 s. 123-130, 2 rys. 1 tab. bibliogr. [4] poz. Summ.
(Prace Naukowe Akademii Ekonomicznej im. Oskara Langego we Wrocławiu, ISSN 0324-8445; nr 1081)
2548. Masalski M., FRĄCZKOWSKI K.: Pomiar wielokrotnych potencjałów słuchowych stanu ustalonego w ocenie czułości słuchu. W: Modelowanie i pomiary w medycynie. Materiały VII sympozjum. Pod red. J. Gajdy. Krynica, 8-12 maja 2005. Kraków: Wydaw. Katedry Metrologii AGH 2005 s. 209-216, 10 rys. bibliogr. 13 poz. Summ.
2549. Pośpiech L., FRĄCZKOWSKI K., Orendorz-Frączkowska K.: Sterowanie postawą i równowagą. W: Biocybernetyka i inżynieria biomedyczna 2000. Pod red. M. Nałęcza. T. 1. Biosystemy. Red. J. Doroszewski, R. Tarnecki, W. Zmysłowski. Warszawa: "Exit" 2005 s. 233-253, [8] rys. [1] tab. bibliogr. 45 poz.

- 2550.** Soroczyński B., FRĄCZKOWSKI K.: Wykorzystanie business intelligence w systemach wspierających zarządzanie dużymi portfelami nieruchomości. W: Nowoczesne technologie informacyjne w zarządzaniu. Red. nauk. E. Niedzielska, H. Dudycz, M. Dyczkowski. Wrocław: Wydaw. AE 2005 s. 397-404, bibliogr. [4] poz. Summ.
(Prace Naukowe Akademii Ekonomicznej im. Oskara Langego we Wrocławiu, ISSN 0324-8445; nr 1081)

FRYŹLEWICZ ZBIGNIEW

- 2551.** FRYŹLEWICZ Z., Gierusz R.: Graphical interface design using XML. Found. Comput. Dec. Sci. 2005 vol. 30 nr 1 s. 7-16, 4 rys. 2 tab. bibliogr. 10 poz.
Referat z 6th National Software Engineering Conference. KKIO '2004. Gdańsk, 5-8 October 2004

GOWIK KRZYSZTOF

- Metody i narzędzia analizy serwisów WWW. [Współaut.] zob. poz. 2218

GRUBER JACEK

- 2552.** GRUBER J., MAZUR H., MAZUR Z.: Metodyka strukturalna projektowania baz danych w ujęciu aktywności UML. W: Systemy czasu rzeczywistego. Praca zbiorowa. T. 1. Kierunki badań i rozwoju. Pod red. A. Kwietnia. Warszawa: WKŁ 2005 s. 47-58, 6 rys. 1 tab. bibliogr. 4 poz.
- 2553.** GRUBER J., MAZUR H., MAZUR Z., Standzoń M.: Modelowanie i generowanie bazodanowych aplikacji WWW w narzędziu Power Designer. Pr. Nauk. Inst. Inform. Stosow. PWroc., Bazy Danych 2005 z. 6 s. 67-107, 30 rys. 3 tab. bibliogr. 3 poz. Summ.
- 2554.** GRUBER J., Mazur P.: Lekka metodyka projektowania systemów rozproszonych baz danych z wykorzystaniem języka UML. W: Bazy danych. Modele, technologie, narzędzia. Praca zbiorowa pod red. S. Kozielskiego [i.in. T. 1]. Architektura, metody formalne, bezpieczeństwo. Warszawa: WKŁ 2005 s. 99-106, 5 rys. bibliogr. 8 poz.

HNATKOWSKA BOGUMIŁA

- 2555.** HNATKOWSKA B., HUZAR Z., TUZINKIEWICZ L.: Data modeling with UML 2.0. W: Software engineering: evolution and emerging technologies. Ed. by K. Zieliński, T. Szmuc. Amsterdam [i in.]: IOS Press, cop. 2005 s. 63-74, 9 rys. bibliogr. 16 poz.
(Frontiers in Artificial Intelligence and Applications, ISSN 0922-6389; vol. 130)
- 2556.** HNATKOWSKA B., PIASECKI M.: Conceptual modeling of user interface in object oriented methodologies. Found. Comput. Dec. Sci. 2005 vol. 30 nr 1 s. 17-27, 7 rys. bibliogr. 10 poz.
Referat z 6th National Software Engineering Conference. KKIO '2004. Gdańsk, 5-8 October 2004
- 2557.** Jadach M., HNATKOWSKA B.: Codespector - a tool for increasing source code quality. W: Software engineering: evolution and emerging technologies. Ed. by K. Zieliński, T. Szmuc. Amsterdam [i in.]: IOS Press, cop 2005 s. 124-134, 2 rys. 2 tab. bibliogr. 9 poz.
(Frontiers in Artificial Intelligence and Applications, ISSN 0922-6389; vol. 130)
- Podejście komponentowe do modelowania biznesowego. [Współaut.] zob. poz. 2543
 - Structural specification of business processes. [Współaut.] zob. poz. 2544

HUDYMA ELŻBIETA

- 2558.** Łukasik K., HUDYMA E.: Modeling plants language for definition of L-Systems. W: 5th International Conference on Intelligent Systems Design and Applications. Proceedings. Eds H. Kwaśnicka, M. Paprzycki. Wrocław, September 8-10, 2005. Los Alamitos [i.in.]: IEEE Computer Society [Press], cop. 2005 s. 292-296, 2 rys. bibliogr. 16 poz.

HUZAR ZBIGNIEW

- 2559.** Cichoń P., HUZAR Z.: Development of internet applications with the use of component framework - Web application component framework. W: Information Systems Architecture and Technology ISAT 2005. Proceedings of the 26th international scientific school. Information systems concepts, tools and applications. Eds A. Grzech, Z. Wilimowska. [Szkłarska Poręba, 21-23 września 2005]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 27-34, 7 rys. bibliogr. 19 poz.
(Biblioteka Informatyki Szkół Wyższych)
- 2560.** Cichoń P., HUZAR Z.: Lotos w specyfikacji behawioralnej aplikacji multimedialnych. W: Systemy czasu rzeczywistego. Praca zbiorowa. T. 1. Kierunki badań i rozwoju. Pod red. A. Kwietnia. Warszawa: WKŁ 2005 s. 139-148, 3 rys. bibliogr. 14 poz.
- 2561*** HUZAR Z., Kuźniarz L., Reggio G., Sourrouille J.: Consistency problems in UML-based software development. Lect. Notes Comput. Sci. 2005 vol. 3207 s. 1-12. bibliogr. 25 poz.
Referat z konferencji nt. UML modeling languages and applications. UML 2004 Satellite Activities. Lisbon, 11-15.10.2004
- Data modeling with UML 2.0. [Współaut.] zob. poz. 2555

JÓŹWIAK IRENEUSZ

- 2562.** JÓŹWIAK I., JÓŹWIAK P. P., Kapała K.: Analiza podsłuchu w sieciach Ethernet. W: Wysokowydajne sieci komputerowe. Zastosowanie i bezpieczeństwo. Praca zbiorowa pod red. A. Kwietnia, A. Grzywaka. Warszawa: WKŁ 2005 s. 503-510, 1 rys. bibliogr. 12 poz.
- 2563.** JÓŹWIAK I., Laskowski W.: Zastosowanie gry symulacyjnej do analizy bezpieczeństwa systemów informatycznych. W: XV Krajowa Konferencja Automatyki. KKA 2005. Red. Z. Bubernicki, R. Kulikowski, J. Kacprzyk. [Warszawa, 27-30 czerwca 2005]. T. 2. Warszawa: Instytut Badań Systemowych PAN [2005] s. 357-362, 6 rys. bibliogr. 18 poz. Summ.
- 2564.** JÓŹWIAK I., Laskowski W.: Zastosowanie symulacji w analizie bezpieczeństwa systemów informatycznych - wybrane aspekty i modele. Pomiar Autom. Kontr. 2005 wyd. spec. 9 bis s. 291-293, 4 rys. bibliogr. 14 poz.
Referat z VII krajowej konferencji nt. Diagnostyka procesów przemysłowych. Rajgród, 12-14 września 2005
- 2565.** JÓŹWIAK I., Laskowski W., Zych J.: An application of game theory to security and reliability analysis. W: Advances in safety and reliability. Proceedings of the European Safety and Reliability Conference (ESREL 2005). Ed. by K. Kołowrocki. Gdynia-Sopot-Gdańsk, 27-30 June 2005. Vol. 1. Leiden: A.A.Balkema, cop. 2005 s. 989-994, 2 rys. bibliogr. [23] poz.
- 2566.** JÓŹWIAK I., Laskowski W., Zych J.: Automation of decision process in IT security game. W: Proceedings of the 11th IEEE International Conference on Methods and Models in Automation and Robotics. MMAR 2005 [Dokument elektroniczny]. Eds S. Domek, R. Kaszyński. Międzyzdroje, 29 August - 1 September 2005. [Szczecin]: Zapol, cop. 2005 s. 1021-1024, 2 rys. bibliogr. 14 poz.
Referat recenzowany
CD-ROM
- 2567.** JÓŹWIAK I., Piotrowicz A. M., Kowalczyk M. K.: Assessing software reliability in the context of refactoring. W: Advances in safety and reliability. Proceedings of the European Safety and Reliability Conference (ESREL 2005). Ed. by K. Kołowrocki. Gdynia-Sopot-Gdańsk, 27-30 June 2005. Vol. 1. Leiden: A.A.Balkema, cop. 2005 s. 995-1001, 3 rys. 3 tab. bibliogr. [18] poz.

KALIŚ ANDRZEJ

- 2568.** Graboń M., Małek J., Surkont M., Woroszczuk P., Fitrzyk R., Huzar A., KALIŚ A.: RAD tool for object code generation: a case study. W: Software engineering: evolution and emerging technologies. Ed. by K. Zieliński, T. Szmuc. Amsterdam [i in.]: IOS Press, cop. 2005 s. 406-411, bibliogr. 10 poz.
(Frontiers in Artificial Intelligence and Applications, ISSN 0922-6389; vol. 130)
- 2569.** Szul D., Podbielski M., KALIŚ A.: System zdalnego nauczania (E-Learning). W: Wysokowydajne sieci komputerowe. Zastosowanie i bezpieczeństwo. Praca zbiorowa pod red. A. Kwietnia, A. Grzywaka. Warszawa: WKŁ 2005 s. 445-456, 1 rys. bibliogr. 21 poz.

KARWACZYŃSKI PIOTR

- 2570.** KARWACZYŃSKI P.: Analiza mechanizmów tolerowania awarii w architekturach przetwarzania rozproszonego. Zag. Ekspł. Masz. 2005 vol. 40 z. 3 s. 61-71, 3 rys. bibliogr. 15 poz. Summ.
- 2571.** KARWACZYŃSKI P., KWIATKOWSKI J.: Analysis of overlay network impact on dependability. W: Proceedings of the 38th Annual Hawaii International Conference on System Sciences [Dokument elektroniczny]. Ed. by Ralph H. Sprague, Jr. Big Island, Hawaii, 3-6 January 2005. Los Alamitos, Ca.: IEEE Computer Society, cop. 2005, [10] s. 9 rys. 6 tab. bibliogr. 14 poz.
CD-ROM
- 2572.** KARWACZYŃSKI P., Pipan G.: On availability improvements in unstructured peer-to-peer systems. W: Innovation and the knowledge economy: issues, applications, case studies. Ed. by P. Cunningham, M. Cunningham. Pt. 2. Amsterdam [i in.]: IOS Press, cop. 2005 s. 1494-1500, 2 rys. bibliogr. 31 poz.
(Information and Communication Technologies and the Knowledge Economy, ISSN 1574-1230; vol. 2)

KAZIENKO PRZEMYSŁAW

- 2573.** KAZIENKO P.: IDARM - mining of indirect association rules. W: Intelligent information processing and web mining. M. A. Kłopotek, S. T. Wierzchoń, K. Trojanowski (eds). Berlin: Springer, cop. 2005 s. 77-86, 4 rys. bibliogr. 27 poz.
(Advances in Soft Computing, ISSN 1615-3871)
Referat z International IIS: IIPWM '05 Conference. Gdańsk, June 13-15, 2005
- 2574.** KAZIENKO P.: Multi-agent system for web advertising. Lect. Notes Comput. Sci., Lect. Notes Artif. Intell. 2005 vol. 3682 s. 507-513, 3 rys. bibliogr. 18 poz.
Referat z 9th International Conference on Knowledge-based Intelligent Information and Engineering Systems. Melbourne, September 14-16, 2005
- 2575.** KAZIENKO P., Kołodziejcki P.: WindOwls - adaptive system for the integration of recommendation methods in e-commerce. Lect. Notes Comput. Sci. 2005 vol. 3528 s. 218-224, 2 rys. bibliogr. 13 poz.
Referat z Third International Atlantic Web Intelligence Conference. AWIC 2005. Łódź, June 6-9, 2005
- 2576.** KAZIENKO P., Kuźmińska K.: The influence of indirect association rules on recommendation ranking lists. W: 5th International Conference on Intelligent Systems Design and Applications. Proceedings. Eds H. Kwaśnicka, M. Paprzycki. Wrocław, September 8-10, 2005. Los Alamitos [i.in.]: IEEE Computer Society [Press], cop. 2005 s. 482-487, 8 rys. 1 tab. bibliogr. 22 poz.
- 2577.** KAZIENKO P., Matrejek M.: Adjustment of indirect association rules for the web. Lect. Notes Comput. Sci. 2005 vol. 3381 s. 219-228, 8 rys. 1 tab. bibliogr. 16 poz.
Referat z 31st Conference on Current Trends in Theory and Practice of Computer Science. SOFSEM 2005. Liptovsky Jan, Slovakia, January 22-28, 2005

KOSMULSKA-BOCHENEK ELŻBIETA

- 2578.** KOSMULSKA-BOCHENEK E.: Architektura równorzędna i klient-serwer, porównanie. W: Współczesne problemy informatyki. Problemy analizy i projektowania sieci komputerowych. Pod red. S. Lebidiewej i A. Libera. Legnica: Wydaw. Wyższej Szkoły Menedżerskiej 2005 s. 7-13, 1 tab. 1 rys. bibliogr. 5 poz.

KRÓL DARIUSZ

- 2579.** KRÓL D.: A propagation strategy implemented in communicative environment. Lect. Notes Comput. Sci., Lect. Notes Artif. Intell. 2005 vol. 3682 s. 527-533, 2 rys. bibliogr. 17 poz.
Referat z 9th International Conference on Knowledge-based Intelligent Information and Engineering Systems. Melbourne, September 14-16, 2005
- 2580.** Burda M., KRÓL D.: Koncepcja modelu semantycznej bazy danych wykorzystującej skojarzenia. Pr. Nauk. Inst. Inform. Stosow. PWroc., Bazy Danych 2005 z. 6 s. 109-118, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 9 poz. Summ.
- 2581.** KRÓL D., Podyma M., TRAWIŃSKI B.: Selection and testing of reporting tools for an internet cadastre information system. W: Software engineering: evolution and emerging technologies. Ed. by K. Zieliński, T. Szmuc. Amsterdam [i in.]: IOS Press, cop. 2005 s. 305-316, 13 rys. 2 tab. bibliogr. 16 poz.
(Frontiers in Artificial Intelligence and Applications, ISSN 0922-6389; vol. 130)
- 2582.** KRÓL D., SZLACHETKO B.: Migration integrity rules in open systems. Lect. Notes Comput. Sci. 2005 vol. 3528 s. 249-253, bibliogr. 14 poz.
Referat z Third International Atlantic Web Intelligence Conference. AWIC 2005. Łódź, June 6-9, 2005
- Building the fuzzy control system based on the pilot knowledge. [Współaut.] zob. poz. 1153
 - Fuzzy flight control system for helicopter intelligence in hover. [Współaut.] zob. poz. 1154

KWAŚNICKA HALINA

- 2583.** KWAŚNICKA H.: Sztuczna inteligencja i systemy ekspertowe. Rozwój, perspektywy. Wrocław: Wyższa Szkoła Zarządzania i Finansów 2005, 188 s. rys. tab.
Bibliogr. 187-188
- 2584.** Głomba M., Filak T., KWAŚNICKA H.: Discovering effective strategies for the iterated prisoner's dilemma using genetic algorithms. W: 5th International Conference on Intelligent Systems Design and Applications. Proceedings. Eds H. Kwaśnicka, M. Paprzycki. Wrocław, September 8-10, 2005. Los Alamitos [i.in.]: IEEE Computer Society [Press], cop. 2005 s. 356-361, 5 rys. 5 tab. bibliogr. 13 poz.
- 2585.** Huk M., KWAŚNICKA H.: The concept and properties of Sigma-if neural network. W: Adaptive and natural computing algorithms. Proceedings of the international conference. Eds B. Ribeiro [i in.]. Coimbra, Portugal, [March 21-23], 2005. Wien; New York: Springer 2005 s. 13-17, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 18 poz.
- 2586.** KWAŚNICKA H., Gierusz M.: Managing of cooperative genetic algorithms by intelligent agent. W: 5th International Conference on Intelligent Systems Design and Applications. Proceedings. Eds H. Kwaśnicka, M. Paprzycki. Wrocław, September 8-10, 2005. Los Alamitos [i.in.]: IEEE Computer Society [Press], cop. 2005 s. 564-569, 5 rys. bibliogr. 17 poz.
- 2587.** KWAŚNICKA H., MARKOWSKA-KACZMAR U., Matuszek Ł., Mikosz J., Niezborala P.: Zastosowanie sieci neuronowych w grach. W: Sieci neuronowe w zastosowaniach. Praca zbiorowa pod red. U. Markowskiej-Kaczmar, H. Kwaśnickiej. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 49-82, 25 rys. 5 tab. bibliogr. 18 poz.
- 2588.** KWAŚNICKA H., Paradowski M.: Efficiency aspects of neural network architecture evolution using direct and indirect encoding. W: Adaptive and natural computing algorithms. Proceedings of the international conference. Eds B. Ribeiro [i.in.]. Coimbra, Portugal, [March 21-23], 2005. Wien; New York: Springer 2005 s. 405-408, 7 rys. bibliogr. 14 poz.

- 2589.** KWAŚNICKA H., Paradowski M.: Melanocytic lesion images segmentation enforcing by spatial relations based declarative knowledge. W: 5th International Conference on Intelligent Systems Design and Applications. Proceedings. Eds H. Kwaśnicka, M. Paprzycki. Wrocław, September 8-10, 2005. Los Alamitos [i.in.]: IEEE Computer Society [Press], cop. 2005 s. 286-291, 13 rys. bibliogr. 8 poz.
- 2590.** KWAŚNICKA H., Paradowski M.: Spread Histogram - a method for calculating spatial relations between objects. W: Computer recognition systems. Marek Kurzyński [i in.] (eds). Berlin [i in.]: Springer, cop. 2005 s. 249-256, 8 rys. bibliogr. 9 poz.
(Advances in Soft Computing, ISSN 1615-3871)
Referat z 4th International Conference on Computer Recognition Systems CORES'05. Rydzyna, Poland, May 22-25, 2005
- 2591.** Michalak K., KWAŚNICKA H.: Correlation dimension and the quality of forecasts given by a neural network. Lect. Notes Comput. Sci. 2005 vol. 3526 s. 332-341, 16 rys. 3 tab. bibliogr. 5 poz.
Referat z First Conference on Computability in Europe, CiE 2005. New computational paradigms. Amsterdam, June 8-12, 2005

KWIATKOWSKI JAN

- Analysis of overlay network impact on dependability. [Współaut.] zob. poz. 2571

LENAR MATEUSZ

- 2592.** LENAR M., SOBECKI J.: Using recommendation to improve negotiations in agent-based systems. Lect. Notes Comput. Sci., Lect. Notes Artif. Intell. 2005 vol. 3682 s. 534-540, 2 rys. bibliogr. 10 poz.
Referat z 9th International Conference on Knowledge-based Intelligent Information and Engineering Systems. Melbourne, September 14-16, 2005

LIBER ARKADIUSZ

- 2593.** Kowalczyk Z., LIBER A.: Pakiet klas do generacji opisu architektur komputerów. W: Współczesne problemy informatyki. Problemy analizy i projektowania sieci komputerowych. Pod red. S. Lebidiewej i A. Libera. Legnica: Wydaw. Wyższej Szkoły Menedżerskiej 2005 s. 201-238, 12 rys. 24 tab. bibliogr. 16 poz.
- 2594.** LIBER A., Kolackov I., Weiske K.: Modelowanie zabezpieczeń programów komputerowych za pomocą numeru seryjnego i zabezpieczenia sprzętowego w systemie operacyjnym LINUX. W: Współczesne problemy informatyki. Problemy modelowania bezpieczeństwa. Pod red. S. Lebidiewej i A. Libera. Legnica: Wydaw. Wyższej Szkoły Menedżerskiej 2005 s. 111-157, 49 rys. bibliogr. 2 poz.
- 2595.** LIBER A., Kolackov I., Weiske K.: Modelowanie zabezpieczeń programów w systemie operacyjnym Linux w językach C/C i Java. W: Współczesne problemy informatyki. Problemy modelowania bezpieczeństwa. Pod red. S. Lebidiewej i A. Libera. Legnica: Wydaw. Wyższej Szkoły Menedżerskiej 2005 s. 159-207, 37 rys. bibliogr. 3 poz.
- 2596.** LIBER A., Kolackov I., Weiske K.: Sygnowanie kodów źródłowych programów w języku C/C++ metodami opartymi na generatorach pseudolosowych oraz schematach szyfrowania RSA i DES. W: Współczesne problemy informatyki. Problemy modelowania bezpieczeństwa. Pod red. S. Lebidiewej i A. Libera. Legnica: Wydaw. Wyższej Szkoły Menedżerskiej 2005 s. 209-220, 11 rys. bibliogr. 4 poz.
- 2597.** LIBER A., Kolackov I., Weiske K.: Sygnowanie kodu źródłowego programu w języku Java. W: Współczesne problemy informatyki. Problemy modelowania bezpieczeństwa. Pod red. S. Lebidiewej i A. Libera. Legnica: Wydaw. Wyższej Szkoły Menedżerskiej 2005 s. 221-237, 18 rys. bibliogr. 5 poz.

- 2598.** LIBER A., Kowalczyk Z.: Kryptoprocessor - konstrukcja i modelowanie na bazie pakietu klas CAOOF. W: Współczesne problemy informatyki. Problemy modelowania bezpieczeństwa. Pod red. S. Lebidiewej i A. Libera. Legnica: Wydaw. Wyższej Szkoły Menedżerskiej 2005 s. 239-246, 8 rys. 1 tab. bibliogr. 4 poz.
- 2599.** LIBER A., Krawecki P., Otremba K.: Modelowanie zabezpieczeń programów komputerowych w systemie operacyjnym Windows. W: Współczesne problemy informatyki. Problemy modelowania bezpieczeństwa. Pod red. S. Lebidiewej i A. Libera. Legnica: Wydaw. Wyższej Szkoły Menedżerskiej 2005 s. 53-109, 12 rys. 1 tab. bibliogr. 1 poz.
- 2600.** LIBER A., Krawecki P., Otremba K.: Pseudolosowe sygnatury programów w postaci źródłowej w języku Assembler x86 i ich zastosowanie do autoryzacji zasobów w sieciach. W: Współczesne problemy informatyki. Problemy analizy i projektowania sieci komputerowych. Pod red. S. Lebidiewej i A. Libera. Legnica: Wydaw. Wyższej Szkoły Menedżerskiej 2005 s. 159-173, 13 rys. bibliogr. 4 poz.
- 2601.** LIBER A., Kurek W.: Niedostrzegalne sygnatury cyfrowe obrazów rastrowych odporne na procesy drukowania i skanowania. W: Współczesne problemy informatyki. Problemy analizy i projektowania sieci komputerowych. Pod red. S. Lebidiewej i A. Libera. Legnica: Wydaw. Wyższej Szkoły Menedżerskiej 2005 s. 175-200, 28 rys. 6 tab. bibliogr. 13 poz.
- 2602.** LIBER A., LIBER E.: Analiza wydajności ujęć wód z samowypływem przy użyciu liniowej identyfikacji modelu ARMAX. W: Górnictwo i geologia VIII. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 129-134, 3 rys. bibliogr. [9] poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej; nr 113, Studia i Materiały, ISSN 0370-0798; nr 31)
- 2603.** LIBER A., LIBER E.: Analiza wzajemnej współzależności ujęć wód leczniczych eksploatowanych samoczynnie przy użyciu wielopoziomowej dekompozycji falkowej. W: Współczesne problemy hydrogeologii. T. 12. Red. A. Sadurski, A. Krawiec. Toruń: Wydaw. UMK 2005 s. 447-452, 4 rys. bibliogr. [10] poz. Summ.
- Zmiany wydajności ujęć wód leczniczych w Łądku Zdroju i Szczawnie Zdroju w świetle nowych metod badań. [Współaut.] zob. poz. 1888

MADEYSKI LECH

- 2604.** MADEYSKI L.: Preliminary analysis of the effects of pair programming and test-driven development on the external code quality. W: Software engineering: evolution and emerging technologies. Ed. by K. Zieliński, T. Szmuc. Amsterdam [i in.]: IOS Press, cop. 2005 s. 113-123, 1 rys. 9 tab. bibliogr. 16 poz.
(Frontiers in Artificial Intelligence and Applications, ISSN 0922-6389; vol. 130)
- 2605.** MADEYSKI L., Stochmiałek M.: Architectural design of modern web applications. Found. Comput. Dec. Sci. 2005 vol. 30 nr 1 s. 49-59, 5 rys. bibliogr. 11 poz.
Referat z 6th National Software Engineering Conference. KKIO '2004. Gdańsk, 5-8 October 2004

MAJEWSKI WOJCIECH

- 2606.** MAJEWSKI W.: Aural-perceptual voice recognition of original speakers and their imitators. Arch. Acoust. 2005 vol. 30 nr 4 suppl. s. 185-188, 3 tab. bibliogr. 6 poz.
Referat z 52 Open Seminar on Acoustics. OSA '05. Poznań-Wągrowiec 11-15 September 2005
- 2607.** MAJEWSKI W.: Speaking fundamental frequency of original speakers and their imitators. W: Speech analysis, synthesis and recognition. Applications of phonetics [Dokument elektroniczny]. Polish Phonetic Association, AGH University of Science and Technology. Kraków, 19-23 September, 2005. [B.m.: b.w. 2005, 7] s. 6 tab. bibliogr. 10 poz.
CD-ROM
- Methodology of speaker recognition tests in semi-real VOIP conditions. [Współaut.] zob. poz. 1436

MARKOWSKA-KACZMAR URSZULA

- 2608.** MARKOWSKA-KACZMAR U.: Sztuczne sieci neuronowe - wprowadzenie. W: Sieci neuronowe w zastosowaniach. Praca zbiorowa pod red. U. Markowskiej-Kaczmar, H. Kwaśnickiej. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 8-48, 31 rys. 4 tab. bibliogr. 18 poz.
- 2609.** MARKOWSKA-KACZMAR U.: The influence of parameters in evolutionary based rule extraction method from neural network. W: 5th International Conference on Intelligent Systems Design and Applications. Proceedings. Eds H. Kwaśnicka, M. Paprzycki. Wrocław, September 8-10, 2005. Los Alamitos [i.in.]: IEEE Computer Society [Press], cop. 2005 s. 106-111, 4 rys. 2 tab. bibliogr. 7 poz.
- 2610.** Czeczot K., MARKOWSKA-KACZMAR U., Zawadzki K.: Sieci neuronowe w procesach optymalizacyjnych. W: Sieci neuronowe w zastosowaniach. Praca zbiorowa pod red. U. Markowskiej-Kaczmar, H. Kwaśnickiej. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 148-164, 14 rys. 2 tab. bibliogr. 7 poz.
- 2611.** Hofman P., Macioszek A., MARKOWSKA-KACZMAR U.: Sieci neuronowe w rozpoznawaniu wzorców. W: Sieci neuronowe w zastosowaniach. Praca zbiorowa pod red. U. Markowskiej-Kaczmar, H. Kwaśnickiej. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 119-134, 12 rys. 7 tab. bibliogr. 8 poz.
- 2612.** Hudziak P., Karlik T., MARKOWSKA-KACZMAR U.: Zastosowanie sieci neuronowych w medycynie. W: Sieci neuronowe w zastosowaniach. Praca zbiorowa pod red. U. Markowskiej-Kaczmar, H. Kwaśnickiej. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 165-180, 9 rys. 3 tab. bibliogr. 16 poz.
- 2613.** Kostecki A., Majta Ł., MARKOWSKA-KACZMAR U.: Sieci neuronowe w biznesie. W: Sieci neuronowe w zastosowaniach. Praca zbiorowa pod red. U. Markowskiej-Kaczmar, H. Kwaśnickiej. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 102-118, 11 rys. 1 tab. bibliogr. 10 poz.
- 2614.** Kubacki P., Łuzyna M., Mac M., MARKOWSKA-KACZMAR U.: Zastosowanie sieci neuronowych w robotyce. W: Sieci neuronowe w zastosowaniach. Praca zbiorowa pod red. U. Markowskiej-Kaczmar, H. Kwaśnickiej. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 83-101, 18 rys. 3 tab. bibliogr. 10 poz.
- 2615.** MARKOWSKA-KACZMAR U., Kubacki P.: Support vector machines in handwritten digits classification. W: 5th International Conference on Intelligent Systems Design and Applications. Proceedings. Eds H. Kwaśnicka, M. Paprzycki. Wrocław, September 8-10, 2005. Los Alamitos [i.in.]: IEEE Computer Society [Press], cop. 2005 s. 406-411, 4 rys. 3 tab. bibliogr. 8 poz.
- 2616*** MARKOWSKA-KACZMAR U., Trelak W.: Fuzzy logic and evolutionary algorithm - two techniques in rule extraction from neural networks. Neurocomputing 2005 vol. 63 s. 359-379, 15 rys. 7 tab. bibliogr. 22 poz.
- 2617.** Wojciechowska A., MARKOWSKA-KACZMAR U.: Sieci neuronowe w automatycznym rozpoznawaniu mowy. W: Sieci neuronowe w zastosowaniach. Praca zbiorowa pod red. U. Markowskiej-Kaczmar, H. Kwaśnickiej. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 135-147, 11 rys. bibliogr. 8 poz.
- Zastosowanie sieci neuronowych w grach. [Współaut.] zob. poz. 2587

MARTAN JANUSZ

- 2618.** MARTAN J., KOWALSKI Z.: Fractal analysis of ion bombarded steel surface. W: New electrical and electronic technologies and their industrial implementation. NEET '2005. IV International conference. [Ed. by P. Węgierek and T. Kołtunowicz]. Zakopane, June 21-24, 2005. Lublin: "Print-6" [2005] s. 80-83, 3 rys. bibliogr. 8 poz.
- 2619.** MARTAN J., KOWALSKI Z.: Wpływ czasu bombardowania jonowego na charakter struktury geometrycznej powierzchni stali. Elektronika 2005 R. 46 nr 6 s. 18-19, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 3 poz. Summ.

- 2620*** MARTAN J., Przybylski G., Tabaka R., KOWALSKI Z.: Fractal analysis of roughness profile induced by ion bombardment of metal surface. *Vacuum* 2005 vol. 78 nr 2/4 s. 217-221, 6 rys. bibliogr. 13 poz.
- Analiza fraktalna powierzchni stali poddanej rozpylaniu jonowemu. [Współaut.] zob. poz. 3545
 - Fractal and harmonic analysis of steel surface roughness profile induced by normal argon ion-beam irradiation. [Współaut.] zob. poz. 3546

MAZUR HANNA

- 2621.** MAZUR H., MAZUR Z.: Audyt bezpieczeństwa systemów informatycznych. W: *Informatyka i współczesne zarządzanie*. Red. J. Kisielnicki, J. K. Grabara, J. S. Nowak. Katowice: PTI Oddz. Górnośl. 2005 s. 319-327
- 2622.** MAZUR H., MAZUR Z.: Bezpieczeństwo usług internetowych. W: *Nowe technologie w komputerowych systemach zarządzania. Internet w społeczeństwie informacyjnym*. Praca zbiorowa pod red. A. Grzywaka, P. Pikiewicza. Warszawa: WKiŁ 2005 s. 319-325
- 2623.** MAZUR H., MAZUR Z.: Bieżący stan e-government w Polsce. W: *Multimedia w biznesie i edukacji*. Red. nauk. L. Kiełtyka. Częstochowa: Wydaw. Wydziału Zarządzania PCzest. 2005 s. 45-48, bibliogr. 21 poz. Summ.
- 2624.** MAZUR H., MAZUR Z., MENDYK-KRAJEWSKA T.: Normy bezpieczeństwa systemów informatycznych. W: *Nowoczesne technologie informacyjne w zarządzaniu*. Red. nauk. E. Niedzielska, H. Dudycz, M. Dyczkowski. Wrocław: Wydaw. AE 2005 s. 424-434, 3 tab. bibliogr. [5] poz. Summ.
(Prace Naukowe Akademii Ekonomicznej im. Oskara Langego we Wrocławiu, ISSN 0324-8445; nr 1081)
- Metodyka strukturalna projektowania baz danych w ujęciu aktywności UML. [Współaut.] zob. poz. 2552
 - Modelowanie i generowanie bazodanowych aplikacji WWW w narzędziu Power Designer. [Współaut.] zob. poz. 2553

MAZUR ZYGMUNT

- 2625.** Bar R., MAZUR Z.: Aktywna warstwa trwałości JDO jako element systemu czasu rzeczywistego. W: *Systemy czasu rzeczywistego*. Praca zbiorowa. T. 1. Kierunki badań i rozwoju. Pod red. A. Kwietnia. Warszawa: WKŁ 2005 s. 21-32, 8 rys. bibliogr. 5 poz.
- 2626.** Bar R., MAZUR Z.: Reguły ECA jako nośnik aktywnego zachowania w wybranej dziedzinie. W: *Systemy czasu rzeczywistego*. Praca zbiorowa. T. 1. Kierunki badań i rozwoju. Pod red. A. Kwietnia. Warszawa: WKŁ 2005 s. 11-20, 9 rys. bibliogr. 5 poz.
- 2627.** Grzybek J., Mazur P., MAZUR Z.: Wspomaganie zarządzania w jednostkach administracji publicznej. W: *Nowoczesne technologie informacyjne w zarządzaniu*. Red. nauk. E. Niedzielska, H. Dudycz, M. Dyczkowski. Wrocław: Wydaw. AE 2005 s. 167-173, bibliogr. [3] poz. Summ.
(Prace Naukowe Akademii Ekonomicznej im. Oskara Langego we Wrocławiu, ISSN 0324-8445; nr 1081)
- 2628.** Iwanejko A., MAZUR Z.: Rozszerzenie standardu ODS o wyzwalacze. W: *Bazy danych. Modele, technologie, narzędzia*. Praca zbiorowa pod red. S. Kozielskiego [i.in. T. 1]. Architektura, metody formalne, bezpieczeństwo. Warszawa: WKŁ 2005 s. 159-165, bibliogr. 10 poz.
- 2629.** Iwanejko A., Pawlicki R., MAZUR Z.: Realizacja funkcjonalności OQL w wybranych systemach zarządzania obiektowymi bazami danych. W: *Bazy danych. Modele, technologie, narzędzia*. Praca zbiorowa pod red. S. Kozielskiego [i.in. T. 1]. Architektura, metody formalne, bezpieczeństwo. Warszawa: WKŁ 2005 s. 151-157, bibliogr. 7 poz.

- 2630.** MAZUR Z., MACYNA W.: Weryfikacja dynamicznych więzów integralności w temporalnych bazach danych opartych na czasie rzeczywistym. W: Bazy danych. Modele, technologie, narzędzia. Praca zbiorowa pod red. S. Kozielskiego [i.in. T. 1]. Architektura, metody formalne, bezpieczeństwo. Warszawa: WKŁ 2005 s. 213-221, 2 rys. bibliogr. 8 poz.
- 2631.** MAZUR Z., MENDYK-KRAJEWSKA T.: Wybrane aspekty bezpieczeństwa systemów bazodanowych wobec wzrostu zagrożeń w sieciach komputerowych. W: Bazy danych. Modele, technologie, narzędzia. Praca zbiorowa pod red. S. Kozielskiego [i.in. T. 1]. Architektura, metody formalne, bezpieczeństwo. Warszawa: WKŁ 2005 s. 315-323, 3 rys. bibliogr. 14 poz.
- 2632.** MAZUR Z., MENDYK-KRAJEWSKA T.: Zagrożenia i ochrona a efektywność systemów informatycznych sieci globalnej. W: Informatyka i efektywność systemów. Red. M. Goliński, J. K. Grabara, J. S. Nowak. Katowice: PTI Oddz. Górnośl. 2005 s. 237-247, 2 rys. bibliogr. 13 poz.
- 2633.** MAZUR Z., Michalec P.: Efektywność przetwarzania transakcji z opisem temporalno-probabilistycznym w systemach baz danych czasu rzeczywistego. W: Systemy czasu rzeczywistego. Praca zbiorowa. T. 2. Projektowanie i aplikacje. Pod red. P. Gaja. Warszawa: WKŁ 2005 s. 11-20, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 13 poz.
- 2634.** MAZUR Z., Michalec P.: Zastosowanie opisu temporalno-probabilistycznego do harmonogramowania transakcji. Pr. Nauk. Inst. Inform. Stosow. PWroc., Bazy Danych 2005 z. 6 s. 27-50, 8 rys. 2 tab. bibliogr [23] poz. Summ.
- 2635.** MAZUR Z., Michalec P., WODA M.: The proposal of applying temporal-probabilistic dependencies into database system. W: Human computer interaction. The 2nd International Refereed Conference on Information Technology. ICIT 2005. [Ed. by Al-Dahoud Ali]. Amman, Jordan, May 3rd - 5th, 2005. [Amman: Al-Zaytoonah University of Jordan 2005] s. 287-290, 2 rys. bibliogr. 23 poz.
- 2636.** MAZUR Z., Mrozowski A.: Business process management systems - the fourth layer of infrastructure. W: Information Systems Architecture and Technology ISAT 2005. Proceedings of the 26th international scientific school. Information systems concepts, tools and applications. Eds A. Grzech, Z. Wilimowska. [Szklarska Poręba, 21-23 września 2005]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 120-127, 5 tab. bibliogr. 4 poz.
(Biblioteka Informatyki Szkół Wyższych)
- 2637.** MAZUR Z., Mrozowski A.: Zarządzanie przepływem pracy z wykorzystaniem systemów zarządzania procesami biznesowymi. W: Technologie przetwarzania danych. I Krajowa konferencja naukowa. Materiały konferencyjne. Pod red. T. Morzege, H. Rybińskiego. Poznań, 26-28 września 2005. Poznań: Wydaw. PPozn., cop. 2005 s. 256-267, 6 tab. bibliogr. 4 poz. Summ.
- Audyt bezpieczeństwa systemów informatycznych. [Współaut.] zob. poz. 2621
 - Bezpieczeństwo usług internetowych. [Współaut.] zob. poz. 2622
 - Bieżący stan e-government w Polsce. [Współaut.] zob. poz. 2623
 - Metodyka strukturalna projektowania baz danych w ujęciu aktywności UML. [Współaut.] zob. poz. 2552
 - Modelowanie i generowanie bazodanowych aplikacji WWW w narzędziu Power Designer. [Współaut.] zob. poz. 2553
 - Normy bezpieczeństwa systemów informatycznych. [Współaut.] zob. poz. 2624
 - Recognition of the medical structures in computerized chest radiograph processing. [Współaut.] zob. poz. 1507

MENDYK-KRAJEWSKA TERESA

- 2638.** MENDYK-KRAJEWSKA T.: Identyfikacja zagrożeń bezpieczeństwa komputerów w sieci Internet. W: Nowe technologie w komputerowych systemach zarządzania. Internet w społeczeństwie informacyjnym. Praca zbiorowa pod red. A. Grzywaka, P. Pikiewicz. Warszawa: WKiŁ 2005 s. 253-262, 4 rys. 1 tab.
- Normy bezpieczeństwa systemów informatycznych. [Współaut.] zob. poz. 2624

- Wybrane aspekty bezpieczeństwa systemów bazodanowych wobec wzrostu zagrożeń w sieciach komputerowych. [Współaut.] zob. poz. 2631
- Zagrożenia i ochrona a efektywność systemów informatycznych sieci globalnej. [Współaut.] zob. poz. 2632

MYSZKOWSKI PAWEŁ

- 2639.** MYSZKOWSKI P.: New evolutionary approach to the GCP: a premature convergence and an evolution process character. W: 5th International Conference on Intelligent Systems Design and Applications. Proceedings. Eds H. Kwaśnicka, M. Paprzycki. Wrocław, September 8-10, 2005. Los Alamitos [i.in.]: IEEE Computer Society [Press], cop. 2005 s. 338-343, 4 rys. 2 tab. bibliogr. 19 poz.
- 2640.** Kuriata E., MYSZKOWSKI P.: The electronic document. *Comput. Multimed. Intell. Tech.* 2005 vol. 1 nr 1 s. 163-171, 2 rys. bibliogr. 12 poz.

PIASECKI MACIEJ

- 2641.** PIASECKI M.: Compositional, variable free, binding free and structure oriented discourse interpretation. W: Human language technologies as a challenge for computer science and linguistics. 2nd Language & Technology Conference. Proceedings. Z. Vetulani (ed.). Poznań, April 21-23, 2005. Poznań: Wydaw. Pozn. 2005 s. 395-399, 2 rys. bibliogr. [19] poz.
- 2642.** Jastrzębski Ł., PIASECKI M., Strzelecki G., Wilkosz K.: Distributed service-oriented architecture for information extraction system "Semanta". W: 5th International Conference on Intelligent Systems Design and Applications. Proceedings. Eds H. Kwaśnicka, M. Paprzycki. Wrocław, September 8-10, 2005. Los Alamitos [i.in.]: IEEE Computer Society [Press], cop. 2005 s. 61-66, 2 rys. bibliogr. 18 poz.
- 2643.** Łabuzek M., PIASECKI M.: Deep parser for free English texts based on machine learning with limited resources. W: Intelligent information processing and web mining. M. A. Kłopotek, S. T. Wierzchoń, K. Trojanowski (eds). Berlin: Springer, cop. 2005 s. 503-510, bibliogr. 8 poz.
(Advances in Soft Computing, ISSN 1615-3871)
Referat z International IIS: IIPWM '05 Conference. Gdańsk, June 13-15, 2005
- 2644.** PIASECKI M., Gaweł B.: A rule-based tagger for Polish based on genetic algorithm. W: Intelligent information processing and web mining. M. A. Kłopotek, S. T. Wierzchoń, K. Trojanowski (eds). Berlin: Springer, cop. 2005 s. 247-255, bibliogr. 16 poz.
(Advances in Soft Computing, ISSN 1615-3871)
Referat z International IIS: IIPWM '05 Conference. Gdańsk, June 13-16, 2005
- 2645.** PIASECKI M., Matysiak I., Rusak A.: Logo - the modular conversational agent understanding Polish. W: 5th International Conference on Intelligent Systems Design and Applications. Proceedings. Eds H. Kwaśnicka, M. Paprzycki. Wrocław, September 8-10, 2005. Los Alamitos [i.in.]: IEEE Computer Society [Press], cop. 2005 s. 178-183, 3 rys. bibliogr. 15 poz.
- Conceptual modeling of user interface in object oriented methodologies. [Współaut.] zob. poz. 2556

SAS JERZY

- 2646.** SAS J., KURZYŃSKI M.: Application of statistic properties of letters succession in polish language to handprint recognition. W: Computer recognition systems. Marek Kurzyński [i in.] (eds). Berlin [i in.]: Springer, cop. 2005 s. 731-738, 1 tab. bibliogr. 9 poz.
(Advances in Soft Computing, ISSN 1615-3871)
Referat z 4th International Conference on Computer Recognition Systems CORES '05. Rydzyna, Poland, May 22-25, 2005

- 2647.** SAS J., KURZYŃSKI M.: Application of three-level handprinted documents recognition in medical information systems. *Lect. Notes Comput. Sci., Lect. Notes Bioinform.* 2005 vol. 3745 s. 1-12, 3 rys. 3 tab. bibliogr. 11 poz.
Referat z 6th International Symposium, ISBMDA 2005. Biological and medical data analysis. Aveiro, Portugal, November 10-11, 2005
- 2648.** SAS J., KURZYŃSKI M.: Multilevel recognition of structured handprinted documents - probabilistic approach. W: *Computer recognition systems.* Marek Kurzyński [i in.] (eds). Berlin [i in.]: Springer, cop. 2005 s. 723-730, 2 tab. bibliogr. 10 poz.
(Advances in Soft Computing, ISSN 1615-3871)
Referat z 4th International Conference on Computer Recognition Systems CORES '05. Rydzyna, Poland, May 22-25, 2005
- 2649.** SAS J., Lużyna M.: Combining character classifiers using member classifiers assesment. W: *5th International Conference on Intelligent Systems Design and Applications. Proceedings.* Eds H. Kwaśnicka, M. Paprzycki. Wrocław, September 8-10, 2005. Los Alamitos [i.in.]: IEEE Computer Society [Press], cop. 2005 s. 400-405, 3 tab. bibliogr. 9 poz.
- Combining character level classifier and probabilistic lexicons in handwritten word recognition - comparative analysis of methods. [Współaut.] zob. poz. 1494

SIEMIŃSKI ANDRZEJ

- 2650.** SIEMIŃSKI A.: Changeability of Web objects - browser perspective. W: *5th International Conference on Intelligent Systems Design and Applications. Proceedings.* Eds H. Kwaśnicka, M. Paprzycki. Wrocław, September 8-10, 2005. Los Alamitos [i.in.]: IEEE Computer Society [Press], cop. 2005 s. 476-481, 1 rys. 6 tab. bibliogr. 21 poz.
- 2651.** SIEMIŃSKI A.: The impact of proxy caches on browser latency. *Int. J. Comput. Sci. Appl.* [Dokument elektroniczny] 2005 vol. 2 nr 2 s. 4-21, 3 rys. 12 tab. bibliogr. 23 poz.

SKOWROŃSKI SŁAWOMIR

- 2652.** Lewoc J. B., SKOWROŃSKI S., IZWORSKI A.: Ocena efektywności systemu komputerowo zintegrowanego wytwarzania i zarządzania. W: *Wysokowydajne sieci komputerowe. Zastosowanie i bezpieczeństwo.* Praca zbiorowa pod red. A. Kwietnia, A. Grzywaka. Warszawa: WKŁ 2005 s. 195-201, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 5 poz.
- Zastosowanie sieci komputerowych do szkolenia w zagadnieniach cukrzycy. [Współaut.] zob. poz. 1087

SOBECKI JANUSZ

- 2653.** SOBECKI J.: Consensus-based hybrid adaptation of web systems user interfaces. *J. Univers. Comput. Sci.* [Dokument elektroniczny] 2005 vol. 11 nr 2 s. 250-270, bibliogr. [26] poz.
- 2654.** SOBECKI J.: Implementation of consensus-based hybrid recommendation in different web-based. W: *5th International Conference on Intelligent Systems Design and Applications. Proceedings.* Eds H. Kwaśnicka, M. Paprzycki. Wrocław, September 8-10, 2005. Los Alamitos [i.in.]: IEEE Computer Society [Press], cop. 2005 s. 494-499, bibliogr. 14 poz.
- Rough classification used for learning scenario determination in intelligent learning system. [Współaut.] zob. poz. 2271
 - Using recommendation to improve negotiations in agent-based systems. [Współaut.] zob. poz. 2592

STASZAK ZBIGNIEW

- Coordination geometry of chromium(VI) species. The first example of cis-bridging chromate ions in helically structured catena(mi-CrO4-O,O')[Ni(HIm)3H2O]. [Współaut.] zob. poz. 3205

SZPUNAR ZBIGNIEW

- 2655.** Morkowski A., SZPUNAR Z.: Analiza czynników wpływających na efektywność przetwarzania danych w systemach rozproszonych baz danych. W: Informatyka i efektywność systemów. Red. M. Goliński, J. K. Grabara, J. S. Nowak. Katowice: PTI Oddz. Górnośl. 2005 s. 37-61, 1 rys. 3 tab. bibliogr. 29 poz.
- 2656.** Morkowski A., SZPUNAR Z.: Model analityczny systemu rozproszonych baz danych dla potrzeb oceny efektywności przetwarzania danych. W: Informatyka. Strategie i zarządzanie wiedzą. Red. J. Oleński, Z. Olejniczak, J. S. Nowak. Katowice: PTI Oddz. Górnośl. 2005 s. 47-71, 8 rys. bibliogr. 8 poz.
- 2657.** SZPUNAR Z., Wróblewski A.: Rzutowanie modelu obiektowego do relacyjnego modelu danych. Pr. Nauk. Inst. Inform. Stosow. PWroc., Bazy Danych 2005 z. 6 s. 51-66, 1 diagr. 3 rys. 3 tab. bibliogr [7] poz. Summ.

SZPUNAR-HUK EWA

- 2658.** SZPUNAR-HUK E.: Pozyskiwanie wiedzy z danych przy wykorzystaniu klasyfikatorów złożonych. W: Pozyskiwanie wiedzy i zarządzanie wiedzą. Red. nauk. M. Nycz, M. L. Owoc. Wrocław: Wydaw. AE 2005 s. 268-279, 2 tab. bibliogr. 23 poz. Summ.
(Prace Naukowe Akademii Ekonomicznej im. Oskara Langego we Wrocławiu, ISSN 0324-8445; nr 1064)

TABAKOW IWAN

- 2659.** TABAKOW I.: Fault diagnosis of discrete event systems using place invariants. Lect. Notes Comput. Sci., Lect. Notes Artif. Intell. 2005 vol. 3682 s. 541-547, 3 rys. bibliogr. 13 poz.
Referat z 9th International Conference on Knowledge-based Intelligent Information and Engineering Systems. Melbourne, September 14-16, 2005

TRAWIŃSKI BOGDAN

- 2660.** TRAWIŃSKI B.: Zastosowanie mechanizmów długich transakcji w systemie ewidencji gruntów i budynków. W: Bazy danych. Modele, technologie, narzędzia. Praca zbiorowa pod red. S. Kozielskiego [i.in. T. 1]. Architektura, metody formalne, bezpieczeństwo. Warszawa: WKŁ 2005 s. 21-28, 5 rys. bibliogr. 13 poz.
- 2661.** TRAWIŃSKI B., Wróbel M.: User activity investigation of the Web CRM system based on the log analysis. Lect. Notes Comput. Sci. 2005 vol. 3528 s. 427-432, 7 rys. bibliogr. 9 poz.
Referat z Third International Atlantic Web Intelligence Conference. AWIC 2005. Łódź, June 6-9, 2005
- Selection and testing of reporting tools for an internet cadastre information system. [Współaut.] zob. poz. 2581

TUZINKIEWICZ LECH

- 2662.** TUZINKIEWICZ L.: Projektowanie baz danych z wykorzystaniem języka UML. W: Bazy danych. Modele, technologie, narzędzia. Praca zbiorowa pod red. S. Kozielskiego [i.in. T. 1]. Architektura, metody formalne, bezpieczeństwo. Warszawa: WKŁ 2005 s. 53-60, 3 rys. bibliogr. 15 poz.
- Data modeling with UML 2.0. [Współaut.] zob. poz. 2555

WILCZEK ARTUR

- 2663.** WILCZEK A.: Zapytania w strumieniowych bazach danych. W: Bazy danych. Modele, technologie, narzędzia. Praca zbiorowa pod red. S. Kozielskiego [i.in. T. 1]. Architektura, metody formalne, bezpieczeństwo. Warszawa: WKŁ 2005 s. 249-255, bibliogr. 14 poz.

ZGRZYWA ALEKSANDER

- 2664.** Dudek D., Kubisz M., ZGRZYWA A.: APS: agent's learning with imperfect recall. W: 5th International Conference on Intelligent Systems Design and Applications. Proceedings. Eds H. Kwaśnicka, M. Paprzycki. Wrocław, September 8-10, 2005. Los Alamitos [i.in.]: IEEE Computer Society [Press], cop. 2005 s. 172-177, 2 rys. 14 poz.
- 2665.** Dudek D., ZGRZYWA A.: The incremental method for discovery of association rules. W: Computer recognition systems. Marek Kurzyński [i in.] (eds). Berlin [i in.]: Springer, cop. 2005 s. 153-160, 2 rys. bibliogr. 18 poz.
(Advances in Soft Computing, ISSN 1615-3871)
Referat z 4th International Conference on Computer Recognition Systems CORES'05. Rydzyna, Poland, May 22-25, 2005
- 2666.** Kruczkiewicz M., ZGRZYWA A.: Data archives in a company. W: Information Systems Architecture and Technology ISAT 2005. Proceedings of the 26th international scientific school. Information systems concepts, tools and applications. Eds A. Grzech, Z. Wilimowska. [Szkłarska Poręba, 21-23 września 2005]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 93-97, 1 rys. bibliogr. 14 poz.
(Biblioteka Informatyki Szkół Wyższych)
- 2667.** Kruczkiewicz M., ZGRZYWA A.: Zastosowanie archiwalnej bazy danych. W: Technologie przetwarzania danych. I Krajowa konferencja naukowa. Materiały konferencyjne. Pod red. T. Morzego, H. Rybińskiego. Poznań, 26-28 września 2005. Poznań: Wydaw. PPOzn., cop. 2005 s. 441-452, 2 rys. bibliogr. 11 poz. Summ.

Wydział Mechaniczno-Energetyczny

INSTYTUT TECHNIKI CIEPŁEJ I MECHANIKI PŁYNÓW

ANDRUSZKIEWICZ ARTUR

- 2668.** ANDRUSZKIEWICZ A.: Bezładnościowy przepływomierz kolanowy. *Elektronika* 2005 R. 46 nr 4 s. 49-51, 7 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.
- 2669.** ANDRUSZKIEWICZ A.: Pomiary strumienia objętości płynów przy wykorzystaniu metody korelacyjnej. *Elektronika* 2005 R. 46 nr 7 s. 71-74, 9 rys. bibliogr. 3 poz. Summ.
- 2670.** ANDRUSZKIEWICZ A.: Ultradźwiękowa, korelacyjna metoda pomiaru parametrów przepływów dwufazowych ciecz-gaz. *Elektronika* 2005 R. 46 nr 10 s. 41-44, 14 rys. bibliogr. 7 poz. Summ.
Referat z 12th International Conference MIXDES 2005. Kraków, 22-25 June 2005
- 2671.** ANDRUSZKIEWICZ A., Sommerlatt H., Kaiser E.: Adaptacja metod defektoskopowych do identyfikacji przepływów dwufazowych ciecz-gaz. *Pomiary Autom. Robot.* 2005 R. 8 nr 5 s. 5-8, 10 rys. bibliogr. 6 poz.
- Optymalizacja pracy bloku energetycznego poprzez dostosowywanie strumienia wody chłodzącej kondensatory do jego aktualnej mocy. [Współaut.] zob. poz. 2711

BANASZAK TERESA

- Selective non-catalytic reduction of NO in the presence of SO₂. [Współaut.] zob. poz. 2768

BECHTOLD ZDZISŁAW

- 2672.** BECHTOLD Z., Małasińska M., KORALEWSKA J., Piotrowski K., MATYNIA A.: The influence of suspension properties on the minimal power of feeding stream in the DTM MSMR crystallizer with jet pump. W: *Development in production and use of new agrochemicals*. Ed. by H. Górecki, Z. Dobrzański, P. Kafarski. Prague; Brussels: Czech-Pol Trade, cop. 2005 s. 887-893, 4 rys. bibliogr. 8 poz.
(Chemistry for Agriculture; vol. 6)
- DTM type crystallizer with jet pump in reaction crystallization process - a novel efficacious approach. [Współaut.] zob. poz. 533
 - The influence of a constructional solution of the crystallizer with a jet pump on crystal attrition. [Współaut.] zob. poz. 529

BIAŁKO BOGUSŁAW

- 2673.** BIAŁKO B., KRÓLICKI Z.: Współczesne tendencje rozwoju systemów klimatyzacyjnych. *Chłód. Klim.* 2005 R. 10 nr 3 s. 12-17, 7 rys. bibliogr. 4 poz.
- 2674.** BIAŁKO B., KRÓLICKI Z., Wilk T.: Wybrane aspekty zastosowania transkrytycznego obiegu CO₂ w pompach ciepła. W: *Ogólnopolskie Forum Odnawialnych Źródeł Energii 2005. XI Konferencja naukowo-techniczna*. [Pod red. J. Nowaka]. Warszawa, 28-30 listopada 2005. Warszawa: Stowarzyszenie - Ogólnopolskie Forum Odnawialnych Źródeł Energii: WWF Polska. Światowy Fundusz na Rzecz Przyrody [2005] ses. F. s. 1-7, 6 rys. bibliogr. 7 poz.
- Możliwości wykorzystania procesu adsorpcji w pompach ciepła i instalacjach odzysku energii odpadowej. [Współaut.] zob. poz. 2751
 - Odzysk ciepła odpadowego spalin z wykorzystaniem systemu adsorpcyjnego do klimatyzacji stanowiskowej. [Współaut.] zob. poz. 2752
 - Wybrane systemy sterowania wydajnością ziębniczą wielokomorowych chłodni składowych. [Współaut.] zob. poz. 2784

BLACHURA JANUSZ

- Development of the gaskets made from expanded graphite. [Współaut.] zob. poz. 2691
- Modelirovanie materiala nepodviznogo soedinenija. [Współaut.] zob. poz. 2693

- Specyfika pracy złącza kołnierzewego z uszczelnieniem spoczynkowym. [Współaut.] zob. poz. 2692

CHOROWSKI MACIEJ

- 2675.** CHOROWSKI M.: Kriogenika w zastosowaniach przemysłowych, medycznych i badawczych. Chłód. Klim. 2005 R. 10 nr 1/2 s. 26-33, 11 rys. 1 tab. bibliogr. 6 poz.
- 2676.** Brodzinski K., CHOROWSKI M., GIZICKI W., OSTROPOLSKI W., Riddone G.: The applicability of ultrasonic oxygen deficiency hazard detectors in the LHC accelerator tunnel. W: Proceedings of the Twentieth International Cryogenic Engineering Conference. (ICEC 20). Ed. by L. Zhang, L. Lin, G. Chen. Beijing, China, 11-14 May 2004. Amsterdam [i in.]: Elsevier 2005 s. 1003-1006, 5 rys. bibliogr. 4 poz.
- 2677.** CHOROWSKI M., Baudouy B., Michel F., Poliński J., Weelderen R. v.: Next European Dipole (NED) activity of the collaborated accelerator research in Europe (CARE) project, TSQP work package. Elektronika 2005 R. 46 nr 2/3 s. 77-78, 2 rys.
- 2678.** CHOROWSKI M., FYDRYCH J., Riddone G.: Flow and thermo-mechanical analysis of the LHC sector helium relief system. W: Proceedings of the Twentieth International Cryogenic Engineering Conference. (ICEC 20). Ed. by L. Zhang, L. Lin, G. Chen. Beijing, China, 11-14 May 2004. Amsterdam [i in.]: Elsevier 2005 s. 1011-1014, 7 rys. 1 tab. bibliogr. 5 poz.
- 2679.** CHOROWSKI M., Piotrowska A.: Comparative analysis of the cryogenics used in cryomedical applications. W: Proceedings of the Twentieth International Cryogenic Engineering Conference. (ICEC 20). Ed. by L. Zhang, L. Lin, G. Chen. Beijing, China, 11-14 May 2004. Amsterdam [i in.]: Elsevier 2005 s. 987-990, 8 rys. 1 tab. bibliogr. 5 poz.
- 2680.** CHOROWSKI M., Poliński J.: Modeling of multilayer vacuum insulation - complexity versus accuracy. W: Proceedings of the Twentieth International Cryogenic Engineering Conference. (ICEC 20). Ed. by L. Zhang, L. Lin, G. Chen. Beijing, China, 11-14 May 2004. Amsterdam [i in.]: Elsevier 2005 s. 793-796, 8 rys. bibliogr. 6 poz.
- 2681.** CHOROWSKI M., Poliński J.: Termodynamiczna optymalizacja kriostatu do badań cieplnych przewodów z nadprzewodnika Nb₃Sn. Elektronika 2005 R. 46 nr 7 s. 11-15, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 3 poz. Summ.
- 2682*** Devered A., Baudouy B., Baynham D., Boutboul T., Canfer S., CHOROWSKI M., Fabricatore P., Farinon S., Felice H., Fessia P., FYDRYCH J., Greco M., Greenhalgh J., Leroy D., Loverige P., Michel F., Oberli L., Ouden A. d., Pedrini D., Poliński J., Previtali V., Quettier L., Rifflet J., Rochford J., Rondeaux F., Sanz S., Sgobba S., Sorbi M., Toral-Fernandez F., Weelderen R. v., Vedrine P., Vincent-Viry O., Volpini G.: Status of the Next European Dipole (NED) activity of the Collaborated Accelerator Research in Europe (CARE) project. IEEE Trans. Appl. Supercond. 2005 vol. 15 nr 2 s. 1106-1112, 7 rys. 5 tab. bibliogr. 36 poz.

DYJAKON ARKADIUSZ

- 2683.** DYJAKON A.: Improvement of ignition efficiency of liquid fuel by plasma torch. W: Switching arc phenomena. Tenth International Conference joint with the Polish Grant Session on Switchgear and Arc Technologies. Ed. by E. Walczuk. Łódź, 19-22 September 2005. [Łódź]: "Akme", cop. 2005 s. 337-340, 7 rys. 1 tab. bibliogr. 6 poz.
- 2684.** DYJAKON A.: Plasma ignition system for liquid fuels. W: 19th International Symposium on Combustion Processes. Wisła, 30 August - 2 September 2005. [Gliwice: Instytut Techniki Ciepłej PŚI.] 2005 s. 124-131, 7 rys. 1 tab. bibliogr. 11 poz.
- 2685.** DYJAKON A.: Plazmowy rozruch kotłów pyłowych. Energetyka 2005 nr 7 s. 456-462, 8 rys. 3 tab. bibliogr. 23 poz. Summ.
- 2686.** DYJAKON A.: Wykorzystanie gazu ze zgazowania biomasy do produkcji energii. Ekol. Energ. Odnawialne Ciepłow. Pol. Świecie 2005 R. 12 z. 1/2 s. 17-18, 20, 3 rys. 6 tab. bibliogr. 18 poz.

- 2687.** Bulewicz E., DYJAKON A., HARDY T., KORDYLEWSKI W., Słupek S., MILLER R., WANIK A.: Spalanie i paliwa pod red. Włodzimierza Kordylewskiego. Wyd. 4 popr. i uzupełn. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 457 s. rys. tab. Bibliogr. przy rozdz.
- 2688.** DYJAKON A., KORDYLEWSKI W.: Plasma stabilization of pulverized fuel flame. W: Switching arc phenomena. Tenth International Conference joint with the Polish Grant Session on Switchgear and Arc Technologies. Ed. by E. Walczuk. Łódź, 19-22 September 2005. [Łódź]: "Akme", cop. 2005 s. 352-256, 9 rys. 2 tab. bibliogr. 7 poz.

EICHLER JANUSZ

- 2689.** EICHLER J.: Interwykład - internetowy kurs geometrii wykreślnej na Wydziale Mechaniczno - Energetycznym. W: Nowe media w edukacji. Osiągnięcia pracowników Politechniki Wrocławskiej w zakresie nauczania z wykorzystaniem nowych mediów. Seminarium. Wrocław, 28 stycznia 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 39-46, 6 rys. Summ. W słowie interwykład znak emriou zastąpiono literą a
- Wprowadzenie do nauki konstrukcji - geometria wykreślna wspomaganą interwykładem. [Współaut.] zob. poz. 2694

FYDRYCH JAROSŁAW

- Flow and thermo-mechanical analysis of the LHC sector helium relief system. [Współaut.] zob. poz. 2678
- Status of the Next European Dipole (NED) activity of the Collaborated Accelerator Research in Europe (CARE) project. [Współaut.] zob. poz. 2682

GAJEWSKI JULIUSZ

- 2690*** GAJEWSKI J., GŁOGOWSKI M.: Tribocharging in a rotating shaft-oil-seal system and the effect of an external electric field. J. Electrostat. 2005 vol. 63 nr 11 s. 1049-1055, 4 rys. bibliogr. 10 poz.
- The influence of plastic deformation and chemical environment on the resistivity of al-alloy overhead lines. [Współaut.] zob. poz. 2770

GAWLIŃSKI MAREK

- 2691.** GAWLIŃSKI M., BLACHURA J.: Development of the gaskets made from expanded graphite. W: Sealing for pollution prevention and control. 18th International Conference on Fluid Sealing. [Ed. by J. Hoyes]. Antwerp, Belgium, 12-14 October 2005. Bedfordshire: BHR Group. The Fluid Engineering Centre [2005] s. 195-202, 10 rys. bibliogr. 1 poz.
- 2692.** GAWLIŃSKI M., BLACHURA J.: Specyfika pracy złącza kołnierowego z uszczelnieniem spoczynkowym. W: XXII Sympozjon Podstaw Konstrukcji Maszyn. [Red. nauk. W. Tarełko, L. Hempel]. Gdynia-Jurata, [19-23 września] 2005. T. 3. Gdynia: Wydaw. Fundacji Rozwoju Akademii Morskiej, cop. 2005 s. 9-16, 2 rys. 5 tab. bibliogr. 2 poz. Summ.
- 2693.** GAWLIŃSKI M., BLACHURA J., GRYGORIEV A.: Modelirovanie materiala nepodviznogo soedinenija. W: Germeticnost', vibronadeznost' i ekologiceskaja bezopasnost' nasosnogo i kompressornogo oborudowanija. Trudy 11 mezhdunarodnoj naucno-techniceskoj konferencii. GERVIKON-HERVICON '2005. Sumy, Ukraina, 6-9 sentjabrja 2005. T. 2. Sumy: Vid-vo SumDU 2005 s. 221-232, 13 rys. 2 tab. bibliogr. 4 poz.
- 2694.** GAWLIŃSKI M., EICHLER J., SYSAK Z.: Wprowadzenie do nauki konstrukcji - geometria wykreślna wspomaganą interwykładem. W: XXII Sympozjon Podstaw Konstrukcji Maszyn. [Red. nauk. W. Tarełko, L. Hempel]. Gdynia-Jurata, [19-23 września] 2005. T. 1. Gdynia: Wydaw. Fundacji Rozwoju Akademii Morskiej, cop. 2005 s. 139-146, 5 rys. bibliogr. 2 poz. Summ.

- 2695.** GAWLIŃSKI M., PODKOMORZY K.: Uszczelnienia czołowo-sznurowe jako alternatywa dla tradycyjnych uszczelnień sznurowych stosowanych w pompach. *Pompy Pompow.* 2005 R. 14 nr 4 s. 50, 2 rys. bibliogr. 1 poz.
- 2696.** GAWLIŃSKI M., ROGULA J., MADEJA-STRUMIŃSKA B.: Ocena jakości materiałów na kompensatory tkaninowe. W: XXII Sympozjon Podstaw Konstrukcji Maszyn. [Red. nauk. W. Tarełko, L. Hempel]. Gdynia-Jurata, [19-23 września] 2005. T. 3. Gdynia: Wydaw. Fundacji Rozwoju Akademii Morskiej, cop. 2005 s. 17-26, 6 rys. 4 tab. Summ.
- 2697.** GAWLIŃSKI M., ROGULA J., SYSAK Z., Jabłoński J.: Krupnogabaritnye uplotnenija v vide kompensatorov iz tkani. W: Germetičnost', vibronadežnost' i ekologičeskaja bezopasnost' nasosnogo i kompressorного oborudovanija. Trudy 11 mezdunarodnoj nauczno-techničeskoj konferencii. GERVIKON-HERVICON '2005. Sumy, Ukraina, 6-9 sentjabrja 2005. T. 2. Summary: Vid-vo SumDU 2005 s. 233-239, 7 rys.
- 2698.** GAWLIŃSKI M., SYSAK Z.: Hydrauliczne wysokociśnieniowe połączenie obrotowe. W: Napędy i sterowania hydrauliczne i pneumatyczne '2005. Problemy i tendencje rozwojowe w pierwszej dekadzie XXI wieku. Międzynarodowa konferencja naukowo-techniczna. Wrocław, 17-19 maja 2005. Wrocław: Ośrodek Doskonalenia Kadr SIMP [2005] s. 258-262, 6 rys. bibliogr. 8 poz. Summ.
- 2699.** Matuszczyk J., GAWLIŃSKI M.: Krajowy rynek uszczelnień technicznych. *Hydraul. Pneum.* 2005 R. 25 nr 2 s. 8-12, bibliogr. 1 poz.

GIZICKI WOJCIECH

- The applicability of ultrasonic oxygen deficiency hazard detectors in the LHC accelerator tunnel. [Współaut.] zob. poz. 2676

GLĄBIK RYSZARD

- Kierunki rozwoju techniki kotłowej. [Współaut.] zob. poz. 2761

GŁOGOWSKI MAREK

- Tribocharging in a rotating shaft-oil-seal system and the effect of an external electric field. [Współaut.] zob. poz. 2690

GNUTEK ZBIGNIEW

- 2700.** GNUTEK Z.: Analiza trendów w Polsce, Europie i na świecie dotyczących rynku pracy, w tym zapotrzebowania na nowe kwalifikacje i specjalizacje zawodowe w zakresie mechaniki i budowy maszyn. W: Prognozy rynku pracy i zapotrzebowania na kwalifikacje. Pod red. T. Kupczyk. Wrocław: PWroc. - Centrum Kształcenia Ustawicznego 2005 s. 67-73, bibliogr. 2 poz.
- 2701.** GNUTEK Z.: Analiza trendów w Polsce, Europie i na świecie dotyczących rynku pracy, w tym zapotrzebowania na nowe kwalifikacje i specjalizacje zawodowe w zakresie energetyki. W: Prognozy rynku pracy i zapotrzebowania na kwalifikacje. Pod red. T. Kupczyk. Wrocław: PWroc. - Centrum Kształcenia Ustawicznego 2005 s. 75-87, 4 tab. bibliogr. 26 poz.
- 2702.** GNUTEK Z., Gnutek R.: Niektóre zagadnienia z rozprężaniem czynnika w maszynach wyporowych. W: Materiały XIX Zjazdu Termodynamików [Dokument elektroniczny]. Gdańsk-Sopot, 5-8.09.2005. Pruszcz Gdański: Agni 2005, 10 s. 15 rys. Summ.
Referat zamieszczony na CD-ROM-ie załączonym do książki streszczeń
CD-ROM
- 2703.** GNUTEK Z., LAMPERSKI J.: Model koncentratora energii dla jednostki fotosyntetycznej (PSU). W: Materiały XIX Zjazdu Termodynamików [Dokument elektroniczny]. Gdańsk-Sopot, 5-8.09.2005. Pruszcz Gdański: Agni 2005, 12 s. 7 rys. 1 wyk. 1 tab. bibliogr. 19 poz. Summ.
Referat zamieszczony na CD-ROM-ie załączonym do książki streszczeń
CD-ROM

- 2704.** GNUTEK Z., Lange G.: Regenerator izochoryczny pracujący jako element silnika Stirlinga. W: Materiały XIX Zjazdu Termodynamików [Dokument elektroniczny]. Gdańsk-Sopot, 5-8.09.2005. Pruszcz Gdański: Agni 2005, 9 s. 6 rys. bibliogr. 7 poz. Summ.
Referat zamieszczony na CD-ROM-ie załączonym do książki streszczeń CD-ROM
- 2705.** GNUTEK Z., Pomorski M.: Możliwości zastosowania rurociągowego transportu skroplonego gazu ziemnego (LPG) na duże odległości. W: Materiały XIX Zjazdu Termodynamików [Dokument elektroniczny]. Gdańsk-Sopot, 5-8.09.2005. Pruszcz Gdański: Agni 2005, [9] s. 11 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.
Referat zamieszczony na CD-ROM-ie załączonym do książki streszczeń CD-ROM
- 2706.** Krol M., GNUTEK Z., Pomorski M.: Niektóre problemy związane z projektowaniem i użytkowaniem zbiorników do przechowywania skroplonego gazu ziemnego. Inż. Chem. Proces. 2005 t. 26 z. 1 s. 217-234, 9 rys. bibliogr. 5 poz. Summ.

GOSTOMCZYK MIECZYSLAW A

- 2707.** GOSTOMCZYK M. A., JĘDRUSIK M.: Nowe technologie ograniczania emisji zanieczyszczeń z kotłów węglowych. W: IV Konferencja naukowo-techniczna pn. Eksploatacja maszyn i urządzeń energetycznych. Materiały konferencyjne. Towarzystwo Gospodarcze Polskie Elektryczne, Biuro Wystaw i Konferencji "Tech-Expo" Bielsko-Biała. Szczyrk, 23-25 listopada 2005. [B.m.: b.w. 2005] s. 107-116, 2 rys. 3 tab. bibliogr. 17 poz.
- 2708.** GOSTOMCZYK M. A., JĘDRUSIK M., ŚWIERCZOK A., Rzepecki K., Zwoliński B.: Doświadczenia z eksploatacji pilotowej instalacji kondycjonowania spalin przed elektrofiltrem. Energetyka 2005 nr 11 s. 764-767, 6 rys. bibliogr. 14 poz. Summ.
- 2709.** GOSTOMCZYK M. A., Krzyżyńska R.: A novel technology for simultaneous control of mercury, SO₂ and NO_x from coal-fired boilers. W: Value-added partnering in a changing world. Technology policy and innovation. Eds D. Trzmielak, M. Urbaniak. [Łódź, 6-8 lipca 2005]. Łódź: Innovation Center University of Łódź 2005 s. 261-266, 1 rys. bibliogr. bibliogr. [9] poz.
- 2710.** GOSTOMCZYK M. A., Krzyżyńska R.: Technologia ograniczania emisji SO₂, NO_x i rtęci z kotłów spalających węgiel i odpady. Arch. Spal. 2005 vol. 5 nr 1-4 s. 1-20, 11 rys. 5 tab. bibliogr. 12 poz.

GÓRECKI JANUARIUSZ

- 2711.** GÓRECKI J., ANDRUSZKIEWICZ A., KUBAS K.: Optymalizacja pracy bloku energetycznego poprzez dostosowywanie strumienia wody chłodzącej kondensatory do jego aktualnej mocy. W: Problemy badawcze energetyki cieplnej. VII Konferencja PBEC. Warszawa, [6-9 grudnia] 2005. Warszawa: Oficyna Wydaw. P.Warsz. 2005 s. 93-100, 7 rys. 3 tab. bibliogr. 6 poz. Summ.
(Prace Naukowe - Politechnika Warszawska. Mechanika, ISSN 0137-2335; z. 211)
- 2712.** GÓRECKI J., KUBAS K.: Oscillatory mechanical flowmeter - theoretical analysis of operation. Metrol. Meas. Syst. 2005 vol 12 nr 2 s. 183-194, 9 rys. bibliogr. 6 poz. Streszcz.

GRYGORIEV ANATOLII

- Modelirovanie materiala nepodviznogo soedinenija. [Współaut.] zob. poz. 2693
- Straty hydrauliczne w przepływie przez gładkie rury z nagłym rozszerzeniem. [Współaut.] zob. poz. 2714

GRZYWA KAZIMIERZ

- 2713.** GRZYWA K., Michalski J., Zając K.: Diagnostyka procesu współspalania paliw prowadzonego z użyciem systemu DCS na bazie technologii LonWorks. *Pomiary Autom. Kontr.* 2005 wyd. spec. 9 bis. s. 200-202, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 12 poz.
Referat z VII krajowej konferencji nt. Diagnostyka procesów przemysłowych. Rajgród, 12-14 września 2005

HARDY TOMASZ

- Spalanie i paliwa [Współaut.] zob. poz. 2687
- The effect of Ca on the kinetics of NO reduction by lignite char through reburning. [Współaut.] zob. poz. 2744
- The effect of the calcium in lignite on its effectiveness as a reburn fuel. [Współaut.] zob. poz. 2745

JEŻOWIECKA-KABSCH KRYSZYNA

- 2714.** JEŻOWIECKA-KABSCH K., GRYGORIEV A., Strzelecka K., SZEWCZYK H., WĘDRYCHOWICZ W.: Straty hydrauliczne w przepływie przez gładkie rury z nagłym rozszerzeniem. W: XIII Ogólnopolska konferencja naukowo-techniczna z cyklu Problemy gospodarki wodno-ściekowej w regionach rolniczo-przemysłowych. Materiały pod red. I. Bartkowskiej, L. Dzienisa. Białowieża, [6-8 czerwca] 2005. [Lublin]: Komit. Inż. Śr. PAN [2005] s. 287-297, 2 rys. 3 tab. bibliogr. 11 poz.
(Monografie - Komitet Inżynierii Środowiska Polskiej Akademii Nauk; nr 30)
Nazwa wydawcy z cop.
- 2715.** JEŻOWIECKA-KABSCH K., Strzelecka K.: Problemy opisu struktury przepływu wody w przewodach z nagłymi rozszerzeniami i zwężeniami przekroju. *Ochr. Śr.* 2005 R. 27 nr 1 s. 23-27, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 17 poz. Summ.
- 2716.** Strzelecka K., JEŻOWIECKA-KABSCH K.: Nagłe rozszerzenie rury - obliczenia a wyniki doświadczeń. W: Zagadnienia interdyscyplinarne w inżynierii ochrony środowiska. I Konferencja Naukowa Doktorantów. Szklarska Poręba, 21-23.11.2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 276-280, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 12 poz.
- 2717.** Strzelecka K., JEŻOWIECKA-KABSCH K.: O wyznaczaniu współczynników oporów miejscowych w przepływach przez przewody gładkie. W: Człowiek - cywilizacja - przyszłość. III Konferencja Naukowa Studentów. Referaty. Wrocław, 23-25 maja 2005. T. 2. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 139-144, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 9 poz. Summ.
(Prace Studentów Politechniki Wrocławskiej; nr 7, Konferencje, ISSN 1732-0240; nr 7)

JĘDRUSIK MARIA

- Doświadczenia z eksploatacji pilotowej instalacji kondycjonowania spalin przed elektrofiltrem. [Współaut.] zob. poz. 2708
- Nowe technologie ograniczania emisji zanieczyszczeń z kotłów węglowych. [Współaut.] zob. poz. 2707

JĘDRUSYNA ARTUR

- 2718.** JĘDRUSYNA A., Kubowicz Z.: A pneumatic arbitrary wave from generator. *Eng. Mech.* 2005 vol. 12 nr A1 s. 263-268, 4 rys. bibliogr. 2 poz.
Referat z konferencji Mechatronics, Robotics and Biomechanics. Trest, Czechy, 26-29.09.2005
- 2719.** JĘDRUSYNA A., Kubowicz Z.: Pneumatyczny generator dowolnych sygnałów ciśnieniowych. *Pneumatyka* 2005 nr 2 s. 33-35, 4 rys. bibliogr. 2 poz.
- Przyrząd do bezinwazyjnego pomiaru fali tętniczej krwi. [Współaut.] zob. poz. 2789

JODKOWSKI WIESŁAW

- Physico-chemical and kinetic properties of sludge. [Współaut.] zob. poz. 2725
- Rozruch kotła z cyrkulacyjnym złożem fluidalnym CFB-670. [Współaut.] zob. poz. 2726
- Sulfur content and its forms in Polish boiler coals. [Współaut.] zob. poz. 2735
- Thermal treatment of waste of animal origin. [Współaut.] zob. poz. 2738
- Thermal utilisation of sewage sludge and MSW - technical solution. [Współaut.] zob. poz. 2724

KARCZ HENRYK

- 2720.** KARCZ H.: Proces termicznego unieszkodliwiania odpadów zwierzęcych. W: Paliwa z odpadów. V [Międzynarodowa konferencja. Pod red. J. W. Wandrasza i K. Piconia. Kudowa Zdrój, 19-21 października 2005]. Gliwice: Helion 2005 s. 283-293, 9 rys. 2 tab. bibliogr. 10 poz.
- 2721.** Cisak K., KARCZ H.: Paliniki rozpałkowe i podtrzymujące zwiększają sprawność instalacji kotłowych energetycznych. Napędy Sterow. 2005 R. 7 nr 9 s. 138-141, 4 rys. bibliogr. 7 poz.
- 2722.** Cisak K., Kaczmarek Z., KARCZ H.: System sterowania instalacji do utylizacji odpadów organicznych na przykładzie układu do spalania mączki kostnej w Struga S.A. W: Dla miasta i środowiska. Problemy unieszkodliwiania odpadów. III Konferencja. Materiały konferencyjne. Warszawa, 21 listopada 2005. [Gdańsk: Katedra Inżynierii Chemicznej i Procesowej PGdań. 2005] s. 144-148, 3 rys. bibliogr. 7 poz.
- 2723.** KARCZ H., Butmankiewicz J., Kozakiewicz A.: Możliwość wytwarzania "zielonej energii" w elektrowniach. Czysta Energ. 2005 nr 11 s. 14-16, 2 rys. bibliogr. 9 poz.
- 2724.** KARCZ H., JODKOWSKI W., Charusta M., Michalak J.: Thermal utilisation of sewage sludge and MSW - technical solution. W: Wastes & biomass thermal treatment combustion & co-combustion. Workshop. [Ed. by H. Kruczek i A. Kozłowska. Wrocław, 16-17 listopada 2005]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 223-234, 3 rys. 3 tab. bibliogr. 19 poz. Streszcz.
- 2725.** KARCZ H., JODKOWSKI W., Maciejak D., Kosiorek A.: Physico-chemical and kinetic properties of sludge. W: Wastes & biomass thermal treatment combustion & co-combustion. Workshop. [Ed. by H. Kruczek i A. Kozłowska. Wrocław, 16-17 listopada 2005]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 267-281, 6 rys. 4 tab. bibliogr. 4 poz. Streszcz.
- 2726*** KARCZ H., JODKOWSKI W., Zmysłony J.: Rozruch kotła z cyrkulacyjnym złożem fluidalnym CFB-670. Branż. Mag. Przem., Energ. Ciepl. Zaw. 2005 nr 1 s. 50-51
- 2727.** KARCZ H., Kosiorek A., Butmankiewicz T.: Własności energetyczne mieszanin oleju rzepakowego z olejem opałowym lekkim i ciężkim. Cz. 1. Instal (Warsz.) 2005 nr 5 s. 71-74
- 2728.** KARCZ H., Kotulski A., Charusta M., Maciejak D.: Wykorzystanie programowalnych sterowników do optymalizacji pracy kotłów. W: Konferencja naukowo-techniczna pn. Kontrola, sterowanie i automatyzacja procesu spalania w kotłach energetycznych. Materiały konferencyjne. Zakopane, 23-25 maja 2005. Bielsko-Biała: Drukarnia Timex [2005] s. 89-98, 3 rys. bibliogr. 5 poz.
- 2729.** KARCZ H., Kotulski A., Kozakiewicz A.: Ograniczenie korozji wysokotemperaturowej w komorach kotłów przy wykorzystaniu programowalnych sterowników. W: Konferencja naukowo-techniczna pn. Kontrola, sterowanie i automatyzacja procesu spalania w kotłach energetycznych. Materiały konferencyjne. Zakopane, 23-25 maja 2005. Bielsko-Biała: Drukarnia Timex [2005] s. 75-88, 5 rys. bibliogr. 16 poz.
- 2730.** KARCZ H., Kozakiewicz A.: Energia z odpadów o podwyższonym zagrożeniu. Czysta Energ. 2005 nr 5 s. 22-23, 2 rys. 3 tab. bibliogr. 1 poz.
- 2731.** KARCZ H., Kozakiewicz A.: Termiczna utylizacja odpadów zwierzęcych. Energetyka 2005 nr 3 s.173-181, 11 rys. 2 tab. bibliogr. 14 poz. Summ.

2732. KARCZ H., Kozakiewicz A., Michalak J.: Technologia termicznego unieszkodliwiania odpadów o wysokiej zawartości wilgoci. W: Paliwa z odpadów. V [Międzynarodowa konferencja. Pod red. J. W. Wandrasza i K. Piekonia. Kudowa Zdrój, 19-21 października 2005]. Gliwice: Helion 2005 s. 345-352, 2 rys. bibliogr. 21 poz.
2733. KARCZ H., Krysztuf M., Michalak J., Sitkowski W.: Sposób zagospodarowania osadów ściekowych. Wodoc. Kanaliz. 2005 nr 6 s. 16-18, 3 tab. bibliogr. 8 poz.
2734. KARCZ H., Krysztuf M., Michalak M.: Technologia termicznej utylizacji mączki mięsno-kostnej i tłuszczu zwierzęcego. W: Dla miasta i środowiska. Problemy unieszkodliwiania odpadów. III Konferencja. Materiały konferencyjne. Warszawa, 21 listopada 2005. [Gdańsk: Katedra Inżynierii Chemicznej i Procesowej PGdań. 2005] s. 140-143, 1 rys. bibliogr. 6 poz.
2735. KARCZ H., MILLER R., JODKOWSKI W., ŁADOGÓRSKI P.: Sulfur content and its forms in Polish boiler coals. Inż. Chem. Proces. 2005 t. 26 z. 1 s. 27-33, 4 rys. bibliogr. 23 poz. Streszcz.
2736. KARCZ H., Maciejak D.: Wpływ mocy kotła na dobór rodzaju medium rozpałkowego. Rynek Energ. 2005 nr 5 s. 67-72, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 5 poz. Summ.
2737. KARCZ H., Maciejak D., Kosiorek A.: Oszczędności przy spalaniu mieszanek wodno-olejowych. Rynek Instal. 2005 R. 13 nr 10 s. 25-30, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 17 poz.
2738. KARCZ H., SIKORSKI W., JODKOWSKI W., Kozakiewicz A., Krysztuf M.: Thermal treatment of waste of animal origin. W: Wastes & biomass thermal treatment combustion & co-combustion. Workshop. [Ed. by H. Kruczek i A. Kozłowska. Wrocław, 16-17 listopada 2005]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 283-295, [6] rys. 1 tab. bibliogr. 13 poz. Streszcz.
2739. KARCZ H., Sitkowski W., Folga K., Kozakiewicz A.: Wysokotemperaturowa technologia utylizacji osadów ściekowych. W: Dla miasta i środowiska. Problemy unieszkodliwiania odpadów. III Konferencja. Materiały konferencyjne. Warszawa, 21 listopada 2005. [Gdańsk: Katedra Inżynierii Chemicznej i Procesowej PGdań. 2005] s. 132-135, 1 rys. bibliogr. 7 poz.
2740. KARCZ H., Wojtiuk Z., Butmankiewicz J., Andryjowicz C.: Zależność skuteczności zapłonu ciężkich paliw płynnych od konstrukcji palnika i rodzaju stabilizatora. Ciepłow. Ogrzew. Went. 2005 R. 36 nr 9 s. 3-8, 8 rys. bibliogr. 6 poz. Summ.

KASPERSKI JACEK

2741. KASPERSKI J.: Wydziałowa strona internetowa jako platforma kształtowania zainteresowań i preselekcji kandydatów na studia techniczne. W: Nowe media w edukacji. Osiągnięcia pracowników Politechniki Wrocławskiej w zakresie nauczania z wykorzystaniem nowych mediów. Seminarium. Wrocław, 28 stycznia 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 77-84, 3 rys. bibliogr. 9 poz. Summ.

KORDYLEWSKI WŁODZIMIERZ

2742. Patent. Polska, nr 188932. Urządzenie do zmniejszania emisji tlenków azotu podczas spalania rozpylonych paliw ciekłych. IntC17 F23D 11/40. Politechnika Wrocławska, Wrocław, PL. Współtwórcy: KORDYLEWSKI W., Salamon A. Zgłosz. nr 327797 z 31.07.1998. Opubl. 31.05.2005. 4 s. 2 rys.
2743. KORDYLEWSKI W., Stojanowska G.: Współdogazowanie węgla brunatnego z biomasą. W: Fluidalne spalanie paliw w energetyce. Pod red. W. Nowaka. Częstochowa: Wydaw. PCzęst. 2005 s. 115-126, 11 rys. bibliogr. [18] poz. Summ.
2744. KORDYLEWSKI W., ZACHARCZUK W., HARDY T.: The effect of Ca on the kinetics of NO reduction by lignite char through reburning. W: 19th International Symposium on Combustion Processes. Wisła, 30 August - 2 September 2005. [Gliwice: Instytut Techniki Ciepłej PŚl.] 2005 s. 171-178, 5 rys. 4 tab. bibliogr. 13 poz.
2745. KORDYLEWSKI W., ZACHARCZUK W., HARDY T., KACZMARCZYK J.: The effect of the calcium in lignite on its effectiveness as a reburn fuel. Fuel (Guildf.) [Dokument elektroniczny] 2005 vol. 84 nr 9 s. 1110-1115, 5 rys. 2 tab. bibliogr. 9 poz.
- Plasma stabilization of pulverized fuel flame. [Współaut.] zob. poz. 2688

- Spalanie i paliwa [Współaut.] zob. poz. 2687

KRÓLICKI ZBIGNIEW

2746. Grabowska B., KRÓLICKI Z.: Badania własności wielowarstwowych przegród termalnych. *Chłodnictwo* 2005 t. 40 nr 1/2 s. 62-67, 8 rys. 3 fot. 2 tab. bibliogr. 8 poz. Summ.
2747. Grabowska B., KRÓLICKI Z.: Model obliczeniowy wielowarstwowych przegród termalnych z zamkniętymi szczelinami powietrznymi. *Chłodnictwo* 2005 t. 40 nr 3 s. 38-41, 4 rys. Summ.
2748. Grabowska B., KRÓLICKI Z.: Propozycja materiału opakowaniowego dla mrożonek. Wielowarstwowy kompozyt modyfikujący przepływ ciepła. *Przem. Spoż.* 2005 t. 59 nr 9 s. 26-29, 6 rys. 1 tab. bibliogr. 13 poz.
2749. KRÓLICKI Z., Denys M.: Mieszanina zeotropowa propan-izobutan w niskotemperaturowej rurze ciepła. Badania eksperymentalne. *Chłodnictwo* 2005 t. 40 nr 12 s. 10-15, 6 rys. 2 tab. bibliogr. 12 poz. Summ.
2750. KRÓLICKI Z., Denys M., Zajączkowski B.: Mathematical model and experimental results of heat transfer in the thermosyphon with mixture of propane-isobutane. W: *Proceedings of the 4th International Conference on Transport Phenomena in Multiphase Systems. Heat 2005*. Eds J. Mikielewicz [i in.]. Gdańsk, June 26-30, 2005. Gdańsk: Institute of Fluid Flow Machinery Publishers, cop. 2005 s. 331-336, 5 rys. bibliogr. 5 poz.
2751. Wilk T., KRÓLICKI Z., BIAŁKO B.: Możliwości wykorzystania procesu adsorpcji w pompach ciepła i instalacjach odzysku energii odpadowej. W: *Ogólnopolskie Forum Odnawialnych Źródeł Energii 2005. XI Konferencja naukowo-techniczna*. [Pod red. J. Nowaka]. Warszawa, 28-30 listopada 2005. Warszawa: Stowarzyszenie - Ogólnopolskie Forum Odnawialnych Źródeł Energii: WWF Polska. Światowy Fundusz na Rzecz Przyrody [2005] ses. F. s. 11-19, 3 rys. 2 tab. bibliogr. 5 poz.
2752. Wilk T., KRÓLICKI Z., BIAŁKO B., Gajosiński S.: Odzysk ciepła odpadowego spalin z wykorzystaniem systemu adsorpcyjnego do klimatyzacji stanowiskowej. W: *Ogólnopolskie Forum Odnawialnych Źródeł Energii 2005. XI Konferencja naukowo-techniczna*. [Pod red. J. Nowaka]. Warszawa, 28-30 listopada 2005. Warszawa: Stowarzyszenie - Ogólnopolskie Forum Odnawialnych Źródeł Energii: WWF Polska. Światowy Fundusz na Rzecz Przyrody [2005] ses. F. s. 21-29, 5 rys. 4 tab. bibliogr. 8 poz.
2753. Zajączkowski B., KRÓLICKI Z., Denys M.: Thermodynamic analysis for dynamic model description of solid sorption refrigeration/heat pump systems. W: *Proceedings of the 4th International Conference on Transport Phenomena in Multiphase Systems. Heat 2005*. Eds J. Mikielewicz [i in.]. Gdańsk, June 26-30, 2005. Gdańsk: Institute of Fluid-Flow Machinery Publishers, cop. 2005 s. 573-578, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 5 poz.
- Współczesne tendencje rozwoju systemów klimatyzacyjnych. [Współaut.] zob. poz. 2673
 - Wybrane aspekty zastosowania transkrytycznego obiegu CO₂ w pompach ciepła. [Współaut.] zob. poz. 2674
 - Wybrane systemy sterowania wydajnością ziębniczą wielokomorowych chłodziń składowych. [Współaut.] zob. poz. 2784

KRUCZEK HALINA

2754. KRUCZEK H., MILLER R.: Problemy spalania biomasy w CFB - sposoby ich rozwiązania. W: *Fluidalne spalanie paliw w energetyce*. Pod red. W. Nowaka. Częstochowa: Wydaw. PCzęst. 2005 s. 90-102, 9 rys. 5 tab. bibliogr. [9] poz. Summ.
2755. KRUCZEK H., Trzaska K.: Behavior of N-fuel and mass loss during fast and slow pyrolysis of coals - effect of additives. W: *19th International Symposium on Combustion Processes*. Wisła, 30 August - 2 September 2005. [Gliwice: Instytut Techniki Ciepłej PŚI.] 2005 s. 195-204, 16 rys. 3 tab. bibliogr. 3 poz.

- 2756.** KRUCZEK H., Zajac K.: Characteristics of ash from furnace fired with lignite with addition of waste gas - leachability. W: Wastes & biomass thermal treatment combustion & co-combustion. Workshop. [Ed. by H. Kruczek i A. Kozłowska. Wrocław, 16-17 listopada 2005]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 297-321, 11 rys. 11 tab. bibliogr. 7 poz. Streszcz.
- 2757.** KRUCZEK H., Zajac K., MODLIŃSKI Z.: Impact of waste flue gas additional supply on PC boiler main operational parameters. W: Wastes & biomass thermal treatment combustion & co-combustion. Workshop. [Ed. by H. Kruczek i A. Kozłowska. Wrocław, 16-17 listopada 2005]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 235-246, 7 rys. 5 tab. bibliogr. 3 poz. Streszcz.
- 2758.** KRUCZEK H., Zajac K., Wagnerova E., Uricek D.: Direct and indirect thermal treatment of MSW with coupling to PC boiler unit. W: 2005 IT3 Conference. Twenty-fourth Annual International Conference on Incineration and Thermal Treatment Technologies. Proceedings [Dokument elektroniczny]. Galveston, Texas, May 9-13, 2005. College Park, Md: University of Maryland [2005, 17] s. 19 rys. 8 tab. bibliogr. 10 poz. CD-ROM
- 2759*** Uricek D., Wagnerova E., KRUCZEK H., Zajac K.: Vyuzitie pyrolyzy pre zneskodnenie TKO. W: Odpady 2005. [Medzinarodna konferencia]. Spisska Nova Ves, Slovakia, 3-4 November 2005. [Spisska Nova Ves: Geologia 2005] s. 94-101, 7 rys. 2 tab. bibliogr. 7 poz.
- 2760.** Zajac K., KRUCZEK H.: Emission behavior from combustion of lignite with addition of waste gas. W: Wastes & biomass thermal treatment combustion & co-combustion. Workshop. [Ed. by H. Kruczek i A. Kozłowska. Wrocław, 16-17 listopada 2005]. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 323-331, 6 rys. 4 tab. bibliogr. 3 poz. Streszcz.
- Selective non-catalytic reduction of NO in the presence of SO₂. [Współaut.] zob. poz. 2768

KRUCZEK STANISŁAW

- 2761.** KRUCZEK S., GŁĄBIK R.: Kierunki rozwoju techniki kotłowej. Branż. Mag. Przem., Energ. Ciepł. Zaw. 2005 nr 4 s. 67-69, 3 rys. bibliogr. 8 poz.

KUBAS KRZYSZTOF

- Optymalizacja pracy bloku energetycznego poprzez dostosowywanie strumienia wody chłodzącej kondensatory do jego aktualnej mocy. [Współaut.] zob. poz. 2711
- Oscillatory mechanical flowmeter - theoretical analysis of operation. [Współaut.] zob. poz. 2712

LAMPERSKI JACEK

- Model koncentratora energii dla jednostki fotosyntetycznej (PSU). [Współaut.] zob. poz. 2703

LICHOTA JANUSZ

- 2762.** LICHOTA J., Mosiek P.: Dyskretny regulator stanu przegrzewacza pary. Rynek Energ. 2005 nr 12 s. 47-52, 7 rys. bibliogr. 12 poz. Summ.
- 2763.** LICHOTA J., Przygodzki P.: Identyfikacja emisji tlenków azotu i węgla w kotle OP-650 za pomocą sztucznych sieci neuronowych. Rynek Energ. 2005 nr 5 s. 58-66, 10 rys. bibliogr. 13 poz. Summ.

ŁADOGÓRSKI PAWEŁ

- Sulfur content and its forms in Polish boiler coals. [Współaut.] zob. poz. 2735

MAZUR MARIA

- 2764.** MAZUR M., Towarnicki Z.: Zastosowanie teorii Bartha w ocenie produkowanych w kraju cyklonów typu CE. Inż. Chem. Proces. 2005 t. 26 z. 1 s. 109-120, 5 rys. bibliogr. 11 poz. Summ.

- Znaczenie pomiaru zawartości tlenu w spalinach kotłowych dla sterowania i automatyzacji procesów spalania. [Współaut.] zob. poz. 2788

MAĆZKA TADEUSZ

- 2765.** Mazurek B., MAĆZKA T., NOWAK-WOŹNY D., Mielcarek W., Prociów K.: A low-energy consuming method of glass-epoxy rods hardening by action of a high voltage electric field. W: MIPRO 2005. 28th International Convention. Conferences: Microelectronics, Electronics and Electronic Technologies/MEET, Hypermedia and Grid Systems/HGS. Proceedings. Ed. by P. Biljanovic, K. Skala. Opatija, Croatia, May 30 - June 03, 2005. Rijeka: MIPRO Croatian Society for Information and Communication Technology, Electronics and Microelectronics, cop. 2005 s. 57-60, 9 rys. bibliogr. 8 poz.

MIECZYŃSKI MIECZYŚLAW

- 2766.** Nanowski D., MIECZYŃSKI M.: Druga zasada termodynamiki w analizie obiegów lewobieżnych. Cz. 1. Podstawowe zależności termodynamiczne. Entropia, zasada wzrostu entropii. Równanie Prigogine'a. Przyrost entropii w procesach zamkniętych. Tech. Chłód. Klim. 2005 R. 12 nr 4 s. 128-131, 2 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.
- 2767.** Nanowski D., MIECZYŃSKI M.: Druga zasada termodynamiki w analizie obiegów lewobieżnych. Cz. 2. Wielkości charakteryzujące obieg lewobieżny. Praca minimalna obiegu lewobieżnego. Relacja Gouy'a-Stodoli. Sprawność egzergetyczna. Tech. Chłód. Klim. 2005 R. 12 nr 6/7 s. 214-217, 2 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.

MILLER RYSZARD

- 2768.** MILLER R., KRUCZEK H., BANASZAK T.: Selective non-catalytic reduction of NO in the presence of SO₂. Inż. Chem. Proces. 2005 t. 26 z. 1 s. 35-50, 10 rys. bibliogr. 21 poz. Streszcz.
- Problemy spalania biomasy w CFB - sposoby ich rozwiązania. [Współaut.] zob. poz. 2754
 - Spalanie i paliwa [Współaut.] zob. poz. 2687
 - Sulfur content and its forms in Polish boiler coals. [Współaut.] zob. poz. 2735

MODLIŃSKI ZBIGNIEW

- Impact of waste flue gas additional supply on PC boiler main operational parameters. [Współaut.] zob. poz. 2757

NOWAK-WOŹNY DOROTA

- 2769.** NOWAK-WOŹNY D., Mielcarek W., Prociów K., WOŹNY L.: Al-alloy wire resistivity as a measure of a wire fatigue. Prz. Elektrotech. 2005 R. 81 nr 9 s. 51-54, 8 rys. 1 tab. bibliogr. 9 poz. Streszcz.
- 2770.** NOWAK-WOŹNY D., Mielcarek W., Prociów K., WOŹNY L., GAJEWSKI J.: The influence of plastic deformation and chemical environment on the resistivity of al-alloy overhead lines. Serb. J. Electr. Eng. 2005 vol. 2 nr 1 s. 63-76, 11 rys. bibliogr. 13 poz.
- A low-energy consuming method of glass-epoxy rods hardening by action of a high voltage electric field. [Współaut.] zob. poz. 2765

OSTROPOLSKI WIESŁAW

- The applicability of ultrasonic oxygen deficiency hazard detectors in the LHC accelerator tunnel. [Współaut.] zob. poz. 2676

PELIŃSKA-OLKO EWA

- 2771.** Saqoor S., PELIŃSKA-OLKO E., RZEPECKA-SKRZAT A.: Utilizing potential renewable energy - geothermal sources in Poland. W: Jordan International Chemical Engineering Conference V. JICEC 05 [Dokument elektroniczny]. Jordan Engineers Association. Amman, Jordan, 12th to 15th of September 2005. [Amman: b.w. 2005 ref.] En-3-31, [5] s. 1 rys. bibliogr. 9 poz.
Referat zamieszczony na CD-ROM-ie załączonym do książki streszczeń CD-ROM

PIHOWICZ WŁODZIMIERZ

- 2772.** PIHOWICZ W.: Wybrane zagadnienia inżynierii bezpieczeństwa technicznego - procedura wykrywania miejsc niebezpiecznych w podzespołach krytycznych obiektów technicznych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 66 s. rys.
Bibliogr. s. 66

PODKOMORZY KRZYSZTOF

- Uszczelnienia czołowo-sznurowe jako alternatywa dla tradycyjnych uszczelnień sznurowych stosowanych w pompach. [Współaut.] zob. poz. 2695

RESZEWSKI STEFAN

- 2773.** RESZEWSKI S.: Pompy ciepła w ogrzewnictwie. W: Instalacje gazowe, ogrzewcze, wentylacyjne, klimatyzacyjne i wodno-kanalizacyjne w budownictwie. Praca zbiorowa pod red. M. Rubika [i in.]. T. 2. Poznań: Forum 2005 s. 5.7.1 [11] s. 5 rys., s. 5.7.2 [18] s. 12 rys. 3 tab., s. 5.7.3 [3] s., s. 5.7.3.1 [11] s. 7 rys. 1 tab., s. 5.7.3.2 [13] s. 5 rys. 4 tab.
- 2774.** RESZEWSKI S.: Regulacja wydajności instalacji ziemnych w systemie bezpośredniego odparowania. W: Instalacje gazowe, ogrzewcze, wentylacyjne, klimatyzacyjne i wodno-kanalizacyjne w budownictwie. Praca zbiorowa pod red. M. Rubika [i in.]. T. 2. Poznań: Forum 2005 s. 6.2.12 [29] s. 19 rys. bibliogr. 9 poz.
- 2775.** RESZEWSKI S.: Rola oleju w instalacji chłodniczej. W: Instalacje gazowe, ogrzewcze, wentylacyjne, klimatyzacyjne i wodno-kanalizacyjne w budownictwie. Praca zbiorowa pod red. M. Rubika [i in.]. T. 2. Poznań: Forum 2005 s. 6.6.2.2 [18] s. 4 rys. 4 tab. bibliogr. 12 poz.
- 2776.** RESZEWSKI S.: Systemy ziębienia stosowane w chłodnictwie i klimatyzacji. Poddział, ograniczenia w stosowaniu, zasady działania, wady i zalety. W: Instalacje gazowe, ogrzewcze, wentylacyjne, klimatyzacyjne i wodno-kanalizacyjne w budownictwie. Praca zbiorowa pod red. M. Rubika [i in.]. T. 2. Poznań: Forum 2005 s. 6.6.1.1 [38] s. 12 rys. 4 tab. bibliogr. 9 poz.
- 2777.** RESZEWSKI S.: Zabezpieczenia instalacji chłodniczej w instalacji klimatyzacyjnej oraz logika pracy zabezpieczeń instalacji chłodniczej i stosowanie. Elementy regulacyjne i stabilizujące parametry pracy instalacji chłodniczej. Elementy regulacyjne i stabilizujące parametry pracy instalacji chłodniczej. W: Instalacje gazowe, ogrzewcze, wentylacyjne, klimatyzacyjne i wodno-kanalizacyjne w budownictwie. Praca zbiorowa pod red. M. Rubika [i in.]. T. 2. Poznań: Forum 2005 s. 6.6.3 [13] s. 5 rys. 3 tab.
- 2778.** RESZEWSKI S.: Zasada działania sprężarkowego urządzenia chłodniczego i jego budowa. W: Instalacje gazowe, ogrzewcze, wentylacyjne, klimatyzacyjne i wodno-kanalizacyjne w budownictwie. Praca zbiorowa pod red. M. Rubika [i in.]. T. 2. Poznań: Forum 2005 s. 6.6.2.1 [50] s. 36 rys. 1 tab.
- 2779.** Florek R., RESZEWSKI S.: Przegląd i analiza własności ziębników w świetle regulacji Protokołu Montrealskiego. Cz. 1 - wprowadzenie. Chłód. Klim. 2005 R. 10 nr 3 s. 62-66, 5 tab. bibliogr. 12 poz.
- 2780.** Florek R., RESZEWSKI S.: Substytuty freonu 12 - analiza własności termodynamicznych i użytkowych. Chłód. Klim. 2005 R. 10 nr 7 s. 44-54, 7 rys. 6 tab. bibliogr. 11 poz.

- 2781.** Florek R., RESZEWSKI S.: Substytuty ziębniaka R 22 - analiza własności termodynamicznych i użytkowych. Cz. 1, 2. Chłod. Klim. 2005 R. 10 nr 8 s. 39-42, 44-45, 2 rys. 5 tab.; nr 9 s. 54-59, 4 rys. 5 tab. bibliogr. 17 poz.
- 2782.** Florek R., RESZEWSKI S.: Substytuty ziębniaków R 502, R 13 i R 13B1 - analiza własności termodynamicznych i użytkowych. Chłod. Klim. 2005 R. 10 nr 11 s. 52-56, 6 rys. 4 tab. bibliogr. 8 poz.
- 2783.** Florek R., RESZEWSKI S.: Substytuty ziębniaków R 502, R 13 i R 13B1 - zastosowanie, ocena ekologiczna oraz analiza własności fizycznych i chemicznych. Chłod. Klim. 2005 R. 10 nr 10 s. 64-70, 4 rys. 7 tab. bibliogr. 8 poz.
- 2784.** RESZEWSKI S., BIAŁKO B., KRÓLICKI Z.: Wybrane systemy sterowania wydajnością ziębniczą wielokomorowych chłodni składowych. Chłod. Klim. 2005 R. 10 nr 9 s. 6-8, 10-13, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 9 poz.

ROGULA JANUSZ

- Krupnogabaritnye uplotnenija v vide kompensatorov iz tkani. [Współaut.] zob. poz. 2697
- Ocena jakości materiałów na kompensatory tkaninowe. [Współaut.] zob. poz. 2696

SIKORSKI WŁADYSŁAW

- Thermal treatment of waste of animal origin. [Współaut.] zob. poz. 2738

SITKA ANDRZEJ

- Wpływ dodatków wielkocząsteczkowych polimerów na parametry pracy układu pompowego. [Współaut.] zob. poz. 2791

STAŃDA JERZY

- 2785.** STAŃDA J., Wróblewska E.: Sterowanie układami dawkowników w procesach uzdatniania wody. W: Problemy badawcze energetyki cieplnej. VII Konferencja PBEC. Warszawa, 6-9 grudnia 2005. Warszawa: Oficyna Wydaw. PWarsz. 2005 s. 279-288, 11 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.
(Prace Naukowe - Politechnika Warszawska. Konferencje, ISSN 0860-858X; z. 24)

SYSAK ZDZISŁAW

- 2786.** SYSAK Z.: Wykorzystanie uszczelnień stożkowych w technice wysokich ciśnień. Hydraul. Pneum. 2005 R. 25 nr 2 s. 5-8, 4 rys. 2 tab. bibliogr. 10 poz.
- 2787.** Malicki A., SYSAK Z., Brużewicz S.: Pressurization effect on Salmonella sp. within the fish meal. Bull. Vet. Inst. Puławy 2005 vol. 49 nr 2 s. 215-217, 1 rys. bibliogr. 14 poz.
- Hydrauliczne wysokociśnieniowe połączenie obrotowe. [Współaut.] zob. poz. 2698
 - Krupnogabaritnye uplotnenija v vide kompensatorov iz tkani. [Współaut.] zob. poz. 2697
 - Wprowadzenie do nauki konstrukcji - geometria wykreślna wspomagana interwykładem. [Współaut.] zob. poz. 2694

SZEWczyk HENRYK

- Analiza przepływów ścieków w separatorach z kanałami obejściowymi komory koalescencyjnej. [Współaut.] zob. poz. 1979
- Hydraulic modelling of sewage flow in separators of petroleum distributors. [Współaut.] zob. poz. 1974
- Optymalizacja parametrów eksploatacyjnych separatorów substancji ropopochodnych typu TBF. [Współaut.] zob. poz. 1975
- Straty hydrauliczne w przepływie przez gładkie rury z nagłym rozszerzeniem. [Współaut.] zob. poz. 2714

ŚWIERCZOK ARKADIUSZ

- Doświadczenia z eksploatacji pilotowej instalacji kondycjonowania spalin przed elektrofiltrem. [Współaut.] zob. poz. 2708

TEISSEYRE MIECZYŚLAW

- 2788.** TEISSEYRE M., MAZUR M., Rydz W.: Znaczenie pomiaru zawartości tlenu w spalinach kotłowych dla sterowania i automatyzacji procesów spalania. W: Konferencja naukowo-techniczna pn. Kontrola, sterowanie i automatyzacja procesu spalania w kotłach energetycznych. Materiały konferencyjne. Zakopane, 23-25 maja 2005. Bielsko-Biała: Drukarnia Timex [2005] s. 151-160, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 5 poz.

TOMCZUK KRZYSZTOF

- Metoda i urządzenie do pomiaru ciśnienia wewnątrzczaszkowego u niemowląt. [Współaut.] zob. poz. 3455
- Przyrząd do bezinwazyjnego pomiaru fali tętniczej krwi. [Współaut.] zob. poz. 2789

WACH JANUSZ

- Modelowanie warunków wentylacyjno-klimatycznych w oddziałach wydobywczych kopalń LGOM. [Współaut.] zob. poz. 1917
- Wyznaczanie współczynników termicznych dla oddziałów eksploatacyjnych w oparciu o pomiary kopalniane. [Współaut.] zob. poz. 1918

WANIK ADAM

- Spalanie i paliwa [Współaut.] zob. poz. 2687

WERSZKO MIROŚLAW

- 2789.** WERSZKO M., JĘDRUSYNA A., TOMCZUK K.: Przyrząd do bezinwazyjnego pomiaru fali tętniczej krwi. W: Modelowanie i pomiary w medycynie. Materiały VII sympozjum. Pod red. J. Gajdy. Krynica, 8-12 maja 2005. Kraków: Wydaw. Katedry Metrologii AGH 2005 s. 107-110, 5 rys. bibliogr. 6 poz.
- 2790.** WERSZKO M., Kosek J.: Problemy bezinwazyjnych pomiarów fali tętniczej krwi. W: Modelowanie i pomiary w medycynie. Materiały VII sympozjum. Pod red. J. Gajdy. Krynica, 8-12 maja 2005. Kraków: Wydaw. Katedry Metrologii AGH 2005 s. 101-106, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 18 poz. Summ.

WĘDRYCHOWICZ WIEŚLAW

- Straty hydrauliczne w przepływie przez gładkie rury z nagłym rozszerzeniem. [Współaut.] zob. poz. 2714

WÓJS KAZIMIERZ

- 2791.** WÓJS K., SITKA A.: Wpływ dodatków wielkocząsteczkowych polimerów na parametry pracy układu pompowego. W: Hydrauliczne maszyny wirnikowe w energetyce wodnej i innych działach gospodarki. Hydroforum 2005. Międzynarodowa konferencja i warsztaty naukowo-techniczne. Referaty i streszczenia [Dokument elektroniczny]. Kliczków, 7-9.12.2005. Gdańsk: Wydaw. IMP PAN 2005 s. 301-311, 10 rys. bibliogr. 15 poz. Summ.
Referat zamieszczony na CD-ROM-ie załączonym do książki streszczeń
CD-ROM

ZACHARCZUK WOJCIECH

- The effect of Ca on the kinetics of NO reduction by lignite char through reburning. [Współaut.] zob. poz. 2744

- The effect of the calcium in lignite on its effectiveness as a reburn fuel. [Współaut.] zob. poz. 2745

ŻAK MAREK

- 2792.** ŻAK M., ŻÓŁTANIECKI A.: Model obliczeniowy komory niskich temperatur z kaskadowym urządzeniem sprężarkowym. Chłodnictwo 2005 t. 40 nr 11 s. 18-24, 7 rys. 5 tab. bibliogr. 7 poz.

ŻÓŁTANIECKI ADAM

- Model obliczeniowy komory niskich temperatur z kaskadowym urządzeniem sprężarkowym. [Współaut.] zob. poz. 2792

WYDZIAŁOWY ZAKŁAD APARATURY PROCESOWEJ

MISZTAL SŁAWOMIR

- 2793.** Patent. Polska, nr 189765. Urządzenie do krystalizacji związków organicznych ze stopów. IntCl7 B01D 9/02, B01D 9/00. Politechnika Wrocławska, Wrocław, PL. Twórca: MISZTAL S. Zgłosz. nr 335395 z 10.09.1999. Opubl. 30.09.2005. 4 s. 1 rys.
- 2794.** MISZTAL S.: Suspension melt crystallization of caprolactam in continuous crystallizer. W: 16th International Symposium on Industrial Crystallization. Dresden, Germany, 11th-14th September 2005. [Pt.] 2. Dusseldorf: VDI Verlag 2005 s. 909-914, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 5 poz.
(VDI-Berichte; 1901)

PASIŃSKI ANDRZEJ

- 2795.** PASIŃSKI A., Gońka T.: Pompy in-line. Konstrukcja, zastosowania, regulacja. Pompy Pompow. 2005 R. 14 nr 4 s. 54-58, 11 rys. 3 tab. bibliogr. 15 poz.
- 2796.** PASIŃSKI A., Piech J.: Pompy monoblokowe w aspekcie LCC. Pompy Pompow. 2005 R. 14 nr 2 s. 44-47, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 10 poz.
- 2797.** PASIŃSKI A., Piech J.: Pompy monoblokowe. Napędy. Pompy Pompow. 2005 R. 14 nr 1 s. 41-43, 2 rys. 4 fot. bibliogr. 7 poz.

SKŁADZIEN JERZY

- 2798.** SKŁADZIEN J., SZYMKÓW J.: Wyznaczanie wytrzymałości częściowo odwodnionych osadów filtracyjnych. Inż. Apar. Chem. 2005 R. 44 nr 4 s. 33-34, 4 rys. bibliogr. 7 poz. Summ.

SZYMKÓW JANUSZ

- Wyznaczanie wytrzymałości częściowo odwodnionych osadów filtracyjnych. [Współaut.] zob. poz. 2798

ZALESKI JANUSZ

- 2799.** ZALESKI J., NOWAK B.: Analiza możliwości zarządzania regionalnymi programami operacyjnymi przez samorząd województwa. W: Analiza możliwości wprowadzenia regionalnego systemu zarządzania funduszami strukturalnymi UE w Polsce w latach 2007-2013. Red. T. G. Grosse. Warszawa: Instytut Spraw Publicznych 2005 s. 23-72
- Wzorcowy urząd czyli jak usprawnić administrację samorządową, jak mierzyć jej zadania i wyniki. [Współaut.] zob. poz. 2150

WYDZIAŁOWY ZAKŁAD MASZYN PRZEPŁYWOWYCH

JESIONEK KRZYSZTOF

- 2800.** JESIONEK K.: Awaria turbiny AEG 60 MW. W: Problemy i innowacje w remontach energetycznych. PIRE 2005. VIII Konferencja naukowo-techniczna. Szklarska Poręba, 16-18 XI 2005. Wrocław: OBR Gospodarki Remontowej Energetyki, cop. 2005 s. 101-110, 8 rys. bibliogr. 3 poz.
- 2801.** JESIONEK K.: Badania modelowe zużycia zaworu regulacyjnego turbiny parowej. W: Modelowanie w mechanice. XLIV Sympozjon PTMTS. [Wisła], 27 lutego - 3 marca 2005. Gliwice: Wydaw. Kated. Mech. Stosow. 2005 s. 151-156, 9 rys. bibliogr. 9 poz. Summ. (Zeszyty Naukowe Katedry Mechaniki Stosowanej - Politechnika Śląska; z. 29)
- 2802.** JESIONEK K., CHRZCZONOWSKI A.: Effect of intercooling by water injection on operation of gas power plant with heat regeneration. Acta Metall. Slovaca 2005 Roc. 11 spec. iss. 1 s. 133-138, 6 rys. bibliogr. 4 poz.
Referat z 9th International Scientific Conference on Energy Transformations in Industry. Stara Lesna, Slovakia, 22.-24. jun 2005
- 2803.** JESIONEK K., CHRZCZONOWSKI A.: Wpływ chłodzenia międzystopniowego poprzez wtrysk wody na pracę turbiny gazowej. W: Modelowanie w mechanice. XLIV Sympozjon PTMTS. [Wisła], 27 lutego - 3 marca 2005. Gliwice: Wydaw. Kated. Mech. Stosow. 2005 s. 157-162, 5 rys. bibliogr. 4 poz. Summ. (Zeszyty Naukowe Katedry Mechaniki Stosowanej - Politechnika Śląska; z. 29)
- 2804.** JESIONEK K., CHRZCZONOWSKI A.: Wpływ przegrzewu wtórnego na własności układu STIG. W: Problemy badawcze energetyki cieplnej. VII Konferencja PBEC. Warszawa, [6-9 grudnia] 2005. Warszawa: Oficyna Wydaw. PWarsz. 2005 s. 101-106, 5 rys. bibliogr. 3 poz. (Prace Naukowe - Politechnika Warszawska. Mechanika, ISSN 0137-2335; z. 211)
- 2805.** JESIONEK K., Dziedzicki J.: Uszkodzenie wirnika WP turbiny APT-12. W: Problemy i innowacje w remontach energetycznych. PIRE 2005. VIII Konferencja naukowo-techniczna. Szklarska Poręba, 16-18 XI 2005. Wrocław: OBR Gospodarki Remontowej Energetyki, cop. 2005 s. 111-120, 10 rys. 2 tab. bibliogr. 1 poz.
- 2806.** JESIONEK K., Kulas M., Kozłowski T.: Współpraca turbiny gazowej z układem regeneracji bloku energetycznego. W: Problemy badawcze energetyki cieplnej. VII Konferencja PBEC. Warszawa, 6-9 grudnia 2005. Warszawa: Oficyna Wydaw. PWarsz. 2005 s. 109-114, 2 rys. 3 tab. bibliogr. 6 poz. Summ. (Prace Naukowe - Politechnika Warszawska. Konferencje, ISSN 0860-858X; z. 24)
- 2807.** JESIONEK K., WOSZCZAK K., Kozłowski T.: Modelling of flow in two-dimensional T-connections. W: Proceedings of the International Scientific Conference held on the Occasion of the 55th Anniversary of Founding the Faculty of Mechanical Engineering of the VSB - Technical University of Ostrava. Eds. J. Zapomel, R. Sikora. Ostrava, September 7-9, 2005. Sess. 8. Applied mechanics. Ostrava: VSB - Technická univerzita Ostrava 2005 s. 403-408, 8 rys. bibliogr. 6 poz.
- A multistage combined (air/steam) turbine plant equipped with screenless combustion chambers as an alternative design solution. [Współaut.] zob. poz. 2100

PLUTECKI JANUSZ

- 2808.** PLUTECKI J.: Dobrym firmom też zdarzają się wpadki... Ekotechnika 2005 nr 2 s. 34-36, 5 rys. 4 fot. 1 tab.
- 2809.** PLUTECKI J., Janczak M.: Analiza możliwości zwiększenia własności ssawnych pomp wirowych. W: Człowiek - cywilizacja - przyszłość. III Konferencja Naukowa Studentów. Referaty. Wrocław, 23-25 maja 2005. T. 2. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 63-68, 3 rys. bibliogr. 6 poz. Summ. (Prace Studentów Politechniki Wrocławskiej; nr 7, Konferencje, ISSN 1732-0240; nr 7)

Wydział Mechaniczno-Energetyczny
Wydziałowy Zakład Maszyn Przepływowych

- 2810.** PLUTECKI J., Janczak M.: Możliwości zwiększenia wysokości ssania pomp wielostopniowych. W: Zagadnienia interdyscyplinarne w inżynierii ochrony środowiska. I Konferencja Naukowa Doktorantów. Szklarska Poręba, 21-23.11.2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 244-252, 11 rys. bibliogr. 10 poz.
- 2811.** PLUTECKI J., Janczak M.: Skuteczne zapobieganie kawitacji w pompach wirowych za pomocą wirnika wstępnego. Pompy Pompow. 2005 R. 14 nr 1 s. 36-38, 11 rys. bibliogr. 8 poz.
- 2812.** PLUTECKI J., Janczak M.: Studium modernizacji parametrowej na przykładzie pompy do kondensatu surowego. Pompy Pompow. 2005 R. 14 nr 3 s. 25-27, 7 rys. bibliogr. 4 poz.
- 2813.** PLUTECKI J., SKRZYPACZ J.: Analiza metod obliczania naporu osiowego w pompach wolnobieżnych. W: Hydrauliczne maszyny wirnikowe w energetyce wodnej i innych działach gospodarki. Hydroforum 2005. Międzynarodowa konferencja i warsztaty naukowo-techniczne. Referaty i streszczenia [Dokument elektroniczny]. Kliczków, 7-9.12.2005. Gdańsk: Wydaw. IMP PAN 2005 s. 281-290, 5 rys. 3 tab. bibliogr. 6 poz. Summ.
Referat zamieszczony na CD-ROM-ie załączonym do książki streszczeń CD-ROM

SKOWROŃSKI MAREK A

- 2814.** SKOWROŃSKI M. A.: Analiza rozruchu układu z pompą wirową. W: Napędy i sterowania hydrauliczne i pneumatyczne '2005. Problemy i tendencje rozwojowe w pierwszej dekadzie XXI wieku. Międzynarodowa konferencja naukowo-techniczna. Wrocław, 17-19 maja 2005. Wrocław: Ośrodek Doskonalenia Kadr SIMP [2005] s. 657-665, 9 rys. bibliogr. 3 poz. Summ.
- 2815.** SKOWROŃSKI M. A., DOMAGAŁA Z.: Czteromasowy model dynamiczny pompy inercyjnej. W: Napędy i sterowania hydrauliczne i pneumatyczne '2005. Problemy i tendencje rozwojowe w pierwszej dekadzie XXI wieku. Międzynarodowa konferencja naukowo-techniczna. Wrocław, 17-19 maja 2005. Wrocław: Ośrodek Doskonalenia Kadr SIMP [2005] s. 387-394, 3 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.
- Modelowanie wpływu pulsacji wydajności pomp wyporowych na charakterystyki dynamiczne zaworu przelewowego sterowanego proporcjonalnie. [Współaut.] zob. poz. 2857

SKRZYPACZ JANUSZ

- 2816.** Misiewicz A., SKRZYPACZ J.: Obraz zachowań kawitacyjnych wirników pomp wolnobieżnych projektowanych wg zasady tzw. "ciasnego wlotu". W: Hydrauliczne maszyny wirnikowe w energetyce wodnej i innych działach gospodarki. Hydroforum 2005. Międzynarodowa konferencja i warsztaty naukowo-techniczne. Referaty i streszczenia [Dokument elektroniczny]. Kliczków, 7-9.12.2005. Gdańsk: Wydaw. IMP PAN 2005 s. 291-299, 9 rys. 3 tab. bibliogr. 9 poz. Summ.
Referat zamieszczony na CD-ROM-ie załączonym do książki streszczeń CD-ROM
- 2817.** Misiewicz A., SKRZYPACZ J., ZAWIŚLAK M.: Analiza własności kawitacyjnych wirników wolnobieżnych o dużych kątach wlotowych. Pr. Nauk. PRadom., Transp. 2005 nr 3 s. 349-354, 5 rys. bibliogr. 3 poz. Summ.
Referat z IX Konferencji TRANSCOMP 2005. Zakopane, 5-8.12.2005
- Analiza metod obliczania naporu osiowego w pompach wolnobieżnych. [Współaut.] zob. poz. 2813

WOSZCZAK KRZYSZTOF

- Modelling of flow in two-dimensional T-connections. [Współaut.] zob. poz. 2807

WYDZIAŁOWY ZAKŁAD INŻYNIERII LOTNICZEJ

CHRZCZONOWSKI ANDRZEJ

- Effect of intercooling by water injection on operation of gas power plant with heat regeneration. [Współaut.] zob. poz. 2802
- Wpływ chłodzenia międzystopniowego poprzez wtrysk wody na pracę turbiny gazowej. [Współaut.] zob. poz. 2803
- Wpływ przegrzewu wtórnego na własności układu STIG. [Współaut.] zob. poz. 2804

GRONCZEWSKI ANDRZEJ

- 2818.** GRONCZEWSKI A., Błachnio J.: Wpływ zakłóceń w układzie hydraulicznym na działanie systemów sterowania samolotem. W: Airplanes and helicopters diagnostics. AIRDIAG '05. 8th International conference. Warszawa, 27-28.10.2005. Warszawa: Wydaw. ITWL 2005 s. 105-112, 10 rys. bibliogr. 11 poz. Summ.
(Materiały Konferencyjne - Instytut Techniczny Wojsk Lotniczych, ISSN 1642-9311; R. 5 nr 5)

SIBILSKI KRZYSZTOF

- 2819.** Borgon J., Tobjasz P., SIBILSKI K.: The required and available time in emergencies - example with Mi-8 and Mi-17 helicopters. W: AIAA Atmospheric Flight Mechanics Conference and Exhibit [Dokument elektroniczny. San Francisco, California, 15-18 August 2005. Reston, Va.]: AIAA, cop. 2005, [ref.] 5905, [14] s. 13 rys. 5 tab. bibliogr. 11 poz.
(AIAA Meeting Papers on Disc, ISSN 1087-7215; vol. 10 nr 16)
Współwyd.: AIAA Guidance, Navigation, and Control Conference and Exhibit; AIAA Modeling and Simulation Technologies Conference and Exhibit
CD-ROM
- 2820.** Lasek M., SIBILSKI K., Zyluk A.: Validation of cluster bomb mathematical model. W: AIAA Atmospheric Flight Mechanics Conference and Exhibit [Dokument elektroniczny. San Francisco, California, 15-18 August 2005. Reston, Va.]: AIAA, cop. 2005, [ref.] 6037, [18] s. 28 rys. bibliogr. 27 poz.
(AIAA Meeting Papers on Disc, ISSN 1087-7215; vol. 10 nr 16)
Współwyd.: AIAA Guidance, Navigation, and Control Conference and Exhibit; AIAA Modeling and Simulation Technologies Conference and Exhibit
CD-ROM
- 2821.** Maryniak J., Ladyzynska-Kozdras E., Wolski K., SIBILSKI K.: Modeling of motion of an automatically controlled beam-riding guided missile in terms of the Maggi equations. W: AIAA Atmospheric Flight Mechanics Conference and Exhibit [Dokument elektroniczny. San Francisco, California, 15-18 August 2005. Reston, Va.]: AIAA, cop. 2005, [ref.] 6038, [12] s. 12 rys. bibliogr. 31 poz.
(AIAA Meeting Papers on Disc, ISSN 1087-7215; vol. 10 nr 16)
Współwyd.: AIAA Guidance, Navigation, and Control Conference and Exhibit; AIAA Modeling and Simulation Technologies Conference and Exhibit
CD-ROM
- 2822.** SIBILSKI K., WRÓBLEWSKI W.: The influence of free-play and friction in rudder control system on longitudinal dynamics of the strike aircraft. W: Modelowanie w mechanice. XLIV Sympozjon PTMTS. [Wisła], 27 lutego - 3 marca 2005. Gliwice: Wydaw. Kated. Mech. Stosow. 2005 s. 401-406, 8 rys. bibliogr. 3 poz. Streszcz.
(Zeszyty Naukowe Katedry Mechaniki Stosowanej - Politechnika Śląska; z. 29)

WRÓBLEWSKI WIESŁAW

- The influence of free-play and friction in rudder control system on longitudinal dynamics of the strike aircraft. [Współaut.] zob. poz. 2822

Wydział Mechaniczny

INSTYTUT KONSTRUKCJI I EKSPLOATACJI MASZYN

ANTONIAK PIOTR

- 2823.** ANTONIAK P., STRYCZEK J.: Metoda oceny rozwiązania konstrukcji rotacyjnych pomp wyporowych. Analiza przebiegu ciśnień w komorze wyporowej. W: Napędy i sterowania hydrauliczne i pneumatyczne '2005. Problemy i tendencje rozwojowe w pierwszej dekadzie XXI wieku. Międzynarodowa konferencja naukowo-techniczna. Wrocław, 17-19 maja 2005. Wrocław: Ośrodek Doskonalenia Kadr SIMP [2005] s. 432-438, 5 rys. bibliogr. 5 poz. Summ.

AUGUSTYNOWICZ JÓZEF

- 2824.** AUGUSTYNOWICZ J., DUDEK D., DUDEK K., FIGIEL A.: Estymacja ekstremalnych obciążeń dynamicznych w diagnostyce i degradacji konstrukcji nośnych maszyn podstawowych. W: Węgiel brunatny - energetyka - środowisko. IV Międzynarodowy Kongres Górnictwo Węgla Brunatnego. Bełchatów, 6-8 czerwca 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 77-85, bibliogr. 7 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej; nr 112, Konferencje, ISSN 0324-9670; nr 44)

BALCHANOWSKI JACEK

- 2825.** BALCHANOWSKI J.: Elementy syntezy geometrycznej manipulatorów równoległych z uwzględnieniem położenia osobliwych. W: Problemy rozwoju maszyn roboczych. XVIII Konferencja naukowa. Zakopane, 17-20 stycznia 2005. Kraków: Wydaw. PKrak. 2005 s. 35-42, 4 rys. bibliogr. 12 poz. Summ.
(Czasopismo Techniczne - Politechnika Krakowska. Mechanika, ISSN 0011-4561; z. 1)
- 2826.** BALCHANOWSKI J., WUDARCZYK S.: Simulation research on dwell motion linkage mechanisms. W: Proceedings of the International Scientific Conference held on the Occasion of the 55th Anniversary of Founding the Faculty of Mechanical Engineering of the VSB - Technical University of Ostrava. Eds J. Zapomel, R. Sikora. Ostrava, September 7-9, 2005. Sess. 8. Applied mechanics. Ostrava: VSB - Technická univerzita Ostrava 2005 s. 99-104, 8 rys. 1 tab. bibliogr. 4 poz.
- 2827.** BALCHANOWSKI J., WUDARCZYK S.: XYZ parallel manipulator design problems. W: Proceedings of the International Scientific Conference held on the Occasion of the 55th Anniversary of Founding the Faculty of Mechanical Engineering of the VSB - Technical University of Ostrava. Eds J. Zapomel, R. Sikora. Ostrava, September 7-9, 2005. Ostrava: VSB - Technická univerzita Ostrava 2005 s. 105-110, 6 rys. bibliogr. 10 poz.

BANAŚ MICHAŁ

- 2828.** BANAŚ M.: Badania charakterystyk silnikowych wielofunkcyjnej maszyny hydraulicznej zębatej. W: Napędy i sterowania hydrauliczne i pneumatyczne '2005. Problemy i tendencje rozwojowe w pierwszej dekadzie XXI wieku. Międzynarodowa konferencja naukowo-techniczna. Wrocław, 17-19 maja 2005. Wrocław: Ośrodek Doskonalenia Kadr SIMP [2005] s. 395-402, 7 rys. bibliogr. 6 poz. Summ.

BEDNARCZYK SŁAWOMIR

- 2829.** BEDNARCZYK S.: Komputerowo wspomagane obliczenia przekładni pasowych. W: XXII Sympozjon Podstaw Konstrukcji Maszyn. [Red. nauk. W. Tarełko, L. Hempel]. Gdynia-Jurata, [19-23 września] 2005. T. 2. Gdynia: Wydaw. Fundacji Rozwoju Akademii Morskiej, cop. 2005 s. 75-80, 6 rys. bibliogr. 7 poz. Summ.

- 2830.** BEDNARCZYK S.: Numeryczno-doświadczalna analiza odkształceń płyt kompensacyjnych w hydraulicznych silnikach satelitowych. W: Napędy i sterowania hydrauliczne i pneumatyczne '2005. Problemy i tendencje rozwojowe w pierwszej dekadzie XXI wieku. Międzynarodowa konferencja naukowo-techniczna. Wrocław, 17-19 maja 2005. Wrocław: Ośrodek Doskonalenia Kadr SIMP [2005] s. 307-314, 6 rys. 1 tab. bibliogr. 5 poz. Summ.
- 2831.** BEDNARCZYK S., STRYCZEK J., Zienowicz Z.: Pompa zębata z kołami zębatymi z tworzyw sztucznych. W: Napędy i sterowanie, elektroenergetyka, mechatronika, automatyka i robotyka, technologie informacyjne. Seminarium naukowo-techniczne. Technicon. Targi Nauki i Techniki [Dokument elektroniczny]. Red. A. Balawender. Gdańsk, 20.10.2005. [Gdańsk: Wydział Mechaniczny PGdań. 2005, 6] s. 6 rys. 1 tab bibliogr. 2 poz.
Referat zamieszczony na CD-ROM-ie załączonym do książki streszczeń
CD-ROM

BĘDZIŃSKI ROMUALD

- 2832.** BĘDZIŃSKI R., JANKOWSKI L.: Segmentowy gwóźdź śródszpikowy - koncepcja rozwiązania. Inż. Biomater. 2005 R. 8 nr 47-53 s. 69-70, 5 rys. bibliogr. 1 poz.
Tekst również w jęz. ang.
- 2833.** BĘDZIŃSKI R., Kaczmarek B., Bukartyk S., PEZOWICZ C., SZOTEK S., SZUST A.: Metody doświadczalne w badaniach preparatów sekcyjnych kręgosłupa z zastosowaniem różnych systemów stabilizacji. W: Spondyloimplantologia zaawansowanego leczenia kręgosłupa systemem DERO. Pod red. Lechosława F. Ciupika, Daniela Zarzyckiego. Zielona Góra: Polska Grupa DERO 2005 s. 1-14, 12 rys. bibliogr. 9 poz. Summ.
- 2834.** BĘDZIŃSKI R., Kobielarz M., SZOTEK S., FILIPIAK J., Gnus J. J., Hauser W.: Directional mechanical properties of abdominal aorta - in vitro study. W: 22nd Danubia-Adria Symposium on Experimental Methods in Solid Mechanics. Extended abstracts. Italian Association for Stress Analysis [i in.]. Monticelli Terme-Parma, Italy, September 28 - October 1, 2005. [B.m.: b.w. 2005] s. 82-83, 4 rys. bibliogr. 4 poz.
- 2835.** BĘDZIŃSKI R., Ostrowska A., ŚCIGAŁA K., Mazurkiewicz A.: Badanie właściwości mechanicznych i histomorfometrycznych tkanki kostnej kości udowej człowieka. Inż. Biomater. 2005 R. 8 nr 47-53 s. 78-80, 2 rys. bibliogr. 4 poz.
Tekst również w jęz. ang.
- 2836.** Kromka M., Milewski G., BĘDZIŃSKI R., ŚCIGAŁA K.: Application of speckle holographic interferometry in miniplates osteosynthesis of mandibular fractures. W: 22nd Danubia-Adria Symposium on Experimental Methods in Solid Mechanics. Extended abstracts. Italian Association for Stress Analysis [i in.]. Monticelli Terme-Parma, Italy, September 28 - October 1, 2005. [B.m.: b.w. 2005] s. 118-119, 6 rys. bibliogr. 2 poz.
- Analiza sztywności kompozytowego stabilizatora kości długich. [Współaut.] zob. poz. 2872
 - Analysis of different types of coronary stents. [Współaut.] zob. poz. 3002
 - Investigation of mechanical properties of the skin. [Współaut.] zob. poz. 2977
 - Klasyfikacja sygnałów mięśniowych EMG w celu sterowania biomanipulatorem. [Współaut.] zob. poz. 2904
 - Movement change of the human cervical spine after stabilisation. [Współaut.] zob. poz. 2978
 - Wpływ uszkodzenia więzadeł na stabilność odcinka szyjnego kręgosłupa. [Współaut.] zob. poz. 2979

CAPANIDIS DYMISTRY

- 2837.** CAPANIDIS D.: Wpływ chropowatości stalowego elementu na właściwości tribologiczne kompozytów na osnowie polioksymetylenu (POM) modyfikowanego proszkami PTFE i PE-UHMW. W: XXII Sympozjon Podstaw Konstrukcji Maszyn. [Red. nauk. W. Tarełko, L. Hempel]. Gdynia-Jurata, [19-23 września] 2005. T. 2. Gdynia: Wydaw. Fundacji Rozwoju Akademii Morskiej, cop. 2005 s. 159-166, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 15 poz. Summ.

- 2838.** CAPANIDIS D., Konat Ł., PEKALSKI G., Sachadel U., WIELEBA W.: Możliwości zastosowania stali Hardox a ich struktury i wybrane właściwości. W: Problemy rozwoju maszyn roboczych. XVIII Konferencja naukowa. Zakopane, 17-20 stycznia 2005. Kraków: Wydaw. PKrak. 2005 s. 59-69, 15 ryc. bibliogr. 10 poz. Streszcz.
(Czasopismo Techniczne - Politechnika Krakowska. Mechanika, ISSN 0011-4561; z. 1)
- 2839.** CAPANIDIS D., WIELEBA W.: Badania odporności na ścieranie wybranych gatunków stali trudnościeralnych oraz wysokowytrzymałych. Tribologia 2005 R. 36 nr 3 s. 23-33, 6 rys. 1 tab. bibliogr. 7 poz. Summ.
- 2840.** CAPANIDIS D., WIELEBA W.: Procesy zużywania elementów urządzeń do rozdrabniania opon samochodowych. W: X Jubileuszowy Kongres Eksploatacji Urządzeń Technicznych. Stare Jabłonki, 6-9 września 2005. Radom: Instytut Technologii Eksploatacji, cop. 2005 s. 65-73, 9 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.

CHROSTOWSKI HENRYK

- 2841.** Burzyński W., CHROSTOWSKI H., Gotartowski Z., Młyńczak A., Tarasewicz I.: CETOP - szansa dla krajowej hydrauliki i pneumatyki. Pneumatyka 2005 nr 5 s. 47-51, 8 rys. bibliogr. 17 poz.
- 2842.** Burzyński W., CHROSTOWSKI H., Gotartowski Z., Młyńczak A., Tarasewicz I.: Krajowa hydraulika i pneumatyka w CETOP. W: Badanie, konstrukcja, wytwarzanie i eksploatacja układów hydraulicznych. Cylinder 2005. Red. E. Palczak. Zakopane-Kościelisko, 19-21 września 2005. Gliwice: Centrum Mechanizacji Górnictwa KOMAG [2005] s. 25-38, 12 rys. 2 tab. bibliogr. 21 poz.
- 2843.** Burzyński W., CHROSTOWSKI H., Młyńczak A., POPCZYK Z., Tarasewicz I.: Rynek hydrauliki i pneumatyki; CETOP a inne kraje. Acta Hydraul. Pneum. 2005 nr 1 s. 7-12, 6 rys. 1 tab. bibliogr. 8 poz. Summ.
- 2844.** CHROSTOWSKI H., KĘDZIA K., SRADOMSKI W.: Modelowanie i symulacja napędów i sterowań hydraulicznych - doświadczenie edukacyjne. Acta Hydraul. Pneum. 2005 nr 1 s. 28-31, 3 rys. bibliogr. 6 poz. Summ.
- 2845.** CHROSTOWSKI H., POPCZYK Z., Młyńczak A., Szadkowska J.: Rynek produktów hydrauliki i pneumatyki w krajach Unii Europejskiej. Hydraul. Pneum. 2005 R. 25 nr 3 s. 29-32, 2 rys. 5 tab. bibliogr. 26 poz.
Toż w: Napędy i sterowania hydrauliczne i pneumatyczne '2005. Problemy i tendencje rozwojowe w pierwszej dekadzie XXI wieku. Międzynarodowa konferencja naukowo-techniczna. Wrocław, 17-19 maja 2005. Wrocław: Ośrodek Doskonalenia Kadr SIMP [2005] s. 721-730
- 2846.** CHROSTOWSKI H., SRADOMSKI W.: Evaluation of efficiency of a driving system on the basis of energetic and ecological characteristics of an IC engine and hydrostatic transmission for the spectrum of load. Int. J. Veh. Des. 2005 vol. 38 nr 2/3 s. 139-149, 5 rys. 2 tab. bibliogr. [8] poz.

CZARNY RYSZARD

- 2847.** CZARNY R.: Podstawy doboru kompozycji litowych smarów plastycznych z wypełniaczami do zautomatyzowanych układów smarowania maszyn. Tribologia 2005 vol. 36 nr 4 s. 33-44, 6 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.
- 2848.** CZARNY R., LAWROWSKI Z., POTRYKUS J.: Ekologiczne aspekty smarowania maszyn. Zag. Ekspł. Masz. 2005 vol. 40 z. 1 s. 7-24, 6 rys. 2 tab. bibliogr. 12 poz. Summ.

CZMOCHOWSKI JERZY

- 2849.** CZMOCHOWSKI J., Kopczyński A., GÓRSKI A.: Analiza drgań komory konwekcyjnej kotła energetycznego. W: Problemy i innowacje w remontach energetycznych. PIRE 2005. VIII Konferencja naukowo-techniczna. Szklarska Poręba, 16-18 XI 2005. Wrocław: OBR Gospodarki Remontowej Energetyki, cop. 2005 s. 33-39, 10 rys. bibliogr. 9 poz.

- 2850.** CZMOCHOWSKI J., MOCZKO P.: Numerical-experimental analysis of bucket wheel excavator body vibrations. W: 22nd Danubia-Adria Symposium on Experimental Methods in Solid Mechanics. Extended abstracts. Italian Association for Stress Analysis [i in.]. Monticelli Terme-Parma, Italy, September 28 - October 1, 2005. [B.m.: b.w. 2005] s. 294-295, 6 rys. 1 tab. bibliogr. 5 poz.
- Analiza przemieszczeń rur nawrotu kotła fluidalnego w aspekcie awarii kompensatorów. [Współaut.] zob. poz. 2879
 - Degradacja ustrojów nośnych kół czerpakowych koparek kołowych. [Współaut.] zob. poz. 2953
 - Doświadczalna i numeryczna analiza drgań młynów rolkowych w aspekcie degradacji ich ustroju nośnego. [Współaut.] zob. poz. 2952
 - Numeryczno-eksperymentalna analiza modalna drgań nadwozia koparki kołowej. [Współaut.] zob. poz. 2954

DERLUKIEWICZ DAMIAN

- Doświadczalna i numeryczna analiza drgań młynów rolkowych w aspekcie degradacji ich ustroju nośnego. [Współaut.] zob. poz. 2952
- The protective structures testing for self-propelled mining machines. [Współaut.] zob. poz. 2955

DETYNA JERZY

- 2851.** DETYNA J.: Analiza niestabilności procesu separacji w warunkach zmiany kąta nachylenia sita. W: Teoretyczne i aplikacyjne problemy inżynierii rolniczej. VIII Międzynarodowa konferencja naukowa. Wrocław-Polanica Zdrój, 21-24 czerwca 2005. T. 1. Wrocław: MarMar, cop. 2005 s. 139-142, 1 rys. 2 tab. bibliogr. [7] poz. Summ.
- 2852.** DETYNA J.: Analiza sprawności systemu w aspekcie entropii jako miary degradacji energii. Zesz. Nauk. Wałb. Wyż. Szk. Zarz. Przed. 2005 nr 6 s. 121-129, 5 rys. bibliogr. 12 poz. Summ.
- 2853.** DETYNA J.: Analiza statystyczna intensywności uszkodzeń obiektów technicznych. Zesz. Nauk. Wałb. Wyż. Szk. Zarz. Przed. 2005 nr 7 s. 16-22, 2 rys. bibliogr. 6 poz. Summ.
- 2854.** Banasiak J., Bieniek J., DETYNA J.: Analiza procesu separacji ziarna przy wykorzystaniu nieparametrycznego testu statystycznego. W: Teoretyczne i aplikacyjne problemy inżynierii rolniczej. VIII Międzynarodowa konferencja naukowa. Wrocław-Polanica Zdrój, 21-24 czerwca 2005. T. 1. Wrocław: MarMar, cop. 2005 s. 36-40, 3 rys. [1] tab. bibliogr. [5] poz. Summ.
- 2855.** DETYNA J., Banasiak J., Bieniek J.: Modeling of the kinematics in process of the sieve separation of grainy materials. W: Teoretyczne i aplikacyjne problemy inżynierii rolniczej. VIII Międzynarodowa konferencja naukowa. Wrocław-Polanica Zdrój, 21-24 czerwca 2005. T. 1. Wrocław: MarMar, cop. 2005 s. 143-147, 3 rys. bibliogr. [5] poz.

DOMAGAŁA ZYGMUNT

- 2856.** DOMAGAŁA Z., PROKOPOWICZ J.: Marketingowa koncepcja systemowej procedury doboru elementów katalogowych do układów hydraulicznych. W: Badanie, konstrukcja, wytwarzanie i eksploatacja układów hydraulicznych. Cylinder 2005. Red. E. Palczak. Zakopane-Kościelisko, 19-21 września 2005. Gliwice: Centrum Mechanizacji Górnictwa KOMAG [2005] s. 49-59, 7 rys. bibliogr. 3 poz.
- 2857.** DOMAGAŁA Z., PROKOPOWICZ J., SKOWROŃSKI M. A.: Modelowanie wpływu pulsacji wydajności pomp wyporowych na charakterystyki dynamiczne zaworu przelewowego sterowanego proporcjonalnie. W: Napędy i sterowania hydrauliczne i pneumatyczne '2005. Problemy i tendencje rozwojowe w pierwszej dekadzie XXI wieku. Międzynarodowa konferencja naukowo-techniczna. Wrocław, 17-19 maja 2005. Wrocław: Ośrodek Doskonalenia Kadr SIMP [2005] s. 731-737, 6 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.

- Czteromasowy model dynamiczny pompy inercyjnej. [Współaut.] zob. poz. 2815

DUDEK DIONIZY

- 2858.** DUDEK D., Oziemski S.: Interdyscyplinarny problem zarządzania degradacją maszyn roboczych. *Probl. Masz. Rob.* 2005 z. 26 s. 5-22, 6 rys. bibliogr. 15 poz. Summ.
- Estymacja ekstremalnych obciążeń dynamicznych w diagnostyce i degradacji konstrukcji nośnych maszyn podstawowych. [Współaut.] zob. poz. 2824

DUDEK KRZYSZTOF

- 2859.** Agopsowicz K., Marek J., DUDEK K., Splawski R.: Wpływ wybranych czynników fizycznych środowiska pracy na występowanie zaburzeń filmu łzowego u pracowników biurowych. *Kontaktologia Opt. Okul.* 2005 nr 2 s. 50-56, 10 rys. bibliogr. 16 poz. Summ.
- 2860.** Bieniek J., Banasiak J., DUDEK K.: Optymalizacja geometrii sita daszkowego w kombajnie zbożowym. W: *Teoretyczne i aplikacyjne problemy inżynierii rolniczej. VIII Międzynarodowa konferencja naukowa. Wrocław-Polanica Zdrój, 21-24 czerwca 2005. T. 1. Wrocław: MarMar, cop. 2005 s. 65-68, 2 rys. bibliogr. [4] poz. Summ.*
- 2861.** Dembowski J., Wróbel M., Kołodziej A., Zdrojowy R., Niezgoda T., Szydełko T., Kasprzak J., Małkiewicz B., Wróbel E., Duś D., DUDEK K.: Wartość stężenia hemoglobiny, OB i sI-CAM-1 w ocenie ryzyka powstania przerzutów u chorych na raka nerki. *Ann. Acad. Med. Silles.* 2005 vol. 59 nr 2 s. 105-110, 7 rys. 1 tab. bibliogr. 18 poz. Summ.
- 2862.** Gworys B., DUDEK K., Porwolik K., Porwolik M., Akinpelumi B. F.: Prediction of neonatal body length in Wrocław for the year 2010 based on the stochastic model. *Adv. Clin. Exp. Med.* 2005 vol. 14 nr 4A s. 11-14, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 6 poz. Streszcz.
Referat z konferencji nt. Aktualne problemy w położnictwie i ginekologii. Wrocław, 21-22.10.2005
- 2863.** Gworys B., Kurlej W., DUDEK K.: Mathematical model of the variability of particular traits for the estimation of age during the fetal period of a human. *Ann. UMCS, D Med.* 2005 vol. 60 suppl. 16 nr 2 s. 142-145, 4 tab. bibliogr. 6 poz. Streszcz.
Referat z Ogólnopolskiej konferencji naukowej nt. Promocja zdrowia w hierarchii wartości. Lublin, 27-29 maja 2005
- 2864.** Porwolik K., Gworys B., Porwolik M., DUDEK K., Akinpelumi B. F.: Acceleration of body length growth in Wrocław neonates in the second half of the XX century (1950-2000). *Adv. Clin. Exp. Med.* 2005 vol. 14 nr 4A s. 197-201, 3 rys. 3 tab. bibliogr. 11 poz. Streszcz.
Referat z konferencji nt. Aktualne problemy w położnictwie i ginekologii. Wrocław, 21-22.10.2005
- 2865.** Skiba K., DUDEK K., Rutowski R., WICZKOWSKI E.: Termograficzna ocena metod leczenia chirurgicznego urazowych rozerwań ścięgna Achillesa. *Adv. Clin. Exp. Med.* 2005 vol. 14 nr 3 s. 485-490, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 6 poz.
- 2866.** Wróbel M., Dembowski J., Kołodziej A., Zdrojowy R., Małkiewicz B., Dębiński P., Wróbel E., Duś D., DUDEK K.: Risk index in prognosis of progression in renal cancer. *Adv. Clin. Exp. Med.* 2005 vol. 14 nr 4 suppl. 1 s. 36-38, 3 rys. bibliogr. 14 poz.
- Estymacja ekstremalnych obciążeń dynamicznych w diagnostyce i degradacji konstrukcji nośnych maszyn podstawowych. [Współaut.] zob. poz. 2824
 - Sol-gel coatings for electrical gas sensors. [Współaut.] zob. poz. 3017

DUDZIŃSKI PIOTR

- 2867.** DUDZIŃSKI P.: *Lenksysteme fuer Nutzfahrzeuge.* Berlin; Heidelberg: Springer, cop. 2005, 202 s. [130] rys. [3] tab.
Bibliogr. s. 189-198
- 2868.** DUDZIŃSKI P., Gładysiewicz A.: Niekonwencjonalne podwozia gąsienicowe pojazdów przemysłowych. *Probl. Masz. Rob.* 2005 z. 26 s. 23-41, 15 rys. 1 tab. bibliogr. 18 poz. Summ.

- 2869.** Gładysiewicz A., DUDZIŃSKI P.: Wczoraj, dziś i jutro lokomocji lądowej. Cz. 1. Właściwości lokomocyjne istot żywych i mobilnych środków transportowych. *Transp. Przem.* 2005 nr 2 s. 39-44, 2 fot. 10 rys. bibliogr. 10 poz.

FIEBIG WIESŁAW

- 2870*** Dalmer F., FIEBIG W., RABIEGA J.: Schwingungsreduzierung an Fussgaengerbruecken durch den Einsatz von Schwingungstilgern - Projektbeispiel Bruecke "Zabia Kladka" in Breslau. *Stahlbau* 2005 Jg 74 H. 2 s. A18-A20, 7 rys. bibliogr. [3] poz.

FIGIEL ANDRZEJ

- 2871.** FIGIEL A., Pisarski P.: Analiza uszkodzeń przenośników taśmowych. W: *Metody badań przyczyn i skutków uszkodzeń. XXXIII Zimowa Szkoła Niezawodności. Szczyrk, [10-15 stycznia] 2005.* Radom: Wydaw. Instytutu Technologii Eksploatacji, cop. 2005 s. 128-138, 10 rys. bibliogr. 10 poz.
- Estymacja ekstremalnych obciążeń dynamicznych w diagnostyce i degradacji konstrukcji nośnych maszyn podstawowych. [Współaut.] zob. poz. 2824

FILIPIAK JAROSŁAW

- 2872.** FILIPIAK J., BĘDZIŃSKI R., Chłopek J.: Analiza sztywności kompozytowego stabilizatora kości długich. *Inż. Biomater.* 2005 R. 8 nr 47-53 s. 120-122, 4 rys. bibliogr. 6 poz.
Tekst również w jęz. ang.
- 2873.** FILIPIAK J., Morasiewicz L.: Właściwości biomedyczne stabilizatora Ilizarowa z hybrydowym układem wszczepów. *Chir. Narządów Ruchu Ortop. Pol.* 2005 vol. 70 nr 1 s. 49-56, 8 rys. 4 tab. bibliogr. 25 poz. Summ.
- 2874.** Walke W., Paszenda Z., FILIPIAK J.: Experimental and numerical biomechanical analysis of vascular stent. W: *Achievements in mechanical & materials engineering. AMME '2005. Proceedings of the 13th international scientific conference.* Ed. by L. A. Dobrzański. Gliwice-Wisła, May 16-19, 2005. Gliwice: Organising Committee of the International Scientific Conference - Institute of Engineering Materials and Biomaterials of the Silesian University of Technology 2005 s. 699-702, 4 rys. bibliogr. 5 poz.
- Directional mechanical properties of abdominal aorta - in vitro study. [Współaut.] zob. poz. 2834

GAŁAŻ RYSZARD

- 2875.** GAŁAŻ R.: Widmo relaksacji silikonowego elastomeru - cieczy dla zderzaków. *Acta Hydraul. Pneum.* 2005 nr 1 s. 15-18, 2 rys. 2 tab. bibliogr. 17 poz. Summ.

GAWRYŚ EMIL

- 2876.** GAWRYŚ E., KOLLEK W., KUDŹMA Z., PALCZAK E.: Badania węzłów prowadząco-uszczelniających w siłownikach hydraulicznych. W: *Badanie, konstrukcja, wytwarzanie i eksploatacja układów hydraulicznych. Cylinder 2005.* Red. E. Palczak. Zakopane-Kościelisko, 19-21 września 2005. Gliwice: Centrum Mechanizacji Górnictwa KOMAG [2005] s. 61-69, 9 rys.

GOLENKO ANDRZEJ

- 2877.** GOLENKO A.: Eliminacja niepoprawności kinematycznej w przekładni o zmiennym rozstawie osi. W: *XXII Sympozjon Podstaw Konstrukcji Maszyn.* [Red. nauk. W. Tarełko, L. Hempel]. Gdynia-Jurata, [19-23 września] 2005. T. 3. Gdynia: Wydaw. Fundacji Rozwoju Akademii Morskiej, cop. 2005 s. 53-58, 3 rys. bibliogr. 3 poz. Summ.
- 2878.** GOLENKO A.: Verification of an approach/recess contact ratio equalisation method (Hori and Hayashi). W: *Sbornik mezinarodni XLVI. konference kateder casti a mechanismu stroju. Sedmihorky, 6.-9. 9. 2005.* Liberec: Technicka univerzita 2005 s.83-86, 4 rys. bibliogr. 5 poz.

GÓRSKI ARTUR

- 2879.** GÓRSKI A., ILUK A., CZMOCHOWSKI J.: Analiza przemieszczeń rur nawrotu kotła fluidalnego w aspekcie awarii kompensatorów. W: Problemy i innowacje w remontach energetycznych. PIRE 2005. VIII Konferencja naukowo-techniczna. Szklarska Poręba, 16-18 XI 2005. Wrocław: OBR Gospodarki Remontowej Energetyki, cop. 2005 s. 85-92, 9 rys. 1 tab. bibliogr. 9 poz.
- Analiza drgań komory konwekcyjnej kotła energetycznego. [Współaut.] zob. poz. 2849

GRONOWICZ ANTONI

- 2880.** GRONOWICZ A., PRUCNAL-WIESZTORT M.: Some remarks on singular configurations of planar parallel manipulators. W: Proceedings of the International Scientific Conference held on the Occasion of the 55th Anniversary of Founding the Faculty of Mechanical Engineering of the VSB - Technical University of Ostrava. Eds J. Zapomel, R. Sikora. Ostrava, September 7-9, 2005. Sess. 8. Applied mechanics. Ostrava: VSB - Technická univerzita Ostrava 2005 s. 111-116, 4 rys. bibliogr. 11 poz.

ILUK ARTUR

- Analiza przemieszczeń rur nawrotu kotła fluidalnego w aspekcie awarii kompensatorów. [Współaut.] zob. poz. 2879

JANKOWSKI LUDOMIR

- 2881.** JANKOWSKI L., Engel L. J., JASIEŃKO J.: Praca statyczna wybranych połączeń występujących w drewnianych obiektach historycznych. Wiad. Konserw. 2005 nr 18 s. 29-41, 16 rys. 1 tab. bibliogr. 13 poz.
- Segmentowy gwóźdź śródszpikowy - koncepcja rozwiązania. [Współaut.] zob. poz. 2832

JODEJKO ANNA

- 2882.** JODEJKO A.: Kryterium bezpieczeństwa w zaopatrzeniu systemów technicznych w części zamienne. W: Systemy logistyczne. Teoria i praktyka. I Międzynarodowa konferencja naukowo-techniczna. Red. T. Ambroziak. Warszawa, 14 września 2005. Warszawa: Oficyna Wydawnicza PWarsz. 2005 s. 223-230, 8 rys. 1 tab. bibliogr. 9 poz. Summ.
- 2883.** JODEJKO A.: Model of system availability caused by spare parts inventory level. W: Advances in safety and reliability. Proceedings of the European Safety and Reliability Conference (ESREL 2005). Ed. by K. Kołowrocki. Gdynia-Sopot-Gdańsk, 27-30 June 2005. Vol. 1. Leiden: A.A.Balkema, cop. 2005 s. 943-947, 7 rys. bibliogr. [8] poz.

KARLIŃSKI JACEK

- 2884.** Jamroziak K., KARLIŃSKI J.: Modelowanie odporności udarowej samochodu specjalnego na podstawie metody elementów skończonych. W: Problemy rozwoju maszyn roboczych. XVIII Konferencja naukowa. Zakopane, 17-20 stycznia 2005. Kraków: Wydaw. PKrak. 2005 s. 179-188, 10 rys. 1 tab. bibliogr. 10 poz. Summ.
(Czasopismo Techniczne - Politechnika Krakowska. Mechanika, ISSN 0011-4561; z. 1)
- 2885.** Jamroziak K., KARLIŃSKI J.: Nieliniowa analiza numeryczna uderzenia balistycznego w zagadnieniach dynamiki konstrukcji. Zesz. Nauk. WSOWLąd. 2005 R. 37 nr 1 s. 24-33, 5 rys. 3 tab. bibliogr. 16 poz.
- Eksperymentalno-numeryczna analiza kształtowania odporności balistycznej samochodu specjalnego. [Współaut.] zob. poz. 2957
 - The chosen aspects from research [właśc. research] of ballistic shields. [Współaut.] zob. poz. 2956
 - The protective structures testing for self-propelled mining machines. [Współaut.] zob. poz. 2955

KAŻMIERCZAK ANDRZEJ

- 2886.** KAŻMIERCZAK A.: Badania prototypowych pierścieni tłokowych i analiza wyników zużycia. J. KONES 2005 vol. 12 nr 3/4 s. 149-158, 10 rys. 5 tab. bibliogr. 1 poz. Summ.
- 2887.** KAŻMIERCZAK A.: Tarcie i zużycie zespołu tłok-pierścienie-cylinder. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 168 s. rys. tab.
(Prace Naukowe Instytutu Konstrukcji i Eksploatacji Maszyn Politechniki Wrocławskiej; nr 89, Monografie, ISSN 0324-962X; nr 32)
Bibliogr. s. 154-163, Summ.

KĘDZIA KRZYSZTOF

- Modelowanie i symulacja napędów i sterowań hydraulicznych - doświadczenie edukacyjne. [Współaut.] zob. poz. 2844

KLESZCZYŃSKI ADAM

- 2888.** KLESZCZYŃSKI A.: Wpływ obciążenia na tarcie kompozytu poliamidowo-stalowego po stali. Tribologia 2005 R. 36 nr 3 s. 139-146, 5 rys. bibliogr. 6 poz. Summ.

KOLANEK CZESŁAW

- 2889.** Frątczak K., KOLANEK C., WALKOWIAK W. W.: Aspekty logistyczne recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji w świetle wymagań ustawy z dnia 20 stycznia 2005 r. W: VIII Konferencja naukowo-techniczna na temat Współczesne technologie w motoryzacji a bezpieczeństwo ruchu drogowego. Pod red. L. Kukielki. Słupsk, 24.05.2005. Słupsk: Starostwo Powiatowe 2005 s. 49-56, bibliogr. 2 poz. Summ.
Nazwa wydawcy z cop.
- 2890.** KOLANEK C., SROKA Z. J., Topolska K., WALKOWIAK W. W.: Badania skuteczności działania modułowego filtra sadzy. J. KONES 2005 vol. 12 nr 3/4 s. 159-165, [10] rys. bibliogr. 3 poz. Summ.
- 2891.** KOLANEK C., Topolska K., WALKOWIAK W. W.: Logistyka recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji. Systems (Wroc.) 2005 vol. 10 nr 1 append. s. 100-109, 3 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.
- Composition of exhaust gas from diesel engines: variations resulting from the treatment system applied. [Współaut.] zob. poz. 2028
 - Effect of fuel additives on the formation of polycyclic aromatic hydrocarbons in the exhaust gas of self-ignition engines. [Współaut.] zob. poz. 2025
 - The catalyzed diesel filter - especially for soot. [Współaut.] zob. poz. 2985

KOLLEK WACŁAW

- 2892.** KOLLEK W., KUDŹMA Z., RUTAŃSKI J.: Poziom hałasu elementów hydraulicznych zależny od czynników przepływowych. Hydraul. Pneum. 2005 R. 25 nr 5 s. 17-21, 10 rys. bibliogr. 9 poz.
- 2893.** KOLLEK W., KUDŹMA Z., STOSIAK M.: Symulator liniowego napędu hydrostatycznego źródłem nowych możliwości badawczych. W: Napędy i sterowania hydrauliczne i pneumatyczne '2005. Problemy i tendencje rozwojowe w pierwszej dekadzie XXI wieku. Międzynarodowa konferencja naukowo-techniczna. Wrocław, 17-19 maja 2005. Wrocław: Ośrodek Doskonalenia Kadr SIMP [2005] s. 595-603, 7 rys. bibliogr. 9 poz. Summ.
- 2894.** KOLLEK W., MIKULCZYŃSKI T., NOWAK D., Barycki J.: Badania doświadczalne osiągnięć szybkobieżnego napędu z samoczynnym zaworem pneumatycznym. W: Napędy i sterowania hydrauliczne i pneumatyczne '2005. Problemy i tendencje rozwojowe w pierwszej dekadzie XXI wieku. Międzynarodowa konferencja naukowo-techniczna. Wrocław, 17-19 maja 2005. Wrocław: Ośrodek Doskonalenia Kadr SIMP [2005] s. 60-64, 4 rys. bibliogr. 3 poz. Summ.

- 2895.** KOLLEK W., MIKULCZYŃSKI T., NOWAK D., WIĘCŁAWEK R.: Modelowanie i programowanie dyskretnych procesów produkcyjnych - metoda Grafpol. Cz. 1. Pneumatyka 2005 nr 3 s. 42-45, 12 rys.
- 2896.** KOLLEK W., MIKULCZYŃSKI T., NOWAK D., WIĘCŁAWEK R.: Modelowanie i programowanie dyskretnych procesów produkcyjnych - metoda Grafcet. Pneumatyka 2005 nr 2 s. 46-49, 13 rys.
- 2897.** KOLLEK W., MIKULCZYŃSKI T., NOWAK D., WIĘCŁAWEK R.: Modelowanie i programowanie dyskretnych procesów produkcyjnych - metoda Grafpol. Cz. 2. Pneumatyka 2005 nr 4 s. 44-47, 3 rys. 1 tab.
- 2898.** KOLLEK W., OSIŃSKI P.: Drgania skrętne kół zębatach w pompie zębatej o zarysie ewolwentowym i zazębieniu zewnętrznym. W: Modelowanie w mechanice. XLIV Sympozjon PTMTS. [Wisła], 27 lutego - 3 marca 2005. Gliwice: Wydaw. Kated. Mech. Stosow. 2005 s. 199-204, 6 rys. bibliogr. 11 poz. Summ.
(Zeszyty Naukowe Katedry Mechaniki Stosowanej - Politechnika Śląska; z. 29)
- Badania węzłów prowadząco-uszczelniających w siłownikach hydraulicznych. [Współaut.] zob. poz. 2876

KOZIARSKI CZESŁAW

- 2899.** Patent. Polska, nr 189273. Mechanizm rozrządu. Int.CI7: F01L 1/04. Politechnika Wroclawska, Wrocław, PL. Twórca: KOZIARSKI C. Zgłosz. nr 329535 z 3.11.1998. Opubl. 29.07.2005. 6 s. 5 rys.
- 2900.** KOZIARSKI C., Trzaskacz T., FERENC Z.: Nowe układy napędowe roweru. W: XXII Sympozjon Podstaw Konstrukcji Maszyn. [Red. nauk. W. Tarełko, L. Hempel]. Gdynia-Jurata, [19-23 września] 2005. T. 3. Gdynia: Wydaw. Fundacji Rozwoju Akademii Morskiej, cop. 2005 s. 209-214, 4 rys. bibliogr. 10 poz. Summ.
- Badania sprzężenia ciernego elementów tocznych. [Współaut.] zob. poz. 1940
 - Dodatkowe naprężenia w polu styku elementów tocznych. [Współaut.] zob. poz. 1941

KRAWIEC STANISŁAW

- 2901.** KRAWIEC S.: Skuteczność działania smarów plastycznych przy zmiennych wartościach obciążenia i prędkości poślizgu. Tribologia 2005 vol. 36 nr 4 s. 135-146, 4 rys. 2 tab. bibliogr. 7 poz. Summ.
- 2902.** KRAWIEC S.: Wpływ smaru plastycznego na charakterystyki tribologiczne skojarzeń stal-polimer. W: XXII Sympozjon Podstaw Konstrukcji Maszyn. [Red. nauk. W. Tarełko, L. Hempel]. Gdynia-Jurata, [19-23 września] 2005. T. 3. Gdynia: Wydaw. Fundacji Rozwoju Akademii Morskiej, cop. 2005 s. 249-254, 4 rys. bibliogr. 5 poz. Summ.
- 2903.** KRAWIEC S., KRAWIEC M.: Ocena efektywności smarów plastycznych w aspekcie ich zastosowania w procesie głębokiego tłoczenia blach. Tribologia 2005 vol. 36 nr 4 s. 147-155, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 10 poz. Summ.

KRYSZTOFORSKI KRZYSZTOF

- 2904.** KRYSZTOFORSKI K., BĘDZIŃSKI R., WOŁCZOWSKI A.: Klasyfikacja sygnałów mięśniowych EMG w celu sterowania biomanipulatorem. W: Biocybernetyka i inżynieria biomedyczna. XIV Krajowa konferencja naukowa. Red. L. Rutkowski. Częstochowa, 21-23 września 2005. T. 1. Zawiercie: AXON [2005] s. 108-113, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 10 poz. Summ.
- 2905.** KRYSZTOFORSKI K., WOŁCZOWSKI A.: Stanowisko laboratoryjne do pomiarów sygnałów EMG. W: Postępy robotyki. Przemysłowe i medyczne systemy robotyczne. Praca zbiorowa pod red. Krzysztofa Tchonia. Warszawa: WKŁ 2005 s. 203-212, 14 rys. 3 tab. bibliogr. 16 poz.

- 2906.** KRYSZTOFORSKI K., WOŁCZOWSKI A., Busz S.: Rozpoznawanie postury palców dłoni na podstawie sygnałów EMG. W: Postępy robotyki. Przemysłowe i medyczne systemy robotyczne. Praca zbiorowa pod red. Krzysztofa Tchonina. Warszawa: WKŁ 2005 s. 213-220, 3 rys. 3 tab. bibliogr. 11 poz.
- 2907.** Stankiewicz M., KRYSZTOFORSKI K.: Stanowisko do pomiarów elektromiopotencjałów. W: Człowiek - cywilizacja - przyszłość. III Konferencja Naukowa Studentów. Referaty. Wrocław, 23-25 maja 2005. T. 1. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 355-360, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 1 poz. Summ.
(Prace Studentów Politechniki Wrocławskiej; nr 7, Konferencje, ISSN 1732-0240; nr 7)
- Hardware approach to the artificial hand control algorithm realization. [Współaut.] zob. poz. 1264
 - On hardware implementation of the artificial hand control algorithm. [Współaut.] zob. poz. 1265

KUDŹMA ZYGMUNT

- 2908.** KUDŹMA Z.: Właściwości dynamiczne przewodów hydraulicznych. Hydraul. Pneum. 2005 R. 25 nr 6 s. 14-17, 9 rys. bibliogr. 9 poz. Summ. Zsfassung
- 2909.** KUDŹMA Z.: Wpływ rodzaju przewodów zasilających na działanie układów hydraulicznych. W: Napędy i sterowania hydrauliczne i pneumatyczne '2005. Problemy i tendencje rozwojowe w pierwszej dekadzie XXI wieku. Międzynarodowa konferencja naukowo-techniczna. Wrocław, 17-19 maja 2005. Wrocław: Ośrodek Doskonalenia Kadr SIMP [2005] s. 234-241, 7 rys. bibliogr. 9 poz. Summ.
- Badania węzłów prowadząco-uszczelniających w siłownikach hydraulicznych. [Współaut.] zob. poz. 2876
 - Poziom hałasu elementów hydraulicznych zależny od czynników przepływowych. [Współaut.] zob. poz. 2892
 - Symulator liniowego napędu hydrostatycznego źródłem nowych możliwości badawczych. [Współaut.] zob. poz. 2893

KULCZYK JAN

- 2910.** Górski W., KULCZYK J., TABACZEK T.: The effect of limited depth and width of waterway on performance of ducted propellers. Pol. Marit. Res. 2005 vol. 12 nr 4 s. 3-9, 12 rys. 3 tab. bibliogr. 4 poz.
- 2911.** KULCZYK J., TABACZEK T.: Effectiveness of rudders on inland navigation vessels. W: 16th International Conference on Hydrodynamics in Ship Design. Hydronav '05. 3rd International Symposium on Ship Manoeuvring. Manoeuvring '05. Gdańsk-Ostróda, 7-10 September 2005. [Hawa: Fundacja Bezpieczeństwa Żeglugi i Ochrony Środowiska 2005] s. 90-98, 9 rys. bibliogr. [3] poz.
- 2912.** KULCZYK J., TABACZEK T., WERSZKO R., ZAWIŚLAK M., ZIELIŃSKI A. A.: Kształty kadłubów śródlądowych statków towarowych. W: 16th International Conference on Hydrodynamics in Ship Design. Hydronav '05. 3rd International Symposium on Ship Manoeuvring. Manoeuvring '05. Gdańsk-Ostróda, 7-10 September 2005. [Hawa: Fundacja Bezpieczeństwa Żeglugi i Ochrony Środowiska 2005] s. 477-486, 14 rys. [1] tab. bibliogr. [5] poz.
- 2913.** KULCZYK J., ZAWIŚLAK M.: New method of resistance test data extrapolation for inland navigation vessels in shallow water. W: 16th International Conference on Hydrodynamics in Ship Design. Hydronav '05. 3rd International Symposium on Ship Manoeuvring. Manoeuvring '05. Gdańsk-Ostróda, 7-10 September 2005. [Hawa: Fundacja Bezpieczeństwa Żeglugi i Ochrony Środowiska 2005] s. 487-496, 10 rys. 1 tab. bibliogr. 4 poz.

KUSIAK CZESŁAW

2914. KUSIAK C.: Pomiar składowej stycznej i normalnej siły oddziaływania między powierzchniami w procesie tarcia z uwzględnieniem adhezji. Tribologia 2005 R. 36 nr 3 s. 147-153, 3 rys. bibliogr. 3 poz. Summ.

KWAŚNIEWSKI STANISŁAW

- Transport intermodalny w europejskiej polityce transportowej. [Współaut.] zob. poz. 2939

LAWROWSKI ZBIGNIEW

- Ekologiczne aspekty smarowania maszyn. [Współaut.] zob. poz. 2848

LEWANDOWSKI KRZYSZTOF

2915. LEWANDOWSKI K.: Obsługa komunikacyjna Placu Grunwaldzkiego komunikacją tramwajową w trakcie remontu w latach 2005-2006. W: Zintegrowany system transportu miejskiego. Międzynarodowa Konferencja Naukowo-Techniczna w Roku 60-lecia MPK we Wrocławiu. Wrocław, 1-2 czerwca 2005. Wrocław: SITK [2005] s. 73-78, [2] rys. 1 tab. bibliogr. 3 poz. Summ.
2916. LEWANDOWSKI K.: System ACTS szansą dla transportu szynowego na zwiększenie przewozów intermodalnych. Rynek Kolej. 2005 nr 7/8 s. 104-107, 5 fot. [1] rys. 2 tab.
2917. LEWANDOWSKI K.: System ACTS w transporcie szynowym. Tech. Transp. Szyn. 2005 R. 11 nr 10 s. 55-61, 14 fot. 10 rys. bibliogr. 18 poz.
2918. LEWANDOWSKI K.: Znak "zielonej fali" dla ruchu drogowego. Transp. Miej. Reg. 2005 nr 4 s. 14-15, 1 rys. bibliogr. 1 poz.
2919. Hałub A., Kozłowska-Kempa J., Szawan E., LEWANDOWSKI K.: Model procesu dostaw w śródmieściu miasta Wrocławia. Systems (Wroc.) 2005 vol. 10 nr 1 append. s. 67-80, 5 rys. 2 tab. bibliogr. 4 poz. Summ.
2920. LEWANDOWSKI K., Diug I., Lisek A., Okrent K., Soszycki J., Szawan E., Szepelak T., Uciek P., Wakulski P., Zachara R.: Pilotażowe badania programu DORED. Logistyka 2005 nr 2 s. 62-64, 4 rys.
2921. LEWANDOWSKI K., MOLECKI B.: Tramwaj ciężarówką - przeszłość, czy wyzwanie dla logistyki. Tech. Transp. Szyn. 2005 R. 11 nr 4 s. 22-30, 15 rys. 1 tab. bibliogr. 27 poz.
- Tramwajowe przewozy towarowe w miastach. [Współaut.] zob. poz. 2928

LEWANDOWSKI TADEUSZ

- Eksperymentalno-numeryczna analiza kształtowania odporności balistycznej samochodu specjalnego. [Współaut.] zob. poz. 2957

MALCHER KAZIMIERZ

- Przyczyny uszkodzeń czopa wału bębna taśmowego i drażonego wału przekładni. [Współaut.] zob. poz. 2958

MŁYŃCZAK MAREK

2922. MŁYŃCZAK M.: Badania i ocena niezawodności pojazdów w eksploatacji. Zesz. Nauk. WSOWLąd. 2005 wyd. spec. s. 127-132, 2 rys. bibliogr. 25 poz.
Referat z Ogólnopolskiego Sympozjum EKSPLOLOG '2004 nt. Problemy eksploatacji uzbrojenia i sprzętu wojskowego. Wrocław, 3 grudnia 2004
2923. MŁYŃCZAK M.: Profilaktyka obsługowa wspomaganą niezawodnością. W: Problemy i innowacje w remontach energetycznych. PIRE 2005. VIII Konferencja naukowo-techniczna. Szklarska Poreba, 16-18 XI 2005. Wrocław: OBR Gospodarki Remontowej Energetyki, cop. 2005 s. 223-230, 5 rys. bibliogr. 6 poz.

- 2924.** MLYŃCZAK M., NOWAKOWSKI T.: Rank reliability assessment of the technical object at early design stage with limited operational data. Case study. W: Advances in safety and reliability. Proceedings of the European Safety and Reliability Conference (ESREL 2005). Ed. by K. Kołowrocki. Gdynia-Sopot-Gdańsk, 27-30 June 2005. Vol. 2. Leiden: A.A.Balkema, cop. 2005 s. 1407-1414, 25 rys. 5 tab. bibliogr. [8] poz.

MOCZKO PRZEMYSŁAW

- Degradacja ustrojów nośnych kół czerpakowych koparek kołowych. [Współaut.] zob. poz. 2953
- Degradation of roller mills load carrying structure - experimental and numerical identification and investigation of reasons. [Współaut.] zob. poz. 2959
- Doświadczalna i numeryczna analiza drgań młynów rolkowych w aspekcie degradacji ich ustroju nośnego. [Współaut.] zob. poz. 2952
- Modification of SchRs 4600x30 excavator body's slewing bearing and its supporting structure. [Współaut.] zob. poz. 2960
- Numerical-experimental analysis of bucket wheel excavator body vibrations. [Współaut.] zob. poz. 2850
- Numeryczno-eksperymentalna analiza modalna drgań nadwozia koparki kołowej. [Współaut.] zob. poz. 2954

MOLECKI BOGUSŁAW

- 2925.** MOLECKI B.: Kolejowe przewozy regionalne na Dolnym Śląsku - potencjał możliwości. W: Przewozy regionalne w Polsce - szanse i zagrożenia. I Konferencja naukowo-techniczna. Red. nauk. T. Nowakowski. Wrocław, 21-22 kwietnia 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. "Nasz Dom i Ogród". 2005 s. 98-110, 2 rys. 4 tab. bibliogr. 4 poz. Summ.
- 2926.** MOLECKI B.: Najważniejszy jest pasażer - zasady kształtowania oferty przewozowej w transporcie zbiorowym. W: Translogistics 2005. Ogólnopolskie Forum Studentów Transportu i Logistyki. [Red. Michał Chrańchol i in.]. Wrocław, 1-2.12.2005. [Wrocław]: Sudety [2005] s. 28-34, bibliogr. [5] poz.
- 2927.** MOLECKI B.: Sterowanie ruchem tramwajowym w świetle obowiązujących uwarunkowań prawnych na przykładzie Wrocławia. W: Zintegrowany system transportu miejskiego. Międzynarodowa Konferencja Naukowo-Techniczna w Roku 60-lecia MPK we Wrocławiu. Wrocław, 1-2 czerwca 2005. Wrocław: SITK [2005] s. 93-99, 6 rys. bibliogr. [9] poz.
- 2928.** MOLECKI B., LEWANDOWSKI K.: Tramwajowe przewozy towarowe w miastach. Transp. Miej. Reg. 2005 nr 9 s. 24-31, 6 fot. 7 rys. 4 tab. bibliogr. 33 poz.
- 2929.** MOLECKI B., Morel O.: Betrachtungen zur Stabilität des Fahrplanangebots im oeffentlichen Verkehr. Eisenb.- Rev. Int. 2005 nr 11 s. 550-551, [1] tab. bibliogr. 3 poz.
- 2930.** MOLECKI B., Puchalski P.: Odbudowa i rozwój sieci tramwajowej Wrocławia po II wojnie światowej. W: Zintegrowany system transportu miejskiego. Międzynarodowa Konferencja Naukowo-Techniczna w Roku 60-lecia MPK we Wrocławiu. Wrocław, 1-2 czerwca 2005. Wrocław: SITK [2005] s. 101-114, 2 rys. bibliogr. [15] poz.
- 2931.** MOLECKI B., SUROWIECKI A.: Infrastruktura kolejowa na Dolnym Śląsku. W: Obiekty kolejowe. Układy przestrzenne, architektura, elementy techniki. Red. nauk. Witold Czarnecki, Marek Proniewski. Białystok: Wydaw. Wyższej Szkoły Finansów i Zarządzania 2005 s. 105-111, 4 rys. 1 tab. bibliogr. [5] poz. Summ.
- 2932.** MOLECKI B., Sienkiel M.: Likwidacja kolei pasażerskiej na Dolnym Śląsku. Rynek Kolej. 2005 nr 1 s. 36-45, 5 rys. 4 tab. [11] fot. bibliogr. [7] poz.
- 2933.** MOLECKI B., Sienkiel M.: Preferencje dla komunikacji zbiorowej Wrocławia w teorii i praktyce. Transp. Miej. Reg. 2005 nr 1 s. 29-32, 4 tab. bibliogr. 11 poz.
- 2934.** MOLECKI B., Wicher M.: Kształtowanie przestrzeni peronów przystankowych w transporcie miejskim. Transp. Miej. Reg. 2005 nr 3 s. 25-32, 11 rys. 7 fot. bibliogr. 9 poz.

- 2935.** MOLECKI B., Wichler M.: Kształtowanie zabudowy przystanków transportu miejskiego. *Transp. Miej. Reg.* 2005 nr 6 s. 24-29, 8 fot. 4 rys. bibliogr. 9 poz.
- Tramwaj ciężarówką - przeszłość, czy wyzwanie dla logistyki. [Współaut.] zob. poz. 2921

NOWAKOWSKI TOMASZ

- 2936.** NOWAKOWSKI T.: Problemy modelowania niezawodności sieci transportowych. W: *Strategie i logistyka organizacji sieciowych*. Red. nauk. J. Witkowski. Wrocław: Wydaw. AE 2005 s. 130-139, 6 rys. 1 tab. bibliogr. 7 poz. Summ.
(Prace Naukowe Akademii Ekonomicznej im. Oskara Langego we Wrocławiu, ISSN 0324-8445; nr 1078)
- 2937.** NOWAKOWSKI T.: Problemy modelowania niezawodności systemów logistycznych. *Systems (Wroc.)* 2005 vol. 10 nr 1 append. s. 122-133, 7 rys. bibliogr. 13 poz. Summ.
- 2938.** Antoszewski B., Chłopek Z., Cisowski T., Drożdżel P., Kowalski K., Michalski R., Niewczas A., Nikoniuk J., NOWAKOWSKI T., Olejnik K., Skrobaccki Z., Szybka J., Wierzbicki S.: *Wybrane zagadnienia transportu samochodowego*. Praca zbiorowa pod red. A. Niewczas. Warszawa: Polskie Naukowo-Techniczne Towarzystwo Eksploatacyjne 2005, 204 s. rys. tab. Bibliogr. przy rozdz.
- 2939.** NOWAKOWSKI T., KWAŚNIEWSKI S.: Transport intermodalny w europejskiej polityce transportowej. *Tech. Transp. Szyn.* 2005 R. 11 nr 1/2 s. 19-27, 3 rys. 4 tab. bibliogr. 12 poz.
- 2940.** NOWAKOWSKI T., Pisarski P.: Problemy utrzymania gotowości obiektów technicznych. *Zesz. Nauk. WSOWLąd.* 2005 wyd. spec. s. 141-150, 4 rys. bibliogr. 6 poz.
Referat z Ogólnopolskiego Sympozjum EKSPLOLOG '2004 nt. Problemy eksploatacji uzbrojenia i sprzętu wojskowego. Wrocław, 3 grudnia 2004
- 2941.** NOWAKOWSKI T., Zając M.: Analysis of reliability model of combined transportation system. W: *Advances in safety and reliability. Proceedings of the European Safety and Reliability Conference (ESREL 2005)*. Ed. by K. Kołowrocki. Gdynia-Sopot-Gdańsk, 27-30 June 2005. Vol. 2. Leiden: A.A.Balkema, cop. 2005 s. 1473-1477, 6 rys. 2 tab. bibliogr. [5] poz.
- 2942.** NOWAKOWSKI T., Zając M., ZAJĄC P.: Transport kontenerowy w Polsce. W: *Transport a Unia Europejska. Sukcesy - porażki - kierunki*. Pod red. Danuty Rucińskiej i Elżbiety Adamowicz. Gdańsk: Fundacja Rozwoju Uniw. Gdań. 2005 s. 77-87, 2 rys. 1 tab. Summ.
(Zeszyty Naukowe Wydziału Ekonomicznego Uniwersytetu Gdańskiego. *Ekonomika Transportu Lądowego*, ISSN 0208-4821; nr 31)
Nazwa serii przy rozdz. Na s. tyt. inna nazwa serii
Toż: *Sped. Transp. Logist.* 2005 nr 11 s. 46-52, [3] fot. [1] tab. 3 wyk. bibliogr. [10] poz.
- Rank reliability assessment of the technical object at early design stage with limited operational data. Case study. [Współaut.] zob. poz. 2924

OSIŃSKI PIOTR

- Drgania skrętne kół zębatach w pompie zębatej o zarysie ewolwentowym i zazębieniu zewnętrznym. [Współaut.] zob. poz. 2898

PALCZAK EDWARD

- 2943.** PALCZAK E.: Doświadczalne charakterystyki częstotliwościowe hydraulicznego serwomechanizmu z rozdzielaczem suwakowym o krawędziach sterujących pi/5,14. W: *Napędy i sterowania hydrauliczne i pneumatyczne '2005. Problemy i tendencje rozwojowe w pierwszej dekadzie XXI wieku*. Międzynarodowa konferencja naukowo-techniczna. Wrocław, 17-19 maja 2005. Wrocław: Ośrodek Doskonalenia Kadr SIMP [2005] s. 199-206, 4 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.
- Badania węzłów prowadząco-uszczelniających w siłownikach hydraulicznych. [Współaut.] zob. poz. 2876

PEZOWICZ CELINA

- Metody doświadczalne w badaniach preparatów sekcyjnych kręgosłupa z zastosowaniem różnych systemów stabilizacji. [Współaut.] zob. poz. 2833
- Movement change of the human cervical spine after stabilisation. [Współaut.] zob. poz. 2978
- Wpływ uszkodzenia więzadeł na stabilność odcinka szyjnego kręgosłupa. [Współaut.] zob. poz. 2979

POPCZYK ZYGMUNT

- Rynek hydrauliki i pneumatyki; CETOP a inne kraje. [Współaut.] zob. poz. 2843
- Rynek produktów hydrauliki i pneumatyki w krajach Unii Europejskiej. [Współaut.] zob. poz. 2845

PROKOPOWICZ JAROSŁAW

- Marketingowa koncepcja systemowej procedury doboru elementów katalogowych do układów hydraulicznych. [Współaut.] zob. poz. 2856
- Modelowanie wpływu pulsacji wydajności pomp wporowych na charakterystyki dynamiczne zaworu przelewowego sterowanego proporcjonalnie. [Współaut.] zob. poz. 2857

PRUCNAL-WIESZTORT MONIKA

- Some remarks on singular configurations of planar parallel manipulators. [Współaut.] zob. poz. 2880

PRZYBYLEK GRZEGORZ

- Degradation of roller mills load carrying structure - experimental and numerical identification and investigation of reasons. [Współaut.] zob. poz. 2959
- Some aspects of bucket wheel excavator modal frequencies identification. [Współaut.] zob. poz. 2961
- Wybrane aspekty modernizacji koparki kołowej. [Współaut.] zob. poz. 2962

PRZYSTUPA FRANCISZEK

- 2944.** PRZYSTUPA F.: Monitoring of information disturbances in logistic systems. Systems (Wroc.) 2005 vol. 10 nr 2 s. 32-43, 3 rys. bibliogr. 12 poz.
- 2945.** PRZYSTUPA F.: Monitorowanie diagnostyczne zakłóceń przepływów informacji w systemach logistycznych. Systems (Wroc.) 2005 vol. 10 nr 1 append. s. 142-159, 9 rys. bibliogr. 12 poz. Summ.
- 2946.** PRZYSTUPA F.: Rec. pracy: Diagnostyka procesów. Modele, metody sztucznej inteligencji, zastosowania. Red. J. Korbicz, J.M. Kościelny, Z. Kowalczyk, W. Cholewa. Warszawa 2002 Systems (Wroc.) 2005 vol. 10 nr 2 s. 141-143
- 2947.** PRZYSTUPA F.: Rec. pracy: Inżynieria diagnostyki maszyn. Red. B. Żółtowski, Cz. Cempel. Warszawa 2004 Systems (Wroc.) 2005 vol. 10 nr 2 s. 138-141
- 2948.** PRZYSTUPA F.: Relacja diagnostyczna mechanizmów i napędów elektrycznych w rozległych maszynach kopalnianych. Mech. Autom. Gór. 2005 nr 7 s. 92-99, 7 rys. [3] tab. bibliogr. 7 poz. Summ. Rez.
Referat z XI sympozjum Semag 2005 nt. Warunki pracy, zagrożenia oraz zabezpieczenia kopalnianych urządzeń i sieci SN. Zapusta, 30 maja - 1 czerwca 2005

REKSA MAREK

- 2949.** REKSA M.: Badanie funkcjonalne silnika rolniczego zasilanego paliwami pochodzenia roślinnego. J. KONES 2005 vol. 12 nr 3/4 s. 203-209, 14 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.

- 2950.** REKSA M.: Surowy olej rzepakowy jako paliwo silnika ciągnika rolniczego. W: VIII Konferencja naukowo-techniczna na temat Współczesne technologie w motoryzacji a bezpieczeństwo ruchu drogowego. Pod red. L. Kukielki. Słupsk, 24.05.2005. Słupsk: Starostwo Powiatowe 2005 s. 197-204, 3 rys. 3 tab. bibliogr. 4 poz. Summ.
Nazwa wydawcy z cop.

RUSIŃSKI EUGENIUSZ

- 2951.** Koziółek S., RUSIŃSKI E.: Metody zapewnienia jakości konstrukcji w procesie projektowania pojazdów i maszyn roboczych. W: XV Konferencja nt. Metody i środki projektowania wspomagane komputerowo. Zbiór referatów. Kazimierz Dolny, 12-14 października 2005. [Warszawa: Instytut Podstaw Budowy Maszyn PWarsz. 2005] s. 207-214, 5 rys. bibliogr. 8 poz. Summ.
- 2952.** RUSIŃSKI E., CZMOCHOWSKI J., DERLUKIEWICZ D., MOCZKO P.: Doświadczalna i numeryczna analiza drgań młynów rolkowych w aspekcie degradacji ich ustroju nośnego. W: XXII Sympozjon Podstaw Konstrukcji Maszyn. [Red. nauk. W. Tarełko, L. Hempel]. Gdynia-Jurata, [19-23 września] 2005. Supl. Gdynia: Wydaw. Fundacji Rozwoju Akademii Morskiej, cop. 2005 s. 23-28, 7 rys. bibliogr. 3 poz. Summ.
- 2953.** RUSIŃSKI E., CZMOCHOWSKI J., MOCZKO P.: Degradacja ustrojów nośnych kół czerpakowych koparek kołowych. Probl. Masz. Rob. 2005 z. 25 s. 73-82, 10 rys. bibliogr. 7 poz. Summ.
- 2954.** RUSIŃSKI E., CZMOCHOWSKI J., MOCZKO P., Muchaczow J.: Numeryczno-eksperymentalna analiza modalna drgań nadwozia koparki kołowej. W: Problemy rozwoju maszyn roboczych. XVIII Konferencja naukowa. Zakopane, 17-20 stycznia 2005. Kraków: Wydaw. PKrak. 2005 s. 357-366, 9 rys. 1 tab. bibliogr. 9 poz. Summ.
(Czasopismo Techniczne - Politechnika Krakowska. Mechanika, ISSN 0011-4561; z. 1)
- 2955.** RUSIŃSKI E., DERLUKIEWICZ D., KARLIŃSKI J.: The protective structures testing for self-propelled mining machines. W: 22nd Danubia-Adria Symposium on Experimental Methods in Solid Mechanics. Extended abstracts. Italian Association for Stress Analysis [i in.]. Monticelli Terme-Parma, Italy, September 28 - October 1, 2005. [B.m.: b.w. 2005] s. 228-229, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 2 poz.
- 2956.** RUSIŃSKI E., KARLIŃSKI J., Jamroziak K.: The chosen aspects from researech [właśc. research] of ballistic shields. W: 22nd Danubia-Adria Symposium on Experimental Methods in Solid Mechanics. Extended abstracts. Italian Association for Stress Analysis [i in.]. Monticelli Terme-Parma, Italy, September 28 - October 1, 2005. [B.m.: b.w. 2005] s. 22-23, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 3 poz.
- 2957.** RUSIŃSKI E., LEWANDOWSKI T., KARLIŃSKI J., Jamroziak K.: Eksperymentalno-numeryczna analiza kształtowania odporności balistycznej samochodu specjalnego. W: Problemy rozwoju, produkcji i eksploatacji techniki uzbrojenia. XIV Konferencja naukowo-techniczna. Materiały. Rynia, [18-20] maj 2005. Cz. 1. [Zielonka: WITU 2005] s. 97-108, 9 rys. 2 tab. bibliogr. 14 poz.
(Problemy Techniki Uzbrojenia, ISSN 1230-3801; R. 34 z. 94)
- 2958.** RUSIŃSKI E., MALCHER K., Kanczewski K.: Przyczyny uszkodzeń czopa wału bębna taśmowego i drążonego wału przekładni. W: Problemy rozwoju maszyn roboczych. XVIII Konferencja naukowa. Zakopane, 17-20 stycznia 2005. Kraków: Wydaw. PKrak. 2005 s. 367-376, 9 rys. bibliogr. 6 poz. Summ.
(Czasopismo Techniczne - Politechnika Krakowska. Mechanika, ISSN 0011-4561; z. 1)
- 2959.** RUSIŃSKI E., MOCZKO P., PRZYBYŁEK G.: Degradation of roller mills load carrying structure - experimental and numerical identification and investigation of reasons. W: 22nd Danubia-Adria Symposium on Experimental Methods in Solid Mechanics. Extended abstracts. Italian Association for Stress Analysis [i in.]. Monticelli Terme-Parma, Italy, September 28 - October 1, 2005. [B.m.: b.w. 2005] s. 270-271, 5 rys. bibliogr. 4 poz.

- 2960*** RUSIŃSKI E., SMOLNICKI T., MOCZKO P.: Modification of SchRs 4600x30 excavator body's slewing bearing and its supporting structure. *World Min.* 2005 vol. 57 nr 3 s. 2-8, 9 rys. 1 tab. bibliogr. 12 poz.
Tekst również w jęz. niem.
- 2961.** RUSIŃSKI E., SMOLNICKI T., PRZYBYŁEK G.: Some aspects of bucket wheel excavator modal frequencies identification. W: 22nd Danubia-Adria Symposium on Experimental Methods in Solid Mechanics. Extended abstracts. Italian Association for Stress Analysis [i in.]. Monticelli Terme-Parma, Italy, September 28 - October 1, 2005. [B.m.: b.w. 2005] s. 272-273, 6 rys. 1 tab. bibliogr. 7 poz.
- 2962.** RUSIŃSKI E., SMOLNICKI T., PRZYBYŁEK G.: Wybrane aspekty modernizacji koparki kołowej. W: Węgiel brunatny - energetyka - środowisko. IV Międzynarodowy Kongres Górnictwo Węgla Brunatnego. Bełchatów, 6-8 czerwca 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 584-594, 8 rys. 3 tab. bibliogr. 8 poz. Summ.
(Prace Naukowe Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej; nr 112, Konferencje, ISSN 0324-9670; nr 44)

RUTAŃSKI JANUSZ

- Poziom hałasu elementów hydraulicznych zależny od czynników przepływowych. [Współaut.] zob. poz. 2892

RYDZANICZ IGOR

- 2963.** RYDZANICZ I.: Struktura przestrzeni wybranych zadań technicznych w kontekście twórczości projektowo-konstrukcyjnej. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 112 s. rys. tab.
(Prace Naukowe Instytutu Konstrukcji i Eksploatacji Maszyn Politechniki Wrocławskiej; nr 90, Monografie, ISSN 0324-962X; nr 33)
Bibliogr. s. 104-107

SITNIK LECH

- 2964.** SITNIK L.: Biopaliwa z olejów roślinnych - technologia na dużą skalę. *Czysta Energ.* 2005 nr 7/8 s. 38-39, [1] tab.
- 2965.** SITNIK L.: Ekopaliwa okresu przejściowego. *Zesz. Nauk. WSOWLąd.* 2005 wyd. spec. s. 181-186, [3] rys. bibliogr. 5 poz.
Referat z Ogólnopolskiego Sympozjum EKSPLOLOG '2004 nt. Problemy eksploatacji uzbrojenia i sprzętu wojskowego. Wrocław, 3 grudnia 2004
- 2966.** SITNIK L.: Strategia wdrażania ekopaliw. *J. KONES* 2005 vol. 12 nr 3/4 s. 257-264, 4 rys. bibliogr. 6 poz. Summ.
- 2967.** SITNIK L.: Stroemungskavitationsverschleiss. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 162 s. rys. tab.
Bibliogr. s. 159-162
- 2968.** SITNIK L.: Wykorzystanie erozji kawitacyjnej do oceny procesu niszczenia materiału. W: Metody badań przyczyn i skutków uszkodzeń. XXXIII Zimowa Szkoła Niezawodności. Szczyrk, [10-15 stycznia] 2005. Radom: Wydaw. Instytutu Technologii Eksploatacji, cop. 2005 s. 470-480, 4 rys. bibliogr. 1 poz.
- 2969.** SITNIK L.: Zastosowanie systemu OBD do wyznaczania dynamicznych charakterystyk silnika. *J. KONES* 2005 vol. 12 nr 3/4 s. 251-256, 3 rys. bibliogr. 2 poz. Summ.

SMOLNICKI TADEUSZ

- 2970.** SMOLNICKI T.: Numerical-experimental method of identifying load distribution in large-size bearings. W: 22nd Danubia-Adria Symposium on Experimental Methods in Solid Mechanics. Extended abstracts. Italian Association for Stress Analysis [i in.]. Monticelli Terme-Parma, Italy, September 28 - October 1, 2005. [B.m.: b.w. 2005] s. 274-275, 5 rys. bibliogr. 5 poz.

- 2971.** SMOLNICKI T., KRAWIEC M.: Efekty zastosowania MES w procesie konstruowania na przykładzie ramy malowarki oznakowania. W: XXII Sympozjon Podstaw Konstrukcji Maszyn. [Red. nauk. W. Tarełko, L. Hempel]. Gdynia-Jurata, [19-23 września] 2005. T. 4. Gdynia: Wydaw. Fundacji Rozwoju Akademii Morskiej, cop. 2005 s. 231-236, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 7 poz. Summ.
- 2972.** SMOLNICKI T., Stańco M.: Wpływ zużycia odkształceniowego bieżni na rozdział obciążenia w łożu kulowym. W: XXII Sympozjon Podstaw Konstrukcji Maszyn. [Red. nauk. W. Tarełko, L. Hempel]. Gdynia-Jurata, [19-23 września] 2005. T. 4. Gdynia: Wydaw. Fundacji Rozwoju Akademii Morskiej, cop. 2005 s. 237-242, 6 rys. bibliogr. 7 poz. Summ.
- Modification of SchRs 4600x30 excavator body's slewing bearing and its supporting structure. [Współaut.] zob. poz. 2960
 - Some aspects of bucket wheel excavator modal frequencies identification. [Współaut.] zob. poz. 2961
 - Wybrane aspekty modernizacji koparki kołowej. [Współaut.] zob. poz. 2962

SRADOMSKI WALDEMAR

- Evaluation of efficiency of a driving system on the basis of energetic and ecological characteristics of an IC engine and hydrostatic transmission for the spectrum of load. [Współaut.] zob. poz. 2846
- Modelowanie i symulacja napędów i sterowań hydraulicznych - doświadczenie edukacyjne. [Współaut.] zob. poz. 2844

SROKA ZBIGNIEW J

- 2973.** SROKA Z. J.: Elektroniczny nauczyciel. W: Nowe media w edukacji. Osiągnięcia pracowników Politechniki Wrocławskiej w zakresie nauczania z wykorzystaniem nowych mediów. Seminarium. Wrocław, 28 stycznia 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 165-171, bibliogr. 10 poz. Summ.
- 2974.** SROKA Z. J.: Obciążenie cieplne silnika spalinowego zasilanego podtlenkiem azotu - na przykładzie silnika Fiata Punto 1,2 8V. Sil. Spal. 2005 R. 44 nr 4 s. 51-59, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 15 poz.
- Tekst równoległe w jęz. ang.
- Badania skuteczności działania modułowego filtra sadzy. [Współaut.] zob. poz. 2890
 - The catalyzed diesel filter - especially for soot. [Współaut.] zob. poz. 2985

STOSIAK MICHAŁ

- Symulator liniowego napędu hydrostatycznego źródłem nowych możliwości badawczych. [Współaut.] zob. poz. 2893

STRICKER LESZEK

- 2975.** STRICKER L.: Nowoczesne opony. Auto Expert (Wroc.) 2005 nr 11 s. 39-42, [1] fot. [14] rys.

STRYCZEK JAROSŁAW

- 2976.** STRYCZEK J.: Gerotor- und Orbitmaschinen. Konstruktionen fuer neue technische Anwendungen. O+P, Olhydraul. Pneum. 2005 nr 6 s. 386-390, 9 rys. bibliogr. 9 poz.
- Metoda oceny rozwiązania konstrukcji rotacyjnych pomp wporowych. Analiza przebiegu ciśnień w komorze wporowej. [Współaut.] zob. poz. 2823
 - Pompa zębata z kołami zębatymi z tworzyw sztucznych. [Współaut.] zob. poz. 2831

SZOTEK SYLWIA

- 2977.** SZOTEK S., BĘDZIŃSKI R., Kobielarz M., Pielka S.: Investigation of mechanical properties of the skin. W: 22nd Danubia-Adria Symposium on Experimental Methods in Solid Mechanics. Extended abstracts. Italian Association for Stress Analysis [i in.]. Monticelli Terme-Parma, Italy, September 28 - October 1, 2005. [B.m.: b.w. 2005] s. 112-113, 5 rys. bibliogr. 5 poz.
- 2978.** SZOTEK S., PEZOWICZ C., BĘDZIŃSKI R., Szarek W., Jarmundowicz W., Turek T., Sasiadek M.: Movement change of the human cervical spine after stabilisation. Trans. FAMENA 2005 vol. 29 nr 2 s. 9-16, 9 rys. bibliogr. 5 poz.
- 2979.** SZOTEK S., PEZOWICZ C., BĘDZIŃSKI R., Turek T., Sasiadek M., Dusza B.: Wpływ uszkodzenia więzadeł na stabilność odcinka szyjnego kręgosłupa. Kwart. Ortop. 2005 nr 3 s. 237-244, 10 rys. bibliogr. 14 poz. Summ.
- Directional mechanical properties of abdominal aorta - in vitro study. [Współaut.] zob. poz. 2834
 - Metody doświadczalne w badaniach preparatów sekcyjnych kręgosłupa z zastosowaniem różnych systemów stabilizacji. [Współaut.] zob. poz. 2833

ŚCIGAŁA KRZYSZTOF

- 2980.** Ostrowska A., ŚCIGAŁA K.: The influence of in vitro factors on the bone properties value determination. W: 4th Youth Symposium on Experimental Solid Mechanics. 4th YSESM. Extended summaries. Castrocaro Terme, (Italy), May 4th-7th 2005. [Bologna: University of Bologna 2005] s. 93-94, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 4 poz.
ISBN 88-901080-2-9-44406 (błędny)
- 2981.** Słowiński J., ŚCIGAŁA K.: Verification of the tibia bone epiphysis FE models. W: 4th Youth Symposium on Experimental Solid Mechanics. 4th YSESM. Extended summaries. Castrocaro Terme, (Italy), May 4th-7th 2005. [Bologna: University of Bologna 2005] s. 137-138, 4 rys. bibliogr. 4 poz.
ISBN 88-901080-2-9-44406 (błędny)
- Application of speckle holographic interferometry in miniplates osteosynthesis of mandibular fractures. [Współaut.] zob. poz. 2836
 - Badanie właściwości mechanicznych i histomorfometrycznych tkanki kostnej kości udowej człowieka. [Współaut.] zob. poz. 2835

TABACZEK TOMASZ

- Effectiveness of rudders on inland navigation vessels. [Współaut.] zob. poz. 2911
- Kształty kadłubów śródlądowych statków towarowych. [Współaut.] zob. poz. 2912
- The effect of limited depth and width of waterway on performance of ducted propellers. [Współaut.] zob. poz. 2910

WALKOWIAK WOJCIECH W

- 2982.** Janicka A., WALKOWIAK W. W.: Emisja toksycznych składników spalin silnika zasilanego biopaliwem. W: VIII Konferencja naukowo-techniczna na temat Współczesne technologie w motoryzacji a bezpieczeństwo ruchu drogowego. Pod red. L. Kukielki. Słupsk, 24.05.2005. Słupsk: Starostwo Powiatowe 2005 s. 111-118, 7 rys. 5 tab. bibliogr. 6 poz. Summ.
Nazwa wydawcy z cop.
- 2983.** Janicka A., WALKOWIAK W. W.: Oznaczanie wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych w gazach spalinowych silnika o zapłonie samoczynnym. J. KONES 2005 vol. 12 nr 3/4 s. 95-101, 1 rys. 4 tab. bibliogr. 6 poz. Summ.
- 2984.** Janicka A., WALKOWIAK W. W.: Usuwanie wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych z gazów spalinowych silnika o zapłonie samoczynnym na drodze procesów katalitycznych. J. KONES 2005 vol. 12 nr 3/4 s. 87-94, 2 rys. 4 tab. bibliogr. 8 poz. Summ.

- 2985.** WALKOWIAK W. W., KOLANEK C., SROKA Z. J.: The catalyzed diesel filter - especially for soot. Eur. Pat. Bull. 2005 nr 47 5 s. 2 rys.
European Patent Application nr EP 1 598 535 A1 Nazwa zgłaszającego: Politechnika Wroclawska
- Aspekty logistyczne recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji w świetle wymagań ustawy z dnia 20 stycznia 2005 r. [Współaut.] zob. poz. 2889
 - Badania skuteczności działania modułowego filtra sadzy. [Współaut.] zob. poz. 2890
 - Composition of exhaust gas from diesel engines: variations resulting from the treatment system applied. [Współaut.] zob. poz. 2028
 - Effect of fuel additives on the formation of polycyclic aromatic hydrocarbons in the exhaust gas of self-ignition engines. [Współaut.] zob. poz. 2025
 - Logistyka recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji. [Współaut.] zob. poz. 2891
 - The effect of biodiesel exhaust composition on a human lung cells. [Współaut.] zob. poz. 2027

WERSZKO RADOSŁAW

- 2986.** WERSZKO R., ZAWIŚLAK M.: Sposób projektowania kształtu oraz numeryczna analiza opływu kadłuba statku śródlądowego na ograniczonej drodze wodnej. Pr. Nauk. PRadom., Transp. 2005 nr 3 s. 543-548, 7 rys. bibliogr. 3 poz. Summ.
Referat z IX Konferencji TRANSCOMP 2005. Zakopane, 5-8.12.2005
- Kształty kadłubów śródlądowych statków towarowych. [Współaut.] zob. poz. 2912

WIELEBA WOJCIECH

- 2987*** WIELEBA W.: The role of internal friction in the process of energy dissipation during PTFE composite sliding against steel. Wear 2005 vol. 258 nr 5/6 s. 870-876, 9 rys. bibliogr. 13 poz.
- 2988.** Kowalewski P., WIELEBA W., Woźniak J.: Wpływ chropowatości powierzchni elementu metalowego na wartości współczynnika tarcia materiałów stosowanych w endoprotezie stawu kolanowego. W: X Jubileuszowy Kongres Eksploatacji Urządzeń Technicznych. Stare Jabłonki, 6-9 września 2005. Radom: Instytut Technologii Eksploatacji, cop. 2005 s. 261-267, 3 rys. 4 tab. bibliogr. 4 poz. Summ.
- 2989.** Kowalewski P., WIELEBA W., Woźniak J.: Wpływ ukształtowania śladów obróbki elementu stalowego na właściwości tribologiczne materiałów polimerowych w okresie docierania. W: Problemy eksploatacji maszyn i napędów elektrycznych. PEMINE. Ustroń, [18-20 maja] 2005. Katowice: BOBRME "Komel" 2005 s. 125-128, [2] rys. 2 tab. bibliogr. 5 poz. Summ. (Maszyny Elektryczne - Branżowy Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Maszyn Elektrycznych. Zeszyty Problemowe, ISSN 0239-3646; nr 72)
- Badania odporności na ścieranie wybranych gatunków stali trudnościeralnych oraz wysokowytrzymałych. [Współaut.] zob. poz. 2839
 - Możliwości zastosowania stali Hardox a ich struktury i wybrane właściwości. [Współaut.] zob. poz. 2838
 - Procesy zużywania elementów urządzeń do rozdrabniania opon samochodowych. [Współaut.] zob. poz. 2840
 - Wpływ kierunkowości śladów obróbki powierzchni stali na właściwości tribologiczne współpracujących kompozytów PTFE. [Współaut.] zob. poz. 3077

WUDARCZYK SŁAWOMIR

- Simulation research on dwell motion linkage mechanisms. [Współaut.] zob. poz. 2826
- XYZ parallel manipulator design problems. [Współaut.] zob. poz. 2827

ZABŁOCKI WOJCIECH

2990. Tkaczyk M., ZABŁOCKI W.: Porównanie metod numerycznych zastosowanych w komercyjnych programach obliczeniowych na przykładzie przepływu powietrza w trakcie dolotowym silnika spalinowego. J. KONES 2005 vol. 12 nr 3/4 s. 299-306, 4 rys. bibliogr. 3 poz. Summ.

ZAJĄC PAWEŁ

2991. ZAJĄC P.: Bezpośrednie oznaczanie elementów kodami kreskowymi. Systems (Wroc.) 2005 vol. 10 nr 1 append. s. 190-197, 4 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.

2992. ZAJĄC P.: Nowe technologie: CAL (ang. - Computer Aided Logistics) oraz automatycznej identyfikacji i ich wykorzystanie w SCM (ang. Supply Chain Management). Pr. Nauk. PRAdom., Elektr. 2005 nr 1 s. 355-362, 1 tab. bibliogr. 3 poz. Summ.
Referat z IX Konferencji TRANSCOMP 2005. Zakopane, 5-8.12.2005

2993. ZAJĄC P.: Ocena stopnia integracji systemów CAL w obszarze transportu. Systems (Wroc.) 2005 vol. 10 nr 1 append. s. 181-189, 3 rys. 2 tab. bibliogr. 11 poz. Summ.

2994. ZAJĄC P.: Zadania komputerowych systemów wspomagania logistyki CAL. W: Logistyka, systemy transportowe, bezpieczeństwo w transporcie. LOGITRANS. II Konferencja naukowo-techniczna. Szczyrk, 12-14 kwietnia 2005. Radom: Wydaw. PRAdom., cop. 2005 s. 439-461, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 6 poz.

(Prace Naukowe - Politechnika Radomska; nr 21, Transport, ISSN 1429-608X; nr 1)
ISSN 1230-7823 (błędny)

- Transport kontenerowy w Polsce. [Współaut.] zob. poz. 2942
- Urządzenie do pomiaru magnetycznego twardości materiałów. [Współaut.] zob. poz. 354

ZAWIŚLAK MACIEJ

■ Analiza własności kawitacyjnych wirników wolnobieżnych o dużych kątach wlotowych. [Współaut.] zob. poz. 2817

■ Kształty kadłubów śródlądowych statków towarowych. [Współaut.] zob. poz. 2912

■ New method of resistance test data extrapolation for inland navigation vessels in shallow water. [Współaut.] zob. poz. 2913

■ Sposób projektowania kształtu oraz numeryczna analiza opływu kadłuba statku śródlądowego na ograniczonej drodze wodnej. [Współaut.] zob. poz. 2986

ZIELIŃSKI ANDRZEJ A

2995. ZIELIŃSKI A. A.: Dwuwymiarowe modele przepływu - dlaczego nie? Dokładniejsze narzędzie pracy projektanta pomp wirowych. Pompy Pompow. 2005 R. 14 nr 3 s. 31-34, 6 rys. bibliogr. 4 poz.

■ Kształty kadłubów śródlądowych statków towarowych. [Współaut.] zob. poz. 2912

INSTYTUT MATERIAŁOZNAWSTWA I MECHANIKI TECHNICZNEJ

ANISZEWSKA DOROTA

- 2996.** ANISZEWSKA D., RYBACZUK M.: Analysis of the multiplicative Lorenz system. *Chaos Solitons Fractals* 2005 vol. 25 nr 1 s. 79-90, 12 rys. bibliogr. 8 poz.
- 2997.** ANISZEWSKA D., RYBACZUK M.: Modele wzrostu defektów w materiale oparte na dwóch fraktalach. W: III Sympozjum Mechaniki Zniszczenia Materiałów i Konstrukcji. *Materiały*. [Red. nauk. A. Seweryn]. Augustów, 1-4 czerwca 2005. Białystok: [Dział Wydaw. Poligraf. PBiałost.] 2005 s. 7-10, 6 rys. Summ.
- 2998.** ANISZEWSKA D., RYBACZUK M.: Qualitative chaos in fractal defects' growth. W: *Fractals in Engineering V. Proceedings* [Dokument elektroniczny. Ecole Polytechnique de l'Universitaire de Tours]. Tours, France, June 22-24, 2005. [B.m.: b.w. 2005, 10] s. 5 rys. bibliogr. 9 poz.
CD-ROM

BARANEK JERZY

- Ćwiczenia laboratoryjne z materiałoznawstwa. [Współaut.] zob. poz. 3005

BŁAŻEJEWSKI WOJCIECH

- 2999.** BŁAŻEJEWSKI W., Hufenbach W., Czulak A., Boehm R.: Wytwarzanie i badanie kompozytowych próbek rurowych wzmocnionych włóknem szklanym. *Kompozyty* 2005 R. 5 nr 4 s. 67-71, 7 rys. bibliogr. 8 poz. Summ.
- 3000*** Hufenbach W., BŁAŻEJEWSKI W., Kroll L., Boehm R., Gude M., Czulak A.: Manufacture and multiaxial test of composite tube specimens with braided glass fiber reinforcement. *J. Mater. Process. Technol.* 2005 vol. 162/163 s. 65-70, 13 rys. bibliogr. 14 poz.

BOCIAN MIROSLAW

- 3001.** BOCIAN M., KULISIEWICZ M., PIESIAK S.: An identification method of nonlinear multi-degree-of-freedom systems under non-sinusoidal dynamical excitations. W: *8th Conference on Dynamical Systems. Theory and Applications. DSTA 2005. Proceedings*. Eds J. Awrejcewicz, D. Sendkowski, J. Mrozowski. Łódź, December 12-15, 2005. [Łódź: Left Grupa 2005] s. 625-632, 5 rys. 2 tab. bibliogr. 8 poz. Summ.
- Analiza deformacji materiałów kompozytowych w oparciu o pewien model niesprężysty. [Współaut.] zob. poz. 3020

DUDZIŃSKI WŁODZIMIERZ

- 3002.** Grygier D., DUDZIŃSKI W., BĘDZIŃSKI R.: Analysis of different types of coronary stents. W: *22nd Danubia-Adria Symposium on Experimental Methods in Solid Mechanics. Extended abstracts. Italian Association for Stress Analysis [i in.]*. Monticelli Terme-Parma, Italy, September 28 - October 1, 2005. [B.m.: b.w. 2005] s. 78-79, 6 rys. 1 tab. bibliogr. 4 poz.
- 3003*** Weiss S., Gleising B., Schremmer S., DUDZIŃSKI W.: Charakterisierung der Mikrostruktur von Kobalt-Chrom-Molybdaeb Draehten. W: *Fortschritte in der Metallographie*. [Hrsg.] M. Goeken. [Erlangen, 14-16 September 2005. Frankfurt]: MatInfo Werkstoff-Informationsgesellschaft, cop. 2005 s. 207-212, 3 rys. bibliogr. 3 poz.
(Sonderbande der Praktischen Metallographie; 37)
- Analiza mikroskopowa mechanizmu zużycia polietylenu o ultra wysokiej masie cząsteczkowej w endoprotezach stawów. [Współaut.] zob. poz. 3035
 - Analiza mikrostruktury warstw przetopionych wiązką elektronów w stopie inconel 713C. [Współaut.] zob. poz. 3021

- Analiza właściwości mechanicznych polietylenu o ultrawysokiej masie cząsteczkowej po obróbce radiacyjnej. [Współaut.] zob. poz. 3032
- Ćwiczenia laboratoryjne z materiałoznawstwa. [Współaut.] zob. poz. 3005
- Mikrostruktura i wybrane własności napoin wykonanych metodą TIG na trudnospawalnym superstopie INCONEL 713C. [Współaut.] zob. poz. 3022
- Some macro- and microstructural aspects of pad welded layer durability. [Współaut.] zob. poz. 3031
- Wpływ parametrów azotowania próżniowego na mikrostrukturę i właściwości stopu Ti6Al4V. [Współaut.] zob. poz. 3036

FRYDMAN STANISŁAW

- 3004.** FRYDMAN S.: Rodzaj przełomu a jego obraz powierzchni w metalicznych materiałach dwufazowych. W: Problemy i innowacje w remontach energetycznych. PIRE 2005. VIII Konferencja naukowo-techniczna. Szklarska Poręba, 16-18 XI 2005. Wrocław: OBR Gospodarki Remontowej Energetyki, cop. 2005 s. 77-83, 13 rys. bibliogr. 5 poz.
- 3005.** FRYDMAN S., PODREZ-RADZISZEWSKA M., DUDZIŃSKI W., PEKALSKI G., KRAJCZYK A., ZIÓLKOWSKI B., GRZEGORZEWICZ T., HAIMANN K., WIDANKA K., BARANEK J., PEKALSKA L., KUŹNICKA B., HEJNA J., LACHOWICZ M., BELZOWSKI A.: Ćwiczenia laboratoryjne z materiałoznawstwa. Pod red. Włodzimierza Dudzińskiego i Krzysztofa Widanki. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 364 s. rys. tab. Bibliogr. s. 363-364

GRZEGORZEWICZ TADEUSZ

- 3006.** GRZEGORZEWICZ T.: Bezniklowe brązy aluminiowe o podwyższonej wytrzymałości i odporności na korozję. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 186 s. 162 rys. 40 tab. (Prace Naukowe Instytutu Materiałoznawstwa i Mechaniki Technicznej; nr 64, Monografie, ISSN 0324-9565; nr 26) Bibliogr. s. 173-179, Summ.
- Ćwiczenia laboratoryjne z materiałoznawstwa. [Współaut.] zob. poz. 3005

HAIMANN KRYSZYNA

- 3007*** Kornak R., Niznansky D., HAIMANN K., TYLUS W., MARUSZEWSKI K.: Synthesis of magnetic nanoparticles via the sol-gel technique. Mater. Sci. (Wroc.) 2005 vol. 23 nr 1 s. 87-92, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 6 poz.
- Analiza mikroskopowa mechanizmu zużycia polietylenu o ultra wysokiej masie cząsteczkowej w endoprotezach stawów. [Współaut.] zob. poz. 3035
 - Analiza mikrostruktury warstw przetopionych wiązką elektronów w stopie inconel 713C. [Współaut.] zob. poz. 3021
 - Ćwiczenia laboratoryjne z materiałoznawstwa. [Współaut.] zob. poz. 3005
 - Mikrostruktura i wybrane własności napoin wykonanych metodą TIG na trudnospawalnym superstopie INCONEL 713C. [Współaut.] zob. poz. 3022

HEJNA JAN

- Ćwiczenia laboratoryjne z materiałoznawstwa. [Współaut.] zob. poz. 3005

KALETA JERZY

- 3008.** Bomba J., KALETA J.: Investigation of magnstrictive sensor in quasi-static conditions. W: 22nd Danubia-Adria Symposium on Experimental Methods in Solid Mechanics. Extended abstracts. Italian Association for Stress Analysis [i in.]. Monticelli Terme-Parma, Italy, September 28 - October 1, 2005. [B.m.: b.w. 2005] s. 20-21, 3 rys. bibliogr. 8 poz.

- 3009.** Bomba J., KALETA J.: Modelowanie wpływu naprężeń wstępnych na magnetostrykcję materiałów GMM. W: III Sympozjum Mechaniki Zniszczenia Materiałów i Konstrukcji. Materiały. [Red. nauk. A. Seweryn]. Augustów, 1-4 czerwca 2005. Białystok: [Dział Wydaw. Poligraf. PBiałost.] 2005 s. 39-42, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 6 poz. Summ.
- 3010.** Bomba J., KALETA J., LEWANDOWSKI D.: Experimental methods in testing of smart magnetic materials. W: 22nd Danubia-Adria Symposium on Experimental Methods in Solid Mechanics. Extended abstracts. Italian Association for Stress Analysis [i in.]. Monticelli Terme-Parma, Italy, September 28 - October 1, 2005. [B.m.: b.w. 2005] s. 180-181, 5 rys. bibliogr. 5 poz.
- 3011.** Bomba J., KALETA J., Sawa P.: Application of giant magnetostrictive material into construction of broad spectrum vibration generator. Mater. Sci. Forum [Dokument elektroniczny] 2005 vol. 482 s. 395-398, 4 rys. bibliogr. 8 poz.
- 3012.** Fassa B., KALETA J.: Hybrid measurement methods of strain induced martensitic evolution in austenitic foils. W: 22nd Danubia-Adria Symposium on Experimental Methods in Solid Mechanics. Extended abstracts. Italian Association for Stress Analysis [i in.]. Monticelli Terme-Parma, Italy, September 28 - October 1, 2005. [B.m.: b.w. 2005] s. 54-55, 4 rys. bibliogr. 4 poz.
- 3013.** Fassa B., KALETA J.: Magnetyczna miara ewolucji martenzytu w foliach austenitycznych w następstwie odkształcenia. W: III Sympozjum Mechaniki Zniszczenia Materiałów i Konstrukcji. Materiały. [Red. nauk. A. Seweryn]. Augustów, 1-4 czerwca 2005. Białystok: [Dział Wydaw. Poligraf. PBiałost.] 2005 s. 91-94, 8 rys. 1 tab. bibliogr. 10 poz. Summ.
- 3014.** KALETA J., Kijak P., Zajac P.: Damping identification of magnetorheological elastomers. W: 22nd Danubia-Adria Symposium on Experimental Methods in Solid Mechanics. Extended abstracts. Italian Association for Stress Analysis [i in.]. Monticelli Terme-Parma, Italy, September 28 - October 1, 2005. [B.m.: b.w. 2005] s. 24-25, 4 rys. bibliogr. 6 poz.
- 3015.** KALETA J., LEWANDOWSKI D., Zajac P.: Experimental identification of magnetorheological composites and elastomers properties. Mater. Sci. Forum [Dokument elektroniczny] 2005 vol. 482 s. 403-406, 6 rys. bibliogr. 5 poz.

KOTOWSKI PIOTR

- 3016.** Bielecki J., KOTOWSKI P.: Fraktalne charakterystyki przełomu porcelany elektrotechnicznej. W: III Sympozjum Mechaniki Zniszczenia Materiałów i Konstrukcji. Materiały. [Red. nauk. A. Seweryn]. Augustów, 1-4 czerwca 2005. Białystok: [Dział Wydaw. Poligraf. PBiałost.] 2005 s. 23-26, 7 rys. 3 tab. bibliogr. 11 poz. Summ.

KOZŁOWSKA KATARZYNA

- 3017.** KOZŁOWSKA K., Łukowiak A., SZCZUREK A., DUDEK K., MARUSZEWSKI K.: Sol-gel coatings for electrical gas sensors. Opt. Appl. 2005 vol. 35 nr 4 s. 783-790, 6 rys. 1 tab. bibliogr. 14 poz.

KRAJCZYK ADAM

- 3018.** KRAJCZYK A.: Podręczny atlas mikrostruktur metali i stopów. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 219 s. rys. tab.
- Ćwiczenia laboratoryjne z materiałoznawstwa. [Współaut.] zob. poz. 3005

KULISIEWICZ MACIEJ

- 3019.** KULISIEWICZ M.: Modeling and identification of nonlinear mechanical systems under dynamic complex loads. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 189 s. rys. tab. Bibliogr. przy rozdz.

- 3020.** KULISIEWICZ M., PIESIAK S., BOCIAN M., Jamroziak K.: Analiza deformacji materiałów kompozytowych w oparciu o pewien model niesprężysty. W: Problemy rozwoju, produkcji i eksploatacji techniki uzbrojenia. XIV Konferencja naukowo-techniczna. Materiały. Rynia, [18-20] maj 2005. Cz. 2. [Zielonka: WITU 2005] s. 197-206, 6 rys. bibliogr. 9 poz. (Problemy Techniki Uzbrojenia, ISSN 1230-3801; R. 34 z. 95)
- An identification method of nonlinear multi-degree-of-freedom systems under non-sinusoidal dynamical excitations. [Współaut.] zob. poz. 3001

KUŹNICKA BOGUMIŁA

- Ćwiczenia laboratoryjne z materiałoznawstwa. [Współaut.] zob. poz. 3005

LACHOWICZ MACIEJ

- 3021.** LACHOWICZ M., DUDZIŃSKI W., FELBA J., HAIMANN K., PODREZ-RADZISZEWSKA M.: Analiza mikrostruktury warstw przetopionych wiązką elektronów w stopie inconel 713C. Inż. Mater. 2005 R. 26 nr 5 s. 314-316, 7 rys. bibliogr. 10 poz. Referat z VI ogólnopolskiej konferencji naukowej nt. Obróbka powierzchniowa. Częstochowa-Kule, 20-23 września 2005
- 3022.** LACHOWICZ M., DUDZIŃSKI W., HAIMANN K., PODREZ-RADZISZEWSKA M.: Mikrostruktura i wybrane własności napoin wykonanych metodą TIG na trudnospawalnym superstopie INCONEL 713C. W: XXXIII Szkoła Inżynierii Materiałowej. Kraków-Ustroń, 4-7 X 2005. [Kraków: Wydaw. Zielone Brygady 2005] s. 255-260, 8 rys. bibliogr. 10 poz. Summ.
- Analiza mikroskopowa mechanizmu zużycia polietylenu o ultra wysokiej masie cząsteczkowej w endoprotezach stawów. [Współaut.] zob. poz. 3035
 - Analiza właściwości mechanicznych polietylenu o ultrawysokiej masie cząsteczkowej po obróbce radiacyjnej. [Współaut.] zob. poz. 3032
 - Ćwiczenia laboratoryjne z materiałoznawstwa. [Współaut.] zob. poz. 3005
 - Wpływ parametrów azotowania próżniowego na mikrostrukturę i właściwości stopu Ti6Al4V. [Współaut.] zob. poz. 3036
 - Wpływ promieniowania elektronowego na proces relaksacyjny alfa polietylenu o ultrawysokiej masie cząsteczkowej. [Współaut.] zob. poz. 3034

LEWANDOWSKI DANIEL

- Experimental identification of magnetorheological composites and elastomers properties. [Współaut.] zob. poz. 3015
- Experimental methods in testing of smart magnetic materials. [Współaut.] zob. poz. 3010

MARUSZEWSKI KRZYSZTOF

- 3023*** Grzegorzczak M., MARUSZEWSKI K., RYBACZUK M.: Modeling of silica sol-gel thin films with ballistic aggregation. Chaos Solitons Fractals 2005 vol. 24 [nr 4] s. 1053-1058, 7 rys. bibliogr. 9 poz. Summ.
- 3024.** Łukowiak A., MARUSZEWSKI K.: Influence of gamma radiation on organic molecules entrapped in silica matrix. W: 5th International Conference of PhD Students. [Miskolc], Hungary, 14-20 August 2005. Engineering sciences I. Poster presentations. Miskolc: Innovation and Technology Transfer Centre. University of Miskolc Centre 2005 s. 343-347, 3 rys. bibliogr. 8 poz.
- Optical properties of SiO₂-TiO₂ thin film waveguides obtained by the sol-gel method and their applications for sensing purposes. [Współaut.] zob. poz. 3598
 - Silica spherical particles obtained by the sol-gel method. [Współaut.] zob. poz. 885
 - Sol-gel coatings for electrical gas sensors. [Współaut.] zob. poz. 3017
 - Synthesis of magnetic nanoparticles via the sol-gel technique. [Współaut.] zob. poz. 3007
 - Textural properties of silica-based organic-inorganic polymer hybrid xerogels. [Współaut.] zob. poz. 3589

MYSZKA WOJCIECH

- 3025.** Maciejewski Ł., MYSZKA W., PIESIAK S.: Pakiet webMathematica jako narzędzie wspomagające proces dydaktyczny przedmiotu mechanika. W: Nowe media w edukacji. Osiągnięcia pracowników Politechniki Wrocławskiej w zakresie nauczania z wykorzystaniem nowych mediów. Seminarium. Wrocław, 28 stycznia 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 131-138, 3 rys. bibliogr. 1 poz.
- 3026.** Maciejewski Ł., MYSZKA W., SZATA M.: Zastosowanie wirtualnego laboratorium podczas zajęć laboratoryjnych z mechaniki - prezentacja eksperymentu na odległość. W: Nowe media w edukacji. Osiągnięcia pracowników Politechniki Wrocławskiej w zakresie nauczania z wykorzystaniem nowych mediów. Seminarium. Wrocław, 28 stycznia 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 139-146, 1 rys. Summ.
- 3027.** Maciejewski Ł., MYSZKA W., ZIĘTEK G.: Energetyczne parametry uszkodzenia dla obciążeń pseudolosowych. W: III Sympozjum Mechaniki Zniszczenia Materiałów i Konstrukcji. Materiały. [Red. nauk. A. Seweryn]. Augustów, 1-4 czerwca 2005. Białystok: [Dział Wydaw. Poligraf. PBiałost.] 2005 s. 221-224, 6 rys. 3 tab. bibliogr. 5 poz. Summ.
- 3028.** Maciejewski Ł., MYSZKA W., ZIĘTEK G.: Identification and simulation of elastic-plastic deformation model. Mater. Sci. Forum [Dokument elektroniczny] 2005 vol. 482 s. 315-318, 1 rys. bibliogr. 3 poz.

PEKALSKA LIDIA

- Ćwiczenia laboratoryjne z materiałoznawstwa. [Współaut.] zob. poz. 3005

PEKALSKI GRZEGORZ

- 3029.** PEKALSKI G.: Wybrane zagadnienia materiałowe elementów maszyn górnictwa odkrywkowego narażonych na zużywanie ściernie a możliwości zastosowania stali Hardox. Gór. Odkryw. 2005 R. 47 nr 4/5 s. 47-53, 8 rys. 5 tab. bibliogr. 17 poz.
- 3030.** Konat Ł., PEKALSKI G., RABIEGA J., Sachadel U.: Material tests of a bridge from 1796 over the Strzegomka River in Łażany, Lower Silesia. Arch. Civ. Mech. Eng. 2005 vol. 5 nr 4 s. 27-41, 26 rys. 2 tab. bibliogr. 14 poz. Streszcz.
- 3031.** PEKALSKI G., DUDZIŃSKI W., Sachadel U., Alenowicz J.: Some macro- and microstructural aspects of pad welded layer durability. Arch. Civ. Mech. Eng. 2005 vol. 5 nr 2 s. 85-104, 26 rys. 1 tab. bibliogr. 16 poz. Streszcz.
- Ćwiczenia laboratoryjne z materiałoznawstwa. [Współaut.] zob. poz. 3005
 - Możliwości zastosowania stali Hardox a ich struktury i wybrane właściwości. [Współaut.] zob. poz. 2838

PIESIAK STANISŁAW

- An identification method of nonlinear multi-degree-of-freedom systems under non-sinusoidal dynamical excitations. [Współaut.] zob. poz. 3001
- Analiza deformacji materiałów kompozytowych w oparciu o pewien model niesprężysty. [Współaut.] zob. poz. 3020
- Pakiet webMathematica jako narzędzie wspomagające proces dydaktyczny przedmiotu mechanika. [Współaut.] zob. poz. 3025

PODREZ-RADZISZEWSKA MARZENA

- 3032.** PODREZ-RADZISZEWSKA M., BAŁKOWSKI D., KOZŁOWSKA A., DUDZIŃSKI W., LACHOWICZ M.: Analiza właściwości mechanicznych polietylenu o ultrawysokiej masie cząsteczkowej po obróbce radiacyjnej. W: XXXIII Szkoła Inżynierii Materiałowej. Kraków-Ustroń, 4-7 X 2005. [Kraków: Wydaw. Zielone Brygady 2005] s. 339-344, 4 rys. 2 tab. bibliogr. 6 poz. Summ.

- 3033.** PODREZ-RADZISZEWSKA M., Głuszewski W.: Radiacyjna modyfikacja polietylenowych implantów chirurgicznych. *Współcz. Onkol.* 2005 vol. 9 nr 8 s. 365-367, 1 rys. bibliogr. 8 poz.
- 3034.** PODREZ-RADZISZEWSKA M., KOZŁOWSKA A., LACHOWICZ M.: Wpływ promieniowania elektronowego na proces relaksacyjny alfa polietylenu o ultrawysokiej masie cząsteczkowej. W: XXXIII Szkoła Inżynierii Materiałowej. Kraków-Ustroń, 4-7 X 2005. [Kraków: Wydaw. Zielone Brygady 2005] s. 333-338, 1 rys. 3 tab. bibliogr. 12 poz. Summ.
- 3035.** PODREZ-RADZISZEWSKA M., LACHOWICZ M., HAIMANN K., DUDZIŃSKI W.: Analiza mikroskopowa mechanizmu zużycia polietylenu o ultra wysokiej masie cząsteczkowej w endoprotezach stawów. *Tribologia* 2005 R. 36 nr 2 s. 67-83, 11 rys. bibliogr. 7 poz. Summ.
- 3036.** PODREZ-RADZISZEWSKA M., LACHOWICZ M., WIDANKA K., DUDZIŃSKI W.: Wpływ parametrów azotowania próżniowego na mikrostrukturę i właściwości stopu Ti6Al4V. *Inż. Mater.* 2005 R. 26 nr 5 s. 388-390, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 7 poz.
Referat z VI ogólnopolskiej konferencji naukowej nt. Obróbka powierzchniowa. Częstochowa-Kule, 20-23 września 2005
- Analiza mikrostruktury warstw przetopionych wiązką elektronów w stopie inconel 713C. [Współaut.] zob. poz. 3021
 - Ćwiczenia laboratoryjne z materialoznawstwa. [Współaut.] zob. poz. 3005
 - Mikrostruktura i wybrane własności napoin wykonanych metodą TIG na trudnospawalnym superstopie INCONEL 713C. [Współaut.] zob. poz. 3022

RYBACZUK MAREK

- 3037.** Czopor J., RYBACZUK M., Bomba J.: Symulacje procesów propagacji pęknięć oraz relaksacji w materiałach ceramicznych metodą ruchomych automatów komórkowych. W: III Sympozjum Mechaniki Zniszczenia Materiałów i Konstrukcji. Materiały. [Red. nauk. A. Seweryn]. Augustów, 1-4 czerwca 2005. Białystok: [Dział Wydaw. Poligraf. PBiałost.] 2005 s. 59-62, 9 rys. bibliogr. 2 poz. Summ.
- Analysis of the multiplicative Lorenz system. [Współaut.] zob. poz. 2996
 - Fractal model of human brain circulatory system. [Współaut.] zob. poz. 3081
 - Fractal models of circulatory system. Symmetrical and asymmetrical approach comparison. [Współaut.] zob. poz. 3082
 - Modele wzrostu defektów w materiale oparte na dwóch fraktalach. [Współaut.] zob. poz. 2997
 - Modeling of silica sol-gel thin films with ballistic aggregation. [Współaut.] zob. poz. 3023
 - Qualitative chaos in fractal defects' growth. [Współaut.] zob. poz. 2998

SZATA MIECZYŚLAW

- 3038.** SZATA M.: Experimental data fitting in crack propagation model. W: 22nd Danubia-Adria Symposium on Experimental Methods in Solid Mechanics. Extended abstracts. Italian Association for Stress Analysis [i in.]. Monticelli Terme-Parma, Italy, September 28 - October 1, 2005. [B.m.: b.w. 2005] s. 152-153, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 7 poz.
- Zastosowanie wirtualnego laboratorium podczas zajęć laboratoryjnych z mechaniki - prezentacja eksperymentu na odległość. [Współaut.] zob. poz. 3026

WIDANKA KRZYSZTOF

- 3039*** WIDANKA K.: Effect of boron on microstructure of P/M stel after vacuum carburizing and gas quenching. W: Powder Metallurgy Congress & Exhibition. Euro P/M 2005. Conference proceedings. Prague, 2-5 October 2005. Vol. 3. Shrewsbury: European Powder Metallurgy Association, cop. 2005 s. 279-283, 7 rys. 1 tab. bibliogr. 5 poz.
Nazwa wydawcy z cop.
- 3040.** WIDANKA K.: Wpływ gęstości na strukturę warstw powierzchniowych stali spiekanych na węglanych próżniowo. *Inż. Mater.* 2005 R. 26 nr 5 s. 457-458, 3 rys. bibliogr. 5 poz.

Referat z VI ogólnopolskiej konferencji naukowej nt. Obróbka powierzchniowa. Częstochowa-Kule, 20-23 września 2005

- Ćwiczenia laboratoryjne z materiałoznawstwa. [Współaut.] zob. poz. 3005
- Wpływ parametrów azotowania próżniowego na mikrostrukturę i właściwości stopu Ti6Al4V. [Współaut.] zob. poz. 3036

ZIĘTEK GRAŻYNA

3041. Mróz Z., ZIĘTEK G.: Modelowanie wzmocnienia przy odkształceniu cyklicznym indukującym przemianę martenzytyczną. W: III Symposium Mechaniki Zniszczenia Materiałów i Konstrukcji. Materiały. [Red. nauk. A. Seweryn]. Augustów, 1-4 czerwca 2005. Białystok: [Dział Wydaw. Poligraf. PBiałost.] 2005 s. 249-252, 4 rys. bibliogr. 5 poz. Summ.

- Energetyczne parametry uszkodzenia dla obciążeń pseudolosowych. [Współaut.] zob. poz. 3027
- Identification and simulation of elastic-plastic deformation model. [Współaut.] zob. poz. 3028

ZIÓLKOWSKI BOGUMIŁ

- Ćwiczenia laboratoryjne z materiałoznawstwa. [Współaut.] zob. poz. 3005

INSTYTUT TECHNOLOGII MASZYN I AUTOMATYZACJI

AMBROZIAK ANDRZEJ

- 3042.** AMBROZIAK A., BIAŁUCKI P., Porochoński A.: Wybrane właściwości warstw natryskiwanych cieplnie. Eksploat. Niezawodn. 2005 nr 2 s. 42-47, 8 rys. 3 tab. bibliogr. 16 poz. Summ.
- 3043.** AMBROZIAK A., Gul B.: Zgrzewanie tarciove FHPP - charakterystyka i zastosowanie. Spajanie Met. Tworz. Prakt. 2005 nr 2 s. 18-20, 2 fot. 5 rys. bibliogr. 15 poz.
- 3044.** AMBROZIAK A., Gul B.: Zgrzewanie tarciove metodą FHPP stali węglowej. W: Problemy i innowacje w remontach energetycznych. PIRE 2005. VIII Konferencja naukowo-techniczna. Szklarska Poreba, 16-18 XI 2005. Wrocław: OBR Gospodarki Remontowej Energetyki, cop. 2005 s. 13-18, 5 rys. 3 tab. bibliogr. 7 poz.
- 3045.** AMBROZIAK A., KORALEWICZ Z., Korzeniowski M., Kustroń P.: Metody kontroli jakości zgrzein punktowych w czasie rzeczywistym. Eksploat. Niezawodn. 2005 nr 2 s. 61-66, 8 rys. bibliogr. 9 poz. Summ.
- 3046.** AMBROZIAK A., KORALEWICZ Z., Korzeniowski M., Kustroń P.: Zastosowanie fal ultradźwiękowych do oceny jakości połączeń zgrzewanych w czasie rzeczywistym. Eksploat. Niezawodn. 2005 nr 2 s. 26-29, 4 rys. bibliogr. 5 poz. Summ.
- 3047.** AMBROZIAK A., KORALEWICZ Z., Korzeniowski M., Kustroń P.: Zastosowanie fal ultradźwiękowych do oceny jakości złączy zgrzewanych punktowo. Biul. Inst. Spaw. Gliw. 2005 R. 49 nr 5 s. 128-132, 10 rys. bibliogr. 17 poz. Summ. Rez.
Referat z 47 Konferencji Spawalniczej. Osiągnięcia i perspektywy w spawalnictwie. Katowice, 18-20.10.2005
- 3048.** AMBROZIAK A., Kisiel A., Korzeniowski M., Kustroń P.: Badania ultradźwiękowe zgrzein punktowych. Spajanie Met. Tworz. Prakt. 2005 nr 1 s. 24-26, 6 rys. bibliogr. 10 poz.
- 3049.** AMBROZIAK A., LANGE A.: Postęp w technologiach lutowania miękkiego w Polsce. Spajanie Met. Tworz. Prakt. 2005 nr 2 s. 29-31, 1 fot. 1 rys. 3 tab. bibliogr. 5 poz.
- 3050.** AMBROZIAK A., LANGE A.: Procesy lutozgrzewania i lutospawania. Spajanie Met. Tworz. Prakt. 2005 nr 4 s. 8-11, 6 fot. bibliogr. 8 poz.
- 3051.** AMBROZIAK A., LANGE A.: Stan i perspektywy lutowania twardego w Polsce. Spajanie Met. Tworz. Prakt. 2005 nr 3 s. 9-12, 4 fot. 1 rys. bibliogr. 25 poz.
- Accelerated tin whisker growth. Identification of significant factors for design of experiment. [Współaut.] zob. poz. 3536

BAŁAMUCKI JAN

- 3052.** BAŁAMUCKI J., Czarnecki P., WILK J., KOWALSKI Z.: Badania profilometryczne mikrochropowatości powierzchni tytanu rozpylanej jonami jako wstępny etap jej analizy fraktalnej. Elektronika 2005 R. 46 nr 6 s. 31-32, 3 rys. bibliogr. 7 poz. Summ.
- 3053.** BAŁAMUCKI J., Czarnecki P., WILK J., KOWALSKI Z.: Surface microroughness of titanium and steel bombarded by means of neutralized krypton ion-beam - scaling effects. W: New electrical and electronic technologies and their industrial implementation. NEET '2005. IV International conference. [Ed. by P. Węgierek and T. Kołtunowicz]. Zakopane, June 21-24, 2005. Lublin: "Print-6" [2005] s. 87-89, 4 rys. bibliogr. 9 poz.

BARTNIK ZBIGNIEW

- Patent. Polska, nr 189378. Układ do lutozgrzewania elektrycznego elementów. [Współtw.] zob. poz. 3112

BIAŁUCKI PIOTR

- 3054.** BIAŁUCKI P., KOZERSKI S.: Możliwości napawania zestawów kołowych bez wywiązywania. Spajanie Met. Tworz. Prakt. 2005 nr 1 s. 19-23, 6 rys. 2 tab. bibliogr. 4 poz.

3055. BIAŁUCKI P., KOZERSKI S.: Natryskiwanie cieplne w regeneracji części maszyn. Spajanie Met. Tworz. Prakt. 2005 nr 4 s. 12-15, 7 fot. 1 rys. bibliogr. 5 poz.

- Wybrane właściwości warstw natrykiwanych cieplnie. [Współaut.] zob. poz. 3042

BIENIA FRANCISZEK

3056. Sroczyk M., BIENIA F., Opalko K., Lesiakowski M.: Ocena w skaningowym mikroskopie elektronowym kształtu i struktury ściany bruzdy w zakresie szkliwa po zastosowaniu abrazyj powietrznej MSP (firmy Art-Dent). Roczn. Pomor. Akad. Med. Szczec. 2005 t. 51 nr 1 s. 79-82, 7 rys. bibliogr. 8 poz. Summ.

3057. Sroczyk M., Opalko K., BIENIA F.: Mikroanaliza rentgenowska EDS składu chemicznego ziarnistości pozostałych na dnie bruzdy po opracowaniu jej mikropreparatorem stomatologiczno-protetycznym (MSP). Forum Stomatol. 2005 t. 2 vol. 3 s. 150-155, 158, 8 rys. 8 tab. bibliogr. 9 poz. Summ.

- Wycinanie kształtowe w materiałach trudno obrabialnych na przecinarce strunowej PS 2Tsk, wspomagane komputerowo. [Współaut.] zob. poz. 3075

BORATYŃSKI TOMASZ

- Kompleksowy rozwój produktu w technice i medycynie. [Współaut.] zob. poz. 3060

BURDUK ANNA

- Modelling and variant simulation in risk evaluation of starting-up production programme. [Współaut.] zob. poz. 3061

- Optymalizacja procesów produkcyjnych metodami symulacyjnymi. [Współaut.] zob. poz. 3115

- Variant simulation in analysis and design of manufacturing system. [Współaut.] zob. poz. 3062

CHLEBUS EDWARD

3058. CHLEBUS E.: Polska platforma technologiczna PMU - produkcja maszyn i urządzeń. W: Systemy i procesy wytwarzania. Pod red. E. Chlebusa i J. Gawlika. Wrocław: Agenda Wydaw. Wroc. Rady FSNT NOT 2005 s. 5-14, 7 rys. bibliogr. 2 poz. Summ.

(Inżynieria Maszyn, ISSN 1426-708X; vol. 10 z. 3)

Referat z konferencji Rozwój Systemów Wytwarzania - Oczekiwania Przemysłu. Wrocław, 22-23 września 2005

3059. CHLEBUS E.: The polish manufature platform of technology - machine and device production. W: Intelligent manufacturing systems. 7th International Conference on Computer Integrated Manufacturing. Worldwide Congress on Materials and Manufacturing Engineering and Technology. COMMENT. Gliwice-Wisła, 16th-19th May 2005. [Gliwice]: Department of Engineering Processes Automation and Integrated Manufacturing System. Silesian University of Technology, cop. 2005 s. 30-35, 4 rys. bibliogr. 2 poz.

Nazwa wydawcy z cop.

3060. CHLEBUS E., BORATYŃSKI T., DYBAŁA B.: Kompleksowy rozwój produktu w technice i medycynie. W: Systemy i procesy wytwarzania. Pod red. E. Chlebusa i J. Gawlika. Wrocław: Agenda Wydaw. Wroc. Rady FSNT NOT 2005 s. 197-208, 14 rys. bibliogr. 12 poz. Summ.

(Inżynieria Maszyn, ISSN 1426-708X; vol. 10 z. 3)

Referat z konferencji Rozwój Systemów Wytwarzania - Oczekiwania Przemysłu. Wrocław, 22-23 września 2005.

3061. CHLEBUS E., BURDUK A.: Modelling and variant simulation in risk evaluation of starting-up production programme. W: 1st International Conference on Changeable, Agile, Reconfigurable and Virtual Production. CARV 2005. Ed. M. Zaeh, G. Reinhart. [Garching, Germany, 22-23 September, 2005]. Munchen: Herbert Utz Verlag, cop. 2005 s. 349-354, 6 rys. 1 tab. bibliogr. 6 poz.

- 3062.** CHLEBUS E., BURDUK A.: Variant simulation in analysis and design of manufacturing system. W: New trends in system simulation. [NETSS 2005]. Proceedings of the 2nd International Winter Workshop. Ed. J. Stefan. [Krnov, Czech Republic, February 22-23, 2005]. Ostrava: MARQ 2005 s. 25-30, 5 rys. 3 tab. bibliogr. 3 poz. (Acta MOSIS; nr 100)
- 3063.** CHLEBUS E., CHOLEWA M., CZAJKA J.: Systemy PLM w rozproszonym projektowaniu i wytwarzaniu. W: Systemy i procesy wytwarzania. Pod red. E. Chlebusa i J. Gawlika. Wrocław: Agenda Wydaw. Wroc. Rady FSNT NOT 2005 s. 31-37, 5 rys. bibliogr. 5 poz. Summ. (Inżynieria Maszyn, ISSN 1426-708X; vol. 10 z. 3)
Referat z konferencji Rozwój Systemów Wytwarzania - Oczekiwania Przemysłu. Wrocław, 22-23 września 2005
- 3064.** CHLEBUS E., CHROBOT J.: Struktura i rola sieci doskonałości PRONET. W: Projektowanie i zarządzanie realizacją produkcji. Wybrane zagadnienia. Red. R. Rohatyński, P. Poślednik, J. Jakubowski. Zielona Góra: Oficyna Wydaw. Uniw. Zielonogórs. 2005 s. 197-199, 3 rys.
- 3065.** CHLEBUS E., CHROBOT J., SUSZ S.: Rozwój międzynarodowej sieci doskonałości: procesy produkcyjne - ProNet. W: Programy MES w komputerowym wspomaganiu analizy, projektowania i wytwarzania. IX Konferencja naukowo-techniczna. Giżycko, 19-22 października 2005. [Warszawa: WAT 2005] s. 13-22, 6 rys. 3 tab.
- 3066.** CHLEBUS E., CHROBOT J., SUSZ S.: Sieć Doskonałości "Procesy Produkcyjne" ProNet - cele i zadania. Pomiary Autom. Kontr. 2005 wyd. spec. 12 s. 10-11, 2 rys. Summ.
- 3067.** CHLEBUS E., CZAJKA J.: Factory layout planning based on manufacturing tasks. W: Virtual design and automation. [1st VIDA International Conference]. Ed. by Z. Weiss. [Poznań, 3-4 June 2004]. Poznań: Publ. House of Poznan University of Technology 2005 s. 205-211, 2 rys. bibliogr. 4 poz.
- 3068.** CHLEBUS E., DYBAŁA B.: Reverse engineering in technical and medical applications. W: Virtual design and automation. [1st VIDA International Conference]. Ed. by Z. Weiss. [Poznań, 3-4 June 2004]. Poznań: Publ. House of Poznan University of Technology 2005 s. 213-218, 7 rys.
- 3069.** CHLEBUS E., FRANKIEWICZ M.: Rapid Tooling in integrated development of injection moulds. W: Euro-uRapid 2005. International User's Conference & Exhibition on Rapid Prototyping & Rapid Tooling & Rapid Manufacturing. High-tech solutions and best-practice concepts. Proceedings. Ed. by R. Meyer. Leipzig, May 10-12, 2005. [Stuttgart: Fraunhofer IRB Verlag 2005, ref.] A5/1, [5] s. 7 rys. 3 tab. bibliogr. 7 poz.
- 3070.** CHLEBUS E., KROT K., Kuliberda M.: Dekompozycja modeli CAD 3D w planowaniu procesów technologicznych. W: XV Konferencja nt. Metody i środki projektowania wspomagającego komputerowo. Zbiór referatów. Kazimierz Dolny, 12-14 października 2005. [Warszawa: Instytut Podstaw Budowy Maszyn PWarsz. 2005] s. 55-62, 6 rys. bibliogr. 5 poz. Summ.
- 3071.** Rydzak F., CHLEBUS E.: Analysis and management of resilience in production systems. W: Online Proceedings of the 6th System Dynamics PhD Colloquium 2005 [Dokument elektroniczny]. System Dynamics Group. Massachusetts Institute of Technology, Sloan School of Management Cambridge Massachusetts USA. Boston, July 17th 2005. [B.m.: b.w. 2005, 5] s. bibliogr. [9] poz.
- Optymalizacja procesów produkcyjnych metodami symulacyjnymi. [Współaut.] zob. poz. 3115
 - PLM system in processes management in SME'S and multi-location companies based on internet technologies. [Współaut.] zob. poz. 3072

CHOLEWA MARIUSZ

- 3072.** CHOLEWA M., CHLEBUS E.: PLM system in processes management in SME'S and multi-location companies based on internet technologies. W: Virtual design and automation. [1st VIDA International Conference]. Ed. by Z. Weiss. [Poznań, 3-4 June 2004]. Poznań: Publ. House of Poznan University of Technology 2005 s. 255-262, 4 rys. bibliogr. 3 poz. Summ.

- Systemy PLM w rozproszonym projektowaniu i wytwarzaniu. [Współaut.] zob. poz. 3063

CHRAPEK KRZYSZTOF

- 3073.** CHRAPEK K., KOCH T.: Matematyczne modelowanie błędów wykonania maszyny o kinematyce równoległej. W: Postępy robotyki. Przemysłowe i medyczne systemy robotyczne. Praca zbiorowa pod red. Krzysztofa Tchonia. Warszawa: WKŁ 2005 s. 67-76, 7 rys. 1 tab. bibliogr. 8 poz.

CHROBOT JAROSŁAW

- 3074.** CHROBOT J., MRZYGLÓD M.: Zbieranie danych produkcyjnych w przemyśle produkcji pianek poliuretanowych. Zarz. Przeds. 2005 R. 8 nr 2 s. 26-36, 10 rys. 2 tab. bibliogr. 16 poz. Summ.
- Modelling and simulation of human-centred assembly systems - a real case study. [Współaut.] zob. poz. 3111
 - Rozwój międzynarodowej sieci doskonałości: procesy produkcyjne - ProNet. [Współaut.] zob. poz. 3065
 - Sieć Doskonałości "Procesy Produkcyjne" ProNet - cele i zadania. [Współaut.] zob. poz. 3066
 - Struktura i rola sieci doskonałości PRONET. [Współaut.] zob. poz. 3064

CIAŁKOWSKA BOŻENA

- 3075.** CIAŁKOWSKA B., BIENIA F., Stolarczyk S., SZYMKOWSKI J.: Wycinanie kształtowe w materiałach trudno obrabialnych na przecinarce strunowej PS 2Tsk, wspomagane komputerowo. W: Obróbka ścierna w technikach wytwarzania. Pod red. L. Dąbrowskiego. Warszawa: Oficyna Wydaw. PWarsz. 2005 s. 163-169, 6 rys. 2 tab. bibliogr. 4 poz.
- 3076.** Patent. Polska, nr 189279. Narzędzie tnące w postaci pętli bez końca. IntCl7: B26D 1/547, B24D 5/12. Politechnika Wroclawska, Wroclaw, PL. Współtwórcy: CIAŁKOWSKA B., KOŚMIDER J. Zgłosz. nr 332358 z 31.03.1999. Opubl. 29.07.2005. 4 s. 2 rys.

CICHOSZ PIOTR

- 3077.** CICHOSZ P., KOWALSKI M., WIELEBA W., Woźniak J.: Wpływ kierunkowości śladów obróbki powierzchni stali na właściwości tribologiczne współpracujących kompozytów PTFE. W: X Jubileuszowy Kongres Eksploatacji Urządzeń Technicznych. Stare Jabłonki, 6-9 września 2005. Radom: Instytut Technologii Eksploatacji, cop. 2005 s. 83-90, 5 rys. 2 tab. bibliogr. 6 poz. Summ.

CZAJKA JACEK

- 3078.** CZAJKA J., KROT K., Kuliberda M.: Projektowanie procesów technologicznych w środowisku systemów CAPP. W: Komputerowo zintegrowane zarządzanie. Zbiór prac pod red. R. Knosali. [Zakopane, 10-12 stycznia 2005]. T. 1. Warszawa: WNT 2005 s. 225-234, 6 rys. bibliogr. 8 poz.
- Factory layout planning based on manufacturing tasks. [Współaut.] zob. poz. 3067
 - Systemy PLM w rozproszonym projektowaniu i wytwarzaniu. [Współaut.] zob. poz. 3063

DOLNY ANDRZEJ

- 3079.** DOLNY A.: Energetyka a eksploracja danych. W: Problemy i innowacje w remontach energetycznych. PIRE 2005. VIII Konferencja naukowo-techniczna. Szklarska Poręba, 16-18 XI 2005. Wrocław: OBR Gospodarki Remontowej Energetyki, cop. 2005 s. 41-46, bibliogr. 6 poz.
- 3080.** DOLNY A.: Sieci neuronowe jako aparat przydatny w energetyce. W: Problemy i innowacje w remontach energetycznych. PIRE 2005. VIII Konferencja naukowo-techniczna. Szklarska Poręba, 16-18 XI 2005. Wrocław: OBR Gospodarki Remontowej Energetyki, cop. 2005 s. 47-53, bibliogr. 4 poz.

DYBAŁA BOGDAN

- Kompleksowy rozwój produktu w technice i medycynie. [Współaut.] zob. poz. 3060
- Reverse engineering in technical and medical applications. [Współaut.] zob. poz. 3068

FITA STANISŁAW

- Measurement properties of optical fibre ruler matrix. [Współaut.] zob. poz. 1017

FRANKIEWICZ MARIUSZ

- Rapid Tooling in integrated development of injection moulds. [Współaut.] zob. poz. 3069

GABRYŚ ELŻBIETA M

- 3081.** GABRYŚ E. M., RYBACZUK M., Kędzia A.: Fractal model of human brain circulatory system. W: Fractals in Engineering V. Proceedings [Dokument elektroniczny. Ecole Polytechnique de l'Universitaire de Tours]. Tours, France, June 22-24, 2005. [B.m.: b.w. 2005, 10] s. 8 rys. 3 tab. bibliogr. 19 poz.
CD-ROM
- 3082*** GABRYŚ E. M., RYBACZUK M., Kędzia A.: Fractal models of circulatory system. Symmetrical and asymmetrical approach comparison. Chaos Solitons Fractals 2005 vol. 24 [nr 3] s. 707-715, 11 rys. 1 tab. bibliogr. 29 poz.

GÓRSKI PIOTR

- Analizy symulacyjne MES maszyny o kinematyce równoległej. [Współaut.] zob. poz. 3096

GRANAT KAZIMIERZ

- 3083.** GRANAT K.: Wieloskładnikowe stopy Fe-C-Cr-Si odporne na zużycie, przeznaczone na odlew i warstwy napawane. Red. nauk. Bogusław Dembiński. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 182 s. rys. tab.
(Prace Naukowe Instytutu Technologii Maszyn i Automatyzacji Politechniki Wrocławskiej; nr 86, Monografie, ISSN 0867-5325; nr 26)
Bibliogr. s. 166-173, Summ.
- Historia lutowania - od starożytności, przez wiek XIX i XX, do dni dzisiejszych. [Współaut.] zob. poz. 3129
 - Historia lutowania wodnych instalacji miedzianych i stan obecny. [Współaut.] zob. poz. 3128
 - Konstrukcja szczeliny lutowniczej a zjawiska korozji. [Współaut.] zob. poz. 3130
 - Problemy występujące przy spajaniu miedzi ze stałą kwasoodporną. [Współaut.] zob. poz. 3131

GRONOSTAJSKI JERZY

- 3084.** GRONOSTAJSKI J.: Inteligentny system do dokładnego kształtowania wyrobów z blach. Obrób. Plast. Met. 2005 t. 16 nr 3 s. 25-35, 9 rys. bibliogr. 23 poz.
- 3085.** GRONOSTAJSKI J.: The intelligent system for net shape forming of sheet metal product. W: Net-shape sheet metal forming. International conference. Conference proceedings. Poznań-Wąsowo, 13th May, 2005. [Poznań]: Instytut Obróbki Plastycznej [2005] s. 9-26, 9 rys. bibliogr. 23 poz.

GRONOSTAJSKI ZBIGNIEW

- 3086.** GRONOSTAJSKI Z.: Deformation processing map for control of CuSi3.9 silicon bronze microstructure. J. Mater. Process. Technol. 2005 vol. 159 iss. 3 s. 377-382, 8 rys. 1 tab. bibliogr. 12 poz.
Odbitka

- 3087.** GRONOSTAJSKI Z., HAWRYLUK M.: Analiza procesu wyciskania współbieżnego w płaskim stanie odkształcania przy pomocy modelowania matematycznego i fizycznego. W: Informatyka w technologii metali. KomPlasTech 2005. Materiały XII konferencji. Ed. A. Piela, J. Lisok, F. Grosman. Ustroń, 16-19 stycznia 2005. Kraków: "Akapit" [2005] s. 125-131, 9 rys. bibliogr. 7 poz.
- 3088.** GRONOSTAJSKI Z., HAWRYLUK M.: Materiały stosowane w modelowaniu fizycznym. Prz. Mech. 2005 R. 64 nr 7/8 s. 42-46, 11 rys. 1 tab. bibliogr. 5 poz. Summ. Rez.
Toż w: Fizyczne i matematyczne modelowanie procesów obróbki plastycznej. Warszawa, 20-21.05.2005. Warszawa: Oficyna Wydaw. P.Warsz. 2005 (Prace Naukowe - Politechnika Warszawska. Mechanika, ISSN 0137-2335; z. 207) s. 127-132
- 3089.** GRONOSTAJSKI Z., HAWRYLUK M.: Określenie możliwości zastosowania nowego opisu matematycznego warunku podobieństwa plastycznego materiału w modelowaniu fizycznym procesów kształtowania plastycznego. W: Fizyczne i matematyczne modelowanie procesów obróbki plastycznej. Warszawa, 20-21.05.2005. Warszawa: Oficyna Wydaw. P.Warsz. 2005 s. 115-120, 7 rys. 1 tab. bibliogr. 5 poz. Summ.
(Prace Naukowe - Politechnika Warszawska. Mechanika, ISSN 0137-2335; z. 207)
- 3090.** GRONOSTAJSKI Z., HAWRYLUK M., JAŚKIEWICZ K.: Zastosowanie modelowania fizycznego do analizy procesów kształtowania plastycznego. W: Obrabiarki modelowanie i symulacja. Pod red. J. Jędrzejewskiego i M. Pietrzyka. Wrocław: Agenda Wydaw. Wroc. Rady FSNT NOT 2005 s. 123-137, 11 rys. bibliogr. 46 poz. Summ.
(Inżynieria Maszyn, ISSN 1426-708X; vol. 10 z. 4)
- 3091*** GRONOSTAJSKI Z., JAŚKIEWICZ K.: Influence of deformation sequence of monotonic tests on behaviour of CuSi3.5 bronze. J. Mater. Process. Technol. 2005 vol. 162/163 s. 304-311, 22 rys. bibliogr. 10 poz.
- 3092.** GRONOSTAJSKI Z., JAŚKIEWICZ K.: Influence of deformation sequence of monotonic tests on behaviour of CuSi3.5 bronze. W: Advances in materials and processing. [8th International conference]. Worldwide Congress on Materials and Manufacturing Engineering and Technology. COMMENT. Proceedings [Dokument elektroniczny]. Ed. by L. A. Dobrzański. Gliwice-Wisła, [16th-19th May] 2005. [Gliwice: Komitet Organizacyjny Międzynarodowych Konferencji Naukowych Instytutu Materiałów Inżynierskich i Biomedycznych PŚI. 2005] s. 220-223, 4 rys. bibliogr. 2 poz.
CD-ROM
- 3093.** GRONOSTAJSKI Z., JAŚKIEWICZ K.: Influence of monotonic and cyclic deformation sequence on behaviour of CuSi3.5 silicon bronze. W: Contemporary achievements in mechanics, manufacturing and materials science. CAM3S '2005. [11th International scientific conference]. Worldwide Congress on Materials and Manufacturing Engineering and Technology. COMMENT [Dokument elektroniczny]. Ed. by L. A. Dobrzański. Gliwice-Zakopane, [6th-9th December] 2005. [Gliwice: Komitet Organizacyjny Międzynarodowych Konferencji Naukowych Instytutu Materiałów Inżynierskich i Biomedycznych PŚI. 2005] s. 380-386, 16 rys. bibliogr. 46 poz.
CD-ROM
- 3094.** GRONOSTAJSKI Z., POLAK S., TOBOTA A., Wiewiórski P.: Analiza deformacji wybranego elementu nadwozia pochłaniającego energię zderzenia. W: Forming 2005. Sbornik referatu z 12. mezinarodni vedecke konference na tema plasticity materialu. [Red. I. Schindler]. Lednice, Ceska republika, 14.-17.9.2005. Ostrava: VSB - Technicka univerzita Ostrava 2005 s. 69-74, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 8 poz. Summ.
Na materiałach podano błędnie nazwisko Wiewórski właśc. Wiewiórski

HAWRYLUK MAREK

- Analiza procesu wyciskania współbieżnego w płaskim stanie odkształcania przy pomocy modelowania matematycznego i fizycznego. [Współaut.] zob. poz. 3087
- Materiały stosowane w modelowaniu fizycznym. [Współaut.] zob. poz. 3088

- Określenie możliwości zastosowania nowego opisu matematycznego warunku podobieństwa plastycznego materiału w modelowaniu fizycznym procesów kształtowania plastycznego. [Współaut.] zob. poz. 3089
- Zastosowanie modelowania fizycznego do analizy procesów kształtowania plastycznego. [Współaut.] zob. poz. 3090

HORBAL REMIGIUSZ

- 3095.** HORBAL R., KOCH T.: Od dostawcy do linii produkcyjnej - szczupłe podejście do przepływu materiałów kupowanych. Systems (Wroc.) 2005 vol. 10 nr 1 append. s. 81-88, 3 rys. bibliogr. 7 poz. Summ.
- Doświadczenia z projektów wdrażania Lean Manufacturing. [Współaut.] zob. poz. 3110

IŻYKOWSKI STANISŁAW

- 3096.** IŻYKOWSKI S., GÓRSKI P.: Analizy symulacyjne MES maszyny o kinematyce równoległej. W: Programy MES w komputerowym wspomaganiu analizy, projektowania i wytwarzania. IX Konferencja naukowo-techniczna. Giżycko, 19-22 października 2005. [Warszawa: WAT 2005] s. 269-272, 5 rys. bibliogr. 7 poz.

JANUS ANDRZEJ

- Kompozyty na osnowie stopu aluminium umacniane włóknami AL₂O₃ oraz grafitem. [Współaut.] zob. poz. 3134
- Mechaniczne wytwarzanie proszków kompozytowych 2024 Al-SiC i 6060 Al-SiC. [Współaut.] zob. poz. 3109

JAŚKIEWICZ KAROL

- Influence of deformation sequence of monotonic tests on behaviour of CuSi3.5 bronze. [Współaut.] zob. poz. 3091
- Influence of deformation sequence of monotonic tests on behaviour of CuSi3.5 bronze. [Współaut.] zob. poz. 3092
- Influence of monotonic and cyclic deformation sequence on behaviour of CuSi3.5 silicon bronze. [Współaut.] zob. poz. 3093
- Zastosowanie modelowania fizycznego do analizy procesów kształtowania plastycznego. [Współaut.] zob. poz. 3090

JEDNORÓG ADAM

- 3097.** JEDNORÓG A.: Six Sigma - czy to coś o statystyce? Zarz. Jakością 2005 nr 2 s. 45
- 3098.** JEDNORÓG A., KOCH T.: Estimation of Taguchi loss function by error propagation model. W: 5th Annual ENBIS [European Network for Business and Industrial Statistics] Conference. Conference papers [Dokument elektroniczny]. Newcastle upon Tyne, 14th-16th September 2005. [Newcastle: University of Newcastle 2005, ref. 6, 6] s. 2 rys. bibliogr. 13 poz.
- 3099.** JEDNORÓG A., Olejnik M., Sierzchuła Z., TORCZEWSKI K.: Dominujące koncepcje i strategie doskonalenia praktykowane w polskich przedsiębiorstwach - prezentacja wyników badań. Zarz. Jakością 2005 nr 1 s. 10-15, [1] fot. 17 rys.
- 3100.** JEDNORÓG A., Olejnik M., Sierzchuła Z., TORCZEWSKI K.: Wykorzystanie metod i narzędzi statystycznych w polskich przedsiębiorstwach. Prezentacja wyników badań. Probl. Jakości 2005 R. 37 nr 6 s. 36-40, 13 rys.
- 3101.** JEDNORÓG A., Sierzchuła Z.: Lean Manufacturing i Sześć Sigma - dwie drogi do budowania skutecznych procesów. W: Nowe prądy w oceanie systemów zarządzania jakością. Wrocław, 17-18 marca 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 163-169, bibliogr. 10 poz. (Prace Studentów Politechniki Wrocławskiej; nr 6, Konferencje, ISSN 1732-0240; nr 6)

JĘDRZEJEWSKI JERZY

- 3102.** JĘDRZEJEWSKI J., KOWAL Z. Z., KWAŚNY W.: Zwiększanie szybkości i dokładności centrów obróbkowych. W: Obrabiarki modelowanie i symulacja. Pod red. J. Jędrzejewskiego i M. Pietrzyka. Wrocław: Agenda Wydaw. Wroc. Rady FSNT NOT 2005 s. 5-14, 7 rys. bibliogr. 6 poz. Summ.
(Inżynieria Maszyn, ISSN 1426-708X; vol. 10 z. 4)
- 3103.** JĘDRZEJEWSKI J., KOWAL Z. Z., KWAŚNY W., MODRZYCKI W.: High speed precise machine tools spindle units improving. W: Achievements in mechanical & materials engineering. AMME '2005. Proceedings of the 13th international scientific conference. Ed. by L. A. Dobrzański. Gliwice-Wisła, May 16-19, 2005. Gliwice: Organising Committee of the International Scientific Conferences - Institute of Engineering Materials and Biomaterials of the Silesian University of Technology 2005 s. 279-282, 3 rys. bibliogr. 3 poz.
- 3104*** JĘDRZEJEWSKI J., KOWAL Z. Z., KWAŚNY W., MODRZYCKI W.: High-speed precise machine tools spindle units improving. J. Mater. Process. Technol. 2005 vol. 162/163 s. 615-621, 15 rys. 1 tab. bibliogr. 8 poz.
- 3105.** JĘDRZEJEWSKI J., KOWAL Z. Z., MODRZYCKI W.: HSC precise machining centre life and operational accuracy increasing. W: International Conference on Engineering and Environment - ICEE 2005. PSU-UNS [Dokument elektroniczny]. Ed. by I. Cosic, V. Katic, M. Zlokolica. Novi Sad, Serbia and Montenegro, 18-20 May 2005. Novi Sad: Faculty of Technical Sciences University of Novi Sad, 2005 ref. nr T2-1.1, [5] s. 10 rys. bibliogr. 11 poz.
CD-ROM
- 3106.** JĘDRZEJEWSKI J., MODRZYCKI W.: Numerical analyses and compensation of HSC machine tool thermal displacements. W: Laser metrology and machine performance. 7th International Conference and Exhibition on Laser Metrology, Machine Tool, CMM and Robotic Performance. LAMDAMAP 2005. Ed. by P. Shore. [Cranfield, Wielka Brytania, 27-30 czerwca 2005]. Bedford: Cranfield University [2005] s. 268-275, 4 rys. bibliogr. 5 poz.
- Increasing machining centre's operational flexibility. [Współaut.] zob. poz. 3113

KACZMAR JACEK

- 3107.** Brzostek A., KACZMAR J.: Znaczenie materiałów polimerowych w uzyskiwaniu energii ze źródeł odnawialnych. Mechanik 2005 R. 78 nr 8/9 s. 704, 706, 708-709, 3 rys. 3 tab. bibliogr. 27 poz. Summ. Zsfassung
- 3108.** Głowacz J., KACZMAR J., NAKONIECZNY L.: Zastosowanie kompozytów polimerowych i tworzyw sztucznych w przemyśle samochodowym. Mechanik 2005 R. 78 nr 7 s. 609-612, 3 rys. 3 tab. bibliogr. 22 poz.
- 3109.** KACZMAR J., KURZAWA A., JANUS A.: Mechaniczne wytwarzanie proszków kompozytowych 2024 Al-SiC i 6060 Al-SiC. Kompozyty 2005 R. 5 nr 4 s. 61-66, 4 rys. 2 tab. bibliogr. 7 poz. Summ.

KIELAŃSKI JACEK

- Studium wykonalności dla projektów systemów wizyjnych. [Współaut.] zob. poz. 3150

KOCH TOMASZ

- 3110.** KOCH T., HORBAL R., Kagan R., KORNICKI L., Oleksy S., SOBCZYK T.: Doświadczenia z projektów wdrażania Lean Manufacturing. W: V Konferencja Lean Manufacturing. Materiały konferencyjne. Wrocław, 15-17 czerwca 2005. Wrocław: Wrocławskie Centrum Transferu Technologii PWroc., cop. 2005 s. 125-143, 6 rys. bibliogr. 10 poz.

- 3111*** Lassila A. M., Saad S. M., Perera T., KOCH T., CHROBOT J.: Modelling and simulation of human-centred assembly systems - a real case study. W: Emerging solutions for future manufacturing systems. Ed. by L.M. Camarinha-Matos. [New York]: Springer, cop 2005 s. 405-412, 4 rys. 2 tab. bibliogr. 16 poz.
Referat z IFIP TC 5/WG 5.5 Sixth IFIP International Conference on Information Technology for Balanced Automation Systems in Manufacturing and Services. Vienna, 27-29 September 2004.
- Cost management framework for a value stream. [Współaut.] zob. poz. 3155
 - Estimation of Taguchi loss function by error propagation model. [Współaut.] zob. poz. 3098
 - Matematyczne modelowanie błędów wykonania maszyny o kinematyce równoległej. [Współaut.] zob. poz. 3073
 - Od dostawcy do linii produkcyjnej - szczupłe podejście do przepływu materiałów kupowanych. [Współaut.] zob. poz. 3095

KORALEWICZ ZBIGNIEW

- 3112.** Patent. Polska, nr 189378. Układ do lutozgrzewania elektrycznego elementów. IntCl7 B23K 11/00, B23K 3/047. Politechnika Wrocławska, Wrocław, PL. Współtwórcy: KORALEWICZ Z., BARTNIK Z. Zgłosz. nr 330805 z 11.01.1999. Opubl. 29.07.2005. 4 s. 2 rys.
- Metody kontroli jakości zgrzein punktowych w czasie rzeczywistym. [Współaut.] zob. poz. 3045
 - Zastosowanie fal ultradźwiękowych do oceny jakości połączeń zgrzewanych w czasie rzeczywistym. [Współaut.] zob. poz. 3046
 - Zastosowanie fal ultradźwiękowych do oceny jakości złączy zgrzewanych punktowo. [Współaut.] zob. poz. 3047

KORNICKI LUCJAN

- Doświadczenia z projektów wdrażania Lean Manufacturing. [Współaut.] zob. poz. 3110

KOŚMIDER JAN

- Patent. Polska, nr 189279. Narzędzie tnące w postaci pętli bez końca. [Współtw.] zob. poz. 3076

KOWAL ZBIGNIEW Z

- 3113.** KOWAL Z. Z., KWAŚNY W., JĘDRZEJEWSKI J., WINIARSKI Z.: Increasing machining centre's operational flexibility. W: Intelligent machines and factories. Ed. by Jerzy Jędrzejewski. Wrocław: Editorial Institution of the Wrocław Board of Scientific Technical Societies Federation NOT 2005 s. 155-164, 11 rys. bibliogr. 6 poz.
(Machine Engineering, ISSN 1642-6568; vol. 5 nr 1/2)
Referat z XVI Worskshop on Supervising and Diagnostics of Machining Systems. Karpacz, 14-16 marca 2005
- Effect of cooling on thermal properties of high-speed electroheadstocks. [Współaut.] zob. poz. 3172
 - HSC precise machining centre life and operational accuracy increasing. [Współaut.] zob. poz. 3105
 - High speed precise machine tools spindle units improving. [Współaut.] zob. poz. 3103
 - High-speed precise machine tools spindle units improving. [Współaut.] zob. poz. 3104
 - Zwiększanie szybkobieżności i dokładności centrów obróbkowych. [Współaut.] zob. poz. 3102

KOWALSKI ARKADIUSZ

- 3114.** KOWALSKI A.: Simulation "makrokomponents" models in analysis and design of manufacturing system. W: New trends in system simulation. [NETSS 2005]. Proceedings of the 2nd International Winter Workshop. Ed. J. Stefan. [Krnov, Czech Republic, February 22-23, 2005]. Ostrava: MARQ 2005 s. 37-42, [4] rys. 1 tab. bibliogr. 9 poz.
(Acta MOSIS; nr 100)
- 3115.** KOWALSKI A., SUSZ S., BURDUK A., CHLEBUS E.: Optymalizacja procesów produkcyjnych metodami symulacyjnymi. W: Systemy i procesy wytwarzania. Pod red. E. Chlebusa i J. Gawlika. Wrocław: Agenda Wydaw. Wroc. Rady FSNT NOT 2005 s. 57-66, 6 rys. 2 tab. bibliogr. 6 poz. Summ.
(Inżynieria Maszyn, ISSN 1426-708X; vol. 10 z. 3)
Referat z konferencji Rozwój Systemów Wytwarzania - Oczekiwania Przemysłu. Wrocław, 22-23 września 2005

KOWALSKI MACIEJ

- Wpływ kierunkowości śladów obróbki powierzchni stali na właściwości tribologiczne współpracujących kompozytów PTFE. [Współaut.] zob. poz. 3077

KOZERSKI STEFAN

- Możliwości napawania zestawów kołowych bez wywiązywania. [Współaut.] zob. poz. 3054
- Natryskiwanie cieplne w regeneracji części maszyn. [Współaut.] zob. poz. 3055

KRAWIEC MICHAŁ

- Efekty zastosowania MES w procesie konstruowania na przykładzie ramy malowarki oznakowania. [Współaut.] zob. poz. 2971
- Ocena efektywności smarów plastycznych w aspekcie ich zastosowania w procesie głębokiego tłoczenia blach. [Współaut.] zob. poz. 2903

KROT KAMIL

- Dekompozycja modeli CAD 3D w planowaniu procesów technologicznych. [Współaut.] zob. poz. 3070
- Projektowanie procesów technologicznych w środowisku systemów CAPP. [Współaut.] zob. poz. 3078

KRZYŻANOWSKI JÓZEF

- 3116.** KRZYŻANOWSKI J.: Wprowadzenie do elastycznych systemów wytwórczych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 248 s. rys. tab.
Bibliogr. s. 243-248
- 3117.** KRZYŻANOWSKI J., POPRAWSKI W.: Monitoring and diagnostics of systems working under variable conditions on an example of shock absorbers. W: DAAAM International Scientific Book 2005. Ed. B. Katalinic. Vienna: DAAAM [Danube Adria Association for Automation & Manufacturing] International 2005 s. 357-370, 2 rys. 5 tab. bibliogr. [6] poz.
- An idea of a feature-based energy requirement estimation. [Współaut.] zob. poz. 3139
 - Designing production cells under condition of Lean Manufacturing. [Współaut.] zob. poz. 3143
 - Koncepcja oceny zużycia energii w obróbce skrawaniem. [Współaut.] zob. poz. 3140
 - Koncepcja stanowiska badawczego do pomiaru drgań lancy robota szklarskiego z tłumikami o nastawnych parametrach. [Współaut.] zob. poz. 3153
 - Problem oceny energochłonności wyrobów wytwarzanych metodami obróbki ubytkowej. [Współaut.] zob. poz. 3141

KURZAWA ADAM

- Laboratorium podstaw automatyki i automatyzacji. [Współaut.] zob. poz. 3120
- Mechaniczne wytwarzanie proszków kompozytowych 2024 Al-SiC i 6060 Al-SiC. [Współaut.] zob. poz. 3109

KWAŚNY WOJCIECH

- High speed precise machine tools spindle units improving. [Współaut.] zob. poz. 3103
- High-speed precise machine tools spindle units improving. [Współaut.] zob. poz. 3104
- Increasing machining centre's operational flexibility. [Współaut.] zob. poz. 3113
- Laboratorium podstaw automatyki i automatyzacji. [Współaut.] zob. poz. 3120
- Zwiększanie szybkości i dokładności centrów obróbkowych. [Współaut.] zob. poz. 3102

LANGE ARTUR

- Postęp w technologiach lutowania miękkiego w Polsce. [Współaut.] zob. poz. 3049
- Procesy lutozgrzewania i lutowania. [Współaut.] zob. poz. 3050
- Stan i perspektywy lutowania twardego w Polsce. [Współaut.] zob. poz. 3051

MIKULCZYŃSKI TADEUSZ

- 3118.** MIKULCZYŃSKI T.: Pressure measurement in disintegrated medium. W: Measurement 2005. 5th International Conference on Measurement. Proceedings. [Eds I. Frollo, M. Tysler and V. Juras]. Smolenice, Slovak Republic, May 15-19, 2005. Bratislava: Institute of Measurement Science. Slovak Academy of Sciences, cop. 2005 s. 538-540, 4 rys. bibliogr. 2 poz.
- 3119.** Barycki J., MIKULCZYŃSKI T., NOWAK D., NOWICKI J.: Wybrane zastosowania w odlewnictwie szybkoobrotowego napędu pneumatycznego z samoczynnym zaworem impulsowym. Pneumatyka 2005 nr 4 s. 28-31, 6 rys. bibliogr. 2 poz.
W: Transport Pneumatyczny TP '2005. IX Międzynarodowa konferencja. PŚI. [i in.]. Sielcia-Kielce, 27-29.09.2005 [materiały niepublikowane] s. 5-12, 5 rys. bibliogr. 2 poz. Summ.
- 3120.** MIKULCZYŃSKI T., Duchiewicz T., KURZAWA A., KWAŚNY W., MRZYGLÓD M., NAPLOCHA K., PIGIEL M., REIFUR B., SZYMKOWSKI J., WIĘCŁAWEK R.: Laboratorium podstaw automatyki i automatyzacji. Pod red. T. Mikulczyńskiego. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 235 s. rys. tab.
Bibliogr. przy rozdz.
- 3121.** MIKULCZYŃSKI T., NOWAK D.: Simulation and experimental research of the process of impulse densification of moulding sands. Medziagotyra 2005 vol. 11 nr 4 s. 416-419, 3 rys. bibliogr. 8 poz.
Referat z 14th International Baltic Conference nt. Materials engineering 2005. Kaunas, Lithuania, 6-7 October, 2005
- 3122.** MIKULCZYŃSKI T., NOWAK D., NOWICKI J.: Reologické svojstva formovacej smesi. Litejsik Ross. 2005 nr 3 s. 14-16, 6 rys. bibliogr. 7 poz.
- 3123.** MIKULCZYŃSKI T., NOWAK D., WIĘCŁAWEK R.: Pomiary ciśnień dynamicznych w ośrodkach ciągłych i rozdrobnionych. W: Automatykacja - nowości i perspektywy. Automation 2005. Konferencja naukowo-techniczna. [Zbiór referatów]. Warszawa, 6-8 kwietnia 2005. [Warszawa: PIAP 2005] s. 398-404, 7 rys. bibliogr. 3 poz. Summ.
- 3124.** MIKULCZYŃSKI T., WIĘCŁAWEK R.: Techniki wytwarzania sprężonego powietrza. Cz. 4. Sprężarki promieniowe. Pneumatyka 2005 nr 2 s. 36-39, 6 rys. bibliogr. 4 poz.
- Badania doświadczalne osiągnięć szybkoobrotowego napędu z samoczynnym zaworem pneumatycznym. [Współaut.] zob. poz. 2894
 - Modelowanie i programowanie dyskretnych procesów produkcyjnych - metoda Grafpol. Cz. 1. [Współaut.] zob. poz. 2895
 - Modelowanie i programowanie dyskretnych procesów produkcyjnych - metoda Grafset. [Współaut.] zob. poz. 2896

- Modelowanie i programowanie dyskretnych procesów produkcyjnych - metoda Grafpol. Cz. 2. [Współaut.] zob. poz. 2897

MIRSKI ZBIGNIEW

- 3125. Czwornóg B., Dziuba S., MIRSKI Z., Stano S., Włosiński W.: Procesy pokrewne spajania metali. W: Poradnik inżyniera. [T.] 2. Spawalnictwo. Pod red. J. Pilarczyka. Warszawa: WNT, cop. 2005 s. 841-934, 90 rys. 15 tab. bibliogr. 98 poz.
- 3126. MIRSKI Z., Bulica A.: Topniki lotne. Właściwości i zastosowanie w instalacjach rurowych. Pol. Instal. 2005 nr 1 s. 40-44, 7 rys. bibliogr. 8 poz.
- 3127. MIRSKI Z., Bulica A.: Zastosowanie miedzi w instalacjach w zależności od właściwości wody. Pol. Instal. 2005 nr 5 s. 56-61, 2 rys. 3 fot. 4 tab. bibliogr. 26 poz.
- 3128. MIRSKI Z., GRANAT K.: Historia lutowania wodnych instalacji miedzianych i stan obecny. Prz. Spaw. 2005 R. 77 nr 6 s. 6-8, 9 rys. bibliogr. 11 poz.
- 3129. MIRSKI Z., GRANAT K., Bulica A.: Historia lutowania - od starożytności, przez wiek XIX i XX, do dni dzisiejszych. Pol. Instal. 2005 nr 9 s. 68, 70-72, 9 fot. 2 rys. 2 tab. bibliogr. 16 poz.
- 3130. MIRSKI Z., GRANAT K., Bulica A.: Konstrukcja szczeliny lutowniczej a zjawiska korozji. Eksploat. Niezawodn. 2005 nr 2 s. 30-35, 10 rys. bibliogr. 12 poz. Summ.
- 3131. MIRSKI Z., GRANAT K., Bulica A.: Problemy występujące przy spajaniu miedzi ze stałą kwasoodporną. W: Problemy i innowacje w remontach energetycznych. PIRE 2005. VIII Konferencja naukowo-techniczna. Szklarska Poręba, 16-18 XI 2005. Wrocław: OBR Gospodarki Remontowej Energetyki, cop. 2005 s. 211-222, 7 rys. 2 tab. bibliogr. 19 poz.
- 3132. MIRSKI Z., Piwowarczyk T.: Klejenie węglików spiekanych i stali w aspekcie zastosowań w przemyśle narzędziowym. W: Problemy i innowacje w remontach energetycznych. PIRE 2005. VIII Konferencja naukowo-techniczna. Szklarska Poręba, 16-18 XI 2005. Wrocław: OBR Gospodarki Remontowej Energetyki, cop. 2005 s. 199-210, 8 rys. 5 tab. bibliogr. 16 poz.
- 3133. MIRSKI Z., Piwowarczyk T.: Klejenie węglików spiekanych. Eksploat. Niezawodn. 2005 nr 2 s. 36-41, 5 rys. 2 tab. bibliogr. 17 poz. Summ.

MODRZYCKI WOJCIECH

- HSC precise machining centre life and operational accuracy increasing. [Współaut.] zob. poz. 3105
- High speed precise machine tools spindle units improving. [Współaut.] zob. poz. 3103
- High-speed precise machine tools spindle units improving. [Współaut.] zob. poz. 3104
- Numerical analyses and compensation of HSC machine tool thermal displacements. [Współaut.] zob. poz. 3106

MRZYGLÓD MARIUSZ

- Laboratorium podstaw automatyki i automatykacji. [Współaut.] zob. poz. 3120
- Studium wykonalności dla projektów systemów wizyjnych. [Współaut.] zob. poz. 3150
- Zbieranie danych produkcyjnych w przemyśle produkcji pianek poliuretanowych. [Współaut.] zob. poz. 3074

NAKONIECZNY LESZEK

- Zastosowanie kompozytów polimerowych i tworzyw sztucznych w przemyśle samochodowym. [Współaut.] zob. poz. 3108

NAPLOCHA KRZYSZTOF

- 3134. NAPLOCHA K., SAMSONOWICZ Z., JANUS A.: Kompozyty na osnowie stopu aluminium umacniane włóknami AL₂O₃ oraz grafitem. Kompozyty 2005 R. 5 nr 2 s. 95-98, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 13 poz. Summ.
- Laboratorium podstaw automatyki i automatykacji. [Współaut.] zob. poz. 3120

NIECHAJOWICZ ADAM

- 3135.** NIECHAJOWICZ A., POLAK S.: Correction of tools with respect to springback after secondary operation. W: Net-shape sheet metal forming. International conference. Conference proceedings. Poznań-Wąsowo, 13th May, 2005. [Poznań]: Instytut Obróbki Plastycznej [2005] s. 41-53, 12 rys. bibliogr. 7 poz.
- 3136.** NIECHAJOWICZ A., POLAK S., WIEWIÓRSKA M.: Dokładność modelowania powrotnych odkształceń sprężystych w procesach kształtowania blach. W: Programy MES w komputerowym wspomaganiu analizy, projektowania i wytwarzania. IX Konferencja naukowo-techniczna. Giżycko, 19-22 października 2005. [Warszawa: WAT 2005] s. 395-406, 18 rys. bibliogr. 11 poz.
- 3137.** NIECHAJOWICZ A., POLAK S., ZIMNIAK Z.: Korekcja narzędzi do tłoczenia z uwzględnieniem sprężynowania powrotnego wytłoczek. Obrób. Plast. Met. 2005 t. 16 nr 3 s. 37-47, 13 rys. bibliogr. 13 poz.
- 3138.** NIECHAJOWICZ A., POLAK S., ZIMNIAK Z.: Shape correction of tools with respect to springback of drawpieces. W: Net-shape sheet metal forming. International conference. Conference proceedings. Poznań-Wąsowo, 13th May, 2005. [Poznań]: Instytut Obróbki Plastycznej [2005] s. 27-40, 12 rys. bibliogr. 13 poz.

NOWAK DANIEL

- Badania doświadczalne osiągow szybkobieźnego napędu z samoczynnym zaworem pneumatycznym. [Współaut.] zob. poz. 2894
- Modelowanie i programowanie dyskretnych procesów produkcyjnych - metoda Grafpol. Cz. 1. [Współaut.] zob. poz. 2895
- Modelowanie i programowanie dyskretnych procesów produkcyjnych - metoda Grafcet. [Współaut.] zob. poz. 2896
- Modelowanie i programowanie dyskretnych procesów produkcyjnych - metoda Grafpol. Cz. 2. [Współaut.] zob. poz. 2897
- Pomiar ciśnień dynamicznych w ośrodkach ciągłych i rozdrobnionych. [Współaut.] zob. poz. 3123
- Reologiceskie svojstva formovocnoj smesi. [Współaut.] zob. poz. 3122
- Simulation and experimental research of the process of impulse densification of moulding sands. [Współaut.] zob. poz. 3121
- Wybrane zastosowania w odlewnictwie szybkobieźnego napędu pneumatycznego z samoczynnym zaworem impulsowym. [Współaut.] zob. poz. 3119

NOWICKI JÓZEF

- Reologiceskie svojstva formovocnoj smesi. [Współaut.] zob. poz. 3122
- Wybrane zastosowania w odlewnictwie szybkobieźnego napędu pneumatycznego z samoczynnym zaworem impulsowym. [Współaut.] zob. poz. 3119

PIEŃKOWSKI GRZEGORZ

- 3139.** PIEŃKOWSKI G., KRZYŻANOWSKI J., Mączka J.: An idea of a feature-based energy requirement estimation. W: Trends in the development of machinery and associated technology. TMT 2005. 9th International Research/Expert Conference. Proceedings. Ed. S. Ekinovic, S. Yalcin, J. V. Calvet. Antalya, Turkey, 26-30 September, 2005. Zenica: Faculty of Mechanical Engineering in Zenica, cop. 2005 s. 1367-1370, 3 rys. bibliogr. 9 poz.
- 3140.** PIEŃKOWSKI G., KRZYŻANOWSKI J., Mączka J.: Koncepcja oceny zużycia energii w obróbce skrawaniem. Inż. Apar. Chem. 2005 R. 44 nr 3 spec. s. 62-63, 3 rys. bibliogr. 4 poz. Referat z ogólnopolskiej konferencji nt. Recykulacja w budowie maszyn. Bydgoszcz, 17-18 maja 2005

- 3141.** PIENKOWSKI G., KRZYŻANOWSKI J., Mączka J.: Problem oceny energochłonności wyrobów wytwarzanych metodami obróbki ubytkowej. *Prz. Mech.* 2005 R. 64 nr 11 s. 20-25, 5 rys. [1] tab. bibliogr. 11 poz. Summ. Rez.
- 3142.** PIENKOWSKI G., Mączka J.: Koncepcja oceny energochłonności wyrobu na podstawie kształtu. W: *Postępy w inżynierii mechanicznej. VIII Seminarium Naukowe Studentów i Młodych Inżynierów Mechaników.* Gdańsk, 7-8 kwietnia 2005. Gdańsk: Wydział Mechaniczny PGdań. 2005 s. 299-305, 4 rys. bibliogr. 14 poz.
- 3143.** PIENKOWSKI G., Mączka J., KRZYŻANOWSKI J.: Designing production cells under condition of Lean Manufacturing. W: *Annals of DAAAM for 2005 & Proceedings of the 16th International DAAAM Symposium Intelligent Manufacturing & Automation: Focus on Young Researches [właśc. Researchers] and Scientists.* Ed. B. Katalinic. Opatija, Croatia, 19-22nd October 2005. Vienna: DAAAM [Danube Adria Association for Automation & Manufacturing] International 2005 s. 299-300, 3 rys. 1 tab. bibliogr. [9] poz.

PIGIEL MIROSŁAW

- Laboratorium podstaw automatyki i automatykacji. [Współaut.] zob. poz. 3120

POLAK SŁAWOMIR

- Analiza deformacji wybranego elementu nadwozia pochłaniającego energię zderzenia. [Współaut.] zob. poz. 3094
- Correction of tools with respect to springback after secondary operation. [Współaut.] zob. poz. 3135
- Dokładność modelowania powrotnych odkształceń sprężystych w procesach kształtowania blach. [Współaut.] zob. poz. 3136
- Korekcja narzędzi do tłoczenia z uwzględnieniem sprężynowania powrotnego wytłoczek. [Współaut.] zob. poz. 3137
- Shape correction of tools with respect to springback of drawpieces. [Współaut.] zob. poz. 3138

POPRAWSKI WOJCIECH

- 3144.** POPRAWSKI W.: Monitorowanie stanu amortyzatorów kolejowych. *Diagnostyka (Warsz.)* 2005 vol. 35 s. 131-136, 4 rys. 3 tab. bibliogr. 5 poz. Summ.
- Monitoring and diagnostics of systems working under variable conditions on an example of shock absorbers. [Współaut.] zob. poz. 3117

POTRYKUS JOACHIM

- Ekologiczne aspekty smarowania maszyn. [Współaut.] zob. poz. 2848

PSZCZOŁOWSKI WACŁAW

- Wybrane problemy oceny topografii nasypów ściernych przestrzennych. [Współaut.] zob. poz. 3179

REIFUR BOGUSŁAW

- 3145.** REIFUR B.: Komputerowo wspomaganą analizą łańcuchów wymiarowych dla potrzeb montażu. W: *Systemy i procesy wytwarzania.* Pod red. E. Chlebusego i J. Gawlika. Wrocław: Agenda Wydaw. Wroc. Rady FSNT NOT 2005 s. 181-189, 6 rys. bibliogr. 9 poz. Summ. (Inżynieria Maszyn, ISSN 1426-708X; vol. 10 z. 3)
Referat z konferencji *Rozwój Systemów Wytwarzania - Oczekiwania Przemysłu.* Wrocław, 22-23 września 2005
- 3146.** REIFUR B.: Wykorzystanie języka programowania C++ w metodzie generowania sekwencji montażowych. *Technol. Autom. Montażu* 2005 nr 3 s. 14-18, 4 rys. bibliogr. 8 poz.

Wydział Mechaniczny
Instytut Technologii Maszyn i Automatykacji

- 3147.** Jankowski T., REIFUR B.: Planning of assembly sequences based on hybrid evolutionary algorithms. Arch. Civ. Mech. Eng. 2005 vol. 5 nr 2 s. 61-69, 8 rys. bibliogr. 5 poz. Streszcz.
- 3148.** REIFUR B., Jankowski T.: Selection of assembly equipment using expert system. Arch. Civ. Mech. Eng. 2005 vol. 5 nr 3 s. 5-14, 7 rys. bibliogr. 9 poz. Streszcz.
- Laboratorium podstaw automatyki i automatyzacji. [Współaut.] zob. poz. 3120

REINER JACEK

- 3149.** REINER J.: Systemy wizyjne w zapewnieniu jakości wytwarzania. W: Systemy i procesy wytwarzania. Pod red. E. Chlebusa i J. Gawlika. Wrocław: Agenda Wydaw. Wroc. Rady FSNT NOT 2005 s. 23-30, 3 rys. bibliogr. 7 poz. Summ.
(Inżynieria Maszyn, ISSN 1426-708X; vol. 10 z. 3)
Referat z konferencji Rozwój Systemów Wytwarzania - Oczekiwania Przemysłu. Wrocław, 22-23 września 2005
- 3150.** REINER J., MRZYGLÓD M., KIELAŃSKI J.: Studium wykonalności dla projektów systemów wizyjnych. W: Projektowanie mechatroniczne. Zagadnienia wybrane. Praca zbiorowa pod red. T. Uhla. Radom: Wydaw. Instytutu Technologii Eksploatacji, cop. 2005 s. 43-50, 1 rys. bibliogr. 5 poz.
- Knowledge management issues for maintenance of automated production systems. [Współaut.] zob. poz. 3677

SAMSONOWICZ ZDZISŁAW

- Kompozyty na osnowie stopu aluminium umacniane włóknami AL₂O₃ oraz grafitem. [Współaut.] zob. poz. 3134

SKOCZYŃSKI WAĆLAW

- 3151.** Choroszy T., Marek B., Roszkowski A., SKOCZYŃSKI W., SZYMKOWSKI J.: Pomiar drgań robotów szklarskich podczas realizacji cyklu technologicznego. Prz. Mech. 2005 R. 64 nr 9 suppl. s. 196-199, 7 rys. [1] tab. bibliogr. 4 poz. Summ.
Referat z XI krajowej i II międzynarodowej konferencji naukowo-technicznej nt. Metrologia w technikach wytwarzania. Lublin, 15-17 września 2005
- 3152.** Marek B., SKOCZYŃSKI W., Roszkowski A., Choroszy T.: Problemy sterowania wymuszeniami i akwizycji danych podczas pomiaru drgań konstrukcji mostów. Prz. Mech. 2005 R. 64 nr 9 suppl. s. 229-234, 9 rys. bibliogr. 5 poz. Summ.
Referat z XI krajowej i II międzynarodowej konferencji naukowo-technicznej nt. Metrologia w technikach wytwarzania. Lublin, 15-17 września 2005
- 3153.** Roszkowski A., Choroszy T., SKOCZYŃSKI W., KRZYŻANOWSKI J., Marek B.: Koncepcja stanowiska badawczego do pomiaru drgań lancy robota szklarskiego z tłumikami o nastawnych parametrach. Prz. Mech. 2005 R. 64 nr 9 suppl. s. 240-244, 7 rys. bibliogr. 6 poz. Summ.
Referat z XI krajowej i II międzynarodowej konferencji naukowo-technicznej nt. Metrologia w technikach wytwarzania. Lublin, 15-17 września 2005

SKURA KRZYSZTOF

- 3154.** SKURA K., SMALEC Z.: Integracja systemów informatycznych w automatyzacji procesów produkcyjnych. Pomiary Autom. Robot. 2005 R. 8 nr 7/8 s. 6-11, 9 rys. bibliogr. 5 poz.

SMALEC ZBIGNIEW

- Integracja systemów informatycznych w automatyzacji procesów produkcyjnych. [Współaut.] zob. poz. 3154

SOBCZYK TOMASZ

- 3155.** SOBCZYK T., KOCH T.: Cost management framework for a value stream. W: 1st International Conference on Changeable, Agile, Reconfigurable and Virtual Production CARV 2005. Ed. M. Zaeh, G. Reinhart. [Garching, Germany, 22-23 September, 2005]. Munchen: Herbert Utz Verlag, cop. 2005 s. 371-378, 9 rys. 1 tab. bibliogr. 10 poz.
- Doświadczenia z projektów wdrażania Lean Manufacturing. [Współaut.] zob. poz. 3110

SOZAŃSKI LESŁAW

- 3156.** SOZAŃSKI L.: Kontrola ultradźwiękowa zakładkowych połączeń cienkich elementów zgrzewanych oraz lutowanych. Spajanie Met. Tworz. Prakt. 2005 nr 4 s. 20-23, 7 rys. 1 tab. bibliogr. 10 poz.
- 3157.** SOZAŃSKI L.: Nadzór nad badaniami magnetyczno-proszkowymi złączy spawanych. W: 34 Krajowa Konferencja Badań Nieniszczących. 34 KKBN [Dokument elektroniczny]. Zakopane, 25-27 października 2005. Warszawa: Wydaw. Polskiego Towarzystwa Badań Nieniszczących i Diagnostyki Technicznej SIMP 2005 s. 264-267, [14] tab. bibliogr. 9 poz. (Zeszyty Problemowe Badania Nieniszczące; nr 10) CD-ROM

SUJAK-CYRUL BARBARA

- 3158.** SUJAK-CYRUL B.: Aktywność szkolnego doradcy zawodowego a przygotowanie do pracy w organizacjach objętych systemami zarządzania: jakością, środowiskiem, bhp. W: Edukacja zawodoznawcza i edukacja projakościowa w szkole. Red. A. Krajna, L. Ryk, K. Sujak-Lesz. Wrocław: MarMar: Centrum Edukacji Nauczycielskiej Uniw. Wroc. przy udziale Wydziału Edukacji Urzędu Miejskiego Wrocławia 2005 s. 43-70, 1 rys. 5 tab. bibliogr. [24] poz. Referat przedstawiony na III Dolnośląskiej Konferencji Naukowo-Metodycznej "Nauczyciel z pasją - szansą edukacji?". Wrocław, 10 październik 2004
- 3159.** Dudziak S., SUJAK-CYRUL B.: Analiza przyczyn braku rezultatów w procesie nauczania-uczenia się w PDF, na przykładzie doświadczenia uczniowskiego z optyki. W: Wyzwania zarządzania jakością. Materiały II Ogólnopolskiej Sesji Naukowej Zarządzania Jakością. Pod red. M. Salerno-Kochana. Kraków, 19 i 20 V 2005. Kraków: Centrum Rozwoju i Promocji AE 2005 s. 32-35, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 3 poz.
- 3160.** Dudziak S., SUJAK-CYRUL B.: Koncepcja badania procesu nauczania-uczenia się studenta i ucznia przy użyciu narzędzi doskonalenia jakości. W: Edukacja zawodoznawcza i edukacja projakościowa w szkole. Red. A. Krajna, L. Ryk, K. Sujak-Lesz. Wrocław: MarMar: Centrum Edukacji Nauczycielskiej Uniw. Wroc. przy udziale Wydziału Edukacji Urzędu Miejskiego Wrocławia 2005 s. 275-296, 10 rys. 3 tab. bibliogr. [24] poz. Referat przedstawiony na III Dolnośląskiej Konferencji Naukowo-Metodycznej "Nauczyciel z pasją - szansą edukacji?". Wrocław, 10 październik 2004

SUSZ SŁAWOMIR

- Optymalizacja procesów produkcyjnych metodami symulacyjnymi. [Współaut.] zob. poz. 3115
- Rozwój międzynarodowej sieci doskonałości: procesy produkcyjne - ProNet. [Współaut.] zob. poz. 3065
- Sieć Doskonałości "Procesy Produkcyjne" ProNet - cele i zadania. [Współaut.] zob. poz. 3066

SZULC TOMASZ

- 3161.** SZULC T.: MAK 2005 news. Mil. Technol. 2005 vol. 29 nr 11 s. 70-73, [9] fot.
- 3162.** SZULC T.: Nazemnye sredstva PVO Pol'si. Aerokosm. Obozr. 2005 nr 6 s. 126-131, [7] fot.
- 3163.** SZULC T.: Polish armed forces procurement programmes. Mil. Technol. 2005 vol. 29 nr 8 s. 12-20, [18] fot.

- 3164.** SZULC T.: Russia's military aerospace industry - an assessment. Mil. Technol. 2005 vol. 29 nr 8 s. 26-41, [32] fot.

SZYMKOWSKI JANUSZ

- 3165.** Mikulewicz M., SZYMKOWSKI J., Matthews-Brzozowska T.: Enamel surface after stripping procedure - profilographometric evaluation. Dent. Med. Probl. 2005 vol. 42 nr 1 s. 41-44, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 14 poz. Streszcz.
- 3166.** Mikulewicz M., SZYMKOWSKI J., Matthews-Brzozowska T.: Struktura geometryczna i chropowatość powierzchni drutów ortodontycznych - doniesienie wstępne. Dent. Med. Probl. 2005 vol. 42 nr 2 s. 323-326, 6 rys. 1 tab. bibliogr. 12 poz. Summ.
- 3167*** Mikulewicz M., SZYMKOWSKI J., Stós W.: Profilometryczna ocena powierzchni drutów ortodontycznych. Porad. Stomatol. 2005 R. 5 nr 12 s. 13-17, 7 rys. 2 tab. bibliogr. 17 poz. Summ.
- Laboratorium podstaw automatyki i automatyzacji. [Współaut.] zob. poz. 3120
 - Pomiar drgań robotów szklarskich podczas realizacji cyklu technologicznego. [Współaut.] zob. poz. 3151
 - Wycinanie kształtowe w materiałach trudno obrabialnych na przecinarce strunowej PS 2Tsk, wspomagane komputerowo. [Współaut.] zob. poz. 3075

TOBOTA ANDRZEJ

- 3168.** Song H., Fan Z., Wang Q., TOBOTA A.: Partition energy absorption of axially crushed aluminum foam-filled hat sections. Int. J. Solids Struct. 2005 vol. 42 nr 9/10 s. 2575-2600, 21 rys. 6 tab. bibliogr. [23] poz.
- Analiza deformacji wybranego elementu nadwozia pochłaniającego energię zderzenia. [Współaut.] zob. poz. 3094

TORCZEWSKI KAMIL

- 3169.** TORCZEWSKI K.: Six Sigma - nowe spojrzenie na zarządzanie jakością. Zarz. Jakością 2005 nr 1 s. 33
- 3170.** TORCZEWSKI K.: Six Sigma - nowy prąd w oceanie zarządzania jakością. W: Nowe prądy w oceanie systemów zarządzania jakością. Wrocław, 17-18 marca 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 133-142, 1 rys. 3 tab. bibliogr. 13 poz.
(Prace Studentów Politechniki Wrocławskiej; nr 6, Konferencje, ISSN 1732-0240; nr 6)
- Dominujące koncepcje i strategie doskonalenia praktykowane w polskich przedsiębiorstwach - prezentacja wyników badań. [Współaut.] zob. poz. 3099
 - Wykorzystanie metod i narzędzi statystycznych w polskich przedsiębiorstwach. Prezentacja wyników badań. [Współaut.] zob. poz. 3100

WASIAK ZBIGNIEW

- 3171.** WASIAK Z., WOJCIECHOWSKI J.: Ekologiczne aspekty łożyskowania wrzecion obrabiarerek. Inż. Apar. Chem. 2005 R. 44 nr 3 spec. s. 88-90, 4 rys. bibliogr. 5 poz.
Referat z ogólnopolskiej konferencji nt. Recykulacja w budowie maszyn. Bydgoszcz, 17-18 maja 2005
- Ochrona człowieka przed drganiami i hałasem w przemyśle maszynowym. [Współaut.] zob. poz. 3173
 - Wpływ przemysłowych drgań i hałasu na człowieka. [Współaut.] zob. poz. 3174
 - Zrównoważony rozwój produktu w fazach jego życia. [Współaut.] zob. poz. 3175

WIEWIÓRSKA MONIKA

- Dokładność modelowania powrotnych odkształceń sprężystych w procesach kształtowania blach. [Współaut.] zob. poz. 3136

WIĘCŁAWEK RAFAŁ

- Laboratorium podstaw automatyki i automatyzacji. [Współaut.] zob. poz. 3120
- Modelowanie i programowanie dyskretnych procesów produkcyjnych - metoda Grafpol. Cz. 1. [Współaut.] zob. poz. 2895
- Modelowanie i programowanie dyskretnych procesów produkcyjnych - metoda Grafacet. [Współaut.] zob. poz. 2896
- Modelowanie i programowanie dyskretnych procesów produkcyjnych - metoda Grafpol. Cz. 2. [Współaut.] zob. poz. 2897
- Pomiary ciśnień dynamicznych w ośrodkach ciągłych i rozdrobnionych. [Współaut.] zob. poz. 3123
- Techniki wytwarzania sprężonego powietrza. Cz. 4. Sprężarki promieniowe. [Współaut.] zob. poz. 3124

WINIARSKI ZDZISŁAW

- 3172.** WINIARSKI Z., KOWAL Z. Z.: Effect of cooling on thermal properties of high-speed electroheadstocks. W: Intelligent machines and factories. Ed. by Jerzy Jędrzejewski. Wrocław: Editorial Institution of the Wrocław Board of Scientific Technical Societies Federation NOT 2005 s. 252-261, 14 rys. bibliogr. 7 poz.
(Machine Engineering, ISSN 1642-6568; vol. 5 nr 1/2)
Referat z XVI Worskshop on Supervising and Diagnostics of Machining Systems. Karpacz, 14-16 marca 2005
- Increasing machining centure's operational flexibility. [Współaut.] zob. poz. 3113

WOJCIECHOWSKI JAN

- 3173.** WOJCIECHOWSKI J., WASIAK Z.: Ochrona człowieka przed drganiem i hałasem w przemyśle maszynowym. Inż. Apar. Chem. 2005 R. 44 nr 3 spec. s. 93-94, 3 rys. bibliogr. 7 poz.
Referat z ogólnopolskiej konferencji nt. Recykulacja w budowie maszyn. Bydgoszcz, 17-18 maja 2005
- 3174.** WOJCIECHOWSKI J., WASIAK Z.: Wpływ przemysłowych drgań i hałasu na człowieka. Inż. Apar. Chem. 2005 R. 44 nr 3 spec. s. 95-96, 4 rys. bibliogr. 4 poz.
Referat z ogólnopolskiej konferencji nt. Recykulacja w budowie maszyn. Bydgoszcz, 17-18 maja 2005
- 3175.** WOJCIECHOWSKI J., WASIAK Z., Solarz W.: Zrównoważony rozwój produktu w fazach jego życia. Inż. Apar. Chem. 2005 R. 44 nr 3 spec. s. 97-98, 4 rys. bibliogr. 3 poz.
Referat z ogólnopolskiej konferencji nt. Recykulacja w budowie maszyn. Bydgoszcz, 17-18 maja 2005
- 3176.** WOJCIECHOWSKI J., Wyglądacz P.: Możliwości doboru głównych napędów obrabiarek skrawających. Napędy Sterow. 2005 R. 7 nr 6 s. 36-39, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 6 poz.
- 3177.** Wyglądacz P., WOJCIECHOWSKI J.: Some problems of designing the main drive of milling machine. W: Annals of DAAAM for 2005 & Proceedings of the 16th International DAAAM Symposium Intelligent Manufacturing & Automation: Focus on Young Researches [właśc. Researchers] and Scientists. Ed. B. Katalinic. Opatija, Croatia, 19-22nd October 2005. Vienna: DAAAM [Danube Adria Association for Automation & Manufacturing] International 2005 s. 389-390, 1 rys. 1 tab. bibliogr. [5] poz.
- Ekologiczne aspekty łożyskowania wrzecion obrabiarek. [Współaut.] zob. poz. 3171

ZABORSKI STANISŁAW

- 3178.** ZABORSKI S., Łupak M., Poroś D.: Warstwa tlenkowa na powierzchni stopu tytanu WT3-1 powstała podczas obróbki elektrochemiczno-ściernej. Prz. Mech. 2005 R. 64 nr 11 s. 25-29, 9 rys. [1] tab. bibliogr. 21 poz. Summ. Rez.

- 3179.** ZABORSKI S., PSZCZOŁOWSKI W., Krysiak J.: Wybrane problemy oceny topografii nasy-pów ściernych przestrzennych. W: Obróbka ścierna w technikach wytwarzania. Pod red. L. Dąbrowskiego. Warszawa: Oficyna Wydaw. PWarsz. 2005 s. 50-57, 7 rys. bibliogr. 7 poz.
- 3180.** ZABORSKI S., Poroś D., Łupak M.: Wpływ parametrów czasowych wycinania elektroero-zyjnego WEDM stopu tytanu OT4 na wybrane efekty technologiczne. W: Systemy i procesy wytwarzania. Pod red. E. Chlebusa i J. Gawlika. Wrocław: Agenda Wydaw. Wroc. Rady FSNT NOT 2005 s. 129-137, 8 rys. 1 tab. bibliogr. 8 poz. Summ.
(Inżynieria Maszyn, ISSN 1426-708X; vol. 10 z. 3)
Referat z konferencji Rozwój Systemów Wytwarzania - Oczekiwania Przemysłu. Wrocław, 22-23 września 2005
- 3181.** ZABORSKI S., Poroś D., Łupak M.: Wybrane metody obróbek erozyjnych stopów tytanu. W: Problemy i innowacje w remontach energetycznych. PIRE 2005. VIII Konferencja naukowo-techniczna. Szklarska Poręba, 16-18 XI 2005. Wrocław: OBR Gospodarki Remontowej Ener-GETYKI, cop. 2005 s. 379-390, 12 rys. 2 tab. bibliogr. 16 poz.

ZIMNIAK ZBIGNIEW

- 3182.** ZIMNIAK Z.: System wspomagania projektowania, zapewnienia jakości i diagnozowania procesów tłoczenia blach. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 174 s. rys. tab.
(Prace Naukowe Instytutu Technologii Maszyn i Automatyzacji Politechniki Wrocławskiej; nr 87, Monografie, ISSN 0867-5325; nr 27)
Bibliogr. s. 157-167
- Korekcja narzędzi do tłoczenia z uwzględnieniem sprężynowania powrotnego wytłoczek. [Współaut.] zob. poz. 3137
 - Shape correction of tools with respect to springback of drawpieces. [Współaut.] zob. poz. 3138

WYDZIAŁOWY ZAKŁAD WYTRZYMAŁOŚCI MATERIAŁÓW

BAKOWSKI DARIUSZ

- Analiza właściwości mechanicznych polietylenu o ultrawysokiej masie cząsteczkowej po obróbce radiacyjnej. [Współaut.] zob. poz. 3032

BELZOWSKI ANDRZEJ

- 3183.** BELZOWSKI A.: Evaluation of damage level in glass-fabric reinforced composite. Eng. Trans. 2005 vol. 53 iss. 3 s. 317-333, 15 rys. 1 tab. bibliogr. 30 poz.
- 3184.** BELZOWSKI A.: Kompozytowe zbiorniki wysokociśnieniowe do sprężonego metanu stosowane w pojazdach. W: Gaz ziemny do napędu silników pojazdów maszyn i urządzeń. Konferencja. Wrocław-Polanica Zdrój, 16-17 czerwca 2005. Wrocław: Ośrodek Doskonalenia Kadr SIMP [2005] s. 28-38, 3 rys. 2 tab. bibliogr. 14 poz. Summ.
- 3185.** BELZOWSKI A.: Koncepcje oceny wytrzymałości długotrwałej polimerowych kompozytów konstrukcyjnych. W: Kompozyty polimerowe. V Konferencja naukowo-techniczna. II Seminarium Naukowe Instytutu Mechaniki i Konstrukcji Politechniki Warszawskiej. Zbiory referatów. [Red. R. Piekarski]. Instytut Mechaniki i Konstrukcji Inżynierskich PWarsz. Wisła, 14-16 grudnia 2005. [B.m.: b.w. 2005] s. 5-37, 19 rys. 8 tab. bibliogr. 61 poz.
- 3186.** BELZOWSKI A.: Zbiorniki chemoodporne z kompozytów polimerowych - ocena porównawcza przepisów krajowych i zagranicznych. Kompozyty 2005 R. 5 nr 3 s. 56-61, 2 rys. bibliogr. 20 poz. Summ.
- 3187.** BELZOWSKI A., RECHUL Z.: Współczynniki bezpieczeństwa konstrukcji z materiałów kompozytowych. Dozór Tech. 2005 nr 1 s. 2-8, 4 rys. [1] tab. bibliogr. 45 poz.
- Ćwiczenia laboratoryjne z materiałoznawstwa. [Współaut.] zob. poz. 3005

CHRUŚCIELSKI GRZEGORZ

- Wpływ energii błędu ułożenia na mezoskopowo-makroskopowy mechanizm tworzenia się wióra przy ścinaniu z jednym koncentratorem naprężeń. [Współaut.] zob. poz. 3190

DZIDOWSKI EDWARD

- 3188.** DZIDOWSKI E.: Mezoskopowo-makroskopowa koncepcja badania oraz modelowania uszkodzeń i pęknięcia materiałów przy dużych lokalnych odkształceniach plastycznych. W: Badania mechaniczne właściwości materiałów i konstrukcji. Materiały konferencyjne. Zakopane, 5-8 grudnia 2005. T. 3. Seminarium szkoleniowe. Warszawa: IPPT PAN 2005 s. 75-87, 7 rys. bibliogr. 11 poz.
- 3189.** DZIDOWSKI E.: Physical mesomechanics as a missing link needed to understand, model and control of main aspects of plasticity and fracture of ductile materials. W: Materials for safety and health. Mesoscopic and multiscale consideration in modern science and engineering. Eds G. S. Sih, T. Vu-Khanh. Montreal, Canada, August 1-4, 2005. [Montreal: Ecole de Technologie Superieure 2005] s. 312-319, 5 rys. bibliogr. 9 poz.
Opis wg okł.
- 3190.** DZIDOWSKI E., CHRUŚCIELSKI G.: Wpływ energii błędu ułożenia na mezoskopowo-makroskopowy mechanizm tworzenia się wióra przy ścinaniu z jednym koncentratorem naprężeń. Prz. Mech. 2005 z. 7/8 s. 31-34, 5 rys. bibliogr. 24 poz.
Toż w: Fizyczne i matematyczne modelowanie procesów obróbki plastycznej. Warszawa, 20-21.05.2005. Warszawa: Oficyna Wydaw. PWarsz. 2005 (Prace Naukowe - Politechnika Warszawska, Mechanika, ISSN 0137-2335; z. 207) s. 107-112, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 24 poz. Summ.

- 3191.** DZIDOWSKI E., Ławrusiewicz S.: Problemy numerycznego modelowania procesów bazujących na ścinaniu materiału. W: Fizyczne i matematyczne modelowanie procesów obróbki plastycznej. Warszawa, 20-21.05.2005. Warszawa: Oficyna Wydaw. PWarsz. 2005 s. 145-150, 4 rys. bibliogr. 28 poz. Summ.
(Prace Naukowe - Politechnika Warszawska. Mechanika, ISSN 0137-2335; z. 207)

KORUSIEWICZ LESZEK

- 3192.** KORUSIEWICZ L., Kunecki B.: On boundary conditions in experimental and numerical models of steel culverts. W: Shell structures: theory and application. Eds. W. Pietraszkiewicz, Cz. Szymczak. Leiden: A.A.Balkema, cop. 2005 s. 573-576, 7 rys. bibliogr. [6] poz.
Referat z 8th SSTA Conference. Jurata, 12-14 October, 2005

MORZUCH WALDEMAR

- 3193.** MORZUCH W.: Stateczność dynamiczna wirnika silnika elektrycznego obciążonego siłą osiową. Prz. Mech. 2005 R. 64 nr 7/8 s. 53-56, 3 rys. bibliogr. 4 poz.
- 3194.** MORZUCH W.: Wpływ odkształcalności stojana na stateczność dynamiczną wirnika klatkowego silnika asynchronicznego. Prz. Mech. 2005 R. 64 nr 11 s. 30-33, 4 rys. bibliogr. 3 poz.

RECHUL ZDZISŁAW

- Współczynniki bezpieczeństwa konstrukcji z materiałów kompozytowych. [Współaut.] zob. poz. 3187

SZUST AGNIESZKA

- Metody doświadczalne w badaniach preparatów sekcyjnych kręgosłupa z zastosowaniem różnych systemów stabilizacji. [Współaut.] zob. poz. 2833

ŚRÓDKA WIESŁAW

- Model biomechaniczny rogówki oka do oceny wiarygodności tonometrycznych pomiarów ciśnienia wewnątrzgałkowego. [Współaut.] zob. poz. 3447

WICKOWSKI EDWARD

- Termograficzna ocena metod leczenia chirurgicznego urazowych rozerwań ścięgna Achillesa. [Współaut.] zob. poz. 2865

Wydział Podstawowych Problemów Techniki

INSTYTUT FIZYKI

ANDRZEJEWSKI JANUSZ

- 3195.** Podhorodecki A., ANDRZEJEWSKI J., Motyka M., KUDRAWIEC R., MISIEWICZ J., Wójcik J., Robinson B. J.: Optical properties of InGaAsP quantum well for infrared emission investigated by modulation spectroscopy. *Opt. Appl.* 2005 vol. 35 nr 3 s. 509-515, 3 rys. bibliogr. 14 poz.
- Influence of the annealing temperature on the optical transitions of InGaAsP-based quantum well structures investigated by photoreflectance spectroscopy. [Współaut.] zob. poz. 3240
 - Optical properties of InGaAs/GaAs quantum wells with different distance from Si-delta-doping layer. [Współaut.] zob. poz. 3320
 - Photo- and contactless electro-reflectance spectroscopies of step-like GaInNAs/Ga(In)NAs/GaAs quantum wells. [Współaut.] zob. poz. 3280
 - Photoreflectance spectroscopy of step-like GaInNAs/GaInNAs/GaAs quantum wells. [Współaut.] zob. poz. 3229

BAUER JOANNA

- 3196.** BAUER J., Boerner E., PODBIELSKA H.: Transiluminacja jako metoda diagnostyczna w reumatoidalnym zapaleniu stawów. W: *Biocybernetyka i inżynieria biomedyczna. XIV Krajowa konferencja naukowa.* Ed. L. Rutkowski. Częstochowa, 21-23 wrzesień 2005. T. 2. Zawiercie: AXON [2005] s. 687-690, 2 rys. bibliogr. 12 poz.
- 3197.** BAUER J., Boerner E., PODBIELSKA H., Suchwałko A.: Pattern recognition of transillumination images for diagnosis of rheumatoid arthritis. W: *Medical imaging. A. Kowalczyk, A. F. Fercher, V. V. Tuchin (eds).* Warsaw, 31 August - 1 September 2005. Bellingham, Wash.: SPIE - The International Society for Optical Engineering, cop. 2005 s. 595905-1 - 595905-6, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 15 poz.
(SPIE Proceedings Series; vol. 5959, Progress in Biomedical Optics and Imaging, ISSN 1605-7422; vol. 6 nr 38)
- 3198.** BAUER J., MAZURKIEWICZ J.: Neural network and optical correlators for infrared imaging based face recognition. W: *5th International Conference on Intelligent Systems Design and Applications. Proceedings.* Eds H. Kwaśnicka, M. Paprzycki. Wrocław, September 8-10, 2005. Los Alamitos [i in.]: IEEE Computer Society [Press], cop. 2005 s. 234-238, 10 rys. bibliogr. 10 poz.
- 3199.** BAUER J., MAZURKIEWICZ J., Suchwałko A., PODBIELSKA H.: Sposoby biometrycznej weryfikacji osób na podstawie zdjęć termowizyjnych twarzy. W: *Biocybernetyka i inżynieria biomedyczna. XIV Krajowa konferencja naukowa.* Ed. L. Rutkowski. Częstochowa, 21-23 wrzesień 2005. T. 2. Zawiercie: AXON [2005] s. 683-686, 1 rys. bibliogr. 10 poz.
- 3200*** BAUER J., PODBIELSKA H., Suchwałko A., MAZURKIEWICZ J.: Optical correlators for recognition of human face thermal images. W: *Optical security systems.* Z. Jaroszewicz, S. Y. Popov, F. Wyrowski (eds). Warsaw, 31 August - 2 September 2005. Bellingham, Wash.: SPIE - The International Society for Optical Engineering, cop. 2005 s. 59540E-1 - 59540E-5, 5 rys. 2 tab. bibliogr. 9 poz.
(SPIE Proceedings Series, ISSN 0277-786X; vol. 5954)
- 3201.** BAUER J., PODBIELSKA H., ULATOWSKA-JARŻA A.: Ocena jakości biomateriałów żelazowych za pomocą liniowej analizy dyskryminacyjnej. W: *Biocybernetyka i inżynieria biomedyczna. XIV Krajowa konferencja naukowa.* Ed. L. Rutkowski. Częstochowa, 21-23 wrzesień 2005. T. 1. Zawiercie: AXON [2005] s. 27-30, 2 rys. bibliogr. 21 poz.

- 3202.** BAUER J., PODBIELSKA H., ULATOWSKA-JARŻA A., HOŁOWACZ I., Muller G., Beuthan J.: Repeatability of sol-gel biocoatings on optical fibers examined by statistical pattern recognition methodology. *Inż. Biomater.* 2005 R. 8 nr 47-53 s. 227-228, 2 rys. bibliogr. 15 poz.
- 3203.** BAUER J., ULATOWSKA-JARŻA A., PODBIELSKA H., Lechna-Marczyńska M., Bindig U., Muller G., Beuthan J.: Influence of heating temperature on structural properties of sol-gel materials. *Opt. Appl.* 2005 vol. 35 nr 4 s. 791-797, 1 rys. 3 tab. bibliogr. 18 poz.
- Human body as a set of biometric features identified by means of optoelectronics. [Współaut.] zob. poz. 3294
 - Performance repeatability of fiberoptics applicators for laser therapy. [Współaut.] zob. poz. 3449
 - Thermal imagery-based recognition used neural networks and joint transform correlator. [Współaut.] zob. poz. 1176
 - Viscosity, surface tension and refractive index of tetraethylorthosilicate-based sol-gel materials depending on ethanol content. [Współaut.] zob. poz. 3452
 - Wpływ materiałów zol-żelowych na hodowle komórkowe. [Współaut.] zob. poz. 3451

BORWIŃSKA MONIKA

- 3204.** BORWIŃSKA M., MULAŁAK G.: Evaluation of the scattered field intensity in radiotherapy. W: 14th Slovak-Czech-Polish Conference on Wave and Quantum Aspects of Contemporary Optics. Eds A. Strba, D. Senderakova, M. Hrabovsky. Nitra, Slovak Republic, 13-17 September 2004. Bellingham, Wash.: SPIE - The International Society for Optical Engineering, cop. 2005 s. 59451E-1 - 59451E-6, 8 rys. bibliogr. 7 poz. (SPIE Proceedings Series, ISSN 0277-786X; vol. 5945)
- Testing a new method for small-angle rotation measurements. [Współaut.] zob. poz. 3298

BRONOWSKA WIESŁAWA

- 3205*** Daszkiewicz M., BRONOWSKA W., Pietraszko A., STASZAK Z., CIEŚLAK-GOLONKA M.: Coordination geometry of chromium(VI) species. The first example of cis-bridging chromate ions in helically structured catena(mi-CrO₄-O,O')[Ni(HIm)₃H₂O]. *J. Mol. Struct.* 2005 vol. 754 nr 1-3 s. 124-132, 8 rys. 4 tab. bibliogr. 32 poz.

BRYJA LESZEK

- 3206*** BRYJA L., KUBISA M., RYCZKO K., MISIEWICZ J., Kneip M., Bayer M., Stepniewski R., Byszewski M., Potemski M., Reuter D., Wieck A.: Investigations of interface excitons at p-type GaAlAs/GaAs single heterojunctions in continuous wave and time resolved magneto photoluminescence experiments. W: Physics of semiconductors. 27th International Conference on the Physics of Semiconductors. Ed by J. Menendez, Ch. G. van de Walle. Flagstaff, Arizona, 26-30 July 2004. [Melville, NY: American Institute of Physics], cop. 2005 s. 1158-1159, 3 rys. bibliogr. 4 poz. (AIP Conference Proceedings, ISSN 0094-243X; vol. 772)

DROBCZYŃSKI SŁAWOMIR

- 3207*** DROBCZYŃSKI S., KASPRZAK H.: Application of space periodic variation of light polarization in imaging polarimetry. *Appl. Opt.* 2005 vol. 44 nr 16 s. 3160-3166, 8 rys. bibliogr. 14 poz.
- 3208.** DROBCZYŃSKI S., KASPRZAK H.: Imaging polarimetry with carrier frequency for the linear birefringent media. W: Joint Conference of the German Society of Applied Optics (DGaO) and the Section of Optics of the Polish Physical Society. 106th Conference of the DGaO [Dokument elektroniczny]. Wrocław, 17-20 May, 2005. Erlangen: Deutsche Gesellschaft für Angewandte Optic 2005, [1] s. 1 rys. bibliogr. 3 poz. (DGaO Proceedings, ISSN 1614-8438)

DUBIK BOGUSŁAWA

- Testing a new method for small-angle rotation measurements. [Współaut.] zob. poz. 3298

DZIEDZIC JANUSZ

- 3209.** Patent. Polska, nr 190141. Urządzenie do osuszania zawilgoconych murów. Int Cl 7 E04B 1/70, H05B 6/64. Politechnika Wroclawska, Wrocław, PL. Twórca: DZIEDZIC J. Zgłosz. nr 324232 z 09.01.1998. Opubl. 30.11.2005. 2 s.
- 3210.** DZIEDZIC J., MRÓZ J.: Study on pyroelectric properties of the TGS-TGSe crystals with internal electric field. Acta Phys. Pol., A 2005 vol. 108 nr 6 s. 971-978, 8 rys. 1 tab. bibliogr. 11 poz.
- 3211.** DZIEDZIC J., MRÓZ J., Jakubas R.: Pyroelectric and dilatometric studies on the low temperature ferroelectric phase transition of $(\text{CH}_3\text{NH}_3)_5\text{Bi}_2\text{Br}_{11}$. Acta Phys. Pol., A 2005 vol. 108 nr 3 s. 505-511, 6 rys. bibliogr. 20 poz.

GŁADYSIEWICZ-KUDRAWIEC MARTA

- 3212*** GŁADYSIEWICZ-KUDRAWIEC M., GONCZAREK R., KRZYŻOSIAK M.: Thermodynamic properties of a high- T_c superconductor in the extended Van Hove scenario. Phys., B Condens. Matter 2005 vol. 359-361 s. 572-574, bibliogr. 9 poz.

GONCZAREK RYSZARD

- 3213*** GONCZAREK R., KRZYŻOSIAK M.: Conformal transformation method and symmetry aspects of the group C_{4v} in a model of high- T_c superconductors with anisotropic gap. Phys., C Supercond. 2005 vol. 426-431 pt. 1 s. 278-282, 3 rys. 3 tab. bibliogr. 16 poz.
- 3214*** GONCZAREK R., KRZYŻOSIAK M.: Thermodynamics and response to a weak magnetic field in a model of superconductivity in a singular Fermi liquid. Phys., C Supercond. 2005 vol. 426-431 pt. 1 s. 273-277, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 14 poz.
- Solutions of the energy gap equation for D-wave paired systems. [Współaut.] zob. poz. 3243
 - Spin-based quantum information processing in magnetic quantum dots. [Współaut.] zob. poz. 3218
 - Thermodynamic properties of a high- T_c superconductor in the extended Van Hove scenario. [Współaut.] zob. poz. 3212
 - Unavoidable decoherence in semiconductor quantum dots. [Współaut.] zob. poz. 3219

GUMIENNY ZBIGNIEW

- Relaxation of persistent photoconductivity in Ga-doped $\text{Dd}_{1-x}\text{MnxTe}$. [Współaut.] zob. poz. 3292

HAJDUSIANEK ANNA

- Relaxation of persistent photoconductivity in Ga-doped $\text{Dd}_{1-x}\text{MnxTe}$. [Współaut.] zob. poz. 3292

HARAŃ GRZEGORZ

- 3215.** Pisarski P., HARAŃ G.: Quasiparticle interference induced by a momentum-dependent scattering in an s-wave superconducting state. Phys. Status Solidi, B Basic Res. 2005 vol. 242 nr 2 s. 426-432, 2 rys. bibliogr. 13 poz.
Referat z 28th International Conference on Theoretical Physics-Electron Correlations in Nano- and Macrosystems (ICTP 2004). Ustroń, 2-7 September 2004

HETMAN PAULINA

- 3216*** HETMAN P., WERON K.: Random walk model of the mechanical relaxation. W: Diffusion in materials. DIMAT 2004. [Ed. by M. Danielewski. Uetikon-Zurich]: Trans Tech Publications, cop. 2005 s. 157-162, 2 rys. bibliogr. 17 poz.
(Defect and Diffusion Forum, ISSN 1012-0386; vol. 237-240)

JACAK LUCJAN

- 3217.** Grodecka A., JACAK L., MACHNIKOWSKI P., Roszak K.: Phonon impact on the coherent control of quantum states in semiconductor quantum dots. W: Quantum dots. Research developments. P. A. Ling (ed.). New York: Nova Science Publ. 2005 s. 47-88, 10 rys. bibliogr. 65 poz.
(Horizons in World Physics; vol. 251)
- 3218*** JACAK L., Krasnyj J., JACAK D., GONCZAREK R., KRZYŻOSIAK M., MACHNIKOWSKI P.: Spin-based quantum information processing in magnetic quantum dots. Open Syst. Inf. Dyn. 2005 vol. 12 [nr 2] s. 133-141, 1 rys. bibliogr. 31 poz.
- 3219*** JACAK L., Krasnyj J., Jacak W., GONCZAREK R., MACHNIKOWSKI P.: Unavoidable decoherence in semiconductor quantum dots. Phys. Rev., B Condens. Matter Mater. 2005 vol. 72 nr 24 s. 245309-1 - 245309-13, 9 rys. 2 tab. bibliogr. 42 poz.
- 3220.** JACAK L., MACHNIKOWSKI P., Krasnyj J.: Fast control of quantum states in quantum dots: limits due to decoherence. W: Quantum dots: fundamentals, applications, and frontiers. Ed. by B. A. Joyce [i in.]. Dordrecht: Springer, cop. 2005 s. 301-315, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 43 poz.
(NATO Science Series; 2, Mathematics, Physics and Chemistry; vol. 190)
Referat z NATO Advanced Research Workshop on Quantum Dots: Fundamentals, Applications and Frontiers. Crete, Greece, 20-24 July 2003
- Decoherence of the excitation and decay of the excitonic polaron in quantum dots. [Współaut.] zob. poz. 3223
 - Exciton-LO phonon dynamics in InAs/GaAs quantum dots: effects of zone-edge phonon damping. [Współaut.] zob. poz. 3264
 - Phonon-induced dephasing of optically driven exciton states in quantum dots: spectral interpretation. [Współaut.] zob. poz. 3265
 - Photon-induced decoherence in semiconductor quantum dots. [Współaut.] zob. poz. 3262

JANUTKA ANDRZEJ

- 3221*** JANUTKA A.: Polaron formation in a medium of damped excitations. J. Phys., A Math. Gen. 2005 vol. 38 [nr 21] s. 4685-4696, 2 wyk. bibliogr. 32 poz.
- 3222*** JANUTKA A.: Sound propagation in homogeneous and inhomogeneous spin glasses. Phys. Scr. 2005 vol. 71 s. 664-667, bibliogr. 24 poz.
- 3223*** JANUTKA A., JACAK L., Krasnyj J., MACHNIKOWSKI P., RADOSZ A.: Decoherence of the excitation and decay of the excitonic polaron in quantum dots. Phys. Scr. 2005 vol. T118 s. 118-121, 2 rys. bibliogr. 16 poz.

JAROŃSKI JAROSŁAW

- 3224.** Szcześna D., JAROŃSKI J., KASPRZAK H., Stenevi U.: Interferometric measurements of the tear film irregularities on the human cornea. W: Medical imaging. A. Kowalczyk, A. F. Fercher, V. V. Tuchin (eds). Warsaw, 31 August - 1 September 2005. Bellingham, Wash.: SPIE - The International Society for Optical Engineering, cop. 2005 s. 59590A-1 - 59590A-10, 13 rys. bibliogr. 11 poz.
(SPIE Proceedings Series; vol. 5959, Progress in Biomedical Optics and Imaging, ISSN 1605-7422; vol. 6 nr 38)
- Novel double path shearing interferometer in corneal topography measurements. [Współaut.] zob. poz. 3255

KASPRZAK HENRYK

- 3225.** KASPRZAK H.: Oko a proces widzenia. W: O naturze i kulturze. Pod red. J. Mozrzymsa. Wrocław: Wydaw. Uniw. Wroc. 2005 s. 383-401, 17 rys. bibliogr. 17 poz.
(Acta Universitatis Wratislaviensis, ISSN 0239-6661; nr 2789, Seminaria Interdyscyplinarne Studium Generale; t. 10)
- 3226.** Szczęsna D. H., KASPRZAK H.: Numerical modelling of imaging of the eye pupil through the cornea. W: Joint Conference of the German Society of Applied Optics (DGaO) and the Section of Optics of the Polish Physical Society. 106th Conference of the DGaO [Dokument elektroniczny]. Wrocław, 17-20 May, 2005. Erlangen: Deutsche Gesellschaft für Angewandte Optic 2005, [2] s. 5 rys. bibliogr. 5 poz.
(DGaO Proceedings, ISSN 1614-8438)
- Application of space periodic variation of light polarization in imaging polarimetry. [Współaut.] zob. poz. 3207
 - Imaging polarimetry with carrier frequency for the linear birefringent media. [Współaut.] zob. poz. 3208
 - Interferometric measurements of the tear film irregularities on the human cornea. [Współaut.] zob. poz. 3224
 - Novel eye schematic model and its application in radial gradient index intraocular lens design. [Współaut.] zob. poz. 3321
 - Wykorzystanie pupillografu POLWRO do badania stanu pacjenta w schorzeniach neurookulistycznych. [Współaut.] zob. poz. 3470

KOLARZ ANDRZEJ

- Setup for Hall effect and pendulum movement investigations. [Współaut.] zob. poz. 3302

KOMOROWSKA MAŁGORZATA

- 3227.** Tepe S., Mróz M., KOMOROWSKA M., PODBIELSKA H.: Monitorowanie fazy białka i roztworu metodą znaczników spinowych oraz pomiar lepkości roztworu hemoglobiny poddanej ekspozycji na promieniowanie bliskiej podczerwieni. W: Biocybernetyka i inżynieria biomedyczna. XIV Krajowa konferencja naukowa. Ed. L. Rutkowski. Częstochowa, 21-23 wrzesień 2005. T. 2. Zawiercie: AXON [2005] s. 793-797, 4 rys. bibliogr. 7 poz.
- Chemia fizyczna. [Współaut.] zob. poz. 601
 - Near-infrared radiation protects the red cell membrane against oxidation. [Współaut.] zob. poz. 3443

KRZYŻOSIAK MATEUSZ

- Conformal transformation method and symmetry aspects of the group C_{4v} in a model of high-T_c superconductors with anisotropic gap. [Współaut.] zob. poz. 3213
- Spin-based quantum information processing in magnetic quantum dots. [Współaut.] zob. poz. 3218
- Thermodynamic properties of a high-T_c superconductor in the extended Van Hove scenario. [Współaut.] zob. poz. 3212
- Thermodynamics and response to a weak magnetic field in a model of superconductivity in a singular Fermi liquid. [Współaut.] zob. poz. 3214

KUBISA MACIEJ

- Investigations of interface excitons at p-type GaAlAs/GaAs single heterojunctions in continuous wave and time resolved magneto photoluminescence experiments. [Współaut.] zob. poz. 3206

KUDRAWIEC ROBERT

- 3228.** Harmand J. C., Li L., Mouillet R., Ungaro G., Sallet V., Travers L., Patriarche G., Largeau L., KUDRAWIEC R., SĘK G., MISIEWICZ J.: GaNAsSb alloy and its potential for device applications. W: Dilute nitride semiconductors. Ed. by M. Henini. Oxford [i in.]: Elsevier 2005 s. 471-493, 17 rys. bibliogr. 20 poz.
- 3229*** KUDRAWIEC R., ANDRZEJEWSKI J., MISIEWICZ J., Gollub D., Forchel A.: Photoreflectance spectroscopy of step-like GaInNAs/GaInNAs/GaAs quantum wells. Phys. Status Solidi, A Appl. Res. 2005 vol. 202 nr 7 s. 1255-1262, 6 rys. bibliogr. 29 poz.
- 3230*** KUDRAWIEC R., MISIEWICZ J., Li L. H., Harmand J. C.: The free exciton binding energy in a strained GaN_{0.02}As_{0.98} layer. W: Physics of Semiconductors. 27th International Conference on the Physics of Semiconductors. Ed. by J. Menendez, Ch. G. van de Walle. Flagstaff, Arizona, 26-30 July 2004. [Melville, NY: American Institute of Physics], cop. 2005 s. 291-292, 1 rys. bibliogr. 7 poz.
(AIP Conference Proceedings, ISSN 0094-243X; vol. 772)
- 3231*** KUDRAWIEC R., MISIEWICZ J., Pavelescu E. M., Konttinen J., Pessa M.: Photoreflectance investigations of temperature dependence of the "different" energy gaps in GaInNAs compounds. W: Physics of semiconductors. 27th International Conference on the Physics of Semiconductors. Ed. by J. Menendez, Ch. G. van de Walle. Flagstaff, Arizona, 26-30 July 2004. [Melville, NY: American Institute of Physics], cop. 2005 s. 283-284, 2 rys. bibliogr. 8 poz.
(AIP Conference Proceedings, ISSN 0094-243X; vol. 772)
- 3232*** KUDRAWIEC R., Motyka M., MISIEWICZ J., Yuen H. B., Bank S. R., Wistey M. A., Bae H. P., Harris J. S.: Photoluminescence from as-grown and annealed GaN_{0.027}As_{0.863}Sb_{0.11}/GaAs single quantum wells. J. Appl. Phys. 2005 vol. 98 nr 6 s. 063527-1 - 063527-7, 7 rys. bibliogr. 50 poz.
- 3233*** KUDRAWIEC R., RYCZKO K., MISIEWICZ J., Yuen H. B., Bank S. R., Wistey M. A., Bae H. P., Harris J. S.: Band-gap discontinuity in GaN_{0.02}As_{0.87}Sb_{0.11}/GaAs single-quantum wells investigated by photoreflectance spectroscopy. Appl. Phys. Lett. 2005 vol. 86 nr 14 s. 141908-1 - 141908-3, 3 rys. bibliogr. 26 poz.
- 3234*** KUDRAWIEC R., SITAREK P., MISIEWICZ J., Bank S. R., Yuen H. B., Wistey M. A., Harris J. S.: Interference effects in electromodulation spectroscopy applied to GaAs-based structures: a comparison of photoreflectance and contactless electroreflectance. Appl. Phys. Lett. 2005 vol. 86 nr 9 s. 091115-1 - 091115-3, 2 rys. bibliogr. 17 poz.
- 3235*** KUDRAWIEC R., Syperek M., MISIEWICZ J., PASZKIEWICZ R., PASZKIEWICZ B., TŁACZAŁA M.: Photoreflectance studies of undoped and si-doped AlGaIn/GaN heterostructures with a two dimensional electron gas. W: Physics of semiconductors. 27th International Conference on the Physics of Semiconductors. Ed. by J. Menendez, Ch. G. van de Walle. Flagstaff, Arizona, 26-30 July 2004. [Melville, NY: American Institute of Physics], cop. 2005 s. 417-418, 2 rys. bibliogr. 5 poz.
(AIP Conference Proceedings, ISSN 0094-243X; vol. 772)
- 3236*** KUDRAWIEC R., Syperek M., MISIEWICZ J., Rudziński M., Grezegorczyk A. P., Hageman P. R., Larsen P. K.: Photoreflectance investigations of a donor-related transition in AlGaIn/GaN transistor structures. Appl. Phys. Lett. 2005 vol. 87 [nr 15] s. 153502-1 - 153502-3, 3 rys. bibliogr. 18 poz.
- 3237*** KUDRAWIEC R., Yuen H. B., RYCZKO K., MISIEWICZ J., Bank S. R., Wistey M. A., Bae H. P., Harris J. S.: Photoreflectance and photoluminescence investigations of a step-like GaInNAsSb/GaAsN/GaAs quantum well tailored at 1.5 micrometer: the energy level structure and the Stokes shift. J. Appl. Phys. 2005 vol. 97 nr 5 s. 053515-1 - 053515-7, 8 rys. bibliogr. 70 poz.
- 3238*** Nyk M., KUDRAWIEC R., MISIEWICZ J., PASZKIEWICZ R., KORBUTOWICZ R., KOZŁOWSKI J., SERAFIŃCZUK J., Stręk W.: Structure and optical properties of MOVPE and HVPE GaN films grown on GaN nanocrystalline powder substrate. J. Cryst. Growth 2005 vol. 277 [nr 1-4] s. 149-153, 2 wykr. bibliogr. 15 poz.

- 3239*** Nyk M., Stręk W., Jabłoński J. M., Kępiński L., KUDRAWIEC R., MISIEWICZ J.: Synthesis, structure and optical properties of GaN nanocrystallites. *Mater. Sci. Semicond. Process.* 2005 vol. 8 [nr 4] s. 511-514, 4 rys. bibliogr. 15 poz.
- 3240*** Podhorodecki A., KUDRAWIEC R., ANDRZEJEWSKI J., MISIEWICZ J., Wójcik J., Robinson B. J., Thompson D. A., Mascher P.: Influence of the annealing temperature on the optical transitions of InGaAsP-based quantum well structures investigated by photoreflectance spectroscopy. *Phys. Status Solidi, A Appl. Res.* 2005 vol. 202 nr 7 s. 1263-1269, 4 rys. bibliogr. 25 poz.
- 3241.** Syperek M., KUDRAWIEC R., MISIEWICZ J., KORBUTOWICZ R., PASZKIEWICZ R., TŁACZAŁA M.: Photoreflectance spectroscopy of thick GaN layers grown by hydride vapour phase epitaxy technique. *Opt. Appl.* 2005 vol. 35 nr 3 s. 529-535, 3 rys. bibliogr. 30 poz.
- 3242*** Yuen H. B., Bank S. R., Wistey M. A., Harris J. S., Seong M., Yoon S., KUDRAWIEC R., MISIEWICZ J.: Improved optical quality of GaNAsSb in the dilute Sb limit. *J. Appl. Phys.* 2005 vol. 97 nr 11 s. 113510-1 - 113510-5, 6 rys. 1 tab. bibliogr. 26 poz.
- Investigations of AlGaIn/GaN field-effect transistor structures by photoreflectance spectroscopy. [Współaut.] zob. poz. 3282
 - Optical properties of InGaAs/GaAs quantum wells with different distance from Si-delta-doping layer. [Współaut.] zob. poz. 3320
 - Optical properties of InGaAsP quantum well for infrared emission investigated by modulation spectroscopy. [Współaut.] zob. poz. 3195
 - Optically probed wetting layer in InAs/InGaAlAs/InP quantum-dash structures. [Współaut.] zob. poz. 3308
 - Optimal and structural properties of sol-gel derived materials embedded in porous anodic alumina. [Współaut.] zob. poz. 3278
 - Photo- and contactless electro-reflectance spectroscopies of step-like GaInNAs/Ga(In)NAs/GaAs quantum wells. [Współaut.] zob. poz. 3280
 - Photo- and electro-reflectance of III-V-N compounds and low dimensional structures. [Współaut.] zob. poz. 3281
 - Planarne domieszkowanie krzemem naprężonych studni kwantowych In_xGa_{1-x}As/GaAs w technice MOVPE. [Współaut.] zob. poz. 3497

KUMALA WOJCIECH

- 3243*** KUMALA W., GONCZAREK R.: Solutions of the energy gap equation for D-wave paired systems. *Phys. Status Solidi, B Basic Res.* 2005 vol. 242 nr 5 s. 1075-1080, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 9 poz.

KURZYNOWSKI PIOTR

- 3244.** KURZYNOWSKI P., WOŹNIAK W.: Superposition rule for the magneto-optic effects in isotropic media. W: *Nonlinear optics applications*. M. A. Karpierz, A. D. Boardman, G. I. Stegeman (eds). Warsaw, 31 August - 2 September 2005. Bellingham, Wash.: SPIE - The International Society for Optical Engineering, cop. 2005 s. 59491X-1 - 59491X-8, 1 rys. bibliogr. 9 poz.
(SPIE Proceedings Series, ISSN 0277-786X; vol. 5949)

LANGNER MAREK

- 3245*** Borowik T., Widerak K., Ugorski M., LANGNER M.: Combined effect of surface electrostatic charge and poly(ethyl glycol) on the association of liposomes with colon carcinoma cells. *J. Liposome Res.* 2005 vol. 15 [nr 3/4] s. 199-213, 9 rys. bibliogr. [35] poz.
- 3246*** Bryl K., LANGNER M.: Fluorescence applications in targeted drug delivery. W: *Fluorescence spectroscopy in biology. Advanced methods and their applications to membranes, proteins, DNA, and cells*. Berlin [i in.]: Springer, cop. 2005 s. 229-242, bibliogr. 119 poz.
(Springer Series on Fluorescence, ISSN 1617-1306; nr 3)

- 3247*** Grzybek M., Stebelska K., Wyrozumska P., Grieb P., LANGNER M., Jaszewski A., Jezierski A., Sikorski A. F.: ESR and monolayer study of the localization of coenzyme Q10 in artificial membranes. *Gen. Physiol. Biophys.* 2005 vol. 24 s. 449-460, 7 rys. 1 tab. bibliogr. [19] poz.
- 3248.** Kral T., Benda A., Hof M., LANGNER M.: Some aspects of DNA condensation observed by fluorescence correlation spectroscopy. W: *Reviews in fluorescence 2005*. Chris D. Geddes, Joseph R. Lakowicz (eds). Vol. 2. [New York]: Springer, cop. 2005 s. 109-124, 4 wykr. bibliogr. [69] poz.
- 3249*** Kral T., Widerak K., LANGNER M., Hof M.: Propidium iodide and PicoGreen as dyes for the DNA fluorescence correlation spectroscopy measurements. *J. Fluoresc.* 2005 vol. 15 nr 2 s. 179-183, 4 wykr. bibliogr. 22 poz.
- 3250*** Miszta A., Gabrielska J., Przystalski S., LANGNER M.: The effect of phenyltin chlorides on osmotically induced erythrocyte haemolysis. *Appl. Organomet. Chem.* 2005 vol. 19 [nr 6] s. 736-741, 4 wykr. bibliogr. 42 poz.
- 3251*** Olżyńska A., Przybyło M., Gabrielska J., Trela Z., Przystalski S., LANGNER M.: Di- and triphenyltin chlorides transfer across a model lipid bilayer. *Appl. Organomet. Chem.* 2005 vol. 19 [nr 10] s. 1073-1078, 8 rys. bibliogr. 42 poz.
- 3252*** Sykora J., Jurkiewicz P., Epand R. M., Kraayenhof R., LANGNER M., Hof M.: Influence of the curvature on the water structure in the headgroup region of phospholipid bilayer studied by the solvent relaxation technique. *Chem. Phys. Lipids* 2005 vol. 135 [nr 2] s. 213-221, 4 rys. 4 tab. bibliogr. [25] poz.
- 3253*** Środa K., Rydlewski J., LANGNER M., Kozubek A., Grzybek M., Sikorski A. F.: Repeated injections of PEG-PE liposomes generate anti-PEG antibodies. *Cell. Mol. Biol. Lett.* 2005 vol. 10 nr 1 s. 37-47, 4 rys. bibliogr. 23 poz.
- 3254*** Wojewódzka J., Paździor G., LANGNER M.: A method to evaluate the effect of liposome lipid composition on its interaction with the erythrocyte plasma membrane. *Chem. Phys. Lipids* 2005 vol. 135 [nr 2] s. 181-187, 6 rys. bibliogr. [51] poz.

LICZNERSKI TOMASZ

- 3255.** LICZNERSKI T., JARONSKI J., Kosz D.: Novel double path shearing interferometer in corneal topography measurements. W: *Medical imaging. A. Kowalczyk, A. F. Fercher, V. V. Tuchin (eds).* Warsaw, 31 August - 1 September 2005. Bellingham, Wash.: SPIE - The International Society for Optical Engineering, cop. 2005 s. 595917-1 - 595917-6, 6 rys. bibliogr. 9 poz.
(SPIE Proceedings Series; vol. 5959, Progress in Biomedical Optics and Imaging, ISSN 1605-7422; vol. 6 nr 38)
- 3256*** LICZNERSKI T., Jamroz-Witkowska A., Ćwirko M., Kosz D.: Zastosowanie metody automatycznego dopasowania i łączenia sąsiadujących zdjęć w obrazowaniu dna oka. *Klin. Oczna* 2005 vol. 107 nr 4-6 s. 205-208, 6 rys. bibliogr. 7 poz.

ŁĄTKA MIROSLAW

- 3257.** ŁĄTKA M., Kozik A., Jernajczyk J., West B. J., Jernajczyk W.: Wavelet mapping of sleep spindles in young patients with epilepsy. *J. Physiol. Pharmacol.* 2005 vol. 56 suppl. 4 s. 15-20, 3 rys. bibliogr. 9 poz.
Referat z konferencji nt. Advances in pneumology. Opole, 2-3.09.2005
- 3258*** ŁĄTKA M., Turalska M., Glaubic-Łątka M., Kołodziej W., Łątka D., West B. J.: Phase dynamics in cerebral autoregulation. *Am. J. Physiol., Heart Circ. Physiol.* 2005 [vol. 58 nr 5] s. H2272-H2279, 6 rys. bibliogr. 43 poz.
- 3259*** West B. J., ŁĄTKA M.: Fractional Langevin model of gait variability. *J. Neuroeng. Rehabil.* 2005 vol. 2 [nr 1], 9 s. 3 rys. 1 tab. bibliogr. 34 poz.

MACHNIKOWSKI PAWEŁ

- 3260*** MACHNIKOWSKI P.: Manifestation of fundamental quantum complementarities in time-domain interference experiments with quantum dots: a theoretical analysis. *Phys. Rev., B Condens. Matter Mater.* 2005 vol. 72 [nr 20] s. 205332-1 - 205332-8, 3 rys. bibliogr. 38 poz.
- 3261*** Axt V. M., MACHNIKOWSKI P., Kuhn T.: Reducing decoherence of the confined exciton state in a quantum dot by pulse-sequence control. *Phys. Rev., B Condens. Matter Mater.* 2005 vol. 71 [nr 15] s. 155305-1 - 155305-9, 8 rys. 1 tab. bibliogr. 38 poz.
- 3262.** Axt V. M., Vagov A., Krummheuer B., Kuhn T., MACHNIKOWSKI P., Krasnyj J., JACAK L.: Photon-induced dekoherence in semiconductor quantum dots. W: *Semiconductor macroatoms. Basic physics and quantum-device applications.* Ed. by F. Rossi. London: Imperial College Press, cop. 2005 s. 221-248, 7 rys. bibliogr. [52] poz.
- 3263*** Krugel A., Axt V. M., Kuhn T., MACHNIKOWSKI P., Vagov A.: The role of acoustic phonons for Rabi oscillations in semiconductor quantum dots. *Appl. Phys., B Lasers Opt.* 2005 vol. 81 [nr 7] s. 897-904, 7 rys. bibliogr. 25 poz.
- 3264*** MACHNIKOWSKI P., JACAK L.: Exciton-LO phonon dynamics in InAs/GaAs quantum dots: effects of zone-edge phonon damping. *Phys. Rev., B Condens. Matter Mater.* 2005 vol. 71 [nr 11] s. 115309-1 - 115309-9, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 36 poz.
- 3265.** MACHNIKOWSKI P., JACAK L.: Phonon-induced dephasing of optically driven exciton states in quantum dots: spectral interpretation. *Acta Phys. Pol., A* 2005 vol. 108 nr 5 s. 761-767, 3 rys. bibliogr. 13 poz.
Referat z 34 konferencji nt. *Physics of Semiconducting Compounds.* Jaszowiec, 4-10.06.2005
- 3266*** Roszak K., Grodecka A., MACHNIKOWSKI P., Kuhn T.: Phonon-induced decoherence for quantum-dot spin qubit operated by Raman passage. *Phys. Rev., B Condens. Matter Mater.* 2005 vol. 71 [nr 19] s. 195333-1 - 195333-17, 7 rys. 1 tab. bibliogr. 42 poz.
- Decoherence of the excitation and decay of the excitonic polaron in quantum dots. [Współaut.] zob. poz. 3223
 - Fast control of quantum states in quantum dots: limits due to decoherence. [Współaut.] zob. poz. 3220
 - Phonon impact on the coherent control of quantum states in semiconductor quantum dots. [Współaut.] zob. poz. 3217
 - Spin-based quantum information processing in magnetic quantum dots. [Współaut.] zob. poz. 3218
 - Unavoidable decoherence in semiconductor quantum dots. [Współaut.] zob. poz. 3219

MAGNUSZEWSKI PIOTR

- Electron-phonon coupling in photo-induced phase transitions. [Współaut.] zob. poz. 3305
- Lattice multi-stability in low-dimensional structures. [Współaut.] zob. poz. 3306

MARTYNKIEN TADEUSZ

- 3267*** Hlubina P., Statkiewicz G., MARTYNKIEN T., URBAŃCZYK W.: Mereni disperzních charakteristik vysoce dvojzlomneho mikrostrukturneho optickeho vlakna interferencnimi metodami. *Jemna Mech. Opt.* 2005 vol. 7/8 s. 218-221, 6 rys. bibliogr. 11 poz.
- 3268*** MARTYNKIEN T., Gołojuch G., SZPULAK M., URBAŃCZYK W.: Numerical analysis of large core birefringent holey fibers with stress applying elements. W: *Photonic crystals and fibers.* W. Urbańczyk, B. Jaskorzyńska, P. S. J. Russell (eds). Warsaw, 30 August - 1 September 2005. Bellingham, Wash.: SPIE - The International Society for Optical Engineering, cop. 2005 s. 59501V-1 - 59501V-7, 6 rys. 1 tab. bibliogr. 24 poz.
(SPIE Proceedings Series, ISSN 0277-786X; vol. 5950)

- 3269*** MARTYNKIEN T., SZPULAK M., Kieryk M., Statkiewicz G., OLSZEWSKI J., URBAŃCZYK W., Wójcik J., Mergo P., Makara M., Nasilowski T., Berghmans F., Thienpont H.: Temperature sensitivity in birefringent photonic crystal fiber with triple defect. W: 17th International Conference on Optical Fibre Sensors. Eds M. Voet [i in.]. Bruges, Belgium, 23-27 May 2005. Bellingham, Wash.: SPIE - The International Society for Optical Engineering 2005 s. 912-915, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 9 poz.
(SPIE Proceedings Series, ISSN 0277-786X; vol. 5855)
- 3270.** MARTYNKIEN T., SZPULAK M., URBAŃCZYK W.: Modeling and measurement of temperature sensitivity in birefringent photonic crystal holey fibers. *Appl. Opt.* 2005 vol. 44 nr 36 s. 7780-7788, 7 rys. 1 tab. bibliogr. 25 poz.
- 3271*** MARTYNKIEN T., SZPULAK M., URBAŃCZYK W., Wójcik J.: Temperature insensitive birefringent holey fiber. W: Proceedings of 2005 7th International Conference on Transparent Optical Networks with 4th European Symposium on Photonic Crystals [... Ed. M. Marciniak]. Barcelona, Spain, July 3-7, 2005. Vol. 1. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005 s. 111-114, 4 rys. bibliogr. 12 poz.
- 3272*** Nasilowski T., MARTYNKIEN T., Statkiewicz G., SZPULAK M., OLSZEWSKI J., Gołojuch G., URBAŃCZYK W., Wójcik J., Mergo P., Makara M., Berghmans F., Thienpont H.: Temperature and pressure sensitivities of the highly birefringent photonic crystal fiber with core asymmetry. *Appl. Phys., B Lasers Opt.* 2005 vol. 81 [nr 2/3] s. 325-331, 6 rys. bibliogr. 35 poz.
- 3273*** Statkiewicz G., MARTYNKIEN T., URBAŃCZYK W.: Experimental characterization of the photonic bandgap holey fiber with residual core ellipticity. W: Proceedings of 2005 7th International Conference on Transparent Optical Networks with 4th European Symposium on Photonic Crystals [... Ed. M. Marciniak]. Barcelona, Spain, July 3-7, 2005. Vol. 2. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005 s. 303-306, 5 rys. bibliogr. 10 poz.
- 3274*** Statkiewicz G., MARTYNKIEN T., URBAŃCZYK W.: Measurements of birefringence and its sensitivity to hydrostatic pressure and elongation in photonic bandgap hollow core fiber with residual core ellipticity. *Opt. Commun.* 2005 vol. 255 [nr 4-6] s. 175-183, 7 rys. bibliogr. 23 poz.
- Analysis of birefringent doped-core holey fibers for Bragg gratings. [Współaut.] zob. poz. 3286
 - Experimental and theoretical investigations of birefringent holey fibers with a triple defect. [Współaut.] zob. poz. 3328
 - Otrzymywanie preform metodą międzyfazowej polimeryzacji żelowej. [Współaut.] zob. poz. 837
 - Polarization properties of photonic bandgap holey fibers. [Współaut.] zob. poz. 3326
 - Sensitivity of highly birefringent photonic bandgap fibers to temperature and strain. [Współaut.] zob. poz. 3327
 - Theoretical investigations of birefringent holey fiber of new construction. [Współaut.] zob. poz. 3287

MASAJADA JAN

- 3275.** Patent. Polska, nr 189431. Sposób odwzorowania powierzchni w nadrozdzielczym optycznym mikroskopie skaningowym i nadrozdzielczy optyczny mikroskop skaningowy. IntC17: G02B 21/00, G02B 26/10. Politechnika Wroclawska, Wroclaw, PL. Twórca: MASAJADA J. Zgłosz. nr 336544 z 10.11.1999. Opubl. 31.08.2005. 4 s. 1 rys.
- 3276.** Patent. Polska, nr 189432. Sposób odwzorowania powierzchni w nadrozdzielczym optycznym mikroskopie skaningowym i nadrozdzielczy optyczny mikroskop skaningowy. IntC17: G02B 21/00, G02B 26/10. Politechnika Wroclawska, Wroclaw, PL. Twórca: MASAJADA J. Zgłosz. nr 336545 z 10.11.1999. Opubl. 31.08.2005. 4 s. 1 rys.

- 3277.** MASAJADA J., POPIOŁEK-MASAJADA A.: Phase reconstruction with optical vortex interferometer. W: 14th Slovak-Czech-Polish Conference on Wave and Quantum Aspects of Contemporary Optics. Eds A. Strba, D. Senderakova, M. Hrabovsky. Nitra, Slovak Republic, 13-17 September 2004. Bellingham, Wash.: SPIE - The International Society for Optical Engineering, cop. 2005 s. 59450D-1 - 59450D-8, 9 rys. bibliogr. 13 poz. (SPIE Proceedings Series, ISSN 0277-786X; vol. 5945)

MERCIK SZYMON

- Complete description of all self-similar models driven by Levy stable noise. [Współaut.] zob. poz. 3426

MISIEWICZ JAN

- 3278*** Gaponenko N. V., Molchan I. S., Tsyrukunov D. A., Maliarevich G. K., Aegerter M., Puetz J., Al-Dahoudi N., MISIEWICZ J., KUDRAWIEC R., Lambertini V., Pira N. L., Repetto P.: Optimal and structural properties of sol-gel derived materials embedded in porous anodic alumina. *Microelectron. Eng.* 2005 vol. 81 [nr 2-4] s. 255-261, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 22 poz.
- 3279*** Kityk I. V., Nyk M., Stręk W., Jabłoński J. M., MISIEWICZ J.: Circularly photostimulated electrogyration in europium- and terbium-doped GaN nanocrystals embedded in a silica xerogel matrix. *J. Phys., Condens. Matter.* 2005 vol. 17 nr 34 s. 5235-5245, 10 rys. bibliogr. 22 poz.
- 3280*** MISIEWICZ J., KUDRAWIEC R., Motyka M., ANDRZEJEWSKI J., Gollub D., Forchel A.: Photo- and contactless electro-reflectance spectroscopies of step-like GaInNAs/Ga(In)NAs/GaAs quantum wells. *Microelectron. J.* 2005 vol. 36 [nr 3-6] s. 446-449, 3 rys. bibliogr. 21 poz.
- 3281*** MISIEWICZ J., KUDRAWIEC R., SEK G.: Photo- and electro-reflectance of III-V-N compounds and low dimensional structures. W: Dilute nitride semiconductors. Ed. by M. Henini. Oxford [i in.]: Elsevier 2005 s. 279-324, 31 rys. bibliogr. 92 poz.
- 3282*** MISIEWICZ J., KUDRAWIEC R., Syperek M., PASZKIEWICZ R., PASZKIEWICZ B., TŁACZAŁA M.: Investigations of AlGaIn/GaN field-effect transistor structures by photoreflectance spectroscopy. *Microelectron. J.* 2005 vol. 36 [nr 3-6] s. 442-445, 4 rys. bibliogr. 18 poz.
- Band-gap discontinuity in GaN_{0.02}As_{0.87}Sb_{0.11}/GaAs single-quantum wells investigated by photoreflectance spectroscopy. [Współaut.] zob. poz. 3233
 - GaNAsSb alloy and its potential for device applications. [Współaut.] zob. poz. 3228
 - Improved optical quality of GaNAsSb in the dilute Sb limit. [Współaut.] zob. poz. 3242
 - Influence of the annealing temperature on the optical transitions of InGaAsP-based quantum well structures investigated by photoreflectance spectroscopy. [Współaut.] zob. poz. 3240
 - Interference effects in electromodulation spectroscopy applied to GaAs-based structures: a comparison of photoreflectance and contactless electroreflectance. [Współaut.] zob. poz. 3234
 - Investigations of interface excitons at p-type GaAlAs/GaAs single heterojunctions in continuous wave and time resolved magneto photoluminescence experiments. [Współaut.] zob. poz. 3206
 - Optical properties of InGaAs/GaAs quantum wells with different distance from Si-delta-doping layer. [Współaut.] zob. poz. 3320
 - Optical properties of InGaAsP quantum well for infrared emission investigated by modulation spectroscopy. [Współaut.] zob. poz. 3195
 - Optically probed wetting layer in InAs/InGaAlAs/InP quantum-dash structures. [Współaut.] zob. poz. 3308
 - Photoluminescence from as-grown and annealed GaN_{0.027}As_{0.863}Sb_{0.11}/GaAs single quantum wells. [Współaut.] zob. poz. 3232

- Photoreflectance and photoluminescence investigations of a step-like GaInNAs-Sb/GaAsN/GaAs quantum well tailored at 1.5 micrometer: the energy level structure and the Stokes shift. [Współaut.] zob. poz. 3237
- Photoreflectance investigations of a donor-related transition in AlGaIn/GaN transistor structures. [Współaut.] zob. poz. 3236
- Photoreflectance investigations of temperature dependence of the "different" energy gaps in GaInNAs compounds. [Współaut.] zob. poz. 3231
- Photoreflectance spectroscopy of step-like GaInNAs/GaInNAs/GaAs quantum wells. [Współaut.] zob. poz. 3229
- Photoreflectance spectroscopy of thick GaN layers grown by hydride vapour phase epitaxy technique. [Współaut.] zob. poz. 3241
- Photoreflectance studies of undoped and si-doped AlGaIn/GaN heterostructures with a two dimensional electron gas. [Współaut.] zob. poz. 3235
- Photoreflectance study of energy level structure of self-assembled InAs/GaAs quantum dots emitting at 1.3 micrometer. [Współaut.] zob. poz. 3307
- Planarne domieszkowanie krzemem naprężonych studni kwantowych $\text{In}_x\text{Ga}_{1-x}\text{As}/\text{GaAs}$ w technice MOVPE. [Współaut.] zob. poz. 3497
- Structure and optical properties of MOVPE and HVPE GaN films grown on GaN nanocrystalline powder substrate. [Współaut.] zob. poz. 3238
- Synthesis, structure and optical properties of GaN nanocrystallites. [Współaut.] zob. poz. 3239
- The free exciton binding energy in a strained $\text{Ga}_{0.02}\text{As}_{0.98}$ layer. [Współaut.] zob. poz. 3230
- The influence of interdiffusion on the binding energy of excitons in $\text{In}_x\text{Ga}_{1-x}\text{N}_y\text{As}_{1-y}/\text{GaAs}$ quantum wells. [Współaut.] zob. poz. 3309

MITUŚ ANTONI

- 3283.** MITUŚ A., PAWLIK G., Iwaszko M., Sahraoui B., MINIEWICZ A., Kajzar F.: Influence of laser-induced heating on grating recording in azo-polymers: a Monte Carlo approach. *Nonlinear Opt. Quantum Opt.* 2005 vol. 34 nr 1-4 s 141-146, 2 rys. bibliogr. 11 poz.
Referat z 8 konferencji nt. Organic nonlinear optics (ICONO' 8). Matsushita, Japan, 7-11.03.2005
- 3284.** Orlik R., MITUŚ A., Patashinski A. Z., Ratner R.: On large temporal local-structure-based scale in 2D Lennard-Jones liquid. *Acta Phys. Pol., B* 2005 vol. 36 nr 5 s. 1727-1735, 2 rys. bibliogr. 24 poz.
Referat z XVII Marian Smoluchowski Symposium on Statistical Physics. Zakopane, September 4-9, 2004
- Monte Carlo modelling of inhomogeneous order of nematic molecules in twisted NLC systems with applications for displays. [Współaut.] zob. poz. 3289
 - Temperature dependence of the kinetics of diffraction gratings formation in a polymer matrix containing azobenzene chromophores: Monte Carlo simulations and experiment. [Współaut.] zob. poz. 3290

MRÓZ JÓZEF

- Pyroelectric and dilatometric studies on the low temperature ferroelectric phase transition of $(\text{CH}_3\text{NH}_3)_5\text{Bi}_2\text{Br}_{11}$. [Współaut.] zob. poz. 3211
- Study on pyroelectric properties of the TGS-TGSe crystals with internal electric field. [Współaut.] zob. poz. 3210

MULAK GRAŻYNA

- Evaluation of the scattered field intensity in radiotherapy. [Współaut.] zob. poz. 3204

MULAK MACIEJ

3285* Mulak J., MULAK M.: On standardization of crystal-field Hamiltonians parametrization: triclinic symmetry case. *J. Phys., A Math. Gen.* 2005 vol. 38 [nr 26] s. 6081-6090, 3 rys. bibliogr. 20 poz.

NOWAK JERZY J

- Correction of field aberrations in a hybrid triplet objective. [Współaut.] zob. poz. 3349

OLSZEWSKI JACEK

3286* OLSZEWSKI J., Nasilowski T., SZPULAK M., Statkiewicz G., MARTYNKIEN T., URBAŃCZYK W., Wójcik J., Mergo P., Makara M., Berghmans F., Thienpont H.: Analysis of birefringent doped-core holey fibers for Bragg gratings. W: 17th International Conference on Optical Fibre Sensors. Eds M. Voet [i in.]. Bruges, Belgium, 23-27 May 2005. Bellingham, Wash.: SPIE - The International Society for Optical Engineering 2005 s. 351-354, 4 rys. bibliogr. 7 poz.

(SPIE Proceedings Series, ISSN 0277-786X; vol. 5855)

3287* OLSZEWSKI J., Nasilowski T., SZPULAK M., Statkiewicz G., MARTYNKIEN T., URBAŃCZYK W., Wójcik J., Mergo P., Makara M., Berghmans F., Thienpont H.: Theoretical investigations of birefringent holey fiber of new construction. W: Photonic crystals and fibers. W. Urbańczyk, B. Jaskorzyńska, P. S. J. Russell (eds). Warsaw, 30 August - 1 September 2005. Bellingham, Wash.: SPIE - The International Society for Optical Engineering, cop. 2005 s. 59501W-1 - 59501W-7, 7 rys. bibliogr. 18 poz.

(SPIE Proceedings Series, ISSN 0277-786X; vol. 5950)

3288* OLSZEWSKI J., SZPULAK M., URBAŃCZYK W.: Effect of coupling between fundamental and cladding modes on bending losses in photonic crystal fibers. *Opt. Express* 2005 vol. 13 nr 16 s. 6015-6022, 6 rys. bibliogr. 19 poz.

- Experimental and theoretical investigations of birefringent holey fibers with a triple defect. [Współaut.] zob. poz. 3328
- Polarization properties of photonic bandgap holey fibers. [Współaut.] zob. poz. 3326
- Sensitivity of highly birefringent photonic bandgap fibers to temperature and strain. [Współaut.] zob. poz. 3327
- Temperature and pressure sensitivities of the highly birefringent photonic crystal fiber with core asymmetry. [Współaut.] zob. poz. 3272
- Temperature sensitivity in birefringent photonic crystal fiber with triple defect. [Współaut.] zob. poz. 3269

OSTASIEWICZ KATARZYNA

- Electron-phonon coupling in photo-induced phase transitions. [Współaut.] zob. poz. 3305
- Lattice multi-stability in low-dimensional structures. [Współaut.] zob. poz. 3306

PATER KAZIMIERZ

- Ocena jakości środowiska w oparciu o metody wielowymiarowej analizy statystycznej. [Współaut.] zob. poz. 2075

PAWLIK GRZEGORZ

3289. PAWLIK G., MITUŚ A., Kajzar F.: Monte Carlo modelling of inhomogeneous order of nematic molecules in twisted NLC systems with applications for displays. W: Optically Based Materials and Optically Based Biological and Chemical Sensing for Defence II. J. C. Carrano [i in.] (eds). Bruges, Belgium, 28 September 2005. Bellingham, Wash.: SPIE - The International Society for Optical Engineering, cop. 2005 s. 59900F-1 - 59900F-6, 5 rys. bibliogr. 10 poz.

(SPIE Proceedings Series, ISSN 0277-786X; vol. 5990)

- 3290*** PAWLIK G., MITUŚ A., MINIEWICZ A., Sobolewska A., Kajzar F.: Temperature dependence of the kinetics of diffraction gratings formation in a polymer matrix containing azobenzene chromophores: Monte Carlo simulations and experiment. *Mol. Cryst. Liq. Cryst.* 2005 vol. 426 s. 243-252, 5 rys. bibliogr. 11 poz.
- Influence of laser-induced heating on grating recording in azo-polymers: a Monte Carlo approach. [Współaut.] zob. poz. 3283

PLUTA MIECZYŚLAW

- 3291*** Every A. G., PLUTA M., Grill W.: Interference of non-aligned Airy diffraction patterns in transmission acoustic microscopy images of crystals. *Proc. - R. Soc., Math. Phys. Eng.* 2005 vol. 461 s. 3847-3862, 10 rys. bibliogr. [17] poz.

PLACZEK-POPKO EWA

- 3292*** PLACZEK-POPKO E., Nowak A., SZATKOWSKI J., HAJDUSIANEK A., GUMIENNY Z., Augusti A.: Relaxation of persistent photoconductivity in Ga-doped Dd1-xMnxTe. W: *Infrared photoelectronics*. Ed. by A. Rogalski, E. L. Dereniak, F. F. Sizov. [Warszawa, 28 sierpnia - 2 września 2005]. Bellingham, Wash.: SPIE - The International Society for Optical Engineering 2005 s. 59571J-1 - 59571J-9, 8 rys. bibliogr. 10 poz. (SPIE Proceedings Series, ISSN 0277-786X; vol. 5957)

PODBIELSKA HALINA

- 3293.** Cebulski G., PODBIELSKA H.: Zbadanie możliwości diagnostyki w świetle spolaryzowanym do oceny zmian pigmentowych skóry ludzkiej. *Acta Bio-Opt. Inform. Med.* 2005 vol. 11 nr 1/2 s. 3-11, 6 rys. 3 tab. 1 wyk. bibliogr. 24 poz. Summ.
- 3294*** PODBIELSKA H., BAUER J.: Human body as a set of biometric features identified by means of optoelectronics. W: *Optical security systems*. Z. Jaroszewicz, S. Y. Popov, F. Wyrowski (eds). Warsaw, 31 August - 2 September 2005. Bellingham, Wash.: SPIE - The International Society for Optical Engineering, cop. 2005 s. 59540A-1 - 59540A-6, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 36 poz. (SPIE Proceedings Series, ISSN 0277-786X; vol. 5954)
- 3295*** PODBIELSKA H., HOŁOWACZ I.: Możliwości kształtowania wiązek promieniowania laserowego do diagnostyki i terapii medycznej. W: *Współczesna optoelektronika w medycynie*. XIX Krajowa Szkoła Optoelektroniki. Wykłady. Sopot, 7-10 kwiecień 2005. [B.m.: b.w.] 2005 (Gdań.: Grafex Centr. Poligraf.) s. 319-324, 8 rys. 1 tab. bibliogr. 22 poz. Opis wg okł.
- 3296.** PODBIELSKA H., ULATOWSKA-JARŻA A.: Sol-gel technology for biomedical engineering. *Bull. Pol. Acad. Sci., Tech. Sci.* 2005 vol. 53 nr 3 s. 261-271, 3 rys. bibliogr. 116 poz.
- 3297.** Potajczuk K., Boerner E., PODBIELSKA H., Bieć E.: Usprawnianie chorych z chorobą zwyrodnieniową stawów kolanowych - porównanie efektywności różnych zabiegów fizjoterapeutycznych. *Acta Bio-Opt. Inform. Med.* 2005 vol. 11 nr 1/2 s. 32-36, 5 rys. 6 tab.
- Influence of heating temperature on structural properties of sol-gel materials. [Współaut.] zob. poz. 3203
 - Interstycjalna koagulacja laserowa in vitro z zastosowaniem aplikatorów zol-żelowych. [Współaut.] zob. poz. 3453
 - Monitorowanie fazy białka i roztworu metodą znaczników spinowych oraz pomiar lepkości roztworu hemoglobiny poddanej ekspozycji na promieniowanie bliskiej podczerwieni. [Współaut.] zob. poz. 3227
 - Ocena jakości biomateriałów zol-żelowych za pomocą liniowej analizy dyskryminacyjnej. [Współaut.] zob. poz. 3201
 - Optical correlators for recognition of human face thermal images. [Współaut.] zob. poz. 3200
 - Pattern recognition of transillumination images for diagnosis of rheumatoid arthritis. [Współaut.] zob. poz. 3197

- Performance repeatability of fiberoptics applicators for laser therapy. [Współaut.] zob. poz. 3449
- Repeatability of sol-gel biocoatings on optical fibers examined by statistical pattern recognition methodology. [Współaut.] zob. poz. 3202
- Spectroscopic properties of a chlorophyll-based photosensitive dye entrapped in sol-gel fibre-optic applicators. [Współaut.] zob. poz. 3329
- Sposoby biometrycznej weryfikacji osób na podstawie zdjęć termowizyjnych twarzy. [Współaut.] zob. poz. 3199
- Termowizyjna ocena światłowodowych aplikatorów zol-żelowych do interstycjalnej termoterapii laserowej. [Współaut.] zob. poz. 3450
- Transiluminacja jako metoda diagnostyczna w reumatoidalnym zapaleniu stawów. [Współaut.] zob. poz. 3196
- Viscosity, surface tension and refractive index of tetraethylorthosilicate-based sol-gel materials depending on ethanol content. [Współaut.] zob. poz. 3452
- Wpływ materiałów zol-żelowych na hodowle komórkowe. [Współaut.] zob. poz. 3451

POPIOŁEK-MASAJADA AGNIESZKA

- 3298*** POPIOŁEK-MASAJADA A., BORWIŃSKA M., DUBIK B.: Testing a new method for small-angle rotation measurements. W: Nano- and micro-metrology. H. Ottevaere, P. de Wolf, D. S. Wiersma (eds). Munich, Germany, 16-17 June 2005. Bellingham, Wash.: SPIE - The International Society for Optical Engineering, cop. 2005 s. 585800-1 - 585800-7, 10 rys. 2 tab. bibliogr. 4 poz.
(SPIE Proceedings Series, ISSN 0277-786X; vol. 5858)
- Phase reconstruction with optical vortex interferometer. [Współaut.] zob. poz. 3277

POPRAWSKI RYSZARD

- 3299.** Ciżman A., POPRAWSKI R.: Set-up for spontaneous and induced birefringence measurements. Opt. Appl. 2005 vol. 35 nr 1 s. 163-170, 10 rys. bibliogr. 6 poz.
- 3300.** Ciżman A., POPRAWSKI R., SIERADZKI A.: Setup for spontaneous and induced birefringence measurements. W: Proceedings of the 4th International Conference on Physics Teaching in Engineering Education. PTEE 2005 [Dokument elektroniczny]. Ed. P. Dobis, P. Koktavy. Brno, June 29 - July 1, 2005. [Brno: ARTAX] 2005, [5] s. 7 rys. bibliogr. 3 poz.
Referat zamieszczony na CD-ROM-ie załączonym do książki streszczeń
CD-ROM
- 3301.** POPRAWSKI R., Chodor B.: Simple setup for an investigation of thermal properties of solids. W: Proceedings of the 4th International Conference on Physics Teaching in Engineering Education. PTEE 2005 [Dokument elektroniczny]. Ed. P. Dobis, P. Koktavy. Brno, June 29 - July 1, 2005. [Brno: ARTAX] 2005, [4] s. 7 rys.
Referat zamieszczony na CD-ROM-ie załączonym do książki streszczeń
CD-ROM
- 3302.** POPRAWSKI R., KOLARZ A., RADOJEWSKA E., SIERADZKI A.: Setup for Hall effect and pendulum movement investigations. W: Proceedings of the 4th International Conference on Physics Teaching in Engineering Education. PTEE 2005 [Dokument elektroniczny]. Ed. P. Dobis, P. Koktavy. Brno, June 29 - July 1, 2005. [Brno: ARTAX] 2005, [5] s. 6 rys.
Referat zamieszczony na CD-ROM-ie załączonym do książki streszczeń
CD-ROM
- Birefringence imaging of phase transition in ferroelastic Li₂TiGeO₅. [Współaut.] zob. poz. 3322
 - Ferroelectric phase transition in triglycine sulphate embedded into porous glasses. [Współaut.] zob. poz. 3312

- Porous glasses with sodium nitrite impregnations. [Współaut.] zob. poz. 3313

RADOJEWSKA EWA

- 3303.** RADOJEWSKA E.: Video-conferencing in long distance teaching: hands-on experience and conclusions. W: Proceedings of the 4th International Conference on Physics Teaching in Engineering Education. PTEE 2005 [Dokument elektroniczny]. Ed. P. Dobis, P. Koktavý. Brno, June 29 - July 1, 2005. [Brno: ARTAX] 2005, 4 s. 5 rys. 1 tab.
Referat zamieszczony na CD-ROM-ie załączonym do książki streszczeń
CD-ROM
- 3304.** RADOJEWSKA E., SIERADZKI A., Cizman A., Chodor B.: Physics through computer science and programming laboratory. W: Proceedings of the 4th International Conference on Physics Teaching in Engineering Education. PTEE 2005 [Dokument elektroniczny]. Ed. P. Dobis, P. Koktavý. Brno, June 29 - July 1, 2005. [Brno: ARTAX] 2005, [4] s. 4 rys.
Referat zamieszczony na CD-ROM-ie załączonym do książki streszczeń
CD-ROM
- Ferroelectric phase transition in triglycine sulphate embedded into porous glasses. [Współaut.] zob. poz. 3312
 - Setup for Hall effect and pendulum movement investigations. [Współaut.] zob. poz. 3302

RADOSZ ANDRZEJ

- 3305.** RADOSZ A., OSTASIEWICZ K., MAGNUSZEWSKI P., Radośniński Ł., Kusmartsev F. V., Samson J. H.: Electron-phonon coupling in photo-induced phase transitions. Phys. Status Solidi, B Basic Res. 2005 vol. 242 nr 2 s. 454-460, rys. bibliogr. 11 poz.
Referat z 28th International Conference on Theoretical Physics-Electron Correlations in Nano- and Macrosystems (ICTP 2004). Ustroń, 2-7 September 2004
- 3306.** RADOSZ A., OSTASIEWICZ K., MAGNUSZEWSKI P., Radośniński Ł., Kusmartsev F. V., Samson J. H.: Lattice multi-stability in low-dimensional structures. Phys. Status Solidi, B Basic Res. 2005 vol. 242 nr 2 s. 303-310, 5 rys. bibliogr. 11 poz.
Referat z 28th International Conference on Theoretical Physics-Electron Correlations in Nano- and Macrosystems (ICTP 2004). Ustroń, 2-7 September 2004
- Decoherence of the excitation and decay of the excitonic polaron in quantum dots. [Współaut.] zob. poz. 3223

RUDNO-RUDZIŃSKI WOJCIECH

- 3307*** RUDNO-RUDZIŃSKI W., RYCZKO K., SĘK G., MISIEWICZ J., Silva M. J., Quivy A. A.: Photoreflectance study of energy level structure of self-assembled InAs/GaAs quantum dots emitting at 1.3 micrometer. Solid State Commun. 2005 vol. 135 [nr 4] s. 232-236, 3 rys. bibliogr. 37 poz.
- 3308*** RUDNO-RUDZIŃSKI W., SĘK G., RYCZKO K., KUDRAWIEC R., MISIEWICZ J., Somers A., Schwertberger R., Reithmaier J. P., Forchel A.: Optically probed wetting layer in InAs/InGaAlAs/InP quantum-dash structures. Appl. Phys. Lett. 2005 vol. 86 nr 10 s. 1019041-1019043, 4 rys. bibliogr. 20 poz.

RYCZKO KRZYSZTOF

- 3309*** RYCZKO K., SĘK G., MISIEWICZ J.: The influence of interdiffusion on the binding energy of excitons in $\text{In}_x\text{Ga}_{1-x}\text{NyAs}_{1-y}/\text{GaAs}$ quantum wells. Superlattices Microstruct. 2005 vol. 37 iss. 4 s. 273-280, 3 rys. bibliogr. 31 poz.
- Band-gap discontinuity in $\text{Ga}_{0.02}\text{As}_{0.87}\text{Sb}_{0.11}/\text{GaAs}$ single-quantum wells investigated by photoreflectance spectroscopy. [Współaut.] zob. poz. 3233
 - Investigations of interface excitons at p-type GaAlAs/GaAs single heterojunctions in continuous wave and time resolved magneto photoluminescence experiments. [Współaut.] zob. poz. 3206

- Optically probed wetting layer in InAs/InGaAlAs/InP quantum-dash structures. [Współaut.] zob. poz. 3308
- Photoreflectance and photoluminescence investigations of a step-like GaInNAs-Sb/GaAsN/GaAs quantum well tailored at 1.5 micrometer: the energy level structure and the Stokes shift. [Współaut.] zob. poz. 3237
- Photoreflectance study of energy level structure of self-assembled InAs/GaAs quantum dots emitting at 1.3 micrometer. [Współaut.] zob. poz. 3307

RYSIAKIEWICZ-PASEK EWA

- 3310.** RYSIAKIEWICZ-PASEK E.: Technologia, właściwości fizyczne i zastosowania krzemionkowych szkieł porowatych. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 96 s. rys. tab. Bibliogr. s. 92-96
- 3311.** Macalik B., Suszyńska M., RYSIAKIEWICZ-PASEK E., Krawczyk L., Morawska-Kowal T., Okal J.: Spectroscopic and dielectric characteristics of nickel-doped porous silica glasses. *Opt. Appl.* 2005 vol. 35 nr 4 s. 761-767, 5 rys. bibliogr. 7 poz.
- 3312*** RYSIAKIEWICZ-PASEK E., POPRAWSKI R., Polańska J., SIERADZKI A., RADOJEWSKA E.: Ferroelectric phase transition in triglycine sulphate embedded into porous glasses. *J. Non-Cryst. Solids* 2005 vol. 351 [nr 33-36] s. 2703-2709, 8 rys. bibliogr. 13 poz.
- 3313.** RYSIAKIEWICZ-PASEK E., POPRAWSKI R., Urbanowicz A., Mączka M.: Porous glasses with sodium nitrite impregnations. *Opt. Appl.* 2005 vol. 35 nr 4 s. 769-774, 4 rys. bibliogr. 14 poz.
- 3314.** Żelazowska E., Borchuch-Łączka M., RYSIAKIEWICZ-PASEK E., Lachman W.: Organic-inorganic hybrid electrolytes for thin film metal oxide electrochromic coatings. *Opt. Appl.* 2005 vol. 35 nr 4 s. 887-894, 2 rys. 2 tab. bibliogr. 24 poz.
- 3315*** Żelazowska E., RYSIAKIEWICZ-PASEK E., Borchuch-Łączka M.: Sol-gel derived Li-ion conducting polymer electrolytes. *Mater. Sci. (Wroc.)* 2005 vol. 23 nr 1 s. 177-194, 9 rys. 3 tab. bibliogr. 50 poz.

SALEJDA WŁODZIMIERZ

- 3316*** SALEJDA W., Klauzer-Kruszyna A., TYC M., Tarnowski K.: Electromagnetic wave propagation through aperiodic superlattices composed of left- and right-handed materials. W: *Metamaterials*. T. Szoplik [i in.] (eds). Warsaw, 30-31 August 2005. Bellingham, Wash.: SPIE - The International Society for Optical Engineering, cop. 2005 s. 595514-1 - 595514-8, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 17 poz.
(SPIE Proceedings Series, ISSN 0277-786X; vol. 5955)
- 3317.** SALEJDA W., TYC M., Klauzer-Kruszyna A., Tarnowski K.: Photonic band structure of the quasi-one-dimensional photonic quasicrystals. W: *Photonic crystals and fibers*. W. Urbańczyk, B. Jaskorzyńska, P. S. J. Russell (eds). Warsaw, 30 August - 1 September 2005. Bellingham, Wash.: SPIE - The International Society for Optical Engineering, cop. 2005 s. 59501R-1 - 59501R-7, 4 rys. bibliogr. 15 poz.
(SPIE Proceedings Series, ISSN 0277-786X; vol. 5950)
- 3318.** SALEJDA W., Tarnowski K., TYC M., Klauzer-Kruszyna A.: One-dimensional photonic quasicrystals: application to Bragg reflectors. W: *Photonic crystals and fibers*. W. Urbańczyk, B. Jaskorzyńska, P. S. J. Russell (eds). Warsaw, 30 August - 1 September 2005. Bellingham, Wash.: SPIE - The International Society for Optical Engineering, cop. 2005 s. 59501Q-1 - 59501Q-12, 7 rys. 7 tab. bibliogr. 8 poz.
(SPIE Proceedings Series, ISSN 0277-786X; vol. 5950)

SEK GRZEGORZ

- 3319*** Löffler A., Reithmaier J. P., SEK G., Hofmann C., Reitzenstein S., Kamp M., Forchel A.: Semiconductor quantum dot microcavity pillars with high-quality factors and enlarged dot dimensions. *Appl. Phys. Lett.* 2005 vol. 86 nr 11 s. 111105-1 - 111105-3, 4 rys. bibliogr. 10 poz.

- 3320.** Motyka M., SĘK G., ANDRZEJEWSKI J., KUDRAWIEC R., MISIEWICZ J., ŚCIANA B., RADZIEWICZ D., TŁACZAŁA M.: Optical properties of InGaAs/GaAs quantum wells with different distance from Si-delta-doping layer. *Opt. Appl.* 2005 vol. 35 nr 1 s. 471-477, 6 rys. bibliogr. 16 poz.
- GaNAsSb alloy and its potential for device applications. [Współaut.] zob. poz. 3228
 - Optically probed wetting layer in InAs/InGaAlAs/InP quantum-dash structures. [Współaut.] zob. poz. 3308
 - Photo- and electro-reflectance of III-V-N compounds and low dimensional structures. [Współaut.] zob. poz. 3281
 - Photorefectance study of energy level structure of self-assembled InAs/GaAs quantum dots emitting at 1.3 micrometer. [Współaut.] zob. poz. 3307
 - The influence of interdiffusion on the binding energy of excitons in $\text{In}_x\text{Ga}_{1-x}\text{NyAs}_{1-y}/\text{GaAs}$ quantum wells. [Współaut.] zob. poz. 3309

SIEDLECKI DAMIAN

- 3321.** SIEDLECKI D., KASPRZAK H., PierścioneK B.: Novel eye schematic model and its application in radial gradient index intraocular lens design. W: Joint Conference of the German Society of Applied Optics (DGaO) and the Section of Optics of the Polish Physical Society. 106th Conference of the DGaO [Dokument elektroniczny]. Wrocław, 17-20 May, 2005. Erlangen: Deutsche Gesellschaft für Angewandte Optic 2005, [2] s. 2 rys. bibliogr. 6 poz. (DGaO Proceedings, ISSN 1614-8438)

SIERADZKI ADAM

- 3322*** SIERADZKI A., Cizman A., POPRAWSKI R., Shuvaeva V., Glazer A. M.: Birefringence imaging of phase transition in ferroelastic $\text{Li}_2\text{TiGeO}_5$. *Phase Transit.* 2005 vol. 78 nr 4 s. 351-356, 5 rys. bibliogr. 11 poz.
- Ferroelectric phase transition in triglycine sulphate embedded into porous glasses. [Współaut.] zob. poz. 3312
 - Physics through computer science and programming laboratory. [Współaut.] zob. poz. 3304
 - Setup for Hall effect and pendulum movement investigations. [Współaut.] zob. poz. 3302
 - Setup for spontaneous and induced birefringence measurements. [Współaut.] zob. poz. 3300

SITAREK PIOTR

- 3323*** Liu Y. T., SITAREK P., Huang Y. S., Firszt F., Łegowski S., Męczyńska H., Marasek A., Paszkowicz W., Tiong K. K.: Temperature dependence of the edge excitonic transitions of the wurtzite $\text{Cd}_{1-x}\text{yBexZnySe}$ crystals. *J. Appl. Phys.* 2005 vol. 98 nr 8 s. 083519-1 - 083519-7, 4 rys. 3 tab. bibliogr. 24 poz.
- Interference effects in electromodulation spectroscopy applied to GaAs-based structures: a comparison of photorefectance and contactless electroreflectance. [Współaut.] zob. poz. 3234
 - Planarne domieszkowanie krzemem naprężonych studni kwantowych $\text{In}_x\text{Ga}_{1-x}\text{As}/\text{GaAs}$ w technice MOVPE. [Współaut.] zob. poz. 3497

SZARSKA STANISŁAWA

- 3324.** SZARSKA S., Kawaguchi Y.: Exoelectron emission from bones and ceramic biomaterials. *Visn. L'viv. Univ., Ser. Fiz.* 2005 nr 38 s. 370-377, 5 rys. bibliogr. 11 poz.
- 3325.** SZARSKA S., Wójcik A.: Photostimulated defect formation in gel-derived biomaterial. *Opt. Appl.* 2005 vol. 35 nr 4 s. 799-807, 7 rys. 1 tab. bibliogr. 20 poz.

SZATKOWSKI JAN

- Relaxation of persistent photoconductivity in Ga-doped $\text{Dd}_{1-x}\text{MnxTe}$. [Współaut.] zob. poz. 3292

SZPULAK MARCIN

- 3326*** SZPULAK M., MARTYNKIEN T., OLSZEWSKI J., URBAŃCZYK W., Nasiłowski T., Berghmans F., Thienpont H.: Polarization properties of photonic bandgap holey fibers. W: Photonic crystals and fibers. W. Urbańczyk, B. Jaskorzyńska, P. S. J. Russell (eds). Warsaw, 30 August - 1 September 2005. Bellingham, Wash.: SPIE - The International Society for Optical Engineering, cop. 2005 s. 59501U-1 - 59501U-6, 7 rys. bibliogr. 13 poz.
(SPIE Proceedings Series, ISSN 0277-786X; vol. 5950)
- 3327*** SZPULAK M., MARTYNKIEN T., OLSZEWSKI J., URBAŃCZYK W., Nasiłowski T., Kotyński R., Berghmans F., Thienpont H.: Sensitivity of highly birefringent photonic bandgap fibers to temperature and strain. W: 17th International Conference on Optical Fibre Sensors. Eds M. Voet [i in.]. Buges, Belgium, 23-27 May 2005. Bellingham, Wash.: SPIE - The International Society for Optical Engineering 2005 s. 355-358, 4 rys. bibliogr. 20 poz.
(SPIE Proceedings Series, ISSN 0277-786X; vol. 5855)
- 3328*** SZPULAK M., Statkiewicz G., OLSZEWSKI J., MARTYNKIEN T., URBAŃCZYK W., Wójcik J., Makara M., Klimek J., Nasiłowski T., Berghmans F., Thienpont H.: Experimental and theoretical investigations of birefringent holey fibers with a triple defect. Appl. Opt. 2005 [vol. 44 nr 13] s. 2652-2658, 7 rys. bibliogr. 17 poz.
- Analysis of birefringent doped-core holey fibers for Bragg gratings. [Współaut.] zob. poz. 3286
 - Effect of coupling between fundamental and cladding modes on bending losses in photonic crystal fibers. [Współaut.] zob. poz. 3288
 - Modeling and measurement of temperature sensitivity in birefringent photonic crystal holey fibers. [Współaut.] zob. poz. 3270
 - Numerical analysis of large core birefringent holey fibers with stress applying elements. [Współaut.] zob. poz. 3268
 - Temperature and pressure sensitivities of the highly birefringent photonic crystal fiber with core asymmetry. [Współaut.] zob. poz. 3272
 - Temperature insensitive birefringent holey fiber. [Współaut.] zob. poz. 3271
 - Temperature sensitivity in birefringent photonic crystal fiber with triple defect. [Współaut.] zob. poz. 3269
 - Theoretical investigations of birefringent holey fiber of new construction. [Współaut.] zob. poz. 3287

TYC MICHAŁ

- Electromagnetic wave propagation through aperiodic superlattices composed of left- and right-handed materials. [Współaut.] zob. poz. 3316
- One-dimensional photonic quasicrystals: application to Bragg reflectors. [Współaut.] zob. poz. 3318
- Photonic band structure of the quasi-one-dimensional photonic quasicrystals. [Współaut.] zob. poz. 3317

ULATOWSKA-JARŻA AGNIESZKA

- 3329*** ULATOWSKA-JARŻA A., Bindig U., PODBIELSKA H., HOŁOWACZ I., Stręk W., Muller G., Eichler H. J.: Spectroscopic properties of a chlorophyll-based photosensitive dye entrapped in sol-gel fibre-optic applicators. Mater. Sci. (Wroc.) 2005 vol. 23 nr 1 s. 111-122, 6 rys. bibliogr. 18 poz.
- Influence of heating temperature on structural properties of sol-gel materials. [Współaut.] zob. poz. 3203
 - Interstycjalna koagulacja laserowa in vitro z zastosowaniem aplikatorów zol-żelowych. [Współaut.] zob. poz. 3453

- Ocena jakości biomateriałów zol-żelowych za pomocą liniowej analizy dyskryminacyjnej. [Współaut.] zob. poz. 3201
- Performance repeatability of fiberoptics applicators for laser therapy. [Współaut.] zob. poz. 3449
- Repeatability of sol-gel biocoatings on optical fibers examined by statistical pattern recognition methodology. [Współaut.] zob. poz. 3202
- Sol-gel technology for biomedical engineering. [Współaut.] zob. poz. 3296
- Termowizyjna ocena światłowodowych aplikatorów zol-żelowych do interstycjalnej termoterapii laserowej. [Współaut.] zob. poz. 3450
- Viscosity, surface tension and refractive index of tetraethylorthosilicate-based sol-gel materials depending on ethanol content. [Współaut.] zob. poz. 3452

URBAŃCZYK WACŁAW

- 3330*** Antkowiak M., Kotyński R., Nasiłowski T., Lesiak P., Wójcik J., URBAŃCZYK W., Berghmans F., Thienpont H.: Phase and group modal birefringence of triple-defect photonic crystal fibres. *J. Opt., A Pure Appl. Opt.* 2005 vol. 7 [nr 12] s. 763-766, 4 rys. bibliogr. [16] poz.
- 3331*** Hlubina P., URBAŃCZYK W.: Dispersion of the group birefringence of a calcite crystal measured by white-light spectral interferometry. *Meas. Sci. Technol.* 2005 vol. 16 [nr 6] s. 1267-1271, 5 rys. bibliogr. 12 poz.
- 3332*** Nawrocka M. S., Bock W. J., URBAŃCZYK W.: Dynamic high-pressure calibration of the fiber-optic sensor based on birefringent side-hole fibers. *IEEE Sens. J.* 2005 vol. 5 nr 5 s. 1011-1018, 10 rys. 1 tab. bibliogr. 14 poz.
- Analysis of birefringent doped-core holey fibers for Bragg gratings. [Współaut.] zob. poz. 3286
 - Effect of coupling between fundamental and cladding modes on bending losses in photonic crystal fibers. [Współaut.] zob. poz. 3288
 - Experimental and theoretical investigations of birefringent holey fibers with a triple defect. [Współaut.] zob. poz. 3328
 - Experimental characterization of the photonic bandgap holey fiber with residual core ellipticity. [Współaut.] zob. poz. 3273
 - Measurements of birefringence and its sensitivity to hydrostatic pressure and elongation in photonic bandgap hollow core fiber with residual core ellipticity. [Współaut.] zob. poz. 3274
 - Mereni disperzních charakteristik vysoce dvojlomneho mikrostrukturniho optickeho vlakna interferencnimi metodami. [Współaut.] zob. poz. 3267
 - Modeling and measurement of temperature sensitivity in birefringent photonic crystal holey fibers. [Współaut.] zob. poz. 3270
 - Numerical analysis of large core birefringent holey fibers with stress applying elements. [Współaut.] zob. poz. 3268
 - Polarization properties of photonic bandgap holey fibers. [Współaut.] zob. poz. 3326
 - Sensitivity of highly birefringent photonic bandgap fibers to temperature and strain. [Współaut.] zob. poz. 3327
 - Temperature and pressure sensitivities of the highly birefringent photonic crystal fiber with core asymmetry. [Współaut.] zob. poz. 3272
 - Temperature insensitive birefringent holey fiber. [Współaut.] zob. poz. 3271
 - Temperature sensitivity in birefringent photonic crystal fiber with triple defect. [Współaut.] zob. poz. 3269
 - Theoretical investigations of birefringent holey fiber of new construction. [Współaut.] zob. poz. 3287

WERON KARINA

- 3333.** Szabat B., Langner K. M., Klosgen B., WERON K.: A continuous-time random-walk approach to the Cole-Davidson dielectric response of dipolar liquids. *Acta Phys. Pol., B* 2005 vol. 36 nr 5 s. 1823-1835, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 35 poz.
Referat z XVII Marian Smoluchowski Symposium on Statistical Physics. Zakopane, september 4-9, 2004
- 3334*** WERON K., JURLEWICZ A.: Scaling properties of the diffusion process underlying the Havriliak-Negami relaxation function. W: *Diffusion in materials. DIMAT 2004.* [Ed. by M. Danielewski. Uetikon-Zurich]: Trans Tech Publications, cop. 2005 s. 1093-1100, bibliogr. 13 poz.
(Defect and Diffusion Forum, ISSN 1012-0386; vol. 237-240)
- 3335.** WERON K., JURLEWICZ A., Magdziarz M.: Havriliak-Negami response in the framework of the continuous-time random walk. *Acta Phys. Pol., B* 2005 vol. 36 nr 5 s. 1855-1868, 1 rys. bibliogr. 28 poz.
Referat z XVII Marian Smoluchowski Symposium on Statistical Physics. Zakopane, September 4-9, 2004
- Complete description of all self-similar models driven by Levy stable noise. [Współaut.] zob. poz. 3426
 - Hopping models of charge transfer in a complex environment: coupled memory continuous-time random walk approach. [Współaut.] zob. poz. 3384
 - Random walk model of the mechanical relaxation. [Współaut.] zob. poz. 3216

WIKTORCZYK TADEUSZ

- 3336*** WIKTORCZYK T.: A study of thermally stimulated dielectric relaxation currents in Al/Lu₂O₃/Al thin-film sandwiches. *J. Non-Cryst. Solids* 2005 vol. 351 [nr 33-36] s. 2853-2857, 7 rys. bibliogr. 15 poz.

WOŹNIAK WŁADYSŁAW

- Superposition rule for the magneto-optic effects in isotropic media. [Współaut.] zob. poz. 3244

WÓJS ARKADIUSZ

- 3337.** Gładysiewicz A., Wójcik K., WÓJS A., Quinn J. J.: Trion binding energies and wave functions in doped quantum wells. *Acta Phys. Pol., A* 2005 vol. 108 nr 4 pt. 1 s. 669-674, 6 rys. bibliogr. 16 poz.
Referat z 34 konferencji nt. *Physics of Semiconducting Compounds.* Jaszowiec, 4-10.06.2005
- 3338*** Quinn J. J., WÓJS A.: Interaction of spin excitations in quantum Hall systems. W: *Physics of semiconductors. 27th International Conference on the Physics of Semiconductors.* Ed. by J. Menendez, Ch. G. van de Walle. Flagstaff, Arizona, 26-30 July 2004. [Melville, NY: American Institute of Physics], cop. 2005 s. 525-526, 2 rys. bibliogr. 4 poz.
(AIP Conference Proceedings, ISSN 0094-243X; vol. 772)
- 3339*** Quinn J. J., WÓJS A., Yi K., Quinn J. J.: Composite fermions in quantum Hall systems. W: *The electron liquid paradigm in condensed matter physics. Proceedings.* Eds G. F. Giuliani and G. Vignale. [Varenna, Como Lake, Italy, 29 July - 8 August, 2003]. Amsterdam: IOS Press [2005] s. 469-497, 10 rys. 2 tab. bibliogr. 35 poz.
(International School of Physics Enrico Fermi; vol. 157)
- 3340.** WÓJS A., Gładysiewicz A., Quinn J. J.: Fractional quasiexcitations in photoluminescence of quantum Hall liquids. *Acta Phys. Pol., A* 2005 vol. 108 nr 5 pt. 2 s. 923-928, 5 rys. bibliogr. 11 poz.
Referat z 34 konferencji nt. *Physics of Semiconducting Compounds.* Jaszowiec, 4-10.06.2005

- 3341*** WÓJS A., Gładysiewicz A., Wodziński D., Quinn J. J.: Interaction and dynamical binding of spin waves or excitons in quantum Hall systems. *Can. J. Phys.* 2005 vol. 83 [nr 10] s. 1019-1028, 4 rys. bibliogr. 21 poz.
- 3342*** WÓJS A., Quinn J. J.: Moore-Read states on a sphere: threebody correlations and finite-size effects. W: *Physics of semiconductors. 27th International Conference on the Physics of Semiconductors*. Ed. by J. Menendez, Ch. G. van de Walle. Flagstaff, Arizona, 26-30 July 2004. [Melville, NY: American Institute of Physics], cop. 2005 s. 541-542, 3 rys. bibliogr. 9 poz. (AIP Conference Proceedings, ISSN 0094-243X; vol. 772)
- 3343*** WÓJS A., Quinn J. J.: Three-body correlations and finite-size effects in the Moore-Read states on a sphere. *Phys. Rev., B Condens. Matter Mater.* 2005 vol. 71 [nr 4] s. 045324-1 - 045324-12, 12 rys. bibliogr. 44 poz.
- 3344*** WÓJS A., Wodziński D., Quinn J. J.: Pair-distribution functions of correlated composite fermions. *Phys. Rev., B Condens. Matter Mater.* 2005 vol. 71 [nr 24] s. 245331-1 - 245331-6, 5 rys. 2 tab. bibliogr. 25 poz.
- 3345.** Wodziński D., WÓJS A., Quinn J. J.: Pair-distribution functions of Laughlin quasielectrons in partially filled composite fermion levels. *Acta Phys. Pol., A* 2005 vol. 108 nr 5 pt. 2 s. 909-914, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 14 poz.
- Referat z 34 konferencji nt. *Physics of semiconducting compounds*. Jaszowiec, 4-10.06.2005
- Recombination on fractionally charged excitons in quantum Hall systems. W: *Proceedings of the 16th International Conference on High Magnetic Fields in Semiconductor Physics*. Ed. Y. J. Wang, L. Engel, N. Bonesteel. Tallahassee, FL, 2-6 August 2004. Tallahassee, Florida, 2-6 August 2004. Singapore: World Scientific, cop. 2005 s. 129-132, 2 rys. bibliogr. 12 poz.
Patrz: Bibliografia publikacji pracowników Politechniki Wrocławskiej za rok 2004 R. 38 poz. 3338
 - Quasiparticle interactions in fractional quantum Hall systems. W: *Proceedings of the 16th International Conference on High Magnetic Fields in Semiconductor Physics*. Ed. Y. J. Wang, L. Engel, N. Bonesteel. Tallahassee, Florida, 2-6 August 2004. Singapore: World Scientific, cop. 2005 s. 87-90
Patrz: Bibliografia publikacji pracowników Politechniki Wrocławskiej za rok 2004 R. 38 poz. 3342

WRÓBEL ANNA

- 3346*** Mrówczyńska L., Bobrowska-Hagerstrand M., WRÓBEL A., Soderstrom T., Hagerstrand H.: Inhibition of MRP1-mediated efflux in human erythrocytes by mono-anionic bile salts. *Anti-cancer Res.* 2005 vol. 25 [nr 5] s. 3173-3178, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 36 poz.
- 3347.** Sierańska M., WRÓBEL A.: Wpływ związków immunosupresyjnych na hemolizę erytrocytów. *Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc.* 2005 nr 3, *Pr. Badaw. Stud. z.* 3 s. 241-244, 2 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.

ZAJĄC MAREK

- 3348.** ZAJĄC M.: *Aberracje obiektów hybrydowych*. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 130 s. rys. tab.
(Prace Naukowe Instytutu Fizyki Politechniki Wrocławskiej; nr 37, Monografie, ISSN 0370-0828; nr 26)
Bibliogr. s. 119-124, Summ.
- 3349.** ZAJĄC M., NOWAK J. J.: Correction of field aberrations in a hybrid triplet objective. W: *14th Slovak-Czech-Polish Conference on Wave and Quantum Aspects of Contemporary Optics*. Eds A. Strba, D. Senderakova, M. Hrabovsky. Nitra, Slovak Republic, 13-17 September 2004. Bellingham, Washg.: SPIE - The International Society for Optical Engineering 2005 s. 594513-1 - 594513-10, 12 rys. 2 tab. bibliogr. 8 poz.
(SPIE Proceedings Series, ISSN 0277-786X; vol. 5945)

INSTYTUT MATEMATYKI I INFORMATYKI

BOGDAN KRZYSZTOF

- 3350*** BOGDAN K., JAKUBOWSKI T.: Probleme de Dirichlet pour les fonctions alpha-harmoniques sur les domaines coniques. *Ann. Math. Blaise Pascal* 2005 vol. 12 nr 2 s. 297-308, bibliogr. 15 poz.
- 3351*** BOGDAN K., SZTONYK P.: Harnack's inequality for stable Levy processes. *Potential Anal.* 2005 vol. 22 [nr 2] s. 133-150, bibliogr. 28 poz.
- 3352*** Banuelos R., BOGDAN K.: Symmetric stable processes in parabola-shaped regions. *Proc. Am. Math. Soc.* 2005 vol. 133 s. 3581-3587, bibliogr. 17 poz.

BOGDAN MAŁGORZATA

- 3353*** BOGDAN M., Doerge R.: Biased estimators of quantitative trait locus heritability and location in interval mapping. *Heredity (Edinb.)* 2005 vol. 95 [nr 6] s. 476-484, 4 rys. bibliogr. [40] poz.

BURNECKI KRZYSZTOF

- 3354.** BURNECKI K., Kukla G., Taylor D.: Pricing of catastrophe bonds. W: *Statistical tools for finance and insurance*. [Eds] P. Cizek, W. Hardle, R. Weron. Berlin: Springer, cop. 2005 s. 93-114, 9 rys. bibliogr. [28] poz.
- 3355.** BURNECKI K., Misiorek A., WERON R.: Loss distributions. W: *Statistical tools for finance and insurance*. [Eds] P. Cizek, W. Hardle, R. Weron. Berlin: Springer, cop. 2005 s. 289-317, 8 rys. 2 tab. bibliogr. [15] poz.
- 3356.** BURNECKI K., Mista P., WERON A.: Ruin probabilities in finite and infinite time. W: *Statistical tools for finance and insurance*. [Eds] P. Cizek, W. Hardle, R. Weron. Berlin: Springer, cop. 2005 s. 341-379, 11 rys. 23 tab. bibliogr. [14] poz.
- 3357*** BURNECKI K., Mišta P., WERON A.: What is the best approximation of ruin probability in infinite time? *Appl. Math.* 2005 vol. 32 nr 2 s. 155-176, 11 rys. 4 tab. bibliogr. [15] poz.
- 3358.** BURNECKI K., Mišta P., Weron A.: A new gamma type approximation of the ruin probability. *Acta Phys. Pol., B* 2005 vol. 36 nr 5 s. 1473-1483, 2 rys. bibliogr. 16 poz.
Referat z XVII Marian Smoluchowski Symposium on Statistical Physics. Zakopane, September 4-9, 2004
- 3359.** BURNECKI K., NOWICKA-ZAGRAJEK J., WYŁOMAŃSKA A.: Pure risk premiums under deductibles. W: *Statistical tools for finance and insurance*. [Eds] P. Cizek, W. Hardle, R. Weron. Berlin: Springer, cop. 2005 s. 427-452, 11 rys. bibliogr. [9] poz.
- 3360.** BURNECKI K., WERON R.: Modeling of the risk process. W: *Statistical tools for finance and insurance*. [Eds] P. Cizek, W. Hardle, R. Weron. Berlin: Springer, cop. 2005 s. 319-339, 6 rys. 1 tab. bibliogr. [16] poz.
- Complete description of all self-similar models driven by Levy stable noise. [Współaut.] zob. poz. 3426
 - Wybrane rodzaje składek w modelu ryzyka kolektywnego. [Współaut.] zob. poz. 3411

DOWNAROWICZ TOMASZ

- 3361*** DOWNAROWICZ T.: Entropy structure. *J. Anal. Math. (Jerus.)* 2005 vol. 96 s. 57-116, bibliogr. [28] poz.
- 3362*** DOWNAROWICZ T.: Survey of odometers and Toeplitz flows. *Contemp. Math.* 2005 vol. 385 s. 7-37, bibliogr. 23 poz.
- 3363.** DOWNAROWICZ T., FREJ B.: Measure-theoretic and topological entropy of operators on function spaces. *Ergod. Theory Dyn. Syst.* 2005 vol. 25 pt. 2 s. 455-481, bibliogr. 12 poz.

- 3364*** DOWNAROWICZ T., Mauldin D. R.: Some remarks on output measures. *Topol. its Appl.* 2005 vol. 152 [nr 1/2] s. 11-25, bibliogr. 17 poz.
- 3365*** DOWNAROWICZ T., SERAFIN J.: Semicocycle extensions and the stroboscopic property. *Topol. its Appl.* 2005 vol. 153 [nr 1] s. 97-106, bibliogr. 3 poz.

DUDEK WIESŁAW

- 3366*** DUDEK W.: Intuitionistic fuzzy approach to n-ary systems. *Quasigroups Relat. Syst.* 2005 vol. 13 s. 213-228, bibliogr. 16 poz.
- 3367*** DUDEK W., Davvaz B., Jun Y. B.: On intuitionistic fuzzy sub-hyperquasigroups of hyperquasigroups. *Inf. Sci.* 2005 vol. 170 [nr 2-4] s. 251-262, bibliogr. 24 poz.
- 3368*** DUDEK W., Jun Y. B.: On multiplicative fuzzy BCC-algebras. *J. Fuzzy Math.* 2005 vol. 13 s. 929-939, bibliogr. 15 poz.
- 3369*** DUDEK W., Jun Y. B.: Rough subalgebras of some binary algebras connected with logics. *Int. J. Math. Math. Sci.* 2005 vol. 3 s. 437-443, 1 rys. bibliogr. 12 poz.
- 3370*** DUDEK W., Shcherbacov V. A.: Remarks to the first publications of V. D. Belousov. *Quasigroups Relat. Syst.* 2005 vol. 13 s. 13-24, bibliogr. 38 poz.
- 3371*** Kondo M., DUDEK W.: On the transfer principle in fuzzy theory. *Mathw. Soft Comput.* 2005 vol. 12 nr 1 s. 41-55, bibliogr. 11 poz.
- 3372*** Stojaković Z., DUDEK W.: Conjugate invariant quasigroups. *Quasigroups Relat. Syst.* 2005 vol. 13 s. 157-174, 2 rys. bibliogr. 30 poz.

FREJ BARTOSZ

- Measure-theoretic and topological entropy of operators on function spaces. [Współaut.] zob. poz. 3363

GOMUŁKIEWICZ MARCIN

- 3373.** GOMUŁKIEWICZ M., KLONOWSKI M., KUTYŁOWSKI M.: Onions based on universal re-encryption - anonymous communication immune against repetitive attack. *Lect. Notes Comput. Sci.* 2005 vol. 3325 s. 400-410, bibliogr. 12 poz.
Referat z 5th International Workshop on Information Security Applications. WISA 2004. Jeju Island, Korea, August 23-25, 2004 Opis publikacji na podstawie strony domowej wydawcy: <http://springerlink.metapress.com>
- 3374.** GOMUŁKIEWICZ M., KUTYŁOWSKI M., Vierhaus H. T., Właż P.: Synchronization fault cryptanalysis for breaking A5/1. *Lect. Notes Comput. Sci.* 2005 vol. 3503 s. 415-427, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 13 poz.
Referat z 4th International Workshop, WEA 2005. Santorini Island, Greece, May 10-13, 2005

GRZAŚLEWICZ RYSZARD

- 3375*** GRZAŚLEWICZ R., Kutylowski J., KUTYŁOWSKI M., Pietkiewicz W.: Robust undetectable interference watermarks. *Lect. Notes Comput. Sci.* 2005 vol. 3481 s. 517-526, 3 rys. bibliogr. 6 poz.
Referat z International Conference ICCSA 2005. Singapore, May 9-12, 2005
- 3376*** GRZAŚLEWICZ R., SEREDYŃSKI W.: Stability of positive part of unit ball in Orlicz spaces. *Comment. Math. Univ. Carol.* 2005 vol. 46 nr 3 s. 413-424, bibliogr. 22 poz.

INGLOT TADEUSZ

- 3377*** INGLOT T., Stawiarski B.: Data-driven score test of fit for conditional distribution in the GARCH(1,1) model. *Probab. Math. Stat.* 2005 vol. 25 fasc. 2 s. 331-362, 5 tab. bibliogr. 40 poz.

JACAK DOROTA

- Spin-based quantum information processing in magnetic quantum dots. [Współaut.] zob. poz. 3218

JAKUBOWSKI TOMASZ

- Probleme de Dirichlet pour les fonctions alpha-harmoniques sur les domaines coniques. [Współaut.] zob. poz. 3350

JANISZEWSKA BOŻENA

- 3378.** JANISZEWSKA B., RÓŻAŃSKI R.: Estimation of the hazard rate function with a reduction of bias and variance at the boundary. *Discuss. Math. Probab. Stat.* 2005 vol. 25 s. 5-37, 3 rys. bibliogr. 10 poz.

JASIULEWICZ HELENA

- 3379.** JASIULEWICZ H.: Teoria zaufania. Modele aktuarialne. Wrocław: Wydaw. AE 2005, 195 s. rys. tab.
(Prace Naukowe Akademii Ekonomicznej im. Oskara Langego we Wrocławiu. Monografie i Opracowania, ISSN 0239-8532; nr 165)
Bibliogr. s. 183-186

JAŚKIEWICZ ANNA

- 3380.** JAŚKIEWICZ A., Nowak A. S.: Zero-sum ergodic stochastic games. W: 44th IEEE Conference on Decision and Control, and European Control Conference ECC '05. CDC-ECC '05. Proceedings [Dokument elektroniczny]. Seville, Spain, December 12-15, 2005. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005 s. 1741-1746, bibliogr. 27 poz.
CD-ROM
- 3381*** Nowak A. S., JAŚKIEWICZ A.: Nonzero-sum semi-Markov games with the expected average payoffs. *Math. Methods Oper. Res.* 2005 vol. 62 [nr 1] s. 23-40, bibliogr. 33 poz.

JOKIEL-ROKITA ALICJA

- 3382.** JOKIEL-ROKITA A., MAGIERA R.: Modele i metody statystyki matematycznej w zadaniach. Wyd. 3 rozsz. Wrocław: Oficyna Wydaw. [Gewert i Skoczylas] 2005, 292 s. rys. tab.
Bibliogr. s. 291-292

JURLEWICZ AGNIESZKA

- 3383.** JURLEWICZ A.: Limit theorems for randomly coarse grained continuous-time random walks. *Diss. Math.* 2005 vol. 431 s. 5-45, 11 rys. 6 tab. bibliogr. 70 poz.
- 3384*** Gudowska-Nowak E., Bochenek K., JURLEWICZ A., WERON K.: Hopping models of charge transfer in a complex environment: coupled memory continuous-time random walk approach. *Phys. Rev., E Stat. Nonlinear Soft* 2005 vol. 72 [nr 6] s. 061101-1 - 061101-11, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 43 poz.
- 3385*** Szabat B., JURLEWICZ A.: Temperature dependent cluster model of the Cole-Davidson relaxation. *Defect Diffus. Forum* 2005 vol. 237-240 s. 762-767, bibliogr. 20 poz.
- Havriliak-Negami response in the framework of the continuous-time random walk. [Współaut.] zob. poz. 3335
 - Scaling properties of the diffusion process underlying the Havriliak-Negami relaxation function. [Współaut.] zob. poz. 3334

JURLEWICZ TERESA

- 3386.** JURLEWICZ T.: Komputerowe ilustracje matematyki. W: Nowe media w edukacji. Osiągnięcia pracowników Politechniki Wrocławskiej w zakresie nauczania z wykorzystaniem nowych mediów. Seminarium. Wrocław, 28 stycznia 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 63-70, 7 rys. Summ.

KAJETANOWICZ PRZEMYSŁAW

- 3387.** KAJETANOWICZ P., WIERZEJEWSKI J.: E-learning in college mathematics - an online course in algebra with automatic knowledge assessment. W: Virtual University VU '05. 6th International conference. Proceedings. Bratislava, December 15-16, 2005. [Bratislava: Slovenska technicka univerzita 2005] s. 79-84, 3 rys. bibliogr. 4 poz.

KAPELKO RAFAL

- Influence of measurement uncertainty on quality estimation of certain building materials. [Współaut.] zob. poz. 245
- Optimization of composite materials with cement-fly ash matrix. [Współaut.] zob. poz. 246

KLONOWSKI MAREK

- 3388.** Gogolewski M., KLONOWSKI M., KUTYŁOWSKI M.: Local view attack on anonymous communication. Lect. Notes Comput. Sci. 2005 vol. 3679 s. 475-488, 5 rys. bibliogr. 21 poz. Referat z 10th European Symposium on Research and Computer Security. Milan, Italy, September 12-14, 2005
- 3389.** Iwanik J., KLONOWSKI M., KUTYŁOWSKI M.: Duo-onions and hydra-onions - failure and adversary resistant onion protocols. W: Communications and multimedia security. Ed. by David Chadwick i Bart Preneel. New York: Springer, cop. 2005 s. 1-15, 4 rys. bibliogr. [15] poz. Referat z 8th IFIP TC-6 TC-11 Conference on Communications and Multimedia Security. Windermere, The Lake District, UK, Sept. 15-18, 2004
- 3390.** KLONOWSKI M., KUTYŁOWSKI M.: Provable anonymity for networks of mixes. Lect. Notes Comput. Sci. 2005 vol. 3727 s. 26-38, 3 rys. bibliogr. 16 poz. Referat z 7th International Workshop, IH 2005. Barcelona, Spain, June 6-8, 2005
- 3391.** KLONOWSKI M., KUTYŁOWSKI M., Lauks A., Zagórski F.: A practical voting scheme with receipts. Lect. Notes Comput. Sci. 2005 vol. 3650 s. 490-497, bibliogr. 15 poz. Referat z 8th International Conference, ISC 2005. Singapore, September 20-23, 2005
- 3392.** KLONOWSKI M., KUTYŁOWSKI M., Lauks A., Zagórski F.: Conditional digital signatures. Lect. Notes Comput. Sci. 2005 vol. 3592 s. 206-215, bibliogr. 10 poz. Referat z Second International Conference, TrustBus 2005. Copenhagen, August 22-26, 2005
- 3393.** KLONOWSKI M., KUTYŁOWSKI M., Rózański B.: Hiding data sources in P2P networks. W: Applied public key infrastructure. 4th International Workshop: IWAP 2005. Ed. by Jianying Zhou [i in.]. Singapore, September 21-23, 2005. Amsterdam: IOS Press 2005 s. 225-239, 2 rys. 3 tab. bibliogr. 15 poz. (Frontiers in Artificial Intelligence and Applications, ISSN 0922-6389; vol. 128)
- 3394.** KLONOWSKI M., KUTYŁOWSKI M., Rózański B.: Privacy protection for P2P Publish-Subscribe networks. W: Security and Protection of Information 2005. Proceedings of the conference. Brno, Czech Republic, 3-5.5.2005. Brno: University of Defence 2005 s. 63-73, bibliogr. 12 poz.
- 3395.** KLONOWSKI M., KUTYŁOWSKI M., Zagórski F.: Anonymous communication with on-line and off-line onion encoding. Lect. Notes Comput. Sci. 2005 vol. 3381 s. 229-238, 2 rys. bibliogr. 14 poz. Referat z 31st Conference on Current Trends in Theory and Practice of Computer Science. SOFSEM 2005. Liptovsky Jan, Slovakia, January 22-28, 2005

- Onions based on universal re-encryption - anonymous communication immune against repetitive attack. [Współaut.] zob. poz. 3373

KOBYLAŃSKI PRZEMYSŁAW

- Minimizing maximal regret in discrete optimization problems with interval data. [Współaut.] zob. poz. 2364

KOWALSKI ZBIGNIEW S

- 3396*** KOWALSKI Z. S.: Smooth extensions of Bernoulli shifts. Bull. Pol. Acad. Sci., Math. 2005 vol. 53 nr 2 s. 157-168, bibliogr. 3 poz.

KOZŁOWSKI MAREK

- 3397*** Ivanov M. A., KOZŁOWSKI M., PIESIEWICZ T., Stephanovich V. A., WERON A., WYMYSŁOWSKI A.: The lineshape of inelastic neutron scattering in the relaxor ferroelectrics. Fiz. Tverd. Tela 2005 t. 47 vyp. 10 s. 1852-1860, 8 rys. bibliogr. 25 poz.

KUCHTA MAŁGORZATA

- 3398*** KUCHTA M., MORAYNE M., Niemiec J.: Counting embeddings of a chain into a tree. Discrete Math. 2005 vol. 297 [nr 1-3] s. 49-59, 1 rys. bibliogr. 4 poz.

KUTYŁOWSKI MIROSLAW

- 3399.** KUTYŁOWSKI M.: Koncepcje uregulowań prawnych dotyczących bezpieczeństwa technicznego banków elektronicznych a polski stan prawny. W: Prawo mediów elektronicznych. Warszawa: C. H. Beck 2005 s. 47-51
Dodatek do dwutygodnika Monitor Prawniczy 2005 nr 12
- 3400.** Adamski D., KUTYŁOWSKI M.: Prawne aspekty wykorzystania technologii cyfrowych w komunikacji urząd-obywatel. Kwart. Prawa Publicznego 2005 vol. 5 nr 1/2 s. 165-181
- 3401*** Gogolewski M., KUTYŁOWSKI M., Łuczak T.: Mobile mixing. Lect. Notes Comput. Sci. 2005 vol. 3506 s. 380-393, bibliogr. 17 poz.
Referat z 7th International Conference, ICISC 2004. Seoul, December 2-3, 2004
- 3402.** Jurdziński T., KUTYŁOWSKI M., ZATOPIAŃSKI J.: Efficient simulation of synchronous systems by multi-speed systems. Theor. Inform. Appl. [Dokument elektroniczny] 2005 vol. 39 s. 403-419
- A practical voting scheme with receipts. [Współaut.] zob. poz. 3391
 - Anonymous communication with on-line and off-line onion encoding. [Współaut.] zob. poz. 3395
 - Conditional digital signatures. [Współaut.] zob. poz. 3392
 - Duo-onions and hydra-onions - failure and adversary resistant onion protocols. [Współaut.] zob. poz. 3389
 - Hiding data sources in P2P networks. [Współaut.] zob. poz. 3393
 - Local view attack on anonymous communication. [Współaut.] zob. poz. 3388
 - Onions based on universal re-encryption - anonymous communication immune against repetitive attack. [Współaut.] zob. poz. 3373
 - Privacy protection for P2P Publish-Subscribe networks. [Współaut.] zob. poz. 3394
 - Provable anonymity for networks of mixes. [Współaut.] zob. poz. 3390
 - Robust undetectable interference watermarks. [Współaut.] zob. poz. 3375
 - Synchronization fault cryptanalysis for breaking A5/1. [Współaut.] zob. poz. 3374

LENCZEWSKI ROMUALD

- 3403*** LENCZEWSKI R.: On noncommutative independence. W: Quantum probability and infinite dimensional analysis. From foundations to applications. Eds Michael Schurmann, Uwe Franz. New Jersey [i in.]: World Scientific, cop. 2005 s. 320-336, 1 rys. bibliogr. 17 poz.
(QP-PQ Quantum Probability and White Noise Analysis; vol. 18)
Referat z International Conference on Quantum Probability and Infinite Dimensional Analysis. Greiswald, Germany, 22-28 June 2003

MACYNA WOJCIECH

- Weryfikacja dynamicznych więzów integralności w temporalnych bazach danych opartych na czasie rzeczywistym. [Współaut.] zob. poz. 2630

MAGIERA RYSZARD

- 3404.** MAGIERA R.: Modele i metody statystyki matematycznej. Cz. 1. Rozkłady i symulacja stochastyczna. Wyd. 2 rozszerz. Wrocław: Oficyna Wydaw. [Gewert i Skoczylas] 2005, 240 s. rys. tab.
Bibliogr. s. 237-240
- Modele i metody statystyki matematycznej w zadaniach. [Współaut.] zob. poz. 3382

MIERCZYŃSKI JANUSZ

- 3405*** MIERCZYŃSKI J., Shen W.: The Faber-Krahn inequality for random/nonautonomous parabolic equations. Commun. Pure Appl. Anal. 2005 vol. 4 nr 1 s. 101-114, bibliogr. 21 poz.

MORAYNE MICHAŁ

- 3406*** Kubicki G., MORAYNE M.: Graph-theoretic generalization of the secretary problem: the directed path case. SIAM J. Discrete Math. 2005 vol. 19 nr 3 s. 622-632, 1 rys. bibliogr. [7] poz.
- Counting embeddings of a chain into a tree. [Współaut.] zob. poz. 3398

MYDLARCZYK WOJCIECH

- 3407.** MYDLARCZYK W., Okrański W.: A nonlinear system of Volterra integral equations with convolution kernels. Dyn. Syst. Appl. 2005 vol. 14 nr 1 s. 111-120, bibliogr. 12 poz.
- 3408*** MYDLARCZYK W., Okrański W., Roberts C. A.: Blow-up solutions to a system of nonlinear Volterra equations. J. Math. Anal. Appl. 2005 vol. 301 [nr 1] s. 208-218, bibliogr. 18 poz.

NOWAK ADAM

- 3409*** Graczyk P., Loeb J. J., Lopez I. A. P., NOWAK A., Urbina W. O. R.: Higher order Riesz transforms, fractional derivatives, and Sobolev spaces for Laguerre expansions. J. Math. Pures Appl. 2005 vol. 84 [nr 3] s. 375-405, bibliogr. 28 poz.

NOWICKA-ZAGRAJEK JOANNA

- 3410.** Iwanik J., NOWICKA-ZAGRAJEK J.: Premiums in the individual and collective risk models. W: Statistical tools for finance and insurance. [Eds] P. Cizek, W. Hardle, R. Weron. Berlin: Springer, cop. 2005 s. 407-426, 4 rys. bibliogr. [10] poz.
- 3411.** NOWICKA-ZAGRAJEK J., BURNECKI K.: Wybrane rodzaje składek w modelu ryzyka kolektywnego. W: Inwestycje finansowe i ubezpieczenia - tendencje światowe a polski rynek. Red. nauk. W. Ronka-Chmielowiec, K. Jajuga. T. 2. Wrocław: Wydaw. AE 2005 s. 48-55, 1 rys. bibliogr. [11] poz. Summ.
(Prace Naukowe Akademii Ekonomicznej im. Oskara Langego we Wrocławiu, ISSN 0324-8445; nr 1088)
- Pure risk premiums under deductibles. [Współaut.] zob. poz. 3359

OLSZAK KARINA

- 3412.** OLSZAK K.: On the Bochner conformal curvature of Kaehler-Norden manifolds. Cent. Eur. J. Math. [Dokument elektroniczny] 2005 vol. 3 nr 2 s. 309-317, bibliogr. 21 poz.

patrz też SŁUKA KARINA

OLSZAK ZBIGNIEW

- 3413*** OLSZAK Z.: On almost complex structures with Norden metrics on tangent bundles. Period. Math. Hung. 2005 vol. 51 nr 2 s. 59-74, bibliogr. 16 poz.
- 3414.** Dacko P., OLSZAK Z.: On almost cosymplectic $(-1, \mu, 0)$ -spaces. Cent. Eur. J. Math. [Dokument elektroniczny] 2005 vol. 3 nr 2 s. 318-330, bibliogr. 17 poz.
- 3415.** Dacko P., OLSZAK Z.: On almost cosymplectic (κ, μ, ν) -spaces. W: PDEs, submanifolds and affine differential geometry. Eds Barbara Opozda, Udo Simon, Martin Wiehe. Warszawa: Institute of Mathematics. Polish Academy of Science 2005 s. 211-220, bibliogr. 14 poz.
(Banach Center Publications, ISSN 0137-6934; vol. 69)

POROSIŃSKI ZDZISŁAW

- 3416.** POROSIŃSKI Z.: Modified strategies in competitive best choice problem with random priority. W: Advances in dynamic games. Applications to economics, finance, optimization, and stochastic control. Andrzej S. Nowak, Krzysztof Szajowski eds. Boston [i in.]: Birkhauser, cop. 2005 s. 263-270, 1 tab. bibliogr. 5 poz.
(Annals of the International Society of Dynamic Games; vol. 7)
- 3417.** Chmielecka A., POROSIŃSKI Z.: Matematyka w ochronie zdrowia ludzkiego, czyli jak uniknąć stresu związanego z koniecznością podejmowania decyzji - problem najlepszego wyboru w ujęciu sekwencyjnym. W: Zagadnienia interdyscyplinarne w inżynierii ochrony środowiska. I Konferencja Naukowa Doktorantów. Szklarska Poręba, 21-23.11.2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 58-65, 2 rys. bibliogr. 10 poz.

RAŁOWSKI ROBERT

- 3418*** RAŁOWSKI R., Kozłowski M.: The Havriliak-Negami dielectric response in time domain. Pol. J. Chem. 2005 vol. 79 [nr 8] s. 1353-1356, 3 rys. bibliogr. 7 poz.

RAMSEY DAVID

- 3419.** RAMSEY D., SZAJOWSKI K.: Bilateral approach to the secretary problem. W: Advances in dynamic games. Applications to economics, finance, optimization, and stochastic control. Andrzej S. Nowak, Krzysztof Szajowski eds. Boston [i in.]: Birkhauser, cop. 2005 s. 271-284, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 15 poz.
(Annals of the International Society of Dynamic Games; vol. 7)
- 3420*** Schlade-Bartusiak K., Stembalska A., RAMSEY D.: Significant involvement of chromosome 13q deletions in progression of larynx cancer, detected by comparative genomic hybridization. J. Appl. Genet. 2005 vol. 46 nr 4 s. 407-413, 1 rys. 3 tab. bibliogr. [36] poz.

RÓŻAŃSKI ROMAN

- Estimation of the hazard rate function with a reduction of bias and variance at the boundary. [Współaut.] zob. poz. 3378

SERAFIN JACEK

- Semicocycle extensions and the stroboscopic property. [Współaut.] zob. poz. 3365

SEREDYŃSKI WITOLD

- Stability of positive part of unit ball in Orlicz spaces. [Współaut.] zob. poz. 3376

SŁUKA KARINA

- 3421*** SŁUKA K.: On the curvature of Kaehler-Norden manifolds. *J. Geom. Phys.* 2005 vol. 54 s. 131-145, bibliogr. 28 poz.

patrz też OLSZAK KARINA

STEMPAK KRZYSZTOF

- 3422*** Ciaurri O., STEMPAK K., Varona J. L.: Mean Cesaro-type summability of Fourier-Neumann series. *Stud. Sci. Math. Hung.* 2005 vol. 42 nr 4 s. 413-430, bibliogr. 14 poz.
- 3423*** STEMPAK K., Torrea J. L.: BMO results for operators associated to Hermite expansions. III. *J. Math.* 2005 vol. 49 nr 4 s. 1111-1131, bibliogr. 11 poz.
- 3424*** STEMPAK K., Torrea J. L.: On g-functions for Hermite function expansions. *Acta Math. Hung.* 2005 vol. 109 nr 1/2 s. 99-125, bibliogr. 7 poz.

SZAJOWSKI KRZYSZTOF

- Bilateral approach to the secretary problem. [Współaut.] zob. poz. 3419

SZTONYK PAWEŁ

- Harnack's inequality for stable Levy processes. [Współaut.] zob. poz. 3351

WERON ALEKSANDER

- 3425.** Furrer H., Michna Z., WERON A.: Stable diffusion approximation of the risk process. *W: Statistical tools for finance and insurance.* [Eds] P. Cizek, W. Hardle, R. Weron. Berlin: Springer, cop. 2005 s. 381-393, 2 rys. 3 tab. bibliogr. [14] poz.
- 3426*** WERON A., BURNECKI K., MERCIK S., WERON K.: Complete description of all self-similar models driven by Levy stable noise. *Phys. Rev., E Stat. Nonlinear Soft* 2005 vol. 71 [nr 1] s. 016113-1 - 016113-10, 2 tab. 4 wyk. bibliogr. 54 poz.
- Ruin probabilities in finite and infinite time. [Współaut.] zob. poz. 3356
 - The lineshape of inelastic neutron scattering in the relaxor ferroelectrics. [Współaut.] zob. poz. 3397
 - What is the best approximation of ruin probability in infinite time? [Współaut.] zob. poz. 3357

WERON RAFAŁ

- 3427.** Borak S., Hardle W., WERON R.: Stable distributions. *W: Statistical tools for finance and insurance.* [Eds] P. Cizek, W. Hardle, R. Weron. Berlin: Springer, cop. 2005 s. 21-44, 8 rys. 3 tab. bibliogr [35] poz.
- 3428.** Misiorek A., WERON R.: Prognozowanie spotowych cen energii elektrycznej z wykorzystaniem czynników fundamentalnych. *W: Rynek energii elektrycznej: bezpieczeństwo energetyczne Polski w strukturze Unii Europejskiej. REE '2005. Materiały XI konferencji naukowo-technicznej. Kazimierz Dolny, 25-27 kwietnia 2005. T. 2. Referaty dodatkowe.* Lublin: Wydaw. PŁub. [2005] s. 277-284, 2 rys. 2 tab. bibliogr. 17 poz. Summ.
- 3429.** Misiorek A., WERON R.: Wykorzystanie zmiennych zewnętrznych w celu zwiększenia dokładności prognoz zapotrzebowania na energię elektryczną. *W: Aktualne problemy w elektroenergetyce. APE '05. XII Międzynarodowa konferencja naukowa. Gdańsk-Jurata, 8-10 czerwca 2005. T. 3.* [Gdańsk: Katedra Systemów Elektroenergetyki. Wydział Elektrotechniki i Automatyki PGdań. 2005] s. 25-32, 2 rys. 2 tab. bibliogr. 10 poz. Summ.

- 3430.** WERON R., Misiorek A.: Forecasting spot electricity prices with time series models. W: The European electricity market. Challenge of the unification. EEM-05. 2nd Conference. Łódź, May 10-12, 2005. Łódź: Instytut Elektroenergetyki PŁódz.: SEP, cop. 2005 s. 133-141, 6 rys. 2 tab. bibliogr. 24 poz.
- 3431.** WERON R., Wójcik S.: Analiza składowych głównych w modelowaniu powierzchni implikowanej zmienności. Rynek Termin. 2005 nr 27/1 s. 103-108, 7 rys. bibliogr. 19 poz.
- 3432.** WERON R., Wystup U.: Heston's model and the smile. W: Statistical tools for finance and insurance. [Eds] P. Cizek, W. Hardle, R. Weron. Berlin: Springer, cop. 2005 s. 161-181, 8 rys. bibliogr. [28] poz.
- Loss distributions. [Współaut.] zob. poz. 3355
 - Modeling of the risk process. [Współaut.] zob. poz. 3360

WIERZEJEWSKI JĘDRZEJ

- E-learning in college mathematics - an online course in algebra with automatic knowledge assessment. [Współaut.] zob. poz. 3387

WIĘCEK PIOTR

- 3433.** WIĘCEK P.: Continuous convex stochastic games of capital accumulation. W: Advances in dynamic games. Applications to economics, finance, optimization, and stochastic control. Andrzej S. Nowak, Krzysztof Szajowski eds. Boston [i in.]: Birkhauser, cop. 2005 s. 111-125, bibliogr. 11 poz.
(Annals of the International Society of Dynamic Games; vol. 7)

WILCZYŃSKI MACIEJ

- 3434*** WILCZYŃSKI M.: Minimax estimation on the linear model with a relative squared error. J. Stat. Plan. Inference 2005 vol. 127 [nr 1/2] s. 205-212

WYŁOMAŃSKA AGNIESZKA

- 3435.** Broszkiewicz-Suwaj E., WYŁOMAŃSKA A.: Okresowa korelacja a integracja i kointegracja. W: Inwestycje finansowe i ubezpieczenia - tendencje światowe a polski rynek. Red. nauk. W. Ronka-Chmielowiec, K. Jajuga. [Szklarska Poręba, 12-14 października 2005]. T. 1. Wrocław: Wydaw. AE 2005 s. 83-89, 3 rys. 3 tab. bibliogr. [8] poz. Summ.
(Prace Naukowe Akademii Ekonomicznej im. Oskara Langego we Wrocławiu, ISSN 0324-8445; nr 1088)
- 3436.** WYŁOMAŃSKA A., Borgosz-Koczwara M.: Okresowe szeregi czasowe wykorzystywane w prognozowaniu wolumenu sprzedaży. W: Rynek energii elektrycznej: bezpieczeństwo energetyczne Polski w strukturze Unii Europejskiej. REE '2005. Materiały XI konferencji naukowo-technicznej. Kazimierz Dolny, 25-27 kwietnia 2005. T. 2. Referaty dodatkowe. Lublin: Wydaw. PŁub. [2005] s. 269-276, 5 rys. 2 tab. bibliogr. 6 poz. Summ.
- 3437.** WYŁOMAŃSKA A., Borgosz-Koczwara M.: Optimal bidding strategies on energy market under imperfect information. W: The European electricity market. Challenge of the unification. EEM-05. 2nd Conference. Łódź, May 10-12, 2005. Łódź: Instytut Elektroenergetyki PŁódz.: SEP, cop. 2005 s. 67-73, 6 rys. 5 tab. bibliogr. 7 poz.
- Pure risk premiums under deductibles. [Współaut.] zob. poz. 3359

ZAGDAŃSKI ADAM

- 3438*** ZAGDAŃSKI A.: On the construction and properties of bootstrap-t prediction intervals for stationary time series. Probab. Math. Stat. 2005 vol. 25 nr 1 s. 133-153, 2 rys. 3 tab. bibliogr. 27 poz.

- 3439.** Biecek P., Suchwałko A., ZAGDAŃSKI A.: Nowa jakość kształcenia - realizacja kompleksowej platformy dydaktycznej. W: Nowe media w edukacji. Osiągnięcia pracowników Politechniki Wrocławskiej w zakresie nauczania z wykorzystaniem nowych mediów. Seminarium. Wrocław, 28 stycznia 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 21-30, 6 rys. Summ.

ZATOPIAŃSKI JAN

- Efficient simulation of synchronous systems by multi-speed systems. [Współaut.] zob. poz. 3402

ZIELIŃSKI PAWEŁ

- 3440*** ZIELIŃSKI P.: On computing the latest starting times and floats of activities in a network with imprecise durations. Fuzzy Sets Syst. 2005 vol. 150 [nr 1] s. 53-76, 8 rys. bibliogr. 21 poz.
- 3441.** Fortin J., ZIELIŃSKI P., Dubois D., Fargier H.: Interval analysis in scheduling. Lect. Notes Comput. Sci. 2005 vol. 3709 s. 226-240, 2 rys. 2 tab. bibliogr. 15 poz.
Referat z 11th International Conference, CP 2005. Sitges, Spain, October 1-5, 2005
- 3442*** Fortin J., ZIELIŃSKI P., Dubois D., Fargier H.: Minimizing a makespan under uncertainty. W: IJCAI-05. Proceedings of the Nineteenth International Joint Conference on Artificial Intelligence. Edinburgh, July 30-August 5, 2005. [Denver: Ocean View Books], cop. 2005 s. 1519-1520, bibliogr. [7] poz.
- Minimizing maximal regret in discrete optimization problems with interval data. [Współaut.] zob. poz. 2364

WYDZIAŁOWY ZAKŁAD INŻYNIERII BIOMEDYCZNEJ I POMIAROWEJ

CHLUDZIŃSKA LUDMIŁA

- 3443*** CHLUDZIŃSKA L., Ananicz E., Jarosławska A., KOMOROWSKA M.: Near-infrared radiation protects the red cell membrane against oxidation. *Blood Cells Mol. Diseases* 2005 vol. 35 [nr 1] s. 74-79, 2 rys. 4 tab. bibliogr. 21 poz.

DŁUGOSZ STANISŁAW

- 3444.** DŁUGOSZ S.: Funktory a model projektowania nowych elektronicznych urządzeń pomiarowych. W: *Metody i technika przetwarzania sygnałów w pomiarach fizycznych. Materiały XIII Międzynarodowego Seminarium Metrologów*. Rzeszów, 17-19.10.2005. Rzeszów: Oficyna Wydaw. PRzesz. 2005 s. 55-60, 4 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.
(Zeszyty Naukowe Politechniki Rzeszowskiej; nr 223, Elektrotechnika, ISSN 0209-2662; z. 28)
- 3445.** DŁUGOSZ S.: Problemy dydaktyczne i program przedmiotu "Podstawy elektroniki i miernictwa". W: *Metody i technika przetwarzania sygnałów w pomiarach fizycznych. Materiały XIII Międzynarodowego Seminarium Metrologów*. Rzeszów, 17-19.10.2005. Rzeszów: Oficyna Wydaw. PRzesz. 2005 s. 289-292, 1 rys. bibliogr. 3 poz. Summ.
(Zeszyty Naukowe Politechniki Rzeszowskiej; nr 223, Elektrotechnika, ISSN 0209-2662; z. 28)

GIŻEWSKI STEFAN

- 3446.** GIŻEWSKI S., KRZYWAŹNIA A., OCIEPKA J.: Efektywność uczenia sieci neuronowych stosowanych do kompresji sygnału EKG. W: *XXXVII Międzyuczelniana Konferencja Metrologów i Konferencja Grantowa*. Zielona Góra, 5-7 wrzesień 2005. Katowice: Kom. Metrol. Oddz. PAN 2005 s. 167-174, 4 rys. bibliogr. 16 poz. Summ.
(Prace Komisji Metrologii Oddziału PAN w Katowicach. Konferencje; nr 9)
- Analysis of intracranial pressure during and after the infusion test in patients with communicating hydrocephalus. [Współaut.] zob. poz. 3454
 - Zniekształcenia nieliniowe w układach przełączających systemu tomografii impedancyjnej - wyniki doświadczalne. [Współaut.] zob. poz. 3465

HACHOŁ ANDRZEJ

- 3447.** HACHOŁ A., ŚRÓDKA W.: Model biomechaniczny rogówki oka do oceny wiarygodności tonometrycznych pomiarów ciśnienia wewnątrzgałkowego. W: *Biocybernetyka i inżynieria biomedyczna. XIV Krajowa konferencja naukowa*. Red. L. Rutkowski. Częstochowa, 21-23 wrzesień 2005. T. 2. Zawiercie: AXON [2005] s. 892-898, 4 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.
- 3448.** Mazurkiewicz Ł., HACHOŁ A., Noczyńska A., Wiśniewski M.: Wykorzystanie modelu ARIMA i wyrównania wykładniczego do wyznaczenia prognozy stężenia glukozy u pacjentów z cukrzycą typu 1. W: *Biocybernetyka i inżynieria biomedyczna. XIV Krajowa konferencja naukowa*. Red. L. Rutkowski. Częstochowa, 21-23 wrzesień 2005. T. 1. Zawiercie: AXON [2005] s. 191-196, 4 rys. 2 tab. bibliogr. 4 poz. Summ.
- Wykorzystanie pupillografu POLWRO do badania stanu pacjenta w schorzeniach neurookulistycznych. [Współaut.] zob. poz. 3470

HOŁOWACZ IWONA

- 3449*** HOŁOWACZ I., BAUER J., PODBIELSKA H., ULATOWSKA-JARŻA A.: Performance repeatability of fiberoptics applicators for laser therapy. W: Optical fibers: technology. J. Rayss, B. Culshaw, A. G. Mignani (eds). Warsaw, 1-2 September 2005. Bellingham, Wash.: SPIE - The International Society for Optical Engineering 2005 s. 70-74, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 7 poz. (SPIE Proceedings Series, ISSN 0277-786X; vol. 5951)
- 3450.** HOŁOWACZ I., Bindig U., Liebold K., PODBIELSKA H., ULATOWSKA-JARŻA A., Muller G., Scheller E. E.: Termowizyjna ocena światłowodowych aplikatorów zol-żelowych do interstycjalnej termoterapii laserowej. Acta Bio-Opt. Inform. Med. 2005 vol. 12 s. 14-18, 6 fot. 4 rys. 1 tab. bibliogr. 36 poz.
- 3451.** HOŁOWACZ I., Marcinkowska A., PODBIELSKA H., BAUER J., Banaś T.: Wpływ materiałów zol-żelowych na hodowle komórkowe. Inż. Biomater. 2005 R. 8 nr 47-53 s. 224-225, bibliogr. 9 poz.
Tekst również w jęz. ang.
- 3452.** HOŁOWACZ I., PODBIELSKA H., BAUER J., ULATOWSKA-JARŻA A.: Viscosity, surface tension and refractive index of tetraethylorthosilicate-based sol-gel materials depending on ethanol content. Opt. Appl. 2005 vol. 35 nr 4 s. 691-699, 6 rys. 4 tab. bibliogr. 24 poz.
- 3453.** HOŁOWACZ I., Woźniak A., ULATOWSKA-JARŻA A., PODBIELSKA H., Eichler H. J.: Interstycjalna koagulacja laserowa in vitro z zastosowaniem aplikatorów zol-żelowych. W: Biocybernetyka i inżynieria biomedyczna. XIV Krajowa konferencja naukowa. Ed. L. Rutkowski. Częstochowa, 21-23 wrzesień 2005. T. 2. Zawiercie: AXON [2005] s. 616-620, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 10 poz.
- Możliwości kształtowania wiązek promieniowania laserowego do diagnostyki i terapii medycznej. [Współaut.] zob. poz. 3295
 - Repeatability of sol-gel biocoatings on optical fibers examined by statistical pattern recognition methodology. [Współaut.] zob. poz. 3202
 - Spectroscopic properties of a chlorophyll-based photosensitive dye entrapped in sol-gel fiberoptic applicators. [Współaut.] zob. poz. 3329

JUNIEWICZ HENRYK

- 3454.** JUNIEWICZ H., KASPROWICZ M., Czosnyka M., Czosnyka Z., GIŻEWSKI S., Dzik M., Pickard J. D.: Analysis of intracranial pressure during and after the infusion test in patients with communicating hydrocephalus. Physiol. Meas. [Dokument elektroniczny] 2005 vol. 26 [nr 6] s. 1039-1048, 4 rys. 2 tab. bibliogr. [21] poz.
- 3455.** JUNIEWICZ H., Kotkiewicz-Werszko J., TOMCZUK K.: Metoda i urządzenie do pomiaru ciśnienia wewnątrzczaszkowego u niemowląt. W: Biocybernetyka i inżynieria biomedyczna. XIV Krajowa konferencja naukowa. Red. L. Rutkowski. Częstochowa, 21-23 wrzesień 2005. T. 2. Zawiercie: AXON [2005] s. 747-752, 4 rys. 2 tab. bibliogr. 7 poz. Summ.
- 3456.** Wroński J., JUNIEWICZ H.: Wrocławski system monitorowania i analizy ciśnienia wewnątrzczaszkowego. W: Verba volant, scripta manent. Szczecin: "Dokument": "Kadruk" 2005 s. 47-62, 7 rys. 1 tab. bibliogr. 55 poz.
- Analiza zjawiska przesunięcia charakterystyk ciśnieniowo-objętościowych wyznaczonych podczas testu infuzyjnego u pacjentów z wodogłowiem komunikującym - model regresji wielokrotnej. [Współaut.] zob. poz. 3460

JUROSZEK BARBARA

- 3457*** JUROSZEK B.: The influence of gas parameters on results of spirometric test. Meas. Sci. Rev. [Dokument elektroniczny] 2005 vol. 5 sect. 2 s. 25-28, 4 rys. 3 tab. bibliogr. 3 poz.
Toż w: Measurement 2005. 5th International Conference on Measurement. Proceedings. [Eds J. Frollo, M. Tysler and V. Juras]. Smolenice, Slovak Republic, May 15-19, 2005. Bratislava: Institute of Measurement Science. Slovak Academy of Sciences, cop. 2005 s. 233-236

- 3458.** JURSZEK B.: The results of comparative tests of spirometers. W: Metrological infrastructure measurement in chemistry and clinical chemistry. 19th International Metrology Symposium. IMEKO TC 11. Proceedings. Eds D. Ilić, M. Borsić, M. Jurcević. Opatija, Croatia, September 26-28, 2005. Zagreb: Metrology Consulting 2005 s. 156-159, 6 rys. 2 tab. bibliogr. 10 poz.

KASPROWICZ MAGDALENA

- 3459*** Czosnyka Z., Czosnyka M., Oowler B., Momijan S., KASPROWICZ M., Schmidt E. A., Smielewski P., Pickard J. D.: Clinical testing of CSF circulation in hydrocephalus. *Acta Neurochir.* 2005 nr 95 suppl. s. 247-251, 3 rys. bibliogr. 17 poz.
- 3460.** KASPROWICZ M., JUNIEWICZ H., Czosnyka M., Czosnyka Z., Pickard J. D.: Analiza zjawiska przesunięcia charakterystyk ciśnieniowo-objętościowych wyznaczonych podczas testu infuzyjnego u pacjentów z wodogłowiem komunikującym - model regresji wielokrotnej. W: *Biocybernetyka i inżynieria biomedyczna. XIV Krajowa konferencja naukowa.* Red. L. Rutkowski. Częstochowa, 21-23 wrzesień 2005. T. 2. Zawiercie: AXON [2005] s. 753-758, 1 rys. 2 tab. bibliogr. 11 poz. Summ.
- Analysis of intracranial pressure during and after the infusion test in patients with communicating hydrocephalus. [Współaut.] zob. poz. 3454

KOTULSKA MAŁGORZATA

- 3461.** KOTULSKA M., Kubica K.: Modeling the effect of ionic strength on durability of lipid membrane in the gel phase. *Acta Phys. Pol., B* 2005 vol. 36 nr 5 s. 1641-1651, 6 rys. bibliogr. 24 poz.
Referat z XVII Marian Smoluchowski Symposium on Statistical Physics. Zakopane, September 4-9, 2004
- 3462*** KOTULSKA M., Kubica K.: Structural and energetic model of the mechanisms for reduced self-diffusion in a lipid bilayer with increasing ionic strength. *Phys. Rev., E Stat. Nonlinear Soft* 2005 vol. 72 [nr 6] s. 061903-1 - 061903-6, 8 rys. bibliogr. 35 poz.
- 3463.** Kania M., KOTULSKA M.: A system for modeling the cooperativity of ryanodine receptors in cardiac myocytes. W: 3rd European Medical and Biological Engineering Conference. EM-BEC '05. IFMBE European Conference on Biomedical Engineering. [Eds P. Kneppo, J. Hozman]. Czech Society for Biomedical Engineering and Medical Informatics. Prague, November 20-25, 2005. [B.m.: b.w.] 2005 [6 s.] 9 rys. bibliogr. 12 poz. (IFMBE Proceedings, ISSN 1727-1983; vol. 11)

KOWALSKI HENRYK

- 3464.** Kipiński L., KOWALSKI H., Grzybowska A.: Czy można diagnozować zazdrość? Komputerowo wspomagane pomiary wielkości fizjologicznych opisujących stan emocjonalny człowieka. W: *Komputerowe wspomaganie badań naukowych.* [Materiały XII Krajowej Konferencji KOWBAN '2005. Polanica Zdrój, 26-28 października 2005]. T. 12. Wrocław: Wydaw. Wrocławskiego Towarzystwa Naukowego 2005 s. 223-228, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 4 poz.

KRZYWAŻNIA ADAM

- 3465.** KRZYWAŻNIA A., OCIEPKA J., GIŻEWSKI S.: Zniekształcenia nieliniowe w układach przełączających systemu tomografii impedancyjnej - wyniki doświadczalne. W: XXXVII Międzuczelniana Konferencja Metrologów i Konferencja Grantowa. Zielona Góra, 5-7 wrzesień 2005. Katowice: Kom. Metrol. Oddz. PAN 2005 s. 333-340, 6 rys, bibliogr. 4 poz. Summ.
(Prace Komisji Metrologii Oddziału PAN w Katowicach. Konferencje; nr 9)
- Efektywność uczenia sieci neuronowych stosowanych do kompresji sygnału EKG. [Współaut.] zob. poz. 3446

OCIEPKA JANUSZ

- Efektywność uczenia sieci neuronowych stosowanych do kompresji sygnału EKG. [Współaut.] zob. poz. 3446
- Zniekształcenia nieliniowe w układach przełączających systemu tomografii impedancyjnej - wyniki doświadczalne. [Współaut.] zob. poz. 3465

RUCKI ZBIGNIEW

- Determination of distribution of electric conductivity in liquids. [Współaut.] zob. poz. 3469

RUSZEL PIOTR

- 3466.** RUSZEL P.: Analiza impedancji obwodu zasilania płytki drukowanej. *Elektronika* 2005 R. 46 nr 4 s. 13-18, 14 rys. bibliogr. 11 poz.
- 3467.** RUSZEL P.: Wpływ czynników zewnętrznych na skuteczność działania ferrytów w układach ograniczania zakłóceń elektromagnetycznych. *Pomiary Autom. Robot.* 2005 R. 8 nr 2 s. 31-35, 8 rys. bibliogr. 12 poz.

SMOŁAŁSKI GRZEGORZ

- 3468.** Masalski M., SMOŁAŁSKI G.: Ćwiczenia laboratoryjne do przedmiotu podstawy elektroniki i miernictwa dla informatyków. W: *Podstawowe problemy metrologii. PPM '05.* Ustroń, 8-11 maja 2005. Katowice: Kom. Metrol. Oddz. PAN Katow. 2005 s. 387-394, bibliogr. 4 poz. Summ.
(Prace Komisji Metrologii Oddziału PAN w Katowicach. Konferencje; nr 8)

SZCZEPANIK ZDZISŁAW

- 3469.** SZCZEPANIK Z., RUCKI Z., Płaskowski A.: Determination of distribution of electric conductivity in liquids. W: *Proceedings of 4th World Congress on Industrial Process Tomography.* Ed. A. de Jong [i in]. Aizu, Japan, 5-8 September 2005. Vol. 1. [Leeds: University of Leeds], cop. 2005 s. 171-176, 9 rys. bibliogr.[4] poz.

SZCZEPANOWSKA-NOWAK WIOLETTA

- 3470.** SZCZEPANOWSKA-NOWAK W., HACHOŁ A., Zawojska I., KASPRZAK H.: Wykorzystanie pupillografu POLWRO do badania stanu pacjenta w schorzeniach neurookulistycznych. W: *Biocybernetyka i inżynieria biomedyczna. XIV Krajowa konferencja naukowa.* Red. L. Rutkowski. Częstochowa, 21-23 wrzesień 2005. T. 2. Zawiercie: AXON [2005] s. 917-922, 6 rys. 1 tab. bibliogr. 6 poz. Summ.

Wydział Elektroniki Mikrosystemów i Fotoniki

KATEDRA MIKROELEKTRONIKI I MIKROSYSTEMÓW

BARGIEL SYLWESTER

- 3471.** BARGIEL S., GÓRECKA-DRZAZGA A., DZIUBAN J.: Separation performance of the micro thermal field-flow fractionation system. W: Micro Total Analysis Systems 2005. Proceedings of mikroTAS 2005. Ninth International Conference on Miniaturized Systems for Chemistry and Life Sciences. Ed. by K. F. Jensen [i in.]. Boston, October 9-13, 2005. Vol. 2. San Diego, Ca.: Transducer Research Foundation, cop. 2005 s. 1364-1367, 9 rys. bibliogr. 2 poz. Nazwa wydawcy z cop.
- 3472.** BARGIEL S., GÓRECKA-DRZAZGA A., DZIUBAN J.: Separation performance of the micromachined thermal field-flow fractionation system. W: Eurosensors XIX [Dokument elektroniczny]. Barcelona, 11th-14th September 2005. [Barcelona: Universitat de Barcelona 2005, 4] s. 8 rys. bibliogr. 3 poz. CD-ROM
- 3473.** BARGIEL S., WALCZAK R., KNAPKIEWICZ P., GÓRECKA-DRZAZGA A., Olszewski T., DZIUBAN J.: Micromachined silicon-glass dosing device with built-in conductivity detector. W: Eurosensors XIX [Dokument elektroniczny]. Barcelona, 11th-14th September 2005. [Barcelona: Universitat de Barcelona 2005, 4] s. 7 rys. bibliogr. 1 poz. CD-ROM

BORATYŃSKI BOGUSŁAW

- 3474*** Wiatrowski A., BORATYŃSKI B., Prucnal S., SYNOWIEC Z., Żuk J.: Proton implant isolation in GaN. Vacuum 2005 vol. 78 nr 2-4 s. 463-466, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 3 poz.

DETKA ANDRZEJ

- 3475.** DETKA A., KIRCZUK C., WIŚNIEWSKI K.: Przepływomierz cieplnoprzewodnościowy. W: Technika próżni i technologie próżniowe. [Wybrane materiały VII Krajowej Konferencji Techniki Próżni. Cedzyna k. Kielc, 18-21 września 2005]. Warszawa: Oficyna Wydaw. PWarsz. 2005 s. 157-160, 3 rys. bibliogr. 2 poz. Summ. (Prace Naukowe - Politechnika Warszawska. Elektronika, ISSN 0137-2343; z. 153) Referat recenzowany Opis wg okł.

DZIUBAN JAN

- 3476.** Carasco R., DZIUBAN J., Moreno I., Gorecki C., Nieradko Ł., WALCZAK R., Kopytko M., Jozwik M.: Optical microlenses for MOEMS. W: Microtechnologies for the New Millennium 2005 [Dokument elektroniczny. Ed. by C. Cane, J.-Ch. Chiao, F. V. Verdu]. Seville, Spain, 9-11 May 2005. Vol. 5836. Smart sensors, actuators, and MEMS II. Bellingham, Wash.: SPIE - The International Society for Optical Engineering 2005 s. 657-666, 11 rys 2 tab. bibliogr. 15 poz. (SPIE Proceedings Series, ISSN 0277-786X; vol. 5836-5840) CD-ROM
- 3477.** DZIUBAN J., Mróz J., Koszur J.: Integrated gas chromatograph. J. Telecommun. Inf. Technol. 2005 nr 1 s. 20-23, 7 rys. bibliogr. 3 poz.
- Desorption/ionization mass spectrometry on array silicon microtips. [Współaut.] zob. poz. 3479
 - Fabrication, of a low-voltage light emitting device based on carbon nanotubes and rare-earth doped nanocrystals. [Współaut.] zob. poz. 3480
 - Micromachined silicon-glass dosing device with built-in conductivity detector. [Współaut.] zob. poz. 3473

- Separation performance of the micro thermal field-flow fractionation system. [Współaut.] zob. poz. 3471
- Separation performance of the micromachined thermal field-flow fractionation system. [Współaut.] zob. poz. 3472

GÓRECKA-DRZAZGA ANNA

- 3478.** GÓRECKA-DRZAZGA A.: Micro and nano structurization of semiconductor surfaces. Bull. Pol. Acad. Sci., Tech. Sci. 2005 vol. 53 nr 4 s. 433-441, 14 rys. bibliogr. 28 poz.
- 3479*** GÓRECKA-DRZAZGA A., DZIUBAN J., DRZAZGA W., Kraj A., Silberring J.: Desorption/ionization mass spectrometry on array silicon microtips. J. Vac. Sci. Technol., B Microelectron. Nanometer. Struct. 2005 vol. 23 nr 2 s. 819-823, 8 rys. bibliogr. 5 poz.
- 3480.** Psuja P., Stręk W., Hreniak D., GÓRECKA-DRZAZGA A., DZIUBAN J.: Fabrication, of a low-voltage light emitting device based on carbon nanotubes and rare-earth doped nanocrystals. W: Photonics and microsystems. Proceedings of 2005 International Students and Young Scientists Workshop. International Optoelectronics Workshop. Ed. D. Szymański, S. Patela. Dresden, 7-8 July 2005. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005 s. 65-67, 7 rys. bibliogr. 4 poz.
Nazwa wydawcy z cop.
- Micromachined silicon-glass dosing device with built-in conductivity detector. [Współaut.] zob. poz. 3473
 - Separation performance of the micro thermal field-flow fractionation system. [Współaut.] zob. poz. 3471
 - Separation performance of the micromachined thermal field-flow fractionation system. [Współaut.] zob. poz. 3472

HAŁAS ANDRZEJ

- 3481.** HAŁAS A.: Postępy ultrawysokiej i ekstremalnej próżni. W: Technika próżni i technologie próżniowe. [Wybrane materiały VII Krajowej Konferencji Techniki Próżni. Cedzyna k. Kielc, 18-21 września 2005]. Warszawa: Oficyna Wydaw. PWarsz. 2005 s. 7-16, 11 rys. 2 tab. bibliogr. 19 poz. Summ.
(Prace Naukowe - Politechnika Warszawska. Elektronika, ISSN 0137-2343; z. 153)
Referat recenzowany Opis wg okł.

KIRCZUK CZESŁAW

- Przepływomierz cieplnoprzewodnościowy. [Współaut.] zob. poz. 3475

KNAPKIEWICZ PAWEŁ

- Micromachined silicon-glass dosing device with built-in conductivity detector. [Współaut.] zob. poz. 3473

KORBUTOWICZ RYSZARD

- 3482*** KORBUTOWICZ R., KOZŁOWSKI J., Dumiszewska E., SERAFIŃCZUK J.: X-ray characterization of thick GaN layers grown by HVPE. Cryst. Res. Technol. 2005 vol. 40 nr 4/5 s. 503-508, 6 rys. 2 tab. bibliogr. 8 poz.
- 3483.** Prażmowska J., KORBUTOWICZ R.: Optimization of multi quantum well solar cell. Opt. Appl. 2005 vol. 35 nr 3 s. 619-626, 11 rys. 1 tab. bibliogr. 8 poz.
- Photoreflectance spectroscopy of thick GaN layers grown by hydride vapour phase epitaxy technique. [Współaut.] zob. poz. 3241
 - Structure and optical properties of MOVPE and HVPE GaN films grown on GaN nanocrystalline powder substrate. [Współaut.] zob. poz. 3238

KOŚNIKOWSKI WOJCIECH

- Piezoelectric effect and spontaneous polarization in computer modelling of AIII-N heterostructures. [Współaut.] zob. poz. 3604

KRAMKOWSKA MAŁGORZATA

- 3484.** KRAMKOWSKA M., ZUBEL I.: Wpływ dodatków alkoholowych do roztworów KOH na morfologię różnych płaszczyzn Si (hkl). *Elektronika* 2005 R. 46 nr 2/3 s. 12-13, 4 rys. bibliogr. 3 poz. Summ.
- New micromechanical structures fabricated in Si (hkl) substrates. [Współaut.] zob. poz. 3499
 - New opportunities in wet chemical etching for MEMS and MOEMS applications. [Współaut.] zob. poz. 3500
 - Possibilities of extension of 3D shapes by bulk micromachining of different Si (hkl) substrates. [Współaut.] zob. poz. 3501
 - Simulation of cross section of the structures fabricated on Si (hkl) substrates by anisotropic etching. [Współaut.] zob. poz. 3502

PASZKIEWICZ BOGDAN

- 3485.** Lipiński M., Zięba P., Panek P., Jonas S., Kluska S., Czternastek H., Szyszka A., PASZKIEWICZ B.: Application of silicon nitride for silicon solar cells. W: XXIX International Conference of International Microelectronics and Packaging Society Poland Chapter. Proceedings. [Eds P. Majchrzak i in.]. Koszalin-Darłówek, 18-21 September 2005. [Kraków]: IMAPS - Poland Chapter 2005 s. 203-206, 2 rys. 1 tab. bibliogr. 6 poz.
- 3486.** Szyszka A., PASZKIEWICZ B., Wośko M., TŁACZAŁA M.: Influence of materials grain structure on the performance of optoelectronic devices. *Opt. Appl.* 2005 vol. 35 nr 3 s. 549-554, 5 rys. bibliogr. 4 poz.
- 3487.** Wośko M., PASZKIEWICZ B., PIASECKI T., Szyszka A., PASZKIEWICZ R., TŁACZAŁA M.: Application and modeling of functionally graded materials for optoelectronic devices. W: Photonics and microsystems. Proceedings of 2005 International Students and Young Scientists Workshop. International Optoelectronics Workshop. Ed. D. Szymański, S. Patela. Dresden, 7-8 July 2005. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005 s. 87-89, 8 rys. bibliogr. 5 poz.
Nazwa wydawcy z cop.
- 3488.** Wośko M., PASZKIEWICZ B., PIASECKI T., Szyszka A., PASZKIEWICZ R., TŁACZAŁA M.: Applications of functionally graded materials in optoelectronic devices. *Opt. Appl.* 2005 vol. 35 nr 3 s. 663-667, 5 rys. bibliogr. 4 poz.
- Electric power supply sourced from within fiber optic cable. [Współaut.] zob. poz. 1446
 - Electrical characterisation of structures consisting of Ti-V-Pd thin film oxide on silicon by impedance spectroscopy. [Współaut.] zob. poz. 3510
 - Investigations of AlGaIn/GaN field-effect transistor structures by photorefectance spectroscopy. [Współaut.] zob. poz. 3282
 - Photorefectance studies of undoped and si-doped AlGaIn/GaN heterostructures with a two dimensional electron gas. [Współaut.] zob. poz. 3235
 - Piezoelectric effect and spontaneous polarization in computer modelling of AIII-N heterostructures. [Współaut.] zob. poz. 3604
 - Planarne domieszkowanie krzemem naprężonych studni kwantowych In_xGa_{1-x}As/GaAs w technice MOVPE. [Współaut.] zob. poz. 3497

PASZKIEWICZ REGINA

- About holographic lithography for grating coupler fabrication in gallium nitride grown by MOVPE on sapphire substrate. [Współaut.] zob. poz. 3595
- Application and modeling of functionally graded materials for optoelectronic devices. [Współaut.] zob. poz. 3487

- Applications of functionally graded materials in optoelectronic devices. [Współaut.] zob. poz. 3488
- Holographic lithography for grating coupler fabrication in gallium nitride grown on sapphire substrate. [Współaut.] zob. poz. 3596
- Investigations of AlGaIn/GaN field-effect transistor structures by photoreflectance spectroscopy. [Współaut.] zob. poz. 3282
- Photoreflectance spectroscopy of thick GaN layers grown by hydride vapour phase epitaxy technique. [Współaut.] zob. poz. 3241
- Photoreflectance studies of undoped and si-doped AlGaIn/GaN heterostructures with a two dimensional electron gas. [Współaut.] zob. poz. 3235
- Structure and optical properties of MOVPE and HVPE GaN films grown on GaN nanocrystalline powder substrate. [Współaut.] zob. poz. 3238

POSADOWSKI WITOLD

- 3489.** POSADOWSKI W., KUDZIA J., Wiatrowski A.: Wydajność otrzymywania warstw dielektrycznych nanoszonych metodą reaktywnego rozpylania magnetronowego. *Elektronika* 2005 R. 46 nr 2/3 s. 17-18, 4 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.
- 3490.** POSADOWSKI W., Wiatrowski A.: Nanoszenie warstw metodą impulsowego rozpylania magnetronowego. W: *Technika próżni i technologie próżniowe*. [Wybrane materiały VII Krajowej Konferencji Techniki Próżni. Cedzyna k. Kielc, 18-21 września 2005]. Warszawa: Oficyna Wydaw. PWarsz. 2005 s. 25-32, 6 rys. 1 tab. bibliogr. 6 poz. Summ.
(Prace Naukowe - Politechnika Warszawska. *Elektronika*, ISSN 0137-2343; z. 153)
Referat recenzowany Opis wg okł.
- 3491.** Wiatrowski A., POSADOWSKI W., Dora J.: Impulsowe zasilanie układu magnetronowego - parametr technologiczny procesu rozpylania. *Elektronika* 2005 R. 46 nr 6 s. 33-34, 3 rys. bibliogr. 2 poz. Summ.
- Magnetron sputtering deposition of copper on polymers in high density interconnection PCB's. [Współaut.] zob. poz. 3515

PUCICKI DAMIAN

- AlGaAs/GaAs heterojunction phototransistor with Zn delta-doped base region. [Współaut.] zob. poz. 3498
- Investigation of Zn delta-doped GaAs hetero-bipolar transistor properties. [Współaut.] zob. poz. 3492

RADZIEWICZ DAMIAN

- A Raman method for characterization of semiconductor of nano-structures: Si delta-doped GaAs layers. [Współaut.] zob. poz. 3493
- AlGaAs/GaAs heterojunction phototransistor with Zn delta-doped base region. [Współaut.] zob. poz. 3498
- Determination of doping concentrations in very thin GaAs layers using micro-Raman spectroscopy on bevelled samples. [Współaut.] zob. poz. 3496
- Dislocation in lattice-mismatched InGaAs/GaAs heterostructures as a factor of optoelectronic device degradation. [Współaut.] zob. poz. 3530
- Investigation of Zn delta-doped GaAs hetero-bipolar transistor properties. [Współaut.] zob. poz. 3492
- Micro-Raman analysis of bevelled Zn delta-doped GaAs. [Współaut.] zob. poz. 3495
- Micro-Raman study of photoexcited plasma in GaAs bevelled structures. [Współaut.] zob. poz. 3494
- Optical properties of InGaAs/GaAs quantum wells with different distance from Si-delta-doping layer. [Współaut.] zob. poz. 3320

- Planarne domieszkowanie krzemem naprężonych studni kwantowych InxGa1-xAs/GaAs w technice MOVPE. [Współaut.] zob. poz. 3497

SYNOWIEC ZDZISŁAW

- Proton implant isolation in GaN. [Współaut.] zob. poz. 3474

ŚCIANA BEATA

- 3492*** Florovic M., Kovac J., Srnanek R., Chovan J., ŚCIANA B., RADZIEWICZ D., PUCICKI D., TŁACZAŁA M.: Investigation of Zn delta-doped GaAs hetero-bipolar transistor properties. W: Proceedings of the 11th International Workshop on Applied Physics of Condensed Matter. APCOM 2005. Eds D. Pudis [i in.]. Mala Lucivna, Slovak Republic, June 15-17, 2005. Zilina: University of Zilina [2005] s. 221-225, 4 rys. bibliogr. 3 poz.
- 3493*** Srnanek R., Geurts J., Phail D. S. M., Kovac J., Irmer G., Donoval D., Kordos P., ŚCIANA B., RADZIEWICZ D., TŁACZAŁA M., Vincze A., Florovic M., Richardson G., Zalusky R., Lentze M.: A Raman method for characterization of semiconductor of nano-structures: Si delta-doped GaAs layers. W: Proceedings of the 11th International Workshop on Applied Physics of Condensed Matter. APCOM 2005. Eds D. Pudis [i in.]. Mala Lucivna, Slovak Republic, June 15-17, 2005. Zilina: University of Zilina [2005] s. 179-182, 2 rys. bibliogr. 3 poz.
- 3494*** Srnanek R., Irmer G., Geurts J., Lentze M., Donoval D., ŚCIANA B., RADZIEWICZ D., TŁACZAŁA M., Florovic M., Novotny I.: Micro-Raman study of photoexcited plasma in GaAs bevelled structures. Appl. Surf. Sci. 2005 vol. 243 nr 1-4 s. 96-105, 6 rys. bibliogr. 21 poz.
- 3495*** Srnanek R., Korecka E., Kinder R., Vincze A., Donoval D., Florovic M., Novotny I., Irmer G., Phail D. S. M., Christophi A., ŚCIANA B., RADZIEWICZ D., TŁACZAŁA M.: Micro-Raman analysis of bevelled Zn delta-doped GaAs. W: Electronic devices and systems. IMAPS CS International Conference 2005. Proceedings. Innovative Technologies for the Development of Electronic Products (Workshop). [Ed. J. Bousek]. Brno, Czech Republic, September 15-16, 2005. Brno: Vysoke uceni technicke 2005 s. 226-231, 6 rys. bibliogr. 14 poz.
- 3496*** Srnanek R., Vesely M., Vincze A., Florovic M., Kovac J., Irmer G., Prunici P., Phail D. S. M., ŚCIANA B., RADZIEWICZ D., TŁACZAŁA M.: Determination of doping concentrations in very thin GaAs layers using micro-Raman spectroscopy on bevelled samples. Vacuum 2005 vol. 80 nr 1-3 s. 20-23, 4 rys. bibliogr. 6 poz.
- 3497.** ŚCIANA B., RADZIEWICZ D., PASZKIEWICZ B., TŁACZAŁA M., SITAREK P., KUDRAWIEC R., MISIEWICZ J., Kovac J., Florovic M.: Planarne domieszkowanie krzemem naprężonych studni kwantowych InxGa1-xAs/GaAs w technice MOVPE. Elektronika 2005 R. 46 nr 2/3 s. 14-15, 4 rys. bibliogr. 5 poz. Summ.
- 3498.** ŚCIANA B., RADZIEWICZ D., PUCICKI D., TŁACZAŁA M., Kovac J., Srnanek R.: Al-GaAs/GaAs heterojunction phototransistor with Zn delta-doped base region. Opt. Appl. 2005 vol. 35 nr 3 s. 645-650, 6 rys. bibliogr. 4 poz.
- Optical properties of InGaAs/GaAs quantum wells with different distance from Si-delta-doping layer. [Współaut.] zob. poz. 3320

TŁACZAŁA MAREK

- A Raman method for characterization of semiconductor of nano-structures: Si delta-doped GaAs layers. [Współaut.] zob. poz. 3493
- About holographic lithography for grating coupler fabrication in gallium nitride grown by MOVPE on sapphire substrate. [Współaut.] zob. poz. 3595
- AlGaAs/GaAs heterojunction phototransistor with Zn delta-doped base region. [Współaut.] zob. poz. 3498
- Application and modeling of functionally graded materials for optoelectronic devices. [Współaut.] zob. poz. 3487

- Applications of functionally graded materials in optoelectronic devices. [Współaut.] zob. poz. 3488
- Determination of doping concentrations in very thin GaAs layers using micro-Raman spectroscopy on bevelled samples. [Współaut.] zob. poz. 3496
- Holographic lithography for grating coupler fabrication in gallium nitride grown on sapphire substrate. [Współaut.] zob. poz. 3596
- Influence of materials grain structure on the performance of optoelectronic devices. [Współaut.] zob. poz. 3486
- Investigation of Zn delta-doped GaAs hetero-bipolar transistor properties. [Współaut.] zob. poz. 3492
- Investigations of AlGaIn/GaN field-effect transistor structures by photoreflectance spectroscopy. [Współaut.] zob. poz. 3282
- Micro-Raman analysis of bevelled Zn delta-doped GaAs. [Współaut.] zob. poz. 3495
- Micro-Raman study of photoexcited plasma in GaAs bevelled structures. [Współaut.] zob. poz. 3494
- Optical properties of InGaAs/GaAs quantum wells with different distance from Si-delta-doping layer. [Współaut.] zob. poz. 3320
- Photoreflectance spectroscopy of thick GaN layers grown by hydride vapour phase epitaxy technique. [Współaut.] zob. poz. 3241
- Photoreflectance studies of undoped and si-doped AlGaIn/GaN heterostructures with a two dimensional electron gas. [Współaut.] zob. poz. 3235
- Planarne domieszkowanie krzemem naprężonych studni kwantowych $\text{In}_x\text{Ga}_{1-x}\text{As}/\text{GaAs}$ w technice MOVPE. [Współaut.] zob. poz. 3497

WALCZAK RAFAŁ

- Micromachined silicon-glass dosing device with built-in conductivity detector. [Współaut.] zob. poz. 3473
- Optical microlenses for MOEMS. [Współaut.] zob. poz. 3476

ZBOROWSKA-LINDERT IWONA

- Electric power supply sourced from within fiber optic cable. [Współaut.] zob. poz. 1446

ZUBEL IRENA

- 3499.** ZUBEL I., KRAMKOWSKA M.: New micromechanical structures fabricated in Si (hkl) substrates. W: XXIX International Conference of International Microelectronics and Packaging Society Poland Chapter. Proceedings. [Eds P. Majchrzak i in.]. Koszalin-Darłówek, 18-21 September 2005. [Kraków]: IMAPS - Poland Chapter 2005 s. 381-384, 6 rys. 1 tab. bibliogr. 4 poz.
- 3500.** ZUBEL I., KRAMKOWSKA M.: New opportunities in wet chemical etching for MEMS and MOEMS applications. W: XXIX International Conference of International Microelectronics and Packaging Society Poland Chapter. Proceedings. [Eds P. Majchrzak i in.]. Koszalin-Darłówek, 18-21 September 2005. [Kraków]: IMAPS - Poland Chapter 2005 s. 33-40, 11 rys. bibliogr. 5 poz.
- 3501*** ZUBEL I., KRAMKOWSKA M.: Possibilities of extension of 3D shapes by bulk micromachining of different Si (hkl) substrates. J. Micromech. Microeng. 2005 vol. 15 nr 3 s. 485-493, 12 rys. 2 tab. bibliogr. 14 poz.
- 3502.** ZUBEL I., KRAMKOWSKA M.: Simulation of cross section of the structures fabricated on Si (hkl) substrates by anisotropic etching. W: XXIX International Conference of International Microelectronics and Packaging Society Poland Chapter. Proceedings. [Eds P. Majchrzak i in.]. Koszalin-Darłówek, 18-21 September 2005. [Kraków]: IMAPS - Poland Chapter 2005 s. 147-150, 4 rys. bibliogr. 4 poz.

- Wpływ dodatków alkoholowych do roztworów KOH na morfologię różnych płaszczyzn Si (hkl). [Współaut.] zob. poz. 3484

KATEDRA ZAAWANSOWANYCH TECHNIK ELEKTRONICZNYCH

DĄBROWSKA-SZATA MARIA

- Dislocation in lattice-mismatched InGaAs/GaAs heterostructures as a factor of optoelectronic device degradation. [Współaut.] zob. poz. 3530
- Distinguishing and identifying point and extended defects in DLTS measurements. [Współaut.] zob. poz. 3529

DOMARADZKI JAROSŁAW

- 3503.** DOMARADZKI J., Borkowska A., KACZMAREK D.: Transparent thin films based on titanium oxides for photonic applications. W: Photonics and microsystems. Proceedings of 2005 International Students and Young Scientists Workshop. International Optoelectronics Workshop. Ed. D. Szymański, S. Patela. Dresden, 7-8 July 2005. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005 s. 17-19, 4 rys. bibliogr. 9 poz.
Nazwa wydawcy z cop.
- 3504.** DOMARADZKI J., Borkowska A., KACZMAREK D., PROCIÓW E., Wasielewski R., Ciszewski A.: On the microstructure of TiHfOx thin films. Opt. Appl. 2005 vol. 35 nr 3 s. 431-435, 4 rys. bibliogr. 9 poz.
Referat wygłoszony na X seminarium nt. Powierzchnia i struktury cienkowarstwowe. Szklarska Poręba, 17-21 maja 2005
- 3505.** DOMARADZKI J., Borkowska A., KACZMAREK D., PROCIÓW E.: Properties of transparent oxide thin films prepared by plasma deposition. Opt. Appl. 2005 vol. 35 nr 3 s. 425-430, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 11 poz.
Referat wygłoszony na X seminarium nt. Powierzchnia i struktury cienkowarstwowe. Szklarska Poręba, 17-21 maja 2005
- 3506.** DOMARADZKI J., KACZMAREK D.: Optical beam injection methods as a tool for analysis of semiconductor structures. Opt. Appl. 2005 vol. 35 nr 1 s. 129-137, 8 rys. bibliogr. 17 poz.
- 3507.** DOMARADZKI J., KACZMAREK D., Borkowska A., MULAŁA A.: Cyfrowa analiza algorytmów tworzenia modu TOPO w SEM. W: Komputerowe wspomaganie badań naukowych. [Materiały XII Krajowej Konferencji KOWBAN '2005. Polanica Zdrój, 26-28 października 2005]. T. 12. Wrocław: Wydaw. Wrocławskiego Towarzystwa Naukowego 2005 s. 97-102, 5 rys. bibliogr. 15 poz.
- 3508.** DOMARADZKI J., KACZMAREK D., Borkowska A., MULAŁA A.: Komputerowa analiza granic ziaren za pomocą metody OBIC i EBIC. W: Komputerowe wspomaganie badań naukowych. [Materiały XII Krajowej Konferencji KOWBAN '2005. Polanica Zdrój, 26-28 października 2005]. T. 12. Wrocław: Wydaw. Wrocławskiego Towarzystwa Naukowego 2005 s. 103-108, 6 rys. bibliogr. 8 poz.
- 3509.** DOMARADZKI J., KACZMAREK D., Borkowska A., MULAŁA A.: Komputerowe wspomaganie regulacji temperatury na stanowisku dla metody LBIC. W: Komputerowe wspomaganie badań naukowych. [Materiały XII Krajowej Konferencji KOWBAN '2005. Polanica Zdrój, 26-28 października 2005]. T. 12. Wrocław: Wydaw. Wrocławskiego Towarzystwa Naukowego 2005 s. 93-96, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 7 poz.
- 3510*** DOMARADZKI J., NITSCH K., PROCIÓW E., KACZMAREK D., PASZKIEWICZ B.: Electrical characterisation of structures consisting of Ti-V-Pd thin film oxide on silicon by impedance spectroscopy. Solid State Ion. 2005 vol. 176 nr 25-28 s. 2177-2180, 5 rys. bibliogr. 12 poz.
- 3511.** DOMARADZKI J., PROCIÓW E., KACZMAREK D., MULAŁA A.: Strukturalne i optyczne właściwości cienkich warstw tlenków tytanu modyfikowanych przez domieszkowanie hafnem. Elektronika 2005 R. 46 nr 2/3 s. 24-25, 2 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.

DRZAZGA WŁODZIMIERZ

- 3512.** DRZAZGA W., PALUSZYŃSKI J., SŁÓWKO W.: Three-dimensional characterization of microstructures in a SEM. *Meas. Sci. Technol.* 2005 vol. 17 nr 1 s. 28-31, 4 rys. bibliogr. 5 poz.
- Desorption/ionization mass spectrometry on array silicon microtips. [Współaut.] zob. poz. 3479

FALAŁ TOMASZ

- 3513.** FALAŁ T., FELBA J., Matkowski P., URBAŃSKI K., ŻALUK Z.: Combined system for testing of joints in microelectronic packaging under thermal cycling, humidity and vibration loading. W: XXIX International Conference of International Microelectronics and Packaging Society Poland Chapter. Proceedings. [Eds P. Majchrzak i in.]. Koszalin-Darłowo, 18-21 September 2005. [Kraków]: IMAPS - Poland Chapter 2005 s. 235-238, 5 rys. bibliogr. 4 poz.
- 3514.** FALAŁ T., WYMYSŁOWSKI A., Kolbe J.: Numerical approach to characterization of thermally conductive adhesives. W: 5th International Conference on Polymers and Adhesives in Microelectronics and Photonics. Polytronic 2005. Proceedings. [Eds A. Dziedzic & J. Felba]. Wrocław, October 23-26, 2005. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005 s. 180-184, 7 rys. 3 tab. bibliogr. 6 poz.
- Nazwa wydawcy z cop.
- A novel test data-acquisition system for vibration testing of printed circuit board assemblies. [Współaut.] zob. poz. 3635

FELBA JAN

- 3515.** Borecki J., FELBA J., POSADOWSKI W.: Magnetron sputtering deposition of copper on polymers in high density interconnection PCB's. W: 5th International Conference on Polymers and Adhesives in Microelectronics and Photonics. Polytronic 2005. Proceedings. [Eds A. Dziedzic & J. Felba]. Wrocław, October 23-26, 2005. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005 s. 192-196, 5 rys. 6 tab. bibliogr. 5 poz.
- Nazwa wydawcy z cop.
- 3516*** Dora J., FELBA J., Sielanko W.: A new generation of power supplies for electron beam welding machines. *Vacuum* 2005 vol. 77 nr 4 s. 463-467, 1 rys. 1 tab. bibliogr. 11 poz.
- 3517.** Ganesan S., Kim G., Wu J., Pecht M., FELBA J.: Lead-free assembly defects in plastic ball grid array packages. W: 5th International Conference on Polymers and Adhesives in Microelectronics and Photonics. Polytronic 2005. Proceedings. [Eds A. Dziedzic & J. Felba]. Wrocław, October 23-26, 2005. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005 s. 219-223, 8 rys. bibliogr. 21 poz.
- Nazwa wydawcy z cop.
- 3518.** Ganesan S., Kim G., Wu J., Pecht M., Lee R., Lo J., Fu Y., Li Y., Xu M., FELBA J.: Solder joint defects of PBGAs after lead-free assembly. W: 15th European Microelectronics and Packaging Conference & Exhibition. Conference programme & proceedings. IMAPS. Brugge, Belgium, June 12-15, 2005. [B.m.: b.w. 2005] s. 63-68, 8 rys. bibliogr. 21 poz.
- 3519.** Kisiel R., Borecki J., FELBA J., Mościcki A.: Electrically conductive adhesives as vias fill in PCBs: the influence of fill shape and contact metallization on vias resistance stability. W: 28th International Spring Seminar on Electronics Technology. ISSE 2005. Conference proceedings [Dokument elektroniczny]. Wiener Neustadt, Austria, May 19-22, 2005. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005 s. 193-198, 6 rys. 4 tab. bibliogr. 11 poz.
- Nazwa wydawcy z cop.
- CD-ROM
- 3520*** Kisiel R., Borecki J., Kozioł G., FELBA J.: Conductive adhesives for trough holes and blind vias metallization. *Microelectron. Reliab.* 2005 vol. 45 nr 12 s. 1935-1940, 6 rys. 5 tab. bibliogr. 12 poz.
- 3521.** Kisiel R., FELBA J.: Ekologiczna elektronika - uwarunkowania materiałowe i technologiczne. *Elektronika* 2005 R. 46 nr 12 s. 75-77, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 11 poz. Summ.

- 3522.** Kisiel R., FELBA J., Borecki J., Mościcki A.: Problems of PCB microvias filling by conductive paste. W: 5th International Conference on Polymers and Adhesives in Microelectronics and Photonics. Polytronic 2005. Proceedings. [Eds A. Dziedzic & J. Felba]. Wrocław, October 23-26, 2005. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005 s. 96-101, 4 rys. 12 tab. bibliogr. 8 poz.
Nazwa wydawcy z cop.
- 3523.** Kisiel R., Mościcki A., FELBA J., Borecki J.: Technological aspects of applying adhesives in small diameter vias. W: XXIX International Conference of International Microelectronics and Packaging Society Poland Chapter. Proceedings. [Eds P. Majchrzak i in.]. Koszalin-Darłówko, 18-21 September 2005. [Kraków]: IMAPS - Poland Chapter 2005 s. 99-102, 1 rys. 5 tab. bibliogr. 6 poz.
- 3524.** Mościcki A., FELBA J., Sobierajski T., KUDZIA J.: Snap-curing electrically conductive formulation for solder replacement applications. J. Electron. Packag. 2005 vol. 127 nr 2 s. 91-95, 6 rys. 2 tab. bibliogr. 9 poz.
- 3525.** Mościcki A., FELBA J., Sobierajski T., KUDZIA J., Arp A., Meyer W.: Electrically conductive formulations filled nano size silver filler for Ink-Jet technology. W: 5th International Conference on Polymers and Adhesives in Microelectronics and Photonics. Polytronic 2005. Proceedings. [Eds A. Dziedzic & J. Felba]. Wrocław, October 23-26, 2005. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005 s. 40-44, 8 rys. 2 tab. bibliogr. 4 poz.
Nazwa wydawcy z cop.
- 3526.** Qi H., Ganesan S., Wu J., Pecht M., Matkowski P., FELBA J.: Effects of printed circuit board materials on lead-free interconnect durability. W: 5th International Conference on Polymers and Adhesives in Microelectronics and Photonics. Polytronic 2005. Proceedings. [Eds A. Dziedzic & J. Felba]. Wrocław, October 23-26, 2005. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005 s. 140-144, 7 rys. 3 tab. bibliogr. 16 poz.
Nazwa wydawcy z cop.
- A novel test data-acquisition system for vibration testing of printed circuit board assemblies. [Współaut.] zob. poz. 3635
 - Accelerated tin whisker growth. Identification of significant factors for design of experiment. [Współaut.] zob. poz. 3536
 - Analiza mikrostruktury warstw przetopionych wiązką elektronów w stopie inconel 713C. [Współaut.] zob. poz. 3021
 - Combined system for testing of joints in microelectronic packaging under thermal cycling, humidity and vibration loading. [Współaut.] zob. poz. 3513

FRIEDEL KAZIMIERZ

- 3527.** FRIEDEL K.: Bezołowiowe technologie montażu elementów elektronicznych na płytkach obwodów drukowanych. Elektronika 2005 R. 46 nr 9 s. 32-34, 6 tab. bibliogr. 5 poz. Summ.
- 3528.** FRIEDEL K., Grodziński A., MIEDZIŃSKI B., SZKÓŁKA S., WIŚNIEWSKI G., Fjałkowski Z.: Wpływ jakości złącza nakładki stykowej na zjawiska termosprężyste w zestyku komory próżniowej. W: Technika próżni i technologie próżniowe. [Wybrane materiały VII Krajowej Konferencji Techniki Próżni. Cedzyna k. Kielc, 18-21 września 2005]. Warszawa: Oficyna Wydaw. PWarsz. 2005 s. 165-170, 8 rys. 2 tab. bibliogr. 1 poz.
(Prace Naukowe - Politechnika Warszawska. Elektronika, ISSN 0137-2343; z. 153)
Opis wg okł.

GELCZUK ŁUKASZ

- 3529.** GELCZUK Ł., DĄBROWSKA-SZATA M., Józwiak G.: Distinguishing and identifying point and extended defects in DLTS measurements. Mater. Sci. (Wroc.) 2005 vol. 23 nr 3 s. 625-641, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 56 poz.

- 3530.** GELCZUK Ł., Józwiak G., DĄBROWSKA-SZATA M., RADZIEWICZ D.: Dislocation in lattice-mismatched InGaAs/GaAs heterostructures as a factor of optoelectronic device degradation. W: Photonics and microsystems. Proceedings of 2005 International Students and Young Scientists Workshop. International Optoelectronics Workshop. Ed. D. Szymański, S. Patela. Dresden, 7-8 July 2005. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005 s. 33-36, 6 rys. bibliogr. 23 poz. Nazwa wydawcy z cop.

KACZMAREK DANUTA

- Cyfrowa analiza algorytmów tworzenia modu TOPO w SEM. [Współaut.] zob. poz. 3507
- Electrical characterisation of structures consisting of Ti-V-Pd thin film oxide on silicon by impedance spectroscopy. [Współaut.] zob. poz. 3510
- Komputerowa analiza granic ziaren za pomocą metody OBIC i EBIC. [Współaut.] zob. poz. 3508
- Komputerowe wspomaganie regulacji temperatury na stanowisku dla metody LBIC. [Współaut.] zob. poz. 3509
- On the microstructure of TiHfOx thin films. [Współaut.] zob. poz. 3504
- Optical beam injection methods as a tool for analysis of semiconductor structures. [Współaut.] zob. poz. 3506
- Properties of transparent oxide thin films prepared by plasma deposition. [Współaut.] zob. poz. 3505
- Strukturalne i optyczne właściwości cienkich warstw tlenków tytanu modyfikowanych przez domieszkowanie hafnem. [Współaut.] zob. poz. 3511
- Transparent thin films based on titanium oxides for photonic applications. [Współaut.] zob. poz. 3503

KUDZIA JÓZEF

- Electrically conductive formulations filled nano size silver filler for Ink-Jet technology. [Współaut.] zob. poz. 3525
- Embedded neural processor in a non-linear, low-level signal conditioning system for thin film vacuum sensors. [Współaut.] zob. poz. 3636
- Snap-curing electrically conductive formulation for solder replacement applications. [Współaut.] zob. poz. 3524
- Wydajność otrzymywania warstw dielektrycznych nanoszonych metodą reaktywnego rozpylania magnetonowego. [Współaut.] zob. poz. 3489

MULAK ANDRZEJ

- Cyfrowa analiza algorytmów tworzenia modu TOPO w SEM. [Współaut.] zob. poz. 3507
- Komputerowa analiza granic ziaren za pomocą metody OBIC i EBIC. [Współaut.] zob. poz. 3508
- Komputerowe wspomaganie regulacji temperatury na stanowisku dla metody LBIC. [Współaut.] zob. poz. 3509
- Strukturalne i optyczne właściwości cienkich warstw tlenków tytanu modyfikowanych przez domieszkowanie hafnem. [Współaut.] zob. poz. 3511

PALUSZYŃSKI JAROSŁAW

- 3531*** PALUSZYŃSKI J., SŁÓWKO W.: Surface reconstruction with the photometric method in SEM. Vacuum 2005 vol. 78 nr 2/4 s. 533-537, 2 rys. bibliogr. 5 poz.
- Three-dimensional characterization of microstructures in a SEM. [Współaut.] zob. poz. 3512

PIESIEWICZ TOMASZ

- The lineshape of inelastic neutron scattering in the relaxor ferroelectrics. [Współaut.] zob. poz. 3397

SŁÓWKO WITOLD

- 3532.** SŁÓWKO W.: Detector system of secondary and backscattered electrons for a scanning electron microscope. PCT Gaz. [Dokument elektroniczny] 2005 [nr] 16, 5 s. 1 rys.
Nazwa zgłaszającego: Politechnika Wroclawska
- 3533.** SŁÓWKO W.: Electron detection system for a scanning electron microscope. PCT Gaz. [Dokument elektroniczny] 2005 [nr] 18, 5 s. 1 rys.
Nazwa zgłaszającego: Politechnika Wroclawska
- 3534.** SŁÓWKO W.: Method and systems for the directional detection of electrons in a scanning electron microscope. PCT Gaz. [Dokument elektroniczny] 2005 nr [31], 10 s. 3 rys.
Nazwa zgłaszającego: Politechnika Wroclawska
- 3535.** Patent. Polska, nr 189008. Wysokociśnieniowy skaningowy mikroskop elektronowy. IntCl7 HO1J 37/26. Politechnika Wroclawska, Wrocław, PL. Twórca: SŁÓWKO W. Zgłosz. nr 329339 z 21.10.1998. Opubl. 31.05.2005. 4 s. 2 rys.
- Surface reconstruction with the photometric method in SEM. [Współaut.] zob. poz. 3531
 - Three-dimensional characterization of microstructures in a SEM. [Współaut.] zob. poz. 3512

WYMYSŁOWSKI ARTUR

- 3536.** Matkowski P., Sakowicz M., WYMYSŁOWSKI A., FELBA J., AMBROZIAK A.: Accelerated tin whisker growth. Identification of significant factors for design of experiment. W: XXIX International Conference of International Microelectronics and Packaging Society Poland Chapter. Proceedings. [Eds P. Majchrzak i in.]. Koszalin-Darłówo, 18-21 September 2005. [Kraków]: IMAPS - Poland Chapter 2005 s. 103-106, 2 tab. bibliogr. 7 poz.
- 3537*** WYMYSŁOWSKI A., Driel W. v., Zhang G., Peer J. v. d., Tzannetakis N.: Smart and sequential approach to numerical prototyping in micro-electronic applications. J. Microelectron. Packag. 2005 vol. 2 nr 1 s. 1-7, 10 rys. 5 tab. bibliogr. 15 poz.
- 3538.** WYMYSŁOWSKI A., Santo-Zarnik M., Belavic D.: Sequential approach to numerical optimization of the LTCC ceramic pressure sensor. W: Proceedings of the 6th International Conference on Thermal, Mechanical and Multi-Physics Simulation and Experiments in Micro-Electronics and Micro-Systems. EuroSimE 2005. Ed. by L. J. Ernst [i in.]. Berlin, April 18-19-20, 2005. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005 s. 376-383, 11 rys. 8 tab. bibliogr. 12 poz.
- 3539.** WYMYSŁOWSKI A., Santo-Zarnik M., Belavic D.: Tolerance design of the LTCC ceramic pressure sensor sensitivity. W: XXIX International Conference of International Microelectronics and Packaging Society Poland Chapter. Proceedings. [Eds P. Majchrzak i in.]. Koszalin-Darłówo, 18-21 September 2005. [Kraków]: IMAPS - Poland Chapter 2005 s. 397-400, 4 rys. 2 tab. bibliogr. 7 poz.
- 3540.** WYMYSŁOWSKI A., URBAŃSKI K., BERLICKI T.: Numerical simulation and optimisation of the vacuum microsensors. W: Proceedings of the 6th International Conference on Thermal, Mechanical and Multi-Physics Simulation and Experiments in Micro-Electronics and Micro-Systems. EuroSimE 2005. Ed. by L. J. Ernst [i in.]. Berlin, April 18-19-20, 2005. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005 s. 576-583, 16 rys. 5 tab. bibliogr. 13 poz.
- 3541.** WYMYSŁOWSKI A., Zhang G., Peer J. v. d., Tzannetakis N., Driel W. v.: Novel approach to numerical prototyping in microelectronics and microsystems. W: 55th Electronic Components & Technology Conference 2005 [Dokument elektroniczny]. [Lake Buena Vista, Florida], May 31 - June 3, 2005. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005 s. 1822-1829, 16 rys. 5 tab. bibliogr. 16 poz.
Nazwa wydawcy z cop.
CD-ROM
- Numerical approach to characterization of thermally conductive adhesives. [Współaut.] zob. poz. 3514
 - The lineshape of inelastic neutron scattering in the relaxor ferroelectrics. [Współaut.] zob. poz. 3397

KATEDRA INŻYNIERII POWIERZCHNI

BOBER BARBARA

- Mechanical strength and electrical resistance tests of adhesive joints particularly useful in low temperatures. [Współaut.] zob. poz. 3542

BOCHENEK ANDRZEJ

- 3542.** BOCHENEK A., BOBER B., OLSZEWSKA-MATEJA B., ŻALUK Z.: Mechanical strength and electrical resistance tests of adhesive joints particularly useful in low temperatures. W: XXIX International Conference of International Microelectronics and Packaging Society Poland Chapter. Proceedings. [Eds P. Majchrzak i in.]. Koszalin-Darłowo, 18-21 September 2005. [Kraków]: IMAPS - Poland Chapter 2005 s. 87-90, 5 rys.

CZARCZYŃSKI WOJCIECH

- 3543.** Sobański J., CZARCZYŃSKI W., Fabich R.: Nowe konstrukcje wielowiązkowych lamp elektronowych dużej mocy dla potrzeb elektroniki mikrofalowej. W: Technika próżni i technologie próżniowe. [Wybrane materiały VII Krajowej Konferencji Techniki Próżni. Cedzyna k. Kielc, 18-21 września 2005]. Warszawa: Oficyna Wydaw. PWarsz. 2005 s. 59-66, 7 rys. 1 tab. bibliogr. 17 poz. Summ.
(Prace Naukowe - Politechnika Warszawska. Elektronika, ISSN 0137-2343; z. 153)
Referat recenzowany Opis wg okł.
- Computer simulations of electromagnetic fields in microwave structures for multibeam TWTs. [Współaut.] zob. poz. 1331
 - Plasma sprayed ceramics for low macroscopic field emitters. [Współaut.] zob. poz. 3557

KOWALSKI ZBIGNIEW

- 3544.** KOWALSKI Z.: Morfologia powierzchni poddanej rozpylaniu jonowemu - implikacje technologiczne, biologiczne i medyczne. W: Technika próżni i technologie próżniowe. [Wybrane materiały VII Krajowej Konferencji Techniki Próżni. Cedzyna k. Kielc, 18-21 września 2005]. Warszawa: Oficyna Wydaw. PWarsz. 2005 s. 17-24, 7 rys. 1 tab. bibliogr. 28 poz. Summ.
(Prace Naukowe - Politechnika Warszawska. Elektronika, ISSN 0137-2343; z. 153)
Referat recenzowany Opis wg okł.
- 3545.** KOWALSKI Z., MARTAN J.: Analiza fraktalna powierzchni stali poddanej rozpylaniu jonowemu. Elektronika 2005 R. 46 nr 6 s. 28-30, 7 rys. bibliogr. 11 poz. Summ.
- 3546.** KOWALSKI Z., MARTAN J.: Fractal and harmonic analysis of steel surface roughness profile induced by normal argon ion-beam irradiation. W: New electrical and electronic technologies and their industrial implementation. NEET '2005. IV International conference. [Ed. by P. Węgierek and T. Kołtunowicz]. Zakopane, June 21-24, 2005. Lublin: "Print-6" [2005] s. 84-86, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 12 poz.
- AFM measurements of titanium and steel surface nanoroughness induced by neutralized krypton ion-beam as a step to fractal analysis. [Współaut.] zob. poz. 3551
 - Badania profilometryczne mikrochropowatości powierzchni tytanu rozpylanej jonami jako wstępny etap jej analizy fraktalnej. [Współaut.] zob. poz. 3052
 - Fractal analysis of ion bombarded steel surface. [Współaut.] zob. poz. 2618
 - Fractal analysis of roughness profile induced by ion bombardment of metal surface. [Współaut.] zob. poz. 2620
 - Przygotowanie mikroskopu sił atomowych do pomiarów nanochropowatości powierzchni rozpylanej jonami - wstęp do analizy fraktalnej. [Współaut.] zob. poz. 3586

- Surface microroughness of titanium and steel bombarded by means of neutralized krypton ion-beam - scaling effects. [Współaut.] zob. poz. 3053
- Wpływ czasu bombardowania jonowego na charakter struktury geometrycznej powierzchni stali. [Współaut.] zob. poz. 2619

MARKOWSKI JANUSZ

- 3547.** MARKOWSKI J.: Twarde powłoki PVD nanoszone na narzędzia metodą BARE. Inż. Powierz. 2005 nr 2 s. 31-35, 6 rys. bibliogr. 2 poz. Summ.
- 3548.** MARKOWSKI J., Wierny K.: Azotki, węgliki i węglikoazotki cyrkonu otrzymywane metodą platerowania jonowego. Elektronika 2005 R. 46 nr 2/3 s. 38-39, 4 rys. bibliogr. 1 poz. Summ.

OLESZKIEWICZ WALDEMAR

- 3549.** OLESZKIEWICZ W., Romiszowski P.: Computer simulation studies of roughness of thin films formed in the ion beam assisted deposition (IBAD) process. Opt. Appl. 2005 vol. 35 nr 3 s. 495-501, 5 rys. bibliogr. 24 poz.
- 3550.** OLESZKIEWICZ W., Romiszowski P.: Wzrost warstw w obecności wiązki jonów (IBAD) - symulacje komputerowe metodą Monte Carlo. Elektronika 2005 R. 46 nr 6 s. 11-12, 4 rys. bibliogr. 5 poz. Summ

OLSZEWSKA-MATEJA BRONISŁAWA

- Mechanical strength and electrical resistance tests of adhesive joints particularly useful in low temperatures. [Współaut.] zob. poz. 3542

WILK JANUSZ

- 3551.** Marendziak A., WILK J., KOWALSKI Z.: AFM measurements of titanium and steel surface nanoroughness induced by neutralized krypton ion-beam as a step to fractal analysis. W: New electrical and electronic technologies and their industrial implementation. NEET '2005. IV International conference. [Ed. by P. Węgierek and T. Kołtunowicz]. Zakopane, June 21-24, 2005. Lublin: "Print-6" [2005] s. 77-79, 3 rys. 2 tab. bibliogr. 6 poz.
- Badania profilometryczne mikrochropowatości powierzchni tytanu rozpylanej jonami jako wstępny etap jej analizy fraktalnej. [Współaut.] zob. poz. 3052
 - Przygotowanie mikroskopu sił atomowych do pomiarów nanochropowatości powierzchni rozpylanej jonami - wstęp do analizy fraktalnej. [Współaut.] zob. poz. 3586
 - Surface microroughness of titanium and steel bombarded by means of neutralized krypton ion-beam - scaling effects. [Współaut.] zob. poz. 3053

ZDANOWSKI JERZY

- Badania mikrostruktury punktów emisji elektronowej warstw TiO₂, Al₂O₃+13wt.%TiO₂ i Al₂O₃+40wt.%TiO₂ natryskiwanych plazmowo i poddawanych obróbce laserowej. [Współaut.] zob. poz. 3554
- Plasma sprayed ceramics for low macroscopic field emitters. [Współaut.] zob. poz. 3557
- Warstwy drobnoziarniste otrzymywane metodą natryskiwania plazmowego zawiesin. [Współaut.] zob. poz. 3555

ZNAMIROWSKI ZBIGNIEW

- 3552.** Staryga E., Jarzyńska D., ZNAMIROWSKI Z.: Electron emission from carbon films prepared by CVD methods. W: Technika próżni i technologie próżniowe. [Wybrane materiały VII Krajowej Konferencji Techniki Próżni. Cedzyna k. Kielc, 18-21 września 2005]. Warszawa: Oficyna Wydaw. P.Warsz. 2005 s. 201-208, 4 rys. 2 tab. bibliogr. 16 poz.
(Prace Naukowe - Politechnika Warszawska. Elektronika, ISSN 0137-2343; z. 153)
Referat recenzowany Opis wg okł.

- 3553.** Staryga E., ZNAMIROWSKI Z., Jarzyńska D., Fabisiak K., Banaszak A., Cłapa M.: Diamond-like carbon and diamond films as source of electron emission. Karbo 2005 R. 50 nr 4 s. 244-251, 9 rys. 2 tab. bibliogr. 37 poz.
Referat z VII Toruńskiego Sympozjum Węglowego. Toruń, 31.08.- 2.09.2005
- 3554.** Tomaszek R., Pawłowski L., Grimblot J., Laureyns J., ZNAMIROWSKI Z., ZDANOWSKI J.: Badania mikrostruktury punktów emisji elektronowej warstw TiO₂, Al₂O₃+13wt.%TiO₂ i Al₂O₃+40wt.%TiO₂ natryskiwanych plazmowo i poddawanych obróbce laserowej. Elektronika 2005 R. 46 nr 2/3 s. 59-60, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 3 poz. Summ.
- 3555.** Tomaszek R., Pawłowski L., ZNAMIROWSKI Z., ZDANOWSKI J.: Warstwy drobnoziarniste otrzymywane metodą natryskiwania plazmowego zawiesin. Elektronika 2005 R. 46 nr 6 s. 26-27, 6 rys. bibliogr. 4 poz. Summ
- 3556*** Tomaszek R., ZNAMIROWSKI Z., Brylak M., Pawłowski L., SOKOŁOWSKI A.: Comparative study of the TiO₂ deposits obtained by plasma spraying of powder and suspensions. W: Tagungsband zur 6. Industriefachtagung "Oberflaechen- und Waermebehandlungstechnik" und zum 8. Werkstofftechnischen Kolloquium. Hrsg. B. Wielage. Chemnitz, 29. und 30. September 2005. Chemnitz: Eigenverlag 2005 s. 333-340, 7 rys. bibliogr. 17 poz.
(Werkstoffe und Werkstofftechnische Anwendungen, ISSN 1439-1597; Bd 22)
- 3557*** Tomaszek R., ZNAMIROWSKI Z., Pawłowski L., Grimblot J., ZDANOWSKI J., CZARCZYŃSKI W.: Plasma sprayed ceramics for low macroscopic field emitters. High Temp. Mater. Process. 2005 vol. 9 nr 1 s. 103-108, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 3 poz.
- 3558.** ZNAMIROWSKI Z., Pawłowski L., Tomaszek R.: Polowe emitery elektronów wykonywane techniką natryskiwania plazmowego. W: Technika próżni i technologie próżniowe. [Wybrane materiały VII Krajowej Konferencji Techniki Próżni. Cedzyna k. Kielc, 18-21 września 2005]. Warszawa: Oficyna Wydaw. PWarsz. 2005 s. 171-175, 4 rys. bibliogr. 8 poz. Summ.
(Prace Naukowe - Politechnika Warszawska. Elektronika, ISSN 0137-2343; z. 153)
Referat recenzowany Opis wg okł.

ŻALUK ZBIGNIEW

- Combined system for testing of joints in microelectronic packaging under thermal cycling, humidity and vibration loading. [Współaut.] zob. poz. 3513
- Mechanical strength and electrical resistance tests of adhesive joints particularly useful in low temperatures. [Współaut.] zob. poz. 3542

KATEDRA ELEKTRONIKI I FOTONIKI

DZIEDZIC ANDRZEJ

- 3559.** DZIEDZIC A.: Physicochemical, electrical and stability properties of carbon black/polyesteramide thick-film resistors. W: 5th International Conference on Polymers and Adhesives in Microelectronics and Photonics. Polytronic 2005. Proceedings. [Eds A. Dziejdzic & J. Felba]. Wrocław, October 23-26, 2005. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005 s. 16-24, 14 rys. 4 tab. bibliogr. 26 poz.
Nazwa wydawcy z cop.
- 3560.** Belavic D., Hrovat M., DZIEDZIC A., GOLONKA L., Kita J., Holc J., Drnovsek S., Kosec M., Santo-Zarnik M.: An investigation of thick-film materials for sensors and actuators. W: XXIX International Conference of International Microelectronics and Packaging Society Poland Chapter. Proceedings. [Eds P. Majchrzak i in.]. Koszalin-Darłówko, 18-21 September 2005. [Kraków]: IMAPS - Poland Chapter 2005 s. 357-360, 3 tab. bibliogr. 11 poz.
- 3561.** DZIEDZIC A., GOLONKA L., Hrovat M., Kita J., Belavic D.: LTCC resistors and resistive temperature sensors - chosen electrical and stability properties. W: 28th International Spring Seminar on Electronics Technology. ISSE 2005. Conference proceedings [Dokument elektroniczny]. Wiener Neustadt, Austria, May 19-22, 2005. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005 s. 165-170, 11 rys. 3 tab. bibliogr. 17 poz.
Nazwa wydawcy z cop.
CD-ROM
- 3562.** DZIEDZIC A., GOLONKA L., ZAWADA T., ROGUSZCZAK H., Gryniewicz W.: Novel composition for thick-film heaters and thermoresistors - basic electrical and stability properties. W: XXIX International Conference of International Microelectronics and Packaging Society Poland Chapter. Proceedings. [Eds P. Majchrzak i in.]. Koszalin-Darłówko, 18-21 September 2005. [Kraków]: IMAPS - Poland Chapter 2005 s. 365-368, 4 rys. 2 tab. bibliogr. 7 poz.
- 3563.** DZIEDZIC A., Miś E., Rebenklau L., Wolter K.: Geometrical and electrical properties of LTCC and thick-film microresistors. Microelectron. Int. 2005 vol. 22 nr 1 s. 26-33, 10 rys. 7 tab. bibliogr. [12] poz.
- 3564*** Kamiński S., Miś E., Szymendera M., DZIEDZIC A.: New trim configurations for laser trimmed thick-film resistors - experimental verification. J. Microelectron. Electron. Packag. 2005 vol. 2 nr 1 s. 19-24, 13 rys. 1 tab. bibliogr. 10 poz.
- 3565.** Markowski P., DZIEDZIC A., PROCIÓW E.: Thick/thin film thermocouples as power source for autonomous microsystems - preliminary results. Microelectron. Int. 2005 vol. 22 nr 2 s. 3-7, 6 rys. bibliogr. [7] poz.
- 3566.** Markowski P., Wójtowicz A., DZIEDZIC A.: The thermoelectric properties of thick-film composites - preliminary results. W: XXIX International Conference of International Microelectronics and Packaging Society Poland Chapter. Proceedings. [Eds P. Majchrzak i in.]. Koszalin-Darłówko, 18-21 September 2005. [Kraków]: IMAPS - Poland Chapter 2005 s. 389-392, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 3 poz.
- 3567.** Miś E., DZIEDZIC A., Wroński M., Kamiński S., Rebenklau L., Wolter K. J.: Thick-film and LTCC multicontact resistors - preliminary results. W: XXIX International Conference of International Microelectronics and Packaging Society Poland Chapter. Proceedings. [Eds P. Majchrzak i in.]. Koszalin-Darłówko, 18-21 September 2005. [Kraków]: IMAPS - Poland Chapter 2005 s. 393-396, 3 rys. 3 tab. bibliogr. 3 poz.
- 3568*** Wroński M., Kamiński S., Miś E., DZIEDZIC A.: New trim configurations for laser trimmed thick-film resistors - theoretical analysis, numerical simulation and experimental verification. Microelectron. Reliab. 2005 vol. 45 nr 12 s. 1941-1948, 7 rys. 2 tab. bibliogr. 11 poz.

- Benchmarking different substrates for thick-film sensors of mechanical quantities. [Współaut.] zob. poz. 3571
- Evaluation of compatibility of thick-film PTC thermistors and LTCC structures. [Współaut.] zob. poz. 3570
- Properties of PZT thick films made on LTCC. [Współaut.] zob. poz. 3572
- Structural and electrical properties of perovskite ruthenate-based lead-free thick film resistors on alumina and LTCC. [Współaut.] zob. poz. 3579
- Thick-film resistors with low and high TCRs on LTCC substrates. [Współaut.] zob. poz. 3578
- Thick-film temperature sensors on alumina and LTCC substrates. [Współaut.] zob. poz. 3577

GOLONKA LESZEK

- 3569.** GOLONKA L.: New application of LTCC technology. W: 28th International Spring Seminar on Electronics Technology. ISSE 2005. Conference proceedings [Dokument elektroniczny]. Wiener Neustadt, Austria, May 19-22, 2005. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005 s. 148-152, 3 rys. 1 tab. bibliogr. 57 poz.
Nazwa wydawcy z cop.
CD-ROM
- 3570*** Belavic D., Hrovat M., Kita J., Holc J., Cilensek J., GOLONKA L., DZIEDZIC A.: Evaluation of compatibility of thick-film PTC thermistors and LTCC structures. *Microelectron. Reliab.* 2005 vol. 45 nr 12 s. 1924-1929, 6 rys. 1 tab. bibliogr. 15 poz.
- 3571.** Belavic D., Hrovat M., Santo-Zarnik M., Cilensek J., Kita J., GOLONKA L., DZIEDZIC A., Smetana W., Homolka H., Reicher R.: Benchmarking different substrates for thick-film sensors of mechanical quantities. W: 15th European Microelectronics and Packaging Conference & Exhibition. Conference programme & proceedings. IMAPS. Brugge, Belgium, June 12-15, 2005. [B.m.: b.w. 2005] s. 216-221, 4 rys. 2 tab. bibliogr. 29 poz.
- 3572.** GOLONKA L., Buczek M., Hrovat M., Belavic D., DZIEDZIC A., ROGUSZCZAK H., ZAWADA T.: Properties of PZT thick films made on LTCC. *Microelectron. Int.* 2005 vol. 22 nr 2 s. 13-16, 7 rys. 1 tab. bibliogr. [4] poz.
- 3573.** GOLONKA L., Malecha K., ROGUSZCZAK H., Stadnik D., Grabowska I., Chudy M., Dybko A., Brzózka Z.: LTCC technology for various microsystem applications. W: *Micro Total Analysis Systems 2005. Proceedings of mikroTAS 2005. Ninth International Conference on Miniaturized Systems for Chemistry and Life Sciences.* Ed. by K. F. Jensen [i in.]. Boston, October 9-13, 2005. Vol. 1. San Diego, Ca.: Transducer Research Foundation, cop. 2005 s. 211-213, 3 rys. bibliogr. 5 poz.
Nazwa wydawcy z cop.
- 3574.** GOLONKA L., Malecha K., ROGUSZCZAK H., ZAWADA T., Chudy M., Dybko A., Stadnik D.: LTCC fluidic module for optical detection. W: *XXIX International Conference of International Microelectronics and Packaging Society Poland Chapter. Proceedings.* [Eds P. Majchrzak i in.]. Koszalin-Darłowo, 18-21 September 2005. [Kraków]: IMAPS - Poland Chapter 2005 s. 345-348, 5 rys. bibliogr. 7 poz.
- 3575*** GOLONKA L., ROGUSZCZAK H., ZAWADA T., RADOJEWSKI J., Grabowska I., Chudy M., Dybko A., Brzózka Z., Stadnik D.: LTCC based microfluidic system with optical detection. *Sens. Actuators, B Chem.* 2005 vol. 111/112 s. 396-402, 7 rys. bibliogr. 17 poz.
- 3576.** GOLONKA L., ZAWADA T., RADOJEWSKI J., ROGUSZCZAK H., Stefanow M.: LTCC microfluidic system. W: *1st International Conference and Exhibition on Ceramic Interconnect and Ceramic Microsystems Technologies (CICMT). IMAPS/ACerS 2005. Proceedings* [Dokument elektroniczny]. Baltimore, Maryland, April 10-13, 2005. Washington, DC: IMAPS; Westerville, Ohio: ACerS, cop. 2005 s. [265-271], 11 rys. bibliogr. 22 poz.
CD-ROM
- 3577*** Hrovat M., Belavic D., Kita J., Cilensek J., GOLONKA L., DZIEDZIC A.: Thick-film temperature sensors on alumina and LTCC substrates. *J. Eur. Ceram. Soc.* 2005 vol. 25 nr 15 s. 3443-3450, 13 rys. 4 tab. bibliogr. 20 poz.

- 3578*** Hrovat M., Belavic D., Kita J., Holc J., Cilensek J., GOLONKA L., DZIEDZIC A.: Thick-film resistors with low and high TCRs on LTCC substrates. *Inf. MIDEM 2005* vol. 35 nr 3 s. 114-121, 10 rys. 4 tab. bibliogr. 27 poz.
- 3579*** Rane S., Prudenziati M., Morten B., GOLONKA L., DZIEDZIC A.: Structural and electrical properties of perovskite ruthenate-based lead-free thick film resistors on alumina and LTCC. *J. Mater. Sci., Mater. Electron.* 2005 vol. 16 nr 10 s. 687-691, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 15 poz.
- An investigation of thick-film materials for sensors and actuators. [Współaut.] zob. poz. 3560
 - Fluidic micromixer made in LTCC technology - preliminary results. [Współaut.] zob. poz. 3622
 - Integration of light detection in LTCC fluidic microsystem. [Współaut.] zob. poz. 3623
 - LTCC based microfluidic optical detector. [Współaut.] zob. poz. 3621
 - LTCC resistors and resistive temperature sensors - chosen electrical and stability properties. [Współaut.] zob. poz. 3561
 - Novel composition for thick-film heaters and thermoresistors - basic electrical and stability properties. [Współaut.] zob. poz. 3562

GOTSZALK TEODOR

- 3580*** Filenko D., GOTSZALK T., Kazantseva Z., Rabinovych O., Koshets I., Shirshov Y., Kalchenko V., Rangelow I.: Chemical gas sensors based on calixarene-coated discontinuous gold films. *Sens. Actuators, B Chem.* 2005 vol. 111/112 s. 264-270, 12 rys. bibliogr. 7 poz.
- 3581*** GOTSZALK T., Grabiec P., Rangelow I.: A novel piezoresistive microprobe for atomic and lateral force microscopy. *Sens. Actuators, A Phys.* 2005 vol. 123/124 s. 370-378, 11 rys. bibliogr. 16 poz.
- 3582.** GOTSZALK T., Janus P., Marendziak A., Czarnecki P., RADOJEWSKI J., SZELOCH R., Grabiec P., Rangelow I.: Diagnostics of micro- and nanostructure using the scanning probe microscopy. *J. Telecommun. Inf. Technol.* 2005 nr 1 s. 41-44, 7 rys. bibliogr. 6 poz.
- 3583.** GOTSZALK T., RADOJEWSKI J., SZELOCH R., Marendziak A., Kolanek K., WOSZCZYNA M., Masalska A., Grabiec P., Janus P., Rangelow I.: Nanomiernictwo mikro- i nanostruktur metodami mikroskopii bliskich oddziaływań. *Elektronika 2005 R.* 46 nr 6 s. 6-10, 10 rys. bibliogr. 11 poz. Summ.
- 3584.** GOTSZALK T., Sikora A., Kolanek K., SZELOCH R., Szmidt J., Grabiec P., Rangelow I., Mitura S.: Metody mikroskopii bliskiego pola od mikro do nanoelektroniki: diagnostyka, wytwarzanie. *Elektronika 2005 R.* 46 nr 11 s. 14-18, 14 rys. bibliogr. 14 poz. Summ.
Toż w: Czwartha Krajowa Konferencja Elektroniki. Materiały konferencji. [Darlówko Wschodnie, 12-15 czerwca 2005]. T. 1/2. Koszalin: Wydaw. Uczel. PKoszal. 2005 s. 33-43
- 3585.** Kolanek K., Sikora A., GOTSZALK T., SZELOCH R.: Sterowanie procesem nanolitografii w modularnej mikroskopii bliskich oddziaływań. W: Czwartha Krajowa Konferencja Elektroniki. Materiały konferencji. [Darlówko Wschodnie, 12-15 czerwca 2005]. T. 2/2. Koszalin: Wydaw. Uczel. PKoszal. 2005 s. 525-529, 11 rys. bibliogr. 5 poz.
- 3586.** Marendziak A., GOTSZALK T., WILK J., KOWALSKI Z., Rangelow I.: Przygotowanie mikroskopu sił atomowych do pomiarów nanochropowatości powierzchni rozpylanej jonami - wstęp do analizy fraktalnej. *Elektronika 2005 R.* 46 nr 6 s. 15-17, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 6 poz. Summ.
- 3587.** Sikora A., GOTSZALK T., SANKOWSKA A., Rangelow I.: Application of scanning shear-force microscope for fabrication of nanostructures. *J. Telecommun. Inf. Technol.* 2005 nr 1 s. 81-84, 8 rys. bibliogr. 15 poz.
- 3588.** Sikora A., GOTSZALK T., SZELOCH R.: Mikroskopia sił "shear force" w badaniu topografii i właściwości emisyjnych powierzchni. *Elektronika 2005 R.* 46 nr 2/3 s. 67-68, 4 rys. bibliogr. 5 poz. Summ.
- 3589*** Zaręba-Grodź I., Mišta W., Sikora A., GOTSZALK T., Stręk W., Hermanowicz K., MARUSZEWSKI K.: Textural properties of silica-based organic-inorganic polymer hybrid xerogels. *Mater. Sci. (Wroc.)* 2005 vol. 23 nr 1 s. 147-158, 7 rys. 3 tab. bibliogr. 31 poz.

- Refractive index modulation in the polyurethane films containing diazo sulfonamide chromophores. [Współaut.] zob. poz. 825
- Wejściowe układy elektroniczne współpracujące z mikrosystemowymi piezoelektrycznymi czujnikami nanosil i nanowychyleń. [Współaut.] zob. poz. 3620

KOŁODENNY WŁODZIMIERZ

- 3590.** KOŁODENNY W., Bobin K., ŻDANOWICZ T.: Statistical filtering of large amount of data collected in outdoor monitoring system to improve accuracy of the performance parameters determined for photovoltaic (PV) modules under test. W: XXIX International Conference of International Microelectronics and Packaging Society Poland Chapter. Proceedings. [Eds P. Majchrzak i in.]. Koszalin-Darłówek, 18-21 September 2005. [Kraków]: IMAPS - Poland Chapter 2005 s. 187-190, 8 rys. bibliogr. 3 poz.
- Evaluation of performance parameters of CIS modules using longterm outdoor monitoring data. [Współaut.] zob. poz. 3627

KOZŁOWSKI JANUSZ

- 3591*** KOZŁOWSKI J., SERAFIŃCZUK J.: Structure modelling and reciprocal space maps simulation of the (Ga,Al)N epitaxial layers deposited on the sapphire substrate. J. Alloys Compd. 2005 vol. 401 nr 1/2 s. 296-302, 7 rys. bibliogr. 5 poz.
- Structure and optical properties of MOVPE and HVPE GaN films grown on GaN nanocrystalline powder substrate. [Współaut.] zob. poz. 3238
 - X-ray characterization of thick GaN layers grown by HVPE. [Współaut.] zob. poz. 3482

LICZNERSKI BENEDYKT

- Application of sensor dynamic response analysis to improve the accuracy of odour-measuring systems. [Współaut.] zob. poz. 3606
- Electronic nose for gasoline qualification. [Współaut.] zob. poz. 3607
- Neural network sensitivity analysis applied for the estimation of sensor matrix redundancy. [Współaut.] zob. poz. 3610
- Neural network sensitivity analysis applied for the reduction of the sensor matrix. [Współaut.] zob. poz. 3611
- Neural network sensitivity analysis approach for gas sensor array optimisation. [Współaut.] zob. poz. 3612

NITSCH KAROL

- 3592.** Korohoda P., NITSCH K.: Wzajemna weryfikacja metod analizy bioimpedancyjnej - studium wybranych przypadków. W: Modelowanie i pomiary w medycynie. Materiały VII sympozjum. Pod red. J. Gajdy. Krynica, 8-12 maja 2005. Kraków: Wydaw. Katedry Metrologii AGH 2005 s. 149-158, 13 rys. 5 tab. bibliogr. 14 poz.
- Application of sensor dynamic response analysis to improve the accuracy of odour-measuring systems. [Współaut.] zob. poz. 3606
 - Electrical characterisation of structures consisting of Ti-V-Pd thin film oxide on silicon by impedance spectroscopy. [Współaut.] zob. poz. 3510
 - Electronic nose for gasoline qualification. [Współaut.] zob. poz. 3607
 - The investigation of high-temperature converter by impedance spectroscopy. [Współaut.] zob. poz. 3629

PATELA SERGIUSZ

- 3593.** PATELA S.: Wykorzystanie Internetu w kompleksowym kształceniu w zakresie nowoczesnych technologii. W: Nowe media w edukacji. Osiągnięcia pracowników Politechniki Wrocławskiej w zakresie nauczania z wykorzystaniem nowych mediów. Seminarium. Wrocław, 28 stycznia 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 147-151, bibliogr. 1 poz. Summ.
- 3594.** Augustyniak J., Binkiewicz S., Luty A., PATELA S.: The use high brightness diodes and plastic optical fibers in high-tech lighting systems. W: Photonics and microsystems. Proceedings of 2005 International Students and Young Scientists Workshop. International Optoelectronics Workshop. Ed. D. Szymański, S. Patela. Dresden, 7-8 July 2005. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005 s. 7-11, 14 rys. 2 tab. bibliogr. 11 poz.
Nazwa wydawcy z cop.
- 3595.** Dylewicz R., PATELA S., PASZKIEWICZ R., TŁACZAŁA M., BARTKIEWICZ S., MINIEWICZ A.: About holographic lithography for grating coupler fabrication in gallium nitride grown by MOVPE on sapphire substrate. W: Integrated optics: theory and applications. T. Pustelny, P. V. Lambeck, C. Gorecki (eds). Warsaw, 31 August - 2 September 2005. Bellingham, Wash.: SPIE - The International Society for Optical Engineering, cop. 2005 s. 59561J-1 - 59561J-9, 6 rys. bibliogr. 18 poz.
(SPIE Proceedings Series, ISSN 0277-786X; vol. 5956)
- 3596.** Dylewicz R., PATELA S., PASZKIEWICZ R., TŁACZAŁA M., BARTKIEWICZ S., MINIEWICZ A.: Holographic lithography for grating coupler fabrication in gallium nitride grown on sapphire substrate. W: Photonics and microsystems. Proceedings of 2005 International Students and Young Scientists Workshop. International Optoelectronics Workshop. Ed. D. Szymański, S. Patela. Dresden, 7-8 July 2005. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005 s. 21-25, 5 rys. bibliogr. 18 poz.
Nazwa wydawcy z cop.
- 3597.** Kracińska P. S., PATELA S.: Coupling concept in connection with surface preparation. W: Photonics and microsystems. Proceedings of 2005 International Students and Young Scientists Workshop. International Optoelectronics Workshop. Ed. D. Szymański, S. Patela. Dresden, 7-8 July 2005. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005 s. 55-59, 6 rys. 3 tab. bibliogr. 4 poz.
Nazwa wydawcy z cop.
- 3598*** Łukowiak A., Dylewicz R., PATELA S., Stręk W., MARUSZEWSKI K.: Optical properties of SiO₂-TiO₂ thin film waveguides obtained by the sol-gel method and their applications for sensing purposes. Opt. Mater. (Amst.) 2005 vol. 27 nr 9 s. 1501-1505, 5 rys. bibliogr. 19 poz.
- 3599.** Skiba-Szymańska J., PATELA S.: Measurement accuracy of the white light interferometer with reference light beam. W: Photonics and microsystems. Proceedings of 2005 International Students and Young Scientists Workshop. International Optoelectronics Workshop. Ed. D. Szymański, S. Patela. Dresden, 7-8 July 2005. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005 s. 73-77, 11 rys. 1 tab. bibliogr. 5 poz.
Nazwa wydawcy z cop.
- 3600*** Szymański D., Dylewicz R., PATELA S., BARTKIEWICZ S., MINIEWICZ A.: Defects generation in photonic crystal pattern by Electron Beam Induced Deposition technique. W: Photonic crystals and fibers. W. Urbańczyk, B. Jaskorzyńska, P. S. J. Russell (eds). Warsaw, 30 August - 1 September 2005. Bellingham, Wash.: SPIE - The International Society for Optical Engineering, cop. 2005 s. 59501T-1 - 59501T-6, 6 rys. bibliogr. 11 poz.
(SPIE Proceedings Series, ISSN 0277-786X; vol. 5950)
- 3601.** Szymański D., PATELA S.: Modelling of photonic crystals. W: Photonics and microsystems. Proceedings of 2005 International Students and Young Scientists Workshop. International Optoelectronics Workshop. Ed. D. Szymański, S. Patela. Dresden, 7-8 July 2005. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005 s. 79-82, 5 rys. bibliogr. 9 poz.
Nazwa wydawcy z cop.

- 3602.** Wielichowski M., PATELA S.: Design and analysis of photonic optical switches with improved wavelength selectivity. W: Integrated optics: theory and applications. T. Pustelny, P.V. Lambeck, C. Gorecki (eds). Warsaw, 31 August - 2 September 2005. Bellingham, Wash.: SPIE - The International Society for Optical Engineering, cop. 2005 s. 59561I-1 - 59561I-7, 6 rys. 1 tab. bibliogr. 8 poz.
(SPIE Proceedings Series, ISSN 0277-786X; vol. 5956)
- 3603.** Wielichowski M., PATELA S.: Modeling of all-optical photonic switch based on contra-directional grating-assisted coupler. W: Photonics and microsystems. Proceedings of 2005 International Students and Young Scientists Workshop. International Optoelectronics Workshop. Ed. D. Szymański, S. Patela. Dresden, 7-8 July 2005. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005 s. 83-86, 7 rys. bibliogr. 11 poz.
Nazwa wydawcy z cop.
- Two-dimensional photonic crystals: fabrication of the periodic arrays by visible light holographic technique. [Współaut.] zob. poz. 594

PIASECKI TOMASZ

- 3604.** PIASECKI T., KOŚNIKOWSKI W., PASZKIEWICZ B.: Piezoelectric effect and spontaneous polarization in computer modelling of AIII-N heterostructures. Opt. Appl. 2005 vol. 35 nr 3, s. 597-604, 7 rys. bibliogr. 10 poz.
- Application and modeling of functionally graded materials for optoelectronic devices. [Współaut.] zob. poz. 3487
 - Applications of functionally graded materials in optoelectronic devices. [Współaut.] zob. poz. 3488

PROROK MARIUSZ

- 3605.** PROROK M., Prus A., ŻDANOWICZ T., Rodziewicz T.: Angular response to solar radiation of the commercial photovoltaic (PV) modules. W: XXIX International Conference of International Microelectronics and Packaging Society Poland Chapter. Proceedings. [Eds P. Majchrzak i in.]. Koszalin-Darłówek, 18-21 September 2005. [Kraków]: IMAPS - Poland Chapter 2005 s. 207-210, 5 rys. bibliogr. 7 poz.
- Evaluation of performance parameters of CIS modules using longterm outdoor monitoring data. [Współaut.] zob. poz. 3627

RADOJEWSKI JACEK

- Diagnostics of micro- and nanostructure using the scanning probe microscopy. [Współaut.] zob. poz. 3582
- Integration of light detection in LTCC fluidic microsystem. [Współaut.] zob. poz. 3623
- LTCC based microfluidic system with optical detection. [Współaut.] zob. poz. 3575
- LTCC microfluidic system. [Współaut.] zob. poz. 3576
- Nanomiernictwo mikro- i nanostruktur metodami mikroskopii bliskich oddziaływań. [Współaut.] zob. poz. 3583

ROGUSZCZAK HENRYK

- Integration of light detection in LTCC fluidic microsystem. [Współaut.] zob. poz. 3623
- LTCC based microfluidic system with optical detection. [Współaut.] zob. poz. 3575
- LTCC fluidic module for optical detection. [Współaut.] zob. poz. 3574
- LTCC microfluidic system. [Współaut.] zob. poz. 3576
- LTCC technology for various microsystem applications. [Współaut.] zob. poz. 3573
- Novel composition for thick-film heaters and thermoresistors - basic electrical and stability properties. [Współaut.] zob. poz. 3562
- Properties of PZT thick films made on LTCC. [Współaut.] zob. poz. 3572

SANKOWSKA ANNA

- Application of scanning shear-force microscope for fabrication of nanostructures. [Współaut.] zob. poz. 3587

SERAFIŃCZUK JAROSŁAW

- Structure and optical properties of MOVPE and HVPE GaN films grown on GaN nanocrystalline powder substrate. [Współaut.] zob. poz. 3238
- Structure modelling and reciprocal space maps simulation of the (Ga,Al)N epitaxial layers deposited on the sapphire substrate. [Współaut.] zob. poz. 3591
- X-ray characterization of thick GaN layers grown by HVPE. [Współaut.] zob. poz. 3482

SOBAŃSKI TOMASZ

- 3606.** SOBAŃSKI T., Modrak I., NITSCH K., LICZNERSKI B.: Application of sensor dynamic response analysis to improve the accuracy of odour-measuring systems. Meas. Sci. Technol. 2005 vol. 17 nr 1 s. 1-5, 7 rys. 2 tab. bibliogr. 16 poz.
- 3607.** SOBAŃSKI T., SZCZUREK A., NITSCH K., LICZNERSKI B., RADWAN W.: Electronic nose for gasoline qualification. W: Proceedings of the Eleventh International Symposium on Olfaction and Electronic Nose. ISOEN '2005. Eds Santiago Marco, Ivan Montoliu. Barcelona, 13-15 April 2005. Barcelona: Electronic Department. Physics Faculty. Barcelona University 2005 s. 260-263, 8 rys. bibliogr. 5 poz.
Nazwa wydawcy z cop.

SZECÓWKA PRZEMYSŁAW

- 3608.** SZECÓWKA P., Burski M.: ATM transmission controller implementation in digital IC. W: Mixed design of integrated circuits and systems. MIXDES 2005. Proceedings of the 12th international conference. [Ed. by Andrzej Napieralski]. Kraków, 22-25 June 2005. Vol. 1 of 2. [Łódź: Katedra Mikroelektroniki i Technik Informatycznych. Wydział Elektrotechniki i Elektroniki PŁódz.], cop. 2005 s. 61-64, 4 rys. bibliogr. 7 poz.
- 3609.** SZECÓWKA P., Karaś A.: Hardware support for the digital video broadcast bitstream extraction. W: Mixed design of integrated circuits and systems. MIXDES 2005. Proceedings of the 12th international conference. [Ed. by Andrzej Napieralski]. Kraków, 22-25 June 2005. Vol. 1 of 2. [Łódź: Katedra Mikroelektroniki i Technik Informatycznych. Wydział Elektrotechniki i Elektroniki PŁódz.], cop. 2005 s. 137-140, 4 rys. bibliogr. 7 poz.
- 3610.** SZECÓWKA P., SZCZUREK A., LICZNERSKI B., Pichler F.: Neural network sensitivity analysis applied for the estimation of sensor matrix redundancy. W: Cast and tools for robotics, vehicular and communication systems. 10th International Workshop on Computer Aided Systems Theory. EuroCAST 2005. Extended abstracts. A. Quesada-Arencibia, R. Moreno-Diaz jr., J.-C. Rodrigues (eds). Las Palmas de Gran Canaria, Spain, [7-11] February 2005. Las Palmas de Gran Canaria: IVCTC Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, cop. 2005 s. 11-12, bibliogr. 11 poz.
Nazwa wydawcy z cop.
- 3611.** SZECÓWKA P., SZCZUREK A., Mazurowski M., LICZNERSKI B., Pichler F.: Neural network sensitivity analysis applied for the reduction of the sensor matrix. Lect. Notes Comput. Sci. 2005 vol. 3643 s. 27-32, 2 rys. bibliogr. 11 poz.
Referat z EuroCAST 2005. Computer aided systems theory. Las Palmas de Gran Canaria, Spain, 7-11.02.2005
- 3612.** SZECÓWKA P., SZCZUREK A., Mazurowski M., LICZNERSKI B.: Neural network sensitivity analysis approach for gas sensor array optimisation. W: Proceedings of the Eleventh International Symposium on Olfaction and Electronic Nose. ISOEN '2005. Eds Santiago Marco, Ivan Montoliu. Barcelona, 13-15 April 2005. Barcelona: Electronic Department. Physics Faculty. Barcelona University 2005 s. 97-100, [3] rys. [1] tab. bibliogr. 16 poz.
Nazwa wydawcy z cop.

Wydział Elektroniki Mikrosystemów i Fotoniki
Katedra Elektroniki i Fotoniki

- Hardware approach to the artificial hand control algorithm realization. [Współaut.] zob. poz. 1264
- On hardware implementation of the artificial hand control algorithm. [Współaut.] zob. poz. 1265

SZELOCH ROMAN

- Diagnostics of micro- and nanostructure using the scanning probe microscopy. [Współaut.] zob. poz. 3582
- Metody mikroskopii bliskiego pola od mikro do nanoelektroniki: diagnostyka, wytwarzanie. [Współaut.] zob. poz. 3584
- Mikroskopia sił "shear force" w badaniu topografii i właściwości emisyjnych powierzchni. [Współaut.] zob. poz. 3588
- Nanomiernictwo mikro- i nanostruktur metodami mikroskopii bliskich oddziaływań. [Współaut.] zob. poz. 3583
- Sterowanie procesem nanolitografii w modularnej mikroskopii bliskich oddziaływań. [Współaut.] zob. poz. 3585
- Wejściowe układy elektroniczne współpracujące z mikrosystemowymi piezoelektrycznymi czujnikami nanosil i nanowychyleń. [Współaut.] zob. poz. 3620

TETERYCZ HELENA

- 3613.** TETERYCZ H.: Grubowarstwowe chemiczne czujniki gazów na bazie dwutlenku cyny. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005, 206 s. rys. tab.
Bibliogr. s. 181-206
Praca habilitacyjna
- 3614.** TETERYCZ H.: Nowa koncepcja elektrochemicznego czujnika gazów. W: Technologia elektronowa. ELTE 2004. VIII Konferencja naukowa. Materiały konferencyjne [Dokument elektroniczny]. Red. nauk. A. Mossakowska-Wyszyńska. Stare Jabłonki, 19-22.04.2004. Łódź: Cmyk 2005 s. 827-830, 4 rys. bibliogr. 6 poz.
Referat recenzowany
CD-ROM
- 3615.** Cikoto K., Borkowska A., TETERYCZ H.: Elektrochemiczny czujnik o mieszanym potencjale - badania wstępne. W: Technologia elektronowa. ELTE 2004. VIII Konferencja naukowa. Materiały konferencyjne [Dokument elektroniczny]. Red. nauk. A. Mossakowska-Wyszyńska. Stare Jabłonki, 19-22.04.2004. Łódź: Cmyk 2005 s. 781-784, 3 rys. bibliogr. 7 poz.
Referat recenzowany
CD-ROM
- 3616.** Grabowska H., TETERYCZ H., Klimkiewicz R.: Application of the monophasic Zr-Mg-Y oxide system as catalyst for gas-phase phenol methylation. Res. Chem. Intermed. [Dokument elektroniczny] 2005 vol. 31 nr 9 s. 797-806, 4 rys. 2 tab. bibliogr. 37 poz.
- 3617.** Klimkiewicz R., TETERYCZ H., Sikora E., Rakoczy J., BISKUPSKI A., TRAWCZYŃSKI J.: Characterization of zirconia-magnesia-yttria materials used as catalysts for ester and alcohols fractions transformations by ketonization. Pol. J. Chem. Technol. 2005 vol. 7 nr 1 s. 29-32, 4 rys. 3 tab. bibliogr. 17 poz.
- 3618*** Klimkiewicz R., TETERYCZ H., TYLUS W., Godowski P. J.: Study of SnO₂ supported monophasic Ce-Rh catalysts. React. Kinet. Catal. Lett. 2005 vol. 85 nr 2 s. 323-330, 3 rys. 2 tab. bibliogr. 15 poz.

WIŚNIEWSKI KAMIL

- Przepływomierz cieplnoprzewodnościowy. [Współaut.] zob. poz. 3475

WOSZCZYNA MIROSŁAW

- 3619.** WOSZCZYNA M., Masalska A.: Wejściowe układy elektroniczne współpracujące z systemami mikroskopii sił atomowych. W: Człowiek - cywilizacja - przyszłość. III Konferencja Naukowa Studentów. Referaty. Wrocław, 23-25 maja 2005. T. 2. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 369-374, [4] rys. bibliogr. 3 poz. Summ.
(Prace Studentów Politechniki Wrocławskiej; nr 7, Konferencje, ISSN 1732-0240; nr 7)
- 3620.** WOSZCZYNA M., Masalska A., Kolanek K., GOTSZALK T., SZELOCH R.: Wejściowe układy elektroniczne współpracujące z mikrosystemowymi piezoelektrycznymi czujnikami nanosił i nanowychyleń. Elektronika 2005 R. 46 nr 11 s. 50-52, 6 rys. bibliogr. 4 poz. Summ.
Toż w: Czwarta Krajowa Konferencja Elektroniki. Materiały konferencji. [Darlówko Wschodnie, 12-15 czerwca 2005]. T. 2/2. Koszalin: Wydaw. Uczel. PKoszal. 2005 s. 531-535
- Nanomiernictwo mikro- i nanostruktur metodami mikroskopii bliskich oddziaływań. [Współaut.] zob. poz. 3583

ZAWADA TOMASZ

- 3621.** Malecha K., ZAWADA T., GOLONKA L.: LTCC based microfluidic optical detector. W: 28th International Spring Seminar on Electronics Technology. ISSE 2005. Conference proceedings [Dokument elektroniczny]. Wiener Neustadt, Austria, May 19-22, 2005. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005 s. 347-351, 8 rys. bibliogr. 8 poz.
Nazwa wydawcy z cop.
CD-ROM
- 3622.** Ostromecki G., ZAWADA T., GOLONKA L.: Fluidic micromixer made in LTCC technology - preliminary results. W: 28th International Spring Seminar on Electronics Technology. ISSE 2005. Conference proceedings [Dokument elektroniczny]. Wiener Neustadt, Austria, May 19-22, 2005. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005 s. 352-357, 11 rys. bibliogr. 7 poz.
Nazwa wydawcy z cop.
CD-ROM
- 3623.** ZAWADA T., Malecha K., GOLONKA L., RADOJEWSKI J., ROGUSZCZAK H., Stefanow M.: Integration of light detection in LTCC fluidic microsystem. W: 15th European Microelectronics and Packaging Conference & Exhibition. Conference programme & proceedings. IMAPS. Brugge, Belgium, June 12-15, 2005. [B.m.: b.w. 2005] s. 582-587, 12 rys. 1 tab. bibliogr. 21 poz.
- LTCC based microfluidic system with optical detection. [Współaut.] zob. poz. 3575
 - LTCC fluidic module for optical detection. [Współaut.] zob. poz. 3574
 - LTCC microfluidic system. [Współaut.] zob. poz. 3576
 - Novel composition for thick-film heaters and thermoresistors - basic electrical and stability properties. [Współaut.] zob. poz. 3562
 - Properties of PZT thick films made on LTCC. [Współaut.] zob. poz. 3572

ŻDANOWICZ TADEUSZ

- 3624.** ŻDANOWICZ T.: Common pitfalls and error sources occurring during outdoor monitoring of PV modules. W: 20th European Photovoltaic Solar Energy Conference. Proceedings of the international conference [Dokument elektroniczny]. Ed. by W. Palz, H. Ossenbrink, P. Helm. Barcelona, 6-10 June 2005. Munchen: WIP - Renewable Energies, cop. 2005 s. 2109-2112, 13 rys. bibliogr. 4 poz.
CD-ROM
- 3625.** ŻDANOWICZ T.: Toward new technical standards for estimation of the performance of photovoltaic (PV) devices operating in natural environments. W: XXIX International Conference of International Microelectronics and Packaging Society Poland Chapter. Proceedings. [Eds P. Majchrzak i in.]. Koszalin-Darlówko, 18-21 September 2005. [Kraków]: IMAPS - Poland Chapter 2005 s. 219-222, 4 rys. bibliogr. 12 poz.

- 3626.** Williams S. R., Betts T. R., Gottschalg R., Infield D. G., Borg N. J. C. M. v. d., Burgers A. R., Moor H. d., Warta W., Friesen G., Chianese D., Montgareuil A. G., ŻDANOWICZ T., Stellbogen D., Hermann W., Pietrużko S., Krustok J., Dunlop E.: Evaluating the state of the art of photovoltaic performance modelling in Europe. W: 20th European Photovoltaic Solar Energy Conference. Proceedings of the international conference [Dokument elektroniczny]. Ed. by W. Palz, H. Ossenbrink, P. Helm. Barcelona, 6-10 June 2005. Munchen: WIP - Renewable Energies, cop. 2005 s. 1937-1941, 4 rys. 3 tab. bibliogr. 13 poz.
CD-ROM
- 3627.** ŻDANOWICZ T., PROROK M., KOŁODENNY W., Stellbogen D., Schaeffler R. R.: Evaluation of performance parameters of CIS modules using longterm outdoor monitoring data. W: 20th European Photovoltaic Solar Energy Conference. Proceedings of the international conference [Dokument elektroniczny]. Ed. by W. Palz, H. Ossenbrink, P. Helm. Barcelona, 6-10 June 2005. Munchen: WIP - Renewable Energies, cop. 2005 s. 2105-2108, 15 rys. 3 tab. bibliogr. 2 poz.
CD-ROM
- 3628*** ŻDANOWICZ T., Rodziewicz T., Ząbkowska-Waławek M.: Theoretical analysis of the optimum energy band gap of semiconductors for fabrication of solar cells for applications in higher latitudes locations. *Sol. Energy Mater. Sol. Cells* 2005 vol. 87 nr 1-4 s. 757-769, 6 rys. 1 tab. bibliogr. 24 poz.
- Angular response to solar radiation of the commercial photovoltaic (PV) modules. [Współaut.] zob. poz. 3605
 - Statistical filtering of large amount of data collected in outdoor monitoring system to improve accuracy of the performance parameters determined for photovoltaic (PV) modules under test. [Współaut.] zob. poz. 3590

WYDZIAŁOWY ZAKŁAD STRUKTUR MIKROELEKTRONICZNYCH

BEENSH-MARCHWICKA GRAŻYNA

- 3629.** BEENSH-MARCHWICKA G., NITSCH K.: The investigation of high-temperature converter by impedance spectroscopy. W: XXIX International Conference of International Microelectronics and Packaging Society Poland Chapter. Proceedings. [Eds P. Majchrzak i in.]. Koszalin-Darłówko, 18-21 September 2005. [Kraków]: IMAPS - Poland Chapter 2005 s. 119-122, 4 rys. bibliogr. 7 poz.
- 3630.** BEENSH-MARCHWICKA G., PROCIÓW E., OSADNIK S.: High-temperature thermal converter based on thin film Ge-Sb-V/TiSi₂ thermocouples. W: 28th International Spring Seminar on Electronics Technology. ISSE 2005. Conference proceedings [Dokument elektroniczny]. Wiener Neustadt, Austria, May 19-22, 2005. Piscataway, NJ: IEEE, cop. 2005 s. 34-37, 5 rys. 1 tab. bibliogr. 8 poz.
Nazwa wydawcy z cop.
CD-ROM

BERLICKI TADEUSZ

- 3631*** BERLICKI T., PROCIÓW E., Brzeziński J., OSADNIK S.: Temperature dependence of resistivity of Si-Ta film deposited by magnetron sputtering. J. Vac. Sci. Technol., A Vac. Surf. Films 2005 vol. 23 nr 3 s. 503-505, 5 rys. bibliogr. 17 poz.
- 3632.** Brzeziński J., BERLICKI T.: Thin film sensor for the measurement of thermal parameters of liquids. W: XXIX International Conference of International Microelectronics and Packaging Society Poland Chapter. Proceedings. [Eds P. Majchrzak i in.]. Koszalin-Darłówko, 18-21 September 2005. [Kraków]: IMAPS - Poland Chapter 2005 s. 361-363, 4 rys. bibliogr. 3 poz.
- 3633.** Brzeziński J., BERLICKI T.: Warstwowy czujnik do pomiarów parametrów cieplnych materiałów. Elektronika 2005 R. 46 nr 2/3 s. 39-40, 5 rys. bibliogr. 3 poz. Summ.
- 3634.** Brzeziński J., BERLICKI T., PROCIÓW E.: Thermal transducer with variable heater width. W: XXIX International Conference of International Microelectronics and Packaging Society Poland Chapter. Proceedings. [Eds P. Majchrzak i in.]. Koszalin-Darłówko, 18-21 September 2005. [Kraków]: IMAPS - Poland Chapter 2005 s. 123-125, 3 rys. bibliogr. 4 poz.
- Embedded neural processor in a non-linear, low-level signal conditioning system for thin film vacuum sensors. [Współaut.] zob. poz. 3636
 - Numerical simulation and optimisation of the vacuum microsensor. [Współaut.] zob. poz. 3540

OSADNIK STANISŁAW

- High-temperature thermal converter based on thin film Ge-Sb-V/TiSi₂ thermocouples. [Współaut.] zob. poz. 3630
- Temperature dependence of resistivity of Si-Ta film deposited by magnetron sputtering. [Współaut.] zob. poz. 3631

PROCIÓW EUGENIUSZ

- Electrical characterisation of structures consisting of Ti-V-Pd thin film oxide on silicon by impedance spectroscopy. [Współaut.] zob. poz. 3510
- High-temperature thermal converter based on thin film Ge-Sb-V/TiSi₂ thermocouples. [Współaut.] zob. poz. 3630
- On the microstructure of TiHfO_x thin films. [Współaut.] zob. poz. 3504
- Properties of transparent oxide thin films prepared by plasma deposition. [Współaut.] zob. poz. 3505

- Strukturalne i optyczne właściwości cienkich warstw tlenków tytanu modyfikowanych przez domieszkowanie hafnem. [Współaut.] zob. poz. 3511
- Temperature dependence of resistivity of Si-Ta film deposited by magnetron sputtering. [Współaut.] zob. poz. 3631
- Thermal transducer with variable heater width. [Współaut.] zob. poz. 3634
- Thick/thin film thermocouples as power source for autonomous microsystems - preliminary results. [Współaut.] zob. poz. 3565

URBAŃSKI KRZYSZTOF

- 3635.** URBAŃSKI K., FAŁAT T., FELBA J., Ganesan S., Pecht M.: A novel test data-acquisition system for vibration testing of printed circuit board assemblies. W: 15th European Microelectronics and Packaging Conference & Exhibition. Conference programme & proceedings. IMAPS. Brugge, Belgium, June 12-15, 2005. [B.m.: b.w. 2005] s. 178-183, 16 rys. bibliogr. 5 poz.
- 3636.** URBAŃSKI K., KUDZIA J., BERLICKI T.: Embedded neural processor in a non-linear, low-level signal conditioning system for thin film vacuum sensors. W: XXIX International Conference of International Microelectronics and Packaging Society Poland Chapter. Proceedings. [Eds P. Majchrzak i in.]. Koszalin-Darłówo, 18-21 September 2005. [Kraków]: IMAPS - Poland Chapter 2005 s. 291-294, 6 rys. bibliogr. 9 poz.
- Combined system for testing of joints in microelectronic packaging under thermal cycling, humidity and vibration loading. [Współaut.] zob. poz. 3513
 - Numerical simulation and optimisation of the vacuum microsensor. [Współaut.] zob. poz. 3540

Inne jednostki organizacyjne

STUDIUM NAUKI JĘZYKÓW OBCYCH

CALUS EDMUND

- 3637.** CALUS E.: Wykorzystanie elektronicznych pomocy multimedialnych do nauczania języka obcego na kursach profilowanych języka niemieckiego. W: Języki obce przepustką do zjednoczonej Europy i świata. III Ogólnopolska konferencja naukowo-dydaktyczna [Dokument elektroniczny]. Ustroń, 8-10.04.2005. [Gliwice: Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych PŚl. 2005] s. 25-33, il.
CD-ROM

KASPRZAK RENATA

- 3638.** KASPRZAK R.: Kursy profilowane języka angielskiego. W: Edukacja czyni człowieka etycznym. IV Międzynarodowa konferencja naukowo-dydaktyczna. Materiały pokonferencyjne. Będlewo, 19-21.05.2005. Poznań: Studium Nauki Języków Obcych PPOzn. 2005 s. 33-36

KUŹMIŃSKA ROMUALDA

- 3639.** KUŹMIŃSKA R.: Czy sprawności językowe stają się równoprawne w procesie nauczania? W: Języki obce przepustką do zjednoczonej Europy i świata. III Ogólnopolska konferencja naukowo-dydaktyczna [Dokument elektroniczny]. Ustroń, 8-10.04.2005. [Gliwice: Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych PŚl. 2005] s. 236-242, tab. bibliogr. 5 poz.
CD-ROM
- 3640.** KUŹMIŃSKA R.: Model nauczania języków obcych na bazie europejskich poziomów biegłości. W: Edukacja czyni człowieka etycznym. IV Międzynarodowa konferencja naukowo-dydaktyczna. Materiały pokonferencyjne. Będlewo, 19-21.05.2005. Poznań: Studium Nauki Języków Obcych PPOzn. 2005 s. 43-52, bibliogr. 7 poz.

MODRZYCKA IRINA

- 3641.** MODRZYCKA I.: Rola nauczyciela lektora w świetle nowych zadań edukacyjnych. W: Języki obce przepustką do zjednoczonej Europy i świata. III Ogólnopolska konferencja naukowo-dydaktyczna [Dokument elektroniczny]. Ustroń, 8-10.04.2005. [Gliwice: Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych PŚl. 2005] s. 274-280, bibliogr. 19 poz.
CD-ROM

STUDIUM NAUK HUMANISTYCZNYCH

BUKAŁA MARCIN

- 3642*** BUKAŁA M.: Obrót rentą w ocenie średniowiecznych dominikanów oraz innych scholastyków. W: Klasztor w państwie średniowiecznym i nowożytnym. Red. M. Derwich, A. Pobóg-Lenartowicz. Wrocław [i. in.]: DiG 2005 s. 519-530, Summ.
(Opera ad Historiam Monasticam Spectantia. Series 1, Colloquia; 5)
- 3643*** BUKAŁA M.: Rec. pracy: Todeschini G.: Ricchezza francescana: dalla poverta voluntaria alla societa di mercato. Bologna 2004
Kwart. Hist. 2005 R. 112 nr 3 s. 168-172
- 3644.** BUKAŁA M.: Znaczenie problematyki logicznej w średniowiecznym szkolnictwie dominikańskim na przykładzie szkoły wrocławskiej. W: Człowiek - obraz - tekst. Studia z historii średniowiecznej i nowożytnej. Pod. red. M. L. Wójcika. Dzierżoniów: Edytor 2005 s. 65-75

CHMIEL ANDRZEJ

- 3645.** CHMIEL A.: Książę w Akademii? - Pytanie o wartości w zmerkantylizowanej edukacji. W: Aksjologiczne aspekty ewaluacji w procesie kształcenia. Red. nauk. K. Ciekot, W. Horyń, R. Jasiński. Wrocław: WSWLąd. 2005 s. 70-81, bibliogr. [11] s. Summ.
Nazwa wydawcy z cop.

CIEKOT KRYSZYNA

- 3646.** CIEKOT K.: Aksjologiczny wymiar procesu ewaluacji. W: Aksjologiczne aspekty ewaluacji w procesie kształcenia. Red. nauk. K. Ciekot, W. Horyń, R. Jasiński. Wrocław: WSWLąd. 2005 s. 49-68, bibliogr. [29] poz. Summ.
Nazwa wydawcy z cop.
- 3647*** CIEKOT K.: Przygotowanie nauczycieli do doskonalenia procesu ewaluacji. W: Kompetencje zawodowe nauczycieli i jakość kształcenia w dobie przemian edukacyjnych. Pod red. R. Gmocha i A. Krasnodębskiego. [Kamień Śl., 27-28 czerwca 2001]. Opole: Wydaw. Uniw. Opol. 2005 s. 245-253, Summ.
- 3648.** CIEKOT K.: Udział studentów w badaniach realizowanych przez nauczycieli akademickich jako przyczynek do samopoznania. Pedagog. Szk. Wyż. 2005 nr 26/27 s. 199-209, 3 tab. bibliogr. 23 poz.
- 3649.** CIEKOT K.: Użycie kamery video na zajęciach z kursu komunikowanie się - czynnikiem aktywizującym studentów. W: Media i metody wspomagające jakość kształcenia. Praca zbiorowa pod red. K. Jankowskiego, B. Sitarskiej, C. Tkaczuka. Siedlce: Wydaw. Akademii Podlas. 2005 s. 88-99, bibliogr. [29] poz. Summ.

IREK WALDEMAR

- 3650.** IREK W.: Podmiotowość i uczestnictwo w życiu polityczno-społecznym. W: Samorząd terytorialny III Rzeczypospolitej Polskiej. Materiały z konferencji z okazji 15-lecia samorządu terytorialnego w III Rzeczypospolitej Polskiej. Pod red. J. Korczaka. Wrocław, 7-8 marca 2005. Wrocław: Biuro Rady Miejskiej Wrocławia 2005 s. 25-30
- 3651.** IREK W.: Społeczność w świetle rozumu i wiary. Wrocław: Papieski Wydział Teologiczny 2005, 424 s.
Bibliogr. s. 393-417, Zsfassung

JASIŃSKI RYSZARD

- 3652.** JASIŃSKI R.: Kapitał społeczny a kształcenie. W: Aksjologiczne aspekty ewaluacji w procesie kształcenia. Red. nauk. K. Ciekot, W. Horyń, R. Jasiński. Wrocław: WSWŁąd. 2005 s. 148-170, 2 tab. bibliogr. [22] poz. Summ.
Nazwa wydawcy z cop.

KALUSZYŃSKI MACIEJ

- 3653.** KALUSZYŃSKI M.: Pedagogiczne cimdum. W: Aksjologiczne aspekty ewaluacji w procesie kształcenia. Red. nauk. K. Ciekot, W. Horyń, R. Jasiński. Wrocław: WSWŁąd. 2005 s. 113-136, bibliogr. [24] poz. Summ.
Nazwa wydawcy z cop.
- 3654.** KALUSZYŃSKI M.: Scena wyspecjalizowanych konstruktorów pupy. W: Reguły i działania. Księga Jubileuszowa dla Profesora Janusza Goćkowskiego. Pułtusk: Wyższa Szkoła Humanistyczna [2005] s. 269-280

KORDAS JERZY

- 3655.** KORDAS J.: Solidarny opór wobec władzy - strajki w województwie jeleniogórskim w 1981 roku. Roczn. Jeleniogórs. 2005 t. 37 s. 39-70, Zsfassung

KORZEŃ GRAŻYNA

- 3656.** KORZEŃ G.: Niektóre problemy ewaluacji studentów obcokrajowców rozpoczynających kształcenie w Studium Języka Polskiego. W: Aksjologiczne aspekty ewaluacji w procesie kształcenia. Red. nauk. K. Ciekot, W. Horyń, R. Jasiński. Wrocław: WSWŁąd. 2005 s. 94-112, 8 rys. bibliogr. [7] poz. Summ.
Nazwa wydawcy z cop.

MADEJSKI PIOTR

- 3657.** MADEJSKI P.: Heidegger i Marks. Uwagi o idei rewolucyjnej. W: Reguły i działania. Księga Jubileuszowa dla Profesora Janusza Goćkowskiego. Pułtusk: Wyższa Szkoła Humanistyczna [2005] s. 376-387

MICHALEWICZ TOMASZ

- 3658.** MICHALEWICZ T.: Mam siłę, więc działam. W: Reguły i działania. Księga Jubileuszowa dla Profesora Janusza Goćkowskiego. Pułtusk: Wyższa Szkoła Humanistyczna [2005] s. 281-290

NIEĆ MATEUSZ

- 3659.** NIEĆ M.: Cyceroński ideał kampanii politycznej (ze współczesnej perspektywy). W: Media i polityka. Pod red. S. Kiliana. Kraków: Księgarnia Akademicka 2005 s. 51-58
(Państwo i Społeczeństwo - Krakowska Szkoła Wyższa im. Andrzeja Frycza Modrzewskiego; R. 5 nr 2)
- 3660.** NIEĆ M.: Państwo narodowe a korporacja gospodarcza - dyskurs w społeczeństwie nowoczesnym (wybrane zagadnienia). Politeja 2005 nr 2 s. 488-499, Summ.

RADZIO ANDRZEJ

- 3661.** RADZIO A.: Kantowskie reguły poznania a istnienie w świetle "Krytyki czystego rozumu". W: Reguły i działania. Księga Jubileuszowa dla Profesora Janusza Goćkowskiego. Pułtusk: Wyższa Szkoła Humanistyczna [2005] s. 123-139

**Inne jednostki organizacyjne
Studium Nauk Humanistycznych**

REUT MARIA

- 3662.** REUT M.: Narracja, tożsamość, etyczność. W: Filozofia a pedagogika. Studia i szkice. Red. P. Dehnel, P. Gutowski. Wrocław: Wydaw. Nauk. Dolnośląskiej Szkoły Wyższej Edukacji TWP, cop. 2005 s. 66-79, bibliogr. [12] poz.

SIKORA MAREK Z

- 3663.** SIKORA M. Z.: Problem reprezentacji na tle sporu realistów z konstruktywistami. Zag. Naukozn. 2005 t. 61 z. 3/4 s. 379-398, Summ.
- 3664.** SIKORA M. Z.: Reprezentacjonizm i jego krytyka. W: Reguły i działania. Księga Jubileuszowa dla Profesora Janusza Goćkowskiego. Pułtusk: Wyższa Szkoła Humanistyczna [2005] s. 35-51

WÓJCIK TOMASZ

- 3665.** WÓJCIK T.: Patriotyzm pracy. W: Ku odnowie Polski. Red. Z. Jacyna-Onyszkiewicz. Ząbki: "Apostolicum" 2005 s. 187-205, 5 rys. 5 tab.
- 3666.** WÓJCIK T.: Wokół jednej tezy Deklaracji Filadelfijskiej. W: Aksjologiczne aspekty ewaluacji w procesie kształcenia. Red. nauk. K. Ciekot, W. Horyń, R. Jasiński. Wrocław: WSWLąd. 2005 s. 137-147, bibliogr. [8] poz. Summ.
Nazwa wydawcy z cop.
- 3667.** WÓJCIK T.: Zakres odpowiedzialności zarządów firm za stan bezrobocia. W: Prawo do pracy a polityka społeczna. Red. J. Mazur. [Lublin], 20 kwietnia 2005. Lublin: Wydaw. KUL 2005 s. 129-140, 1 rys. 3 tab.

STUDIUM WYCHOWANIA FIZYCZNEGO I SPORTU

ŚLIWA WINCENTY W

- 3668.** Mieszala W., Jaskólski E., ŚLIWA W. W., Chromik K.: Ocena ruchomości kręgosłupa z zastosowaniem pomiaru elongacyjnego dzieci z terenu powiatu oleśnickiego. W: Korektywa i kompensacja zaburzeń w rozwoju fizycznym dzieci i młodzieży. T. 2 pod red. Krystyny Górniak. Biała Podlaska: [Zamiejscowy Wydział Wychowania Fizycznego w Białej Podlaskiej. AWF w Warszawie] 2005 s. 307-310, bibliogr. 5 poz.
- 3669.** ŚLIWA W. W., CHLEBICKA E.: Ocena wpływu czynników środowiskowych na częstość występowania skrzywień bocznych kręgosłupa i asymetrii ciała u studentów. W: Obciążenie układu ruchu. Przyczyny i skutki. Pod red. Ryszarda Palucha, Marcina Kulińskiego, Rafała Michalskiego. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 145-153, 10 rys. 5 tab. bibliogr. [9] poz. Summ.
- 3670.** ŚLIWA W. W., CHLEBICKA E., Chromik K.: Postawa ciała mężczyzn w wieku 19 lat w zależności od wskaźnika BMI. W: Kultura fizyczna w wojsku na początku XXI wieku. [Pod red. M. Sokołowskiego]. Poznań: AWF [2005] s. 210-215, 3 rys. 4 tab. bibliogr. 6 poz.
- 3671.** ŚLIWA W. W., CHLEBICKA E., Chromik K.: Różnice środowiskowe w kształcie krzywizn kręgosłupa chłopców w wieku 5-15 lat. W: Korektywa i kompensacja zaburzeń w rozwoju fizycznym dzieci i młodzieży. T. 1 pod red. Krystyny Górniak. Biała Podlaska: [Zamiejscowy Wydział Wychowania Fizycznego w Białej Podlaskiej. AWF w Warszawie] 2005 s. 363-369, 4 ryc. 4 tab. bibliogr. 9 poz. Summ.
- 3672.** ŚLIWA W. W., CHLEBICKA E., Chromik K.: Zróżnicowanie środowiskowe w rozwoju fizycznym chłopców w wieku 5-15 lat. W: Korektywa i kompensacja zaburzeń w rozwoju fizycznym dzieci i młodzieży. T. 1 pod red. Krystyny Górniak. Biała Podlaska: [Zamiejscowy Wydział Wychowania Fizycznego w Białej Podlaskiej. AWF w Warszawie] 2005 s. 256-262, 4 ryc. 5 tab. bibliogr. 7 poz. Summ.
- Analiza zmian w rozwoju cech somatycznych młodzieży akademickiej zbadanej w odstępie trzydziestu lat. [Współaut.] zob. poz. 2312
 - Zróżnicowanie środowiskowe w kształcie fizjologicznych krzywizn kręgosłupa młodzieży akademickiej. [Współaut.] zob. poz. 2311

WROCŁAWSKIE CENTRUM SIECIOWO-SUPERKOMPUTEROWE

JANYSZEK JÓZEF

- 3673.** JANYSZEK J., WOJTKIEWICZ M.: Podpis Elektroniczny krok po kroku (pokaz praktyczny). Wroc. 2000 Plus, Stud. Strateg. Miasta 2005 z. 1 s. 5-22, 5 rys. bibliogr. 6 poz.

TARNOWSKI IRENEUSZ

- 3674.** TARNOWSKI I.: Nous construisons notre propre systeme d'annonce d'erreurs dans des projets de developpement. Program. Sous Linux 2005 nr 1 s. 36-41, 6 rys.
- 3675.** TARNOWSKI I.: Synteza układów samosprawdzalnych na podstawie opisu w języku wysokiego poziomu (VHDL). W: Inżynieria komputerowa. Praca zbiorowa pod red. Wojciecha Zamojskiego. Warszawa: WKŁ 2005 s. 326-336, 4 rys. bibliogr. 14 poz. Summ.
- 3676.** TARNOWSKI I.: System zgłaszania błędów. Softw. Dev. J. 2005 nr 10 s. 40-44, 7 rys.

WROCLAWSKIE CENTRUM TRANSFERU TECHNOLOGII

KOCH JAN

- 3677.** KOCH J., Krebs I., REINER J., Schnabel S., Siech T.: Knowledge management issues for maintenance of automated production systems. W: Integrating human aspects in production management. Ed. by G. Zulch, H. S. Jagdev, P. Stock. New York, NY: Springer, cop. 2005 s. 229-237, 4 rys. 1 tab. bibliogr. 11 poz.

WOJTKIEWICZ MARCIN

- Podpis Elektroniczny krok po kroku (pokaz praktyczny). [Współaut.] zob. poz. 3673

BIBLIOTEKA GŁÓWNA I OŚRODEK INFORMACJI NAUKOWO-TECHNICZNEJ

BIAŁOBŁOCKA IRENA

- 3678.** BIAŁOBŁOCKA I.: Udział biblioteki w kształtowaniu rynku wydawniczego - ocena skuteczności współpracy z wydawnictwami. W: Gromadzenie zbiorów - sztuka wyboru. II Seminarium [Dokument elektroniczny]. Wrocław, 23-24 czerwca 2005. Wrocław: SBP Komisja Wydaw. Elektronicznych: Red. Elektron. Bibl. 2005, [7] s. 2 tab.
(EBIB Elektroniczna Biblioteka, Materiały Konferencyjne; nr 11)

DAROWNA SYLWIA

- Projekt biblioteki cyfrowej - etapy realizacji. [Współaut.] zob. poz. 3689

DUBIŃSKI MAREK

- 3679.** DUBIŃSKI M.: Absolwenci Instytutu Bibliotekoznawstwa Uniwersytetu Wrocławskiego pracujący w bibliotekach naukowych Wrocławia. W: Biblioteki - bibliotekarze - czytelnicy. Red. Joanna Czyrek, Bożena Górna. Wrocław: TArt 2005 s. 57-66
(Z Problemów Bibliotek Naukowych Wrocławia; t. 2)

GOUMISSI EWA

- 3680.** GOUMISSI E.: Zakup książek bezpośrednio u wydawcy - wybór czy konieczność? Charakterystyka dostaw literatury krajowej. W: Gromadzenie zbiorów - sztuka wyboru. II Seminarium [Dokument elektroniczny]. Wrocław, 23-24 czerwca 2005. Wrocław: SBP Komisja Wydaw. Elektronicznych: Red. Elektron. Bibl. 2005, [10] s. 1 tab. 1 zał.
(EBIB Elektroniczna Biblioteka, Materiały Konferencyjne; nr 11)

GROCHOLSKA BOŻENA

- 3681.** GROCHOLSKA B.: Status rekordu "odkryty" - czy warto pokazywać opis bibliograficzny na etapie zamówienia książki. W: Gromadzenie zbiorów - sztuka wyboru. II Seminarium [Dokument elektroniczny]. Wrocław, 23-24 czerwca 2005. Wrocław: SBP Komisja Wydaw. Elektronicznych: Red. Elektron. Bibl. 2005, [5] s. 2 tab.
(EBIB Elektroniczna Biblioteka, Materiały Konferencyjne; nr 11)

KOMPERDA ANNA

- 3682.** KOMPERDA A.: Serwisy tematyczne w Internecie na przykładzie portalu Elektroniczna Biblioteka (EBIB). W: Profesjonalna informacja w Internecie. Red. nauk. Maria Kocójowa. Kraków: Wydaw. UJ 2005 s. 166-171, 2 wykr. bibliogr. [5] poz. Summ.
(Materiały z Bibliotekoznawstwa i Informacji Naukowej Uniwersytetu Jagiellońskiego, ISSN 1505-9286; nr 16)
Referat dostępny również na CD-ROM

KRYSZTOFIK BOGNA

- 3683.** KRYSZTOFIK B., UNIEJEWSKA A., RZOŃCA I.: Narzędzia wspomagające zarządzanie zbiorami. W: Gromadzenie zbiorów - sztuka wyboru. II Seminarium [Dokument elektroniczny]. Wrocław, 23-24 czerwca 2005. Wrocław: SBP Komisja Wydaw. Elektronicznych: Red. Elektron. Bibl. 2005, [6] s. bibliogr. 3 poz.
(EBIB Elektroniczna Biblioteka, Materiały Konferencyjne; nr 11)

KUZIELA MAŁGORZATA

- 3684.** KUZIELA M.: "Dary kontrolowane" - jak wpływać na jakość i ilość darów wprowadzanych do księgozbioru. W: Gromadzenie zbiorów - sztuka wyboru. II Seminarium [Dokument elektroniczny]. Wrocław, 23-24 czerwca 2005. Wrocław: SBP Komisja Wydaw. Elektronicznych: Red. Elektron. Bibl. 2005, [6] s. 3 tab. bibliogr. 5 poz.
(EBIB Elektroniczna Biblioteka, Materiały Konferencyjne; nr 11)

MACIEJEWSKA LUCJA

- 3685.** MACIEJEWSKA Ł., URBAŃCZYK B.: Nowe trendy w sposobach dostępu do elektronicznych źródeł informacji. W: Komputerowe wspomaganie badań naukowych. [Materiały XII Krajowej Konferencji KOWBAN '2005. Polanica Zdrój, 26-28 października 2005]. T. 12. Wrocław: Wydaw. Wrocławskiego Towarzystwa Naukowego 2005 s. 25-30, bibliogr. 7 poz.
- 3686.** MACIEJEWSKA Ł., URBAŃCZYK B.: Publikacje z dziedziny kultury w wybranych źródłach informacyjnych dostępnych ze strony domowej Biblioteki Politechniki Wrocławskiej. W: Informacja o obiektach kultury i internet. XI Międzynarodowa Środowiskowa Konferencja Naukowa [Dokument elektroniczny]. Kraków, 6-7 czerwca 2005. Kraków: IINiB UJ 2005 s. 83-92, 5 tab. Summ.
(e-Publikacje Instytutu Informacji Naukowej i Bibliotekoznawstwa Uniwersytetu Jagiellońskiego; nr 1)
CD-ROM
- 3687.** MACIEJEWSKA Ł., URBAŃCZYK B., WRÓBEL J.: Strona domowa biblioteki czy biblioteka wirtualna? Koncepcja, twórca, zasoby, usługi, użytkownik. W: Profesjonalna informacja w Internecie. Red. nauk. Maria Kocójowa. Kraków: Wydaw. UJ 2005 s. 193-198, 2 rys. bibliogr. [4] poz. Summ.
(Materiały z Bibliotekoznawstwa i Informacji Naukowej Uniwersytetu Jagiellońskiego, ISSN 1505-9286; nr 16)
Referat dostępny również na CD-ROM

ROHLEDER REGINA

- 3688.** ROHLEDER R.: Udział akademickich bibliotek internetowych w procesie dydaktycznym. W: Nowe media w edukacji. Osiągnięcia pracowników Politechniki Wrocławskiej w zakresie nauczania z wykorzystaniem nowych mediów. Seminarium. Wrocław, 28 stycznia 2005. Wrocław: Oficyna Wydaw. PWroc. 2005 s. 152-157, bibliogr. 6 poz. Summ.
- 3689.** ROHLEDER R., DAROWNA S.: Projekt biblioteki cyfrowej - etapy realizacji. W: Gromadzenie zbiorów - sztuka wyboru. II Seminarium [Dokument elektroniczny]. Wrocław, 23-24 czerwca 2005. Wrocław: SBP Komisja Wydaw. Elektronicznych: Red. Elektron. Bibl. 2005, [6] s.
(EBIB Elektroniczna Biblioteka, Materiały Konferencyjne; nr 11)

RZOŃCA IRENA

- Narzędzia wspomagające zarządzanie zbiorami. [Współaut.] zob. poz. 3683

SIEŃCZYK AGATA

- 3690*** SIEŃCZYK A.: Stowarzyszenia nauczycieli bibliotekarzy w świecie i w Polsce. Bibl. Szk. 2005 nr 9 s. 4-6

STATKIEWICZ IZYDOR

3691. STATKIEWICZ I.: Analiza wykorzystywania książek elektronicznych. W: Gromadzenie zbiorów - sztuka wyboru. II Seminarium [Dokument elektroniczny]. Wrocław, 23-24 czerwca 2005. Wrocław: SBP Komisja Wydaw. Elektronicznych: Red. Elektron. Bibl. 2005, [9] s. bibliogr. 6 poz.

(EBIB Elektroniczna Biblioteka, Materiały Konferencyjne; nr 11)

SZARSKI HENRYK

3692. SZARSKI H., URBAŃCZYK B.: Ogólnopolskie Konsorcjum Chemical Abstracts - sześciolatnie doświadczenia Biblioteki Politechniki Wrocławskiej. W: Infobazy '2005. Bazy danych dla nauki. Materiały konferencji. Gdańsk, 25-27 września 2005. Gdańsk: Centrum Informatyczne TASK, cop. 2005 s. 151-156, 4 tab. bibliogr. 3 poz.

UNIEJEWSKA ANNA

- Narzędzia wspomagające zarządzanie zbiorami. [Współaut.] zob. poz. 3683

URBAŃCZYK BARBARA

- Nowe trendy w sposobach dostępu do elektronicznych źródeł informacji. [Współaut.] zob. poz. 3685
- Ogólnopolskie Konsorcjum Chemical Abstracts - sześciolatnie doświadczenia Biblioteki Politechniki Wrocławskiej. [Współaut.] zob. poz. 3692
- Publikacje z dziedziny kultury w wybranych źródłach informacyjnych dostępnych ze strony domowej Biblioteki Politechniki Wrocławskiej. [Współaut.] zob. poz. 3686
- Strona domowa biblioteki czy biblioteka wirtualna? Koncepcja, twórcy, zasoby, usługi, użytkownik. [Współaut.] zob. poz. 3687

WOJTASIK URSZULA

3693. WOJTASIK U.: Organizowanie dostępu do książek elektronicznych. W: Gromadzenie zbiorów - sztuka wyboru. II Seminarium [Dokument elektroniczny]. Wrocław, 23-24 czerwca 2005. Wrocław: SBP Komisja Wydaw. Elektronicznych: Red. Elektron. Bibl. 2005, [5] s. 1 tab. bibliogr. 4 poz.

(EBIB Elektroniczna Biblioteka, Materiały Konferencyjne; nr 11)

patrz też WOJTASIK URSZULA A

WOJTASIK URSZULA A

3694. WOJTASIK U. A.: Tradycja i nowoczesność w gromadzeniu książek zagranicznych na przykładzie Biblioteki Głównej Politechniki Wrocławskiej. W: Tradycja i nowoczesność bibliotek akademickich. Materiały z ogólnopolskiej konferencji naukowej. Rzeszów-Czarna, 1-3 czerwca 2005. Rzeszów: Biblioteka Uniw. Rzesz. 2005 s. 138-145, 2 tab. bibliogr. 2 poz. Summ.

patrz też WOJTASIK URSZULA

WOJTCZAK JADWIGA

3695. WOJTCZAK J.: Jak zapanować nad rekordem egzemplarza w systemie ALEPH? W: Gromadzenie zbiorów - sztuka wyboru. II Seminarium [Dokument elektroniczny]. Wrocław, 23-24 czerwca 2005. Wrocław: SBP Komisja Wydaw. Elektronicznych: Red. Elektron. Bibl. 2005, [8] s. 9 rys. bibliogr. 3 poz.

(EBIB Elektroniczna Biblioteka, Materiały Konferencyjne; nr 11)

Inne jednostki organizacyjne
Biblioteka Główna i Ośrodek Informacji Naukowo-Technicznej

3696. WOJTCZAK J.: Sposób na język - przegląd metod, kursów i programów do nauki języków obcych. Biul. EBIB [Dokument elektroniczny] 2005 nr 4, [10] s. bibliogr. 19 poz.

WRÓBEL JOLANTA

- Strona domowa biblioteki czy biblioteka wirtualna? Koncepcja, twórcy, zasoby, usługi, użytkownik. [Współaut.] zob. poz. 3687

BIBLIOTEKA WYDZIAŁU INFORMATYKI I ZARZĄDZANIA

MIELCAREK KRYSZYNA

- 3697.** MIELCAREK K., ZYSEK-NOCKOWSKA E.: Model gromadzenia i organizacji dostępu do źródeł informacji na przykładzie Biblioteki Wydziału Informatyki i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej. W: Gromadzenie zbiorów - sztuka wyboru. II Seminarium [Dokument elektroniczny]. Wrocław, 23-24 czerwca 2005. Wrocław: SBP Komisja Wydaw. Elektronicznych: Red. Elektron. Bibl. 2005 6 s. 1 rys. 1 tab.
(EBIB Elektroniczna Biblioteka, Materiały Konferencyjne; nr 11)

ZYSEK-NOCKOWSKA EWA

- Model gromadzenia i organizacji dostępu do źródeł informacji na przykładzie Biblioteki Wydziału Informatyki i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej. [Współaut.] zob. poz. 3697

INDEKS AUTORSKI

- ABRAMSKI KRZYSZTOF**, poz. 1278, 1279, 1280, 1281, 1283, 1284, 1355, 1356, 1357, 1358, 1359, 1360, 1361, 1396, 1401
- ADAMCZYK KATARZYNA**, poz. 1714
- ADAMIAK WALDEMAR**, poz. 1962, 1963
- ADAMOWSKI JÓZEF**, poz. 191, 192, 193, 194, 195, 196
- ADAMSKI WOJCIECH**, poz. 1934, 1935, 1936, 1937
- ALBINIAK ANDRZEJ**, poz. 712, 713, 714
- AMBROZIAK ANDRZEJ**, poz. 3042, 3043, 3044, 3045, 3046, 3047, 3048, 3049, 3050, 3051, 3536
- ANDRUNIÓW TADEUSZ**, poz. 557, 558, 559
- ANDRUSZKIEWICZ ARTUR**, poz. 2668, 2669, 2670, 2671, 2711
- ANDRZEJEWSKI JANUSZ**, poz. 3195, 3229, 3240, 3280, 3320
- ANISZEWSKA DOROTA**, poz. 2996, 2997, 2998
- ANTAL LUDWIK**, poz. 1715, 1716, 1717, 1718, 1719, 1720, 1792, 1820
- ANTOŃCZAK ARKADIUSZ**, poz. 1278, 1279, 1280, 1281
- ANTONIAK PIOTR**, poz. 2823
- APOSTOLUK WIESŁAW**, poz. 878, 879, 880
- ARASZKIEWICZ MICHAŁ**, poz. 911
- ARENT KRZYSZTOF**, poz. 996, 997, 998, 999
- AUGUSTYNOWICZ JÓZEF**, poz. 2824
- AZAREWICZ STANISŁAW**, poz. 1721, 1722, 1723, 1724
-
- BABCZYŃSKI TOMASZ**, poz. 1000, 1001, 1002, 1003
- BABORSKA-NAROŻNY MAGDALENA**, poz. 1, 2
- BAĆ ANNA**, poz. 122
- BAJOREK JERZY**, poz. 1725, 1760
- BALCERAK ALICJA**, poz. 2288, 2289, 2290, 2291, 2292, 2293, 2294
- BALCEREK KRZYSZTOF**, poz. 116, 121
- BALIK FRANCISZEK**, poz. 1282
- BALIŃSKA GRAŻYNA**, poz. 134, 135
- BAŁAMUCKI JAN**, poz. 3052, 3053
- BALCHANOWSKI JACEK**, poz. 2825, 2826, 2827
- BANASIAK DARIUSZ**, poz. 1004, 1005
- BANASZAK TERESA**, poz. 2768
- BANAŚ MICHAŁ**, poz. 2828
- BARANEK JERZY**, poz. 3005
- BARAŃSKI WŁODZIMIERZ**, poz. 1006, 1007, 1008, 1009
- BARGIEL SYLWESTER**, poz. 3471, 3472, 3473
- BARTELMUS WALTER**, poz. 1822, 1823, 1824, 1825, 1826, 1827, 1828
- BARTKIEWICZ STANISŁAW**, poz. 560, 582, 3595, 3596, 3600
- BARTKOWIAK WOJCIECH**, poz. 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 574, 617
- BARTLEWSKA MONIKA**, poz. 1829
- BARTNICKI GRZEGORZ**, poz. 2120, 2151, 2152, 2153, 2154, 2155, 2156, 2157, 2158, 2159, 2207, 2208, 2209
- BARTNIK ZBIGNIEW**, poz. 3112
- BARTOSZEWSKI JERZY**, poz. 1726
- BATOG ANDRZEJ**, poz. 307, 308, 316, 331
- BATRA HARISH**, poz. 1826
- BAUER JERZY**, poz. 1830, 1831
- BAUER JOANNA**, poz. 1176, 3196, 3197, 3198, 3199, 3200, 3201, 3202, 3203, 3294, 3449, 3451, 3452

BAKOWSKI DARIUSZ, poz. 3032
BECHTOLD ZDZISŁAW, poz. 529, 533, 2672
BEDNARCZYK SŁAWOMIR, poz. 2829, 2830, 2831
BEENSH-MARCHWICKA GRAŻYNA, poz. 3629, 3630
BELOF MAGDALENA, poz. 114
BELZOWSKI ANDRZEJ, poz. 3005, 3183, 3184, 3185, 3186, 3187
BERAN ELŻBIETA, poz. 715, 716, 717, 718
BEREŚ-PAWLIK ELŻBIETA, poz. 1283, 1284, 1285, 1286, 1287, 1319, 1333, 1334
BEREZOWSKI KRZYSZTOF, poz. 1010, 1011, 1012
BERKOWSKI PIOTR, poz. 197, 198, 199, 200, 201, 269
BERLICKI ŁUKASZ, poz. 642, 643, 644, 656
BERLICKI TADEUSZ, poz. 3540, 3631, 3632, 3633, 3634, 3636
BESLER GERARD, poz. 2077, 2078, 2079, 2080, 2081, 2124, 2192
BESLER MACIEJ, poz. 2077, 2078, 2079, 2080, 2081, 2082, 2083, 2084, 2085, 2086, 2193
BETTA JAN, poz. 2295
BEZIUK GRZEGORZ, poz. 1288
BĘDZIŃSKI ROMUALD, poz. 2832, 2833, 2834, 2835, 2836, 2872, 2904, 2977, 2978, 2979, 3002
BIAŁKO BOGUSŁAW, poz. 2673, 2674, 2751, 2752, 2784
BIAŁOBŁOCKA IRENA, poz. 3678
BIAŁUCKI PIOTR, poz. 3042, 3054, 3055
BIEGUS ANTONI, poz. 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208
BIELENINIK EDWARD, poz. 2541
BIENIA FRANCISZEK, poz. 3056, 3057, 3075
BIEŃ JAN, poz. 355, 356, 357, 358, 359, 360
BIEŃKO DARIUSZ C, poz. 679
BIEŃKOWSKA AGNIESZKA, poz. 1297, 2296, 2297, 2298, 2299, 2300, 2301, 2302, 2303
BIEŃKOWSKI PAWEŁ, poz. 1289, 1290, 1291, 1292, 1293, 1294, 1295, 1296, 1297, 1298, 1299, 1300, 1301, 1442
BIERNACKI PAWEŁ, poz. 1302
BIERNAT JANUSZ, poz. 1013, 1014, 1015, 1016
BILISZCZUK JAN, poz. 361, 362, 363, 394, 447
BIŁYK ANDRZEJ, poz. 2029, 2030
BISKUPSKI ANDRZEJ, poz. 474, 475, 476, 3617
BLACHOWSKI JAN, poz. 1832, 1833, 1834, 1835, 1836
BLACHURA JANUSZ, poz. 2691, 2692, 2693
BŁAŻEJ RYSZARD, poz. 1872
BŁAŻEJEWSKI WOJCIECH, poz. 2999, 3000
BOBER BARBARA, poz. 3542
BOBER WALDEMAR, poz. 148
BOCHENEK ANDRZEJ, poz. 3542
BOCIAN MIROSŁAW, poz. 3001, 3020
BODUSZEK BOGDAN, poz. 683, 684, 686, 697
BOGDAN KRZYSZTOF, poz. 3350, 3351, 3352
BOGDAN MAŁGORZATA, poz. 3353
BOGDAN MARIAN, poz. 1017
BOGUSZ BOLESŁAW, poz. 1304
BOJNOWSKA AGNIESZKA, poz. 2304, 2305, 2306, 2307, 2308, 2309
BOLEJKO ROMUALD, poz. 1303, 1304, 1305, 1306
BORATYŃSKI BOGUSŁAW, poz. 3474
BORATYŃSKI TOMASZ, poz. 3060
BORECKI JÓZEF, poz. 1578, 1579, 1580, 1581, 1582
BORKOWSKA-BURNECKA JOLANTA, poz. 628
BORKOWSKI JÓZEF S, poz. 1473

- BOROŃ JACEK**, poz. 209
BOROWIEC JERZY, poz. 1307, 1308, 1309, 1310, 1311, 1346
BOROWIEC ROBERT, poz. 1312, 1313
BORWIŃSKA MONIKA, poz. 3204, 3298
BORZEMSKI LESZEK, poz. 2213, 2214, 2215, 2216, 2217, 2218, 2219, 2220, 2221, 2222, 2223, 2224
BOŻEJKO WOJCIECH, poz. 1018, 1019, 1020, 1021, 1022, 1023, 1024, 1025, 1026, 1027
BRACHMAŃSKI STEFAN, poz. 1314, 1315, 1316, 1317, 1318, 1387
BRATEK KRYSZYNA, poz. 719, 720, 721, 722, 723, 724, 742
BRATEK WIESŁAW, poz. 719, 720, 721, 722, 723, 724
BRONIEK ELŻBIETA, poz. 749, 750
BRONOWSKA WIESŁAWA, poz. 3205
BROŻYNA ANNA, poz. 669
BRYJA DANUTA, poz. 364, 365
BRYJA LESZEK, poz. 3206
BRYJAK JOLANTA, poz. 645, 646, 647, 648, 649
BRYJAK MAREK, poz. 838, 839, 840, 862, 863
BRYSZEWSKA-MAZUREK ANNA, poz. 2087, 2088
BRZAŁA WŁODZIMIERZ, poz. 309, 310
BRZEZICKI MARCIN, poz. 3, 4
BRZEZIŃSKA-RODAK MAŁGORZATA, poz. 655, 661
BRZEWOSKI WOJCIECH, poz. 136, 137, 138
BUBNICKI ZDZISŁAW, poz. 2225, 2226, 2227, 2228, 2229, 2230, 2231, 2232, 2233, 2234, 2235
BUCHALSKI ZBIGNIEW, poz. 1028, 1029, 1030, 1031, 1032, 1033, 1034, 1035, 1036, 1037, 1038, 1039, 1040, 1041, 1042, 1043, 1044
BUDZIANOWSKI WOJCIECH, poz. 912, 913, 914
BUDZYŃ GRZEGORZ, poz. 1319, 1422, 1423, 1424
BUGAJ ANDRZEJ, poz. 2089, 2090
BUKAŁA MARCIN, poz. 3642, 3643, 3644
BUNIEWSKI ARTUR, poz. 1807
BURCZYK BOGDAN, poz. 941, 942
BURDUK ANNA, poz. 3061, 3062, 3115
BURDUK ROBERT, poz. 1480, 1481, 1482, 1483
BURNECKI KRZYSZTOF, poz. 3354, 3355, 3356, 3357, 3358, 3359, 3360, 3411, 3426
- CABAJ JOANNA**, poz. 971, 972, 990
CABAN DARIUSZ, poz. 1045, 1046, 1047, 1048, 1277
CACOŃ STEFAN, poz. 1832, 1833
CALUS EDMUND, poz. 3637
CAPANIDIS DYMITRY, poz. 2837, 2838, 2839, 2840
CEBRAT KRZYSZTOF, poz. 166, 167
CHAŁON MARIA, poz. 1049
CHANAS STEFAN, poz. 2310
CHAREWICZ WITOLD, poz. 910, 917
CHARYTONOWICZ JERZY, poz. 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24
CHĄDZYŃSKA ELŻBIETA, poz. 87
CHEĆMANOWSKI JACEK, poz. 477, 478
CHEĆMANOWSKI JACEK G, poz. 479
CHLEBICKA ELŻBIETA, poz. 2311, 2312, 2433, 3669, 3670, 3671, 3672
CHLEBICKI JAN, poz. 943, 944, 945, 946, 947, 948, 949, 957
CHLEBUS EDWARD, poz. 3058, 3059, 3060, 3061, 3062, 3063, 3064, 3065, 3066, 3067, 3068, 3069, 3070, 3071, 3072, 3115

- CHLUDZIŃSKA LUDMIŁA**, poz. 3443
CHMIEL ANDRZEJ, poz. 3645
CHODAK GRZEGORZ, poz. 2313, 2314, 2315
CHOJNACKA KATARZYNA, poz. 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 498, 499, 500, 501, 503, 504, 506
CHOJNACKI ANDRZEJ, poz. 485, 486, 487, 488, 490
CHOJNACKI HENRYK, poz. 569, 615
CHOLEWA MARIUSZ, poz. 3063, 3072
CHORAŻYCZEWSKI ARTUR, poz. 1050, 1051, 1052
CHOROŚ KAZIMIERZ, poz. 2542
CHOROWSKA MAŁGORZATA, poz. 39, 40
CHOROWSKI MACIEJ, poz. 2675, 2676, 2677, 2678, 2679, 2680, 2681, 2682
CHRAPEK KRZYSZTOF, poz. 3073
CHROBOT JAROSŁAW, poz. 3064, 3065, 3066, 3074, 3111
CHROSTOWSKI HENRYK, poz. 2841, 2842, 2843, 2844, 2845, 2846
CHRUŚCIELSKI GRZEGORZ, poz. 3190
CHRZAN KRYSZTIAN, poz. 1525, 1526, 1527, 1528, 1529, 1530, 1531, 1532, 1533, 1534, 1535, 1536, 1537, 1538, 1539
CHRZCZONOWSKI ANDRZEJ, poz. 2802, 2803, 2804
CHYLA ANTONI, poz. 570, 600, 971, 972
CIAŁKOWSKA BOŻENA, poz. 3075, 3076
CICHOSZ PIOTR, poz. 3077
CIEKOT KRYSZYNA, poz. 3646, 3647, 3648, 3649
CIEŚLAK-GOLONKA MARIA, poz. 663, 664, 665, 882, 3205
CIEŻAK JAN, poz. 2042, 2043, 2044
CIEŻAK WOJCIECH, poz. 1938, 2042, 2043, 2044
CIEŻKOWSKI WOJCIECH, poz. 1837, 1838, 1839
CISEK EWA, poz. 123, 124, 125
CISKOWSKI PIOTR, poz. 1053, 1054
CIURLA MIECZYŚLAW, poz. 2316, 2317
CYBULSKA HANNA, poz. 1944
CZAJKA JACEK, poz. 3063, 3067, 3078
CZARCZYŃSKI WOJCIECH, poz. 1331, 3543, 3557
CZARNY RYSZARD, poz. 2847, 2848
CZECHOWSKI FRANCISZEK, poz. 1939
CZEMPLIK ANDRZEJ, poz. 210
CZEMPLIK ANNA, poz. 1055
CZEPIŻAK DARIUSZ, poz. 203, 204, 205, 206
CZERNER OLGIERD, poz. 41
CZERNER RAFAŁ, poz. 42, 43, 44
CZMOCHOWSKI JERZY, poz. 2849, 2850, 2879, 2952, 2953, 2954
- DANIELEWICZ JAN**, poz. 2091, 2092, 2093, 2094
DANIELSKI LECH, poz. 1583, 1584, 1585, 1586, 1587, 1588, 1589
DAROWNA SYLWIA, poz. 3689
DĄBROWSKA-KAUF GRAŻYNA, poz. 1590, 1591, 1592, 1593
DĄBROWSKA-SZATA MARIA, poz. 3529, 3530
DEREŃ ALDONA, poz. 2318, 2319, 2320, 2321, 2322, 2323, 2324, 2325
DERKOWSKA-SITARZ MONIKA, poz. 1840, 1849, 1919
DERLUKIEWICZ DAMIAN, poz. 2952, 2955
DETKA ANDRZEJ, poz. 3475
DETYNA JERZY, poz. 2851, 2852, 2853, 2854, 2855
DĘBICKI TOMASZ, poz. 2236

DĘBOWSKA JOLANTA, poz. 2095
DŁUGOSZ STANISŁAW, poz. 3444, 3445
DMOCHOWSKI GRZEGORZ, poz. 198, 199, 200, 269
DOBESZ JANUSZ, poz. 45, 46, 47, 48, 49
DOBROWOLSKA ANNA, poz. 2326, 2327, 2328
DOBROWOLSKI WIESŁAW, poz. 2327
DOBRUCKI ANDRZEJ B, poz. 1320, 1321, 1322, 1323, 1324, 1325, 1370, 1398, 1400
DOBRUCKI ANDRZEJ L, poz. 1326
DOBRUCKI DARIUSZ, poz. 366
DOBRYZYCKI PIOTR, poz. 570, 624
DOBRZYŃSKA DANUTA, poz. 666, 667, 668
DOLNY ANDRZEJ, poz. 3079, 3080
DOMAGALSKA BEATA, poz. 950
DOMAGAŁA ZYGMUNT, poz. 2815, 2856, 2857
DOMARADZKI JAROSŁAW, poz. 3503, 3504, 3505, 3506, 3507, 3508, 3509, 3510, 3511
DOWNAROWICZ TOMASZ, poz. 3361, 3362, 3363, 3364, 3365
DRAPELLA-HERMANDORFER ALINA, poz. 168, 169, 170, 171, 172, 173
DRĄG EDWARDA, poz. 725, 726, 727
DRĄG MARCIN, poz. 656, 973, 974, 975, 976, 977, 978
DRELA IZYDOR, poz. 491, 492, 493, 494, 547
DROBCZYŃSKI SŁAWOMIR, poz. 3207, 3208
DROŹDŻEWSKI PIOTR, poz. 601, 669, 670
DRZAZGA WŁODZIMIERZ, poz. 3479, 3512
DRZYMAŁA JAN, poz. 1841, 1842, 1843, 1844, 1845, 1846, 1847, 1848
DUBIELEWICZ IWONA, poz. 2543, 2544
DUBIK BOGUSŁAWA, poz. 3298
DUBIŃSKI MAREK, poz. 3679
DUCHIEWICZ JAN, poz. 1326
DUCZMAL MAREK, poz. 666, 667
DUDEK DIONIZY, poz. 2824, 2858
DUDEK KRZYSZTOF, poz. 2824, 2859, 2860, 2861, 2862, 2863, 2864, 2865, 2866, 3017
DUDEK WIESŁAW, poz. 3366, 3367, 3368, 3369, 3370, 3371, 3372
DUDKIEWICZ EDYTA, poz. 2096, 2097
DUDZIKOWSKI IGNACY, poz. 1727, 1728, 1729
DUDZIŃSKI PIOTR, poz. 2867, 2868, 2869
DUDZIŃSKI WŁODZIMIERZ, poz. 3002, 3003, 3005, 3021, 3022, 3031, 3032, 3035, 3036
DULĘBA IGNACY, poz. 1056, 1057, 1058, 1059
DUSZA DANIEL, poz. 1726, 1730
DYBAŁA BOGDAN, poz. 3060, 3068
DYCKOWSKI JACEK, poz. 211
DYJAKON ARKADIUSZ, poz. 2683, 2684, 2685, 2686, 2687, 2688
DYONIZY AGNIESZKA, poz. 571, 592
DYRCZ KRZYSZTOF, poz. 1731, 1732, 1733, 1734, 1802
DZIAK JANUSZ, poz. 779
DZIDOWSKA KRYSZYNA, poz. 311, 312
DZIDOWSKI EDWARD, poz. 3188, 3189, 3190, 3191
DZIECHCIŃSKI PAWEŁ, poz. 1327
DZIEDZIC ANDRZEJ, poz. 3559, 3560, 3561, 3562, 3563, 3564, 3565, 3566, 3567, 3568, 3570, 3571, 3572, 3577, 3578, 3579
DZIEDZIC JANUSZ, poz. 3209, 3210, 3211
DZIERŻANOWSKI WITOLD, poz. 1594
DZIUBAN JAN, poz. 3471, 3472, 3473, 3476, 3477, 3479, 3480
DZIUBEK ANDRZEJ, poz. 2001, 2002

- DZIUBIŃSKI DARIUSZ**, poz. 115
- EICHLER JANUSZ**, poz. 2689, 2694
EMILIANOWICZ JAROSŁAW, poz. 1259, 1328
ENGLART SEBASTIAN, poz. 2098, 2109, 2181
- FALEWICZ PIOTR**, poz. 491, 492, 493, 494, 495, 547
FAŁAT TOMASZ, poz. 3513, 3514, 3635
FELBA JAN, poz. 3021, 3513, 3515, 3516, 3517, 3518, 3519, 3520, 3521, 3522, 3523, 3524, 3525, 3526, 3536, 3635
FERENC ZBIGNIEW, poz. 1940, 1941, 2900
FIEBIG WIESŁAW, poz. 2870
FIGIEL ANDRZEJ, poz. 2824, 2871
FIJEWSKI MICHAŁ, poz. 2080, 2081, 2099
FILIPIAK JAROSŁAW, poz. 2834, 2872, 2873, 2874
FISZER JANUSZ, poz. 1849, 1850
FITA STANISŁAW, poz. 1017
FLESZYŃSKI JANUSZ, poz. 1540, 1541, 1542, 1551
FLOREK ARTUR, poz. 1307, 1329, 1335
FRANCIK ANDRZEJ, poz. 1330, 1331
FRANKIEWICZ MARIUSZ, poz. 3069
FRANKIEWICZ WIESŁAW, poz. 1851, 1852
FRAŚ MARIUSZ, poz. 2217, 2237
FRĄCKOWIAK BOŻENA, poz. 650
FRĄCZEK EWA, poz. 1463, 1464, 1465
FRĄCZKOWSKI KAZIMIERZ, poz. 2545, 2546, 2547, 2548, 2549, 2550
FREJ BARTOSZ, poz. 3363
FRIEDEL KAZIMIERZ, poz. 3527, 3528
FRYDMAN STANISŁAW, poz. 3004, 3005
FRYŹLEWICZ ZBIGNIEW, poz. 2551
FYDRYCH JAROSŁAW, poz. 2678, 2682
- GABRYŚ ELŻBIETA M**, poz. 3081, 3082
GAJ KAZIMIERZ, poz. 1942, 1943, 1944, 1945, 1946, 1947
GAJEWSKI JULIUSZ, poz. 2690, 2770
GALANC TADEUSZ, poz. 2285, 2329, 2330
GALANT-PATER MARIA, poz. 2293, 2331, 2332
GALAR ROMAN, poz. 1060, 1061, 1062, 1063, 1064, 1065, 1066, 1067
GALIŃSKI ANDRZEJ, poz. 1831, 1853, 1854
GALAŹ RYSZARD, poz. 2875
GALCZYŃSKI STEFAN, poz. 313, 314
GANCARZ IRENA, poz. 841, 842
GANCARZ ROMAN, poz. 601, 979, 980, 981, 982, 985, 986, 995
GAWEŁ IRENA, poz. 728, 729, 730
GAWLIŃSKI MAREK, poz. 2691, 2692, 2693, 2694, 2695, 2696, 2697, 2698, 2699
GAWORSKA DOMINIKA, poz. 1721, 1722, 1735, 1736, 1806
GAWRYŚ EMIL, poz. 2876
GELCZUK ŁUKASZ, poz. 3529, 3530
GERBER PIOTR, poz. 50, 51
GIERCZAK JAN, poz. 212, 213, 214
GIL WALDEMAR, poz. 2238, 2239
GIURG MIROSLAW, poz. 685, 693
GIZICKI WOJCIECH, poz. 2676

GIŻEWSKI STEFAN, poz. 3446, 3454, 3465
GLABISZ WOJCIECH, poz. 367, 434, 435
GLAPA WOJCIECH, poz. 1851, 1852, 1855, 1856, 1857, 1858, 1859, 1860
GLADYSIEWICZ LECH, poz. 1861, 1862
GLADYSIEWICZ-KUDRAWIEC MARTA, poz. 3212
GLADYSZ BARBARA, poz. 2333, 2334, 2335
GLADYSZ MAŁGORZATA, poz. 356, 357, 368
GLĄBIK RYSZARD, poz. 2761
GŁOGOWSKI MAREK, poz. 2690
GŁOMBA MICHAŁ, poz. 1948, 1949, 1950
GŁOWACKI TADEUSZ, poz. 1834, 1863, 1864
GŁOWACKI TOMASZ, poz. 126, 127
GŁOWIŃSKI JÓZEF, poz. 813
GLUSZEK JÓZEF, poz. 479, 496, 528
GNUTEK ZBIGNIEW, poz. 2700, 2701, 2702, 2703, 2704, 2705, 2706
GOGOLEWSKA ANNA, poz. 1865
GOLA SEBASTIAN, poz. 1909
GOLDEMAN WALDEMAR, poz. 686, 703, 704
GOLENKO ANDRZEJ, poz. 2877, 2878
GOLENKO BARTŁOMIEJ, poz. 1332
GOLIŃSKI JÓZEF, poz. 2100
GOLONKA LESZEK, poz. 3560, 3561, 3562, 3569, 3570, 3571, 3572, 3573, 3574, 3575, 3576, 3577, 3578, 3579, 3621, 3622, 3623
GOLUBSKI ZBIGNIEW, poz. 687, 879
GOMUŁKIEWICZ MARCIN, poz. 3373, 3374
GONCZAREK RYSZARD, poz. 3212, 3213, 3214, 3218, 3219, 3243
GOSOWSKI BRONISŁAW, poz. 215, 216
GOSTOMCZYK MIECZYŚLAW A, poz. 2707, 2708, 2709, 2710
GOTSZALK TEODOR, poz. 825, 3580, 3581, 3582, 3583, 3584, 3585, 3586, 3587, 3588, 3589, 3620
GOUМИSSI EWA, poz. 3680
GOWIK KRZYSZTOF, poz. 2218
GÓRA ROBERT W, poz. 565, 572, 573, 574
GÓRECKA HELENA, poz. 485, 486, 487, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 508, 516
GÓRECKA-DRZAZGA ANNA, poz. 3471, 3472, 3473, 3478, 3479, 3480
GÓRECKI HENRYK, poz. 484, 486, 487, 490, 498, 499, 503, 504, 506, 507, 508, 509
GÓRECKI JANUARIUSZ, poz. 2711, 2712
GÓRNIAK-ZIMROZ JUSTYNA, poz. 1866, 1867, 1868, 1869
GÓRSKI ARKADIUSZ, poz. 2336, 2337, 2440, 2441
GÓRSKI ARTUR, poz. 2849, 2879
GÓRSKI PIOTR, poz. 3096
GRABAS KAZIMIERZ, poz. 915, 916, 917, 918, 919, 920, 1963, 1964, 1969
GRABOWSKI JÓZEF, poz. 1019, 1068, 1069, 1070, 1071, 1072, 1073, 1074
GRANAT KAZIMIERZ, poz. 3083, 3128, 3129, 3130, 3131
GREB-MARKIEWICZ BEATA, poz. 625
GREBER TOMASZ, poz. 2338, 2339, 2340, 2341, 2342, 2343, 2344
GREBLICKI JERZY, poz. 1075, 1076, 1077, 1078
GREBLICKI WŁODZIMIERZ, poz. 1079
GREMBECKA JOLANTA, poz. 651, 656, 973
GROBELNY ANDRZEJ, poz. 1333, 1334
GROBELNY JERZY, poz. 2345, 2346, 2347, 2359, 2402
GROCHOLSKA BOŻENA, poz. 3681

GROCHULSKA-SEGAL ELŻBIETA, poz. 2334
GRONCZEWSKI ANDRZEJ, poz. 2818
GRONOSTAJSKA BARBARA, poz. 128, 129, 130, 131
GRONOSTAJSKI JERZY, poz. 3084, 3085
GRONOSTAJSKI ZBIGNIEW, poz. 3086, 3087, 3088, 3089, 3090, 3091, 3092, 3093, 3094
GRONOWICZ ANTONI, poz. 2880
GROSEL JACEK, poz. 369, 370
GRUBER JACEK, poz. 2552, 2553, 2554
GRUDZIŃSKI EUGENIUSZ, poz. 1300, 1335, 1336, 1337, 1338
GRUSZCZYŃSKI SŁAWOMIR, poz. 1339, 1340, 1341, 1342, 1425
GRYGLEWICZ GRAŻYNA, poz. 843, 854, 915
GRYGLEWICZ STANISŁAW, poz. 844, 845, 846, 915
GRYGLEWSKA AGNIESZKA, poz. 52, 83
GRYGORIEV ANATOLII, poz. 2693, 2714
GRZAŚLEWICZ RYSZARD, poz. 3375, 3376
GRZECH ADAM, poz. 2240, 2241, 2242, 2261
GRZECHOWIAK R. JOLANTA, poz. 731, 732, 733
GRZEGORCZYK ANDRZEJ, poz. 2101
GRZEGORZEWICZ TADEUSZ, poz. 3005, 3006
GRZYB BARTOSZ, poz. 857
GRZYBOWSKI ARKADIUSZ, poz. 1484
GRZYWA KAZIMIERZ, poz. 2713
GUBAŃSKI ADAM, poz. 1543
GUDRA TADEUSZ, poz. 1343, 1392
GUMIENNY ZBIGNIEW, poz. 3292
GZELLA ARTUR, poz. 1951, 1952

HACHOŁ ANDRZEJ, poz. 3447, 3448, 3470
HAIMANN KRYSZYNA, poz. 3005, 3007, 3021, 3022, 3035
HAJDUSIANEK ANNA, poz. 3292
HALAWA JANUSZ, poz. 1080, 1081, 1082
HAŁAS ANDRZEJ, poz. 3481
HARAŃ GRZEGORZ, poz. 3215
HARDY TOMASZ, poz. 2687, 2744, 2745
HARDYGÓRA MONIKA, poz. 1870, 1871, 1872
HASIEWICZ ZYGMUNT, poz. 1083, 1084, 1085, 1086, 1227
HAWRYLUK MAREK, poz. 3087, 3088, 3089, 3090
HAWRYSZ MACIEJ, poz. 307, 308, 315, 316
HEJDUCKI ZDZISŁAW, poz. 217, 218, 219, 220, 221, 1027
HEJNA JAN, poz. 3005
HERLENDER KAZIMIERZ, poz. 1595
HERMAN BERNARD, poz. 1737, 1738
HETMAN PAULINA, poz. 3216
HNATKOWSKA BOGUMIŁA, poz. 2543, 2544, 2555, 2556, 2557
HOFFMANN JÓZEF, poz. 508, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520
HOFFMANN KRYSZYNA, poz. 508, 516, 517, 518, 520
HOŁA BOŻENA, poz. 222
HOŁA JERZY, poz. 194, 195, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230
HOŁODNIK-JANCZURA GRAŻYNA, poz. 2348
HOŁOWACZ IWONA, poz. 3202, 3295, 3329, 3449, 3450, 3451, 3452, 3453
HOPEJ MARIAN, poz. 2349, 2350, 2351, 2352, 2353, 2354, 2355, 2356, 2357, 2358
HORBAL REMIGIUSZ, poz. 3095, 3110
HOSSA ROBERT, poz. 1348, 1349, 1350

- HOTAŁA EUGENIUSZ**, poz. 231, 232, 233, 283
HOTŁOŚ HALINA, poz. 1953
HRYNCEWICZ-LAMBER GRAŻYNA, poz. 25, 26
HUDYMA ELŻBIETA, poz. 2558
HUZAR ZBIGNIEW, poz. 2555, 2559, 2560, 2561
- IDCZAK HENRYK**, poz. 1344
ILUK ARTUR, poz. 2879
INGIER-STOCKA EWA, poz. 640, 881, 882, 883, 893
INGLOT TADEUSZ, poz. 3377
IREK WALDEMAR, poz. 3650, 3651
ISAŃSKA AGNIESZKA, poz. 2102, 2103
ISAŃSKA-ĆWIEK AGNIESZKA, poz. 2104, 2105, 2143, 2144
IWASZKO-NIZIAŁKOWSKA KATARZYNA, poz. 88
IZBICKI RYSZARD, poz. 317, 318
IZWORSKI ANTONI, poz. 1087, 1395, 1397, 2652
IŻYKOWSKI JAN, poz. 1596, 1597, 1598, 1599, 1668, 1669, 1670
IŻYKOWSKI STANISŁAW, poz. 3096
- JABLONKA STANISŁAW**, poz. 593
JABŁOŃSKI IRENEUSZ, poz. 1466
JABŁOŃSKI WITOLD, poz. 1586, 1600, 1601
JACAK DOROTA, poz. 3218
JACAK LUCJAN, poz. 3217, 3218, 3219, 3220, 3223, 3262, 3264, 3265
JACH KATARZYNA, poz. 2346, 2359
JADCZYK PIOTR, poz. 1954, 1955, 1962, 1965, 1966, 1967
JADWISZCZAK PIOTR, poz. 2094, 2106, 2107
JAGIELŁO-KOŁACZYK MARZANNA, poz. 139, 140
JAKSIK AGNIESZKA, poz. 1956
JAKUBIAK JANUSZ, poz. 1088, 1228, 1229, 1230, 1231
JAKUBOWSKI BOLESŁAW, poz. 601
JAKUBOWSKI TOMASZ, poz. 3350
JAMRÓZ PIOTR, poz. 629
JANCZURA ANDRZEJ, poz. 234, 235, 236
JANIAK ADAM, poz. 1089, 1090, 1091, 1092, 1093, 1094, 1095, 1096, 1097, 1098, 1099, 1100, 1101, 1102
JANIAK MARIUSZ, poz. 1103
JANICZEK JANUSZ, poz. 1467, 1468
JANICZEK TOMASZ, poz. 1104
JANIK PRZEMYSŁAW, poz. 1544, 1545, 1546, 1547, 1548, 1549, 1550
JANIK RYSZARD, poz. 806, 807, 808, 809, 814
JANISZEWSKA BOŻENA, poz. 3378
JANKOWSKA ANNA, poz. 734, 735, 736
JANKOWSKI LUDOMIR, poz. 2832, 2881
JANUS ANDRZEJ, poz. 3109, 3134
JANUS KRZYSZTOF, poz. 575, 595, 618
JANUSZEWSKI STANISŁAW, poz. 53, 54
JANUTKA ANDRZEJ, poz. 3221, 3222, 3223
JANYSZEK JÓZEF, poz. 3673
JARNICKI JACEK, poz. 1105, 1106
JAROCH ANDRZEJ, poz. 1408, 1409
JAROŃSKI JAROSŁAW, poz. 3224, 3255
JAROSZEWSKI MACIEJ, poz. 1551

- JASIEŃKO JERZY, poz. 237, 2881
JASIEŃKO-HAŁAT MARIA, poz. 712, 713, 737, 738, 739
JASIŃSKI RYSZARD, poz. 3652
JASIORSKI MAREK, poz. 884, 885
JASIULEWICZ HELENA, poz. 3379
JASZCZAK KRZYSZTOF, poz. 1739
JAŚKIEWICZ ANNA, poz. 3380, 3381
JAŚKIEWICZ KAROL, poz. 3090, 3091, 3092, 3093
JAWORSKI MAREK, poz. 1536, 1602, 1603, 1688
JAŹDŹYK EWA, poz. 780, 781, 790, 794, 795, 984
JEDNORÓG ADAM, poz. 3097, 3098, 3099, 3100, 3101
JELENIEWSKI TADEUSZ, poz. 1107, 1142
JERMAKOWICZ-BARTKOWIAK DOROTA, poz. 847, 848, 849, 850
JERZAK SŁAWOMIR, poz. 1873, 1874
JESIONEK KRZYSZTOF, poz. 2100, 2800, 2801, 2802, 2803, 2804, 2805, 2806, 2807
JEŹOWIECKA-KABSCH KRYSZYNA, poz. 2714, 2715, 2716, 2717
JEŹOWIECKI JANUSZ, poz. 2095, 2096, 2097, 2098, 2108, 2109, 2110, 2111, 2112, 2113, 2114, 2115, 2116, 2117, 2118, 2181, 2183
JĘDRUSIK MARIA, poz. 2707, 2708
JĘDRUSYNA ARTUR, poz. 2718, 2719, 2789
JĘDRZEJEWSKI JERZY, poz. 3102, 3103, 3104, 3105, 3106, 3113
JODEJKO ANNA, poz. 2882, 2883
JODKOWSKI WIESŁAW, poz. 2724, 2725, 2726, 2735, 2738
JOKIEL-ROKITA ALICJA, poz. 3382
JÓSKIEWICZ ZBIGNIEW, poz. 1308, 1309, 1310, 1311, 1345, 1346, 1461
JÓZEFczyk JERZY, poz. 2243, 2244, 2245, 2246
JÓŹWIAK IRENEUSZ, poz. 2562, 2563, 2564, 2565, 2566, 2567
JUCHIM SEBASTIAN, poz. 1808, 1809
JUCHNIEWICZ BEATA, poz. 55, 56, 57
JUNIEWICZ HENRYK, poz. 3454, 3455, 3456, 3460
JURDZIAK LESZEK, poz. 1875, 1876, 1877, 1878, 1879, 1880, 1881, 1882, 1883
JURKOWSKA-KUCHARSKA BARBARA, poz. 174, 175
JURLEWICZ AGNIESZKA, poz. 3334, 3335, 3383, 3384, 3385
JURLEWICZ TERESA, poz. 3386
JUROSZEK BARBARA, poz. 3457, 3458
JUSZCZYSZYN KRZYSZTOF, poz. 2247, 2248, 2261
- KABACIK PAWEŁ, poz. 1342, 1347, 1348, 1349, 1350, 1351, 1352, 1353, 1354, 1425
KABSCH-KORBUTOWICZ MAŁGORZATA, poz. 1957, 1958, 1982, 1983, 2017
KACPRZYK RYSZARD, poz. 1552, 1553, 1554
KACZMAR JACEK, poz. 3107, 3108, 3109
KACZMARCZYK JAN, poz. 719, 720, 722, 740, 741, 768, 2745
KACZMAREK DANUTA, poz. 3503, 3504, 3505, 3506, 3507, 3508, 3509, 3510, 3511
KACZMAREK JANUSZ, poz. 319, 320
KACZMAREK PAWEŁ, poz. 1281, 1355, 1356, 1357, 1358, 1359, 1360, 1361
KAFARSKI PAWEŁ, poz. 642, 643, 652, 653, 654, 662, 674, 973, 976, 977, 978
KAJETANOWICZ PRZEMYSŁAW, poz. 3387
KALETA JERZY, poz. 3008, 3009, 3010, 3011, 3012, 3013, 3014, 3015
KALIŚ ANDRZEJ, poz. 2568, 2569
KAŁUSZYŃSKI MACIEJ, poz. 3653, 3654
KAMIŃSKI MIECZYSLAW, poz. 238, 239, 240, 241
KAMIŃSKI ROBERT, poz. 2354, 2355, 2356, 2357, 2358, 2360, 2361
KANIA STANISŁAW, poz. 242, 243

KAPELKO ALEKSANDER, poz. 244, 245, 246
KAPELKO RAFAŁ, poz. 245, 246
KAPŁON KAZIMIERZ, poz. 1108
KAPŁON TOMASZ, poz. 1109, 1110
KARCZ HENRYK, poz. 2720, 2721, 2722, 2723, 2724, 2725, 2726, 2727, 2728, 2729, 2730, 2731, 2732, 2733, 2734, 2735, 2736, 2737, 2738, 2739, 2740
KARCZ-DULĘBA IWONA, poz. 1056, 1065, 1111, 1112, 1113, 1114
KAREK JOLANTA, poz. 58
KARLIŃSKI JACEK, poz. 2884, 2885, 2955, 2956, 2957
KAROLEWSKI BOGUSŁAW, poz. 1740, 1741, 1742, 1743, 1744, 1745
KARPIŃSKA-SMULIKOWSKA JOANNA, poz. 917, 1968, 2036
KARWACZYŃSKI PIOTR, poz. 2570, 2571, 2572
KARYŚ JERZY, poz. 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 259
KASPERSKI ADAM, poz. 2310, 2362, 2363, 2364
KASPERSKI JACEK, poz. 2741
KASPROWICZ MAGDALENA, poz. 3454, 3459, 3460
KASPRZAK ANDRZEJ A, poz. 1485, 1486, 1487, 1496, 1497, 1498, 1506
KASPRZAK HENRYK, poz. 3207, 3208, 3224, 3225, 3226, 3321, 3470
KASPRZAK RENATA, poz. 3638
KASPRZAK WACŁAW, poz. 2249, 2250
KATARZYŃIAK RADOSŁAW, poz. 2251, 2252, 2253, 2254, 2255, 2256, 2257, 2258, 2261
KAWALEC WITOLD, poz. 1862, 1871, 1882, 1883, 1884, 1885
KAZIENKO PRZEMYSŁAW, poz. 2573, 2574, 2575, 2576, 2577
KAZIMIERCZAK JAN, poz. 1115, 1116, 1117, 1118
KAŹMIERCZAK ANDRZEJ, poz. 2886, 2887
KAŹMIERCZAK URSZULA, poz. 1866, 1867, 1868
KĘDZIA KRZYSZTOF, poz. 2844
KĘDZIERSKI PAWEŁ, poz. 600
KĘDZIOR WŁADYSŁAW, poz. 1737, 1738
KĘDZIORA GRAŻYNA, poz. 810
KIELAŃSKI JACEK, poz. 3150
KIELCZAWA BARBARA, poz. 1838, 1886
KIERSNOWSKI ADAM, poz. 811, 812, 828
KIN MAURYCY, poz. 1325, 1362, 1363
KIRCZUK CZESŁAW, poz. 3475
KIRSCHKE KRYSZYNA, poz. 141, 142
KIRSCHKE PAWEŁ, poz. 142
KLAJN ANTONI, poz. 1604, 1605, 1606, 1607, 1608, 1609, 1647, 1648, 1649, 1650, 1651, 1677
KLAKOCAR-CIEPACZ MAGDALENA, poz. 495
KLEMPOUS RYSZARD, poz. 1119, 1120, 1121, 1122, 1123, 1124, 1125, 1126, 1127, 1128, 1129, 1130, 1131, 1159, 1187
KLESZCZYŃSKI ADAM, poz. 2888
KLIMCZAK MARCIN, poz. 2119, 2120
KLIMEK ADAM, poz. 254, 255
KLIMEK-OCHAB MAGDALENA, poz. 655, 661, 662
KLINK JANUSZ, poz. 1364, 1365, 1366, 1367, 1368
KLOC KRYSZTIAN, poz. 687, 688, 689
KLONOWSKI MAREK, poz. 3373, 3388, 3389, 3390, 3391, 3392, 3393, 3394, 3395
KLOSOW ALEKSANDER, poz. 1107, 1132, 1133
KŁOS ZBIGNIEW, poz. 1746
KMIEĆ ANDRZEJ, poz. 782, 783, 786, 802, 803, 804, 2098, 2109, 2181
KMITA ANDRZEJ, poz. 256
KNAPKIEWICZ PAWEŁ, poz. 3473

KNOP FRANCISZEK, poz. 1944, 1945, 1946, 1947
KOBIELAK SYLWESTER, poz. 257
KOBYLAŃSKI PRZEMYSŁAW, poz. 2364
KOCH JAN, poz. 3677
KOCH TOMASZ, poz. 3073, 3095, 3098, 3110, 3111, 3155
KOCHMAN MARIAN, poz. 626
KOKOCIŃSKA MAŁGORZATA, poz. 2019
KOLANEK CZESŁAW, poz. 2025, 2028, 2889, 2890, 2891, 2985
KOLARZ ANDRZEJ, poz. 3302
KOLARZ BOŻENA, poz. 851
KOLARZ BOŻENA N, poz. 849, 852, 853, 858
KOLASA JÓZEF, poz. 1725, 1760
KOLLEK WACŁAW, poz. 2876, 2892, 2893, 2894, 2895, 2896, 2897, 2898
KOLONKO ANDRZEJ, poz. 371, 372, 373, 374, 375
KOŁACZEK GRZEGORZ, poz. 2247, 2259, 2260, 2261
KOŁACZKOWSKI ANDRZEJ, poz. 521
KOŁODENNY WŁODZIMIERZ, poz. 3590, 3627
KOŁTUNIEWICZ ANDRZEJ, poz. 784, 785, 805
KOŁWZAN BARBARA, poz. 916, 917, 1959, 1960, 1961, 1962, 1963, 1964, 1965, 1966, 1967, 1968, 1969
KOMANDER HENRYK, poz. 1872
KOMOROWSKA MAŁGORZATA, poz. 601, 3227, 3443
KOMOROWSKI LUDWIK, poz. 576, 600, 601
KOMPERDA ANNA, poz. 3682
KONDERLA HALINA, poz. 321, 349, 350
KONDERLA PIOTR, poz. 376, 377
KONIAREK JAROSŁAW, poz. 1735, 1747, 1806, 1810
KONIECZNY JANUSZ, poz. 1610, 1611, 1612, 1613
KONKOL KRYSZTIAN, poz. 2365, 2366
KONONOWICZ WANDA, poz. 59, 60, 61, 62, 63
KONOPACKA ŻAKLINA, poz. 886
KORALEWICZ ZBIGNIEW, poz. 3045, 3046, 3047, 3112
KORALEWSKA JOANNA, poz. 522, 530, 531, 532, 533, 2672
KORBUTOWICZ RYSZARD, poz. 3238, 3241, 3482, 3483
KORDAS JERZY, poz. 3655
KORDECKI HENRYK, poz. 1134
KORDYLEWSKI WŁODZIMIERZ, poz. 2687, 2688, 2742, 2743, 2744, 2745
KORNICKI LUCJAN, poz. 3110
KORUSIEWICZ LESZEK, poz. 3192
KORZEŃ GRAŻYNA, poz. 3656
KOSMULSKA-BOCHENEK ELŻBIETA, poz. 2578
KOSOBUDZKI GRZEGORZ, poz. 1748, 1753, 1754
KOSTYŁA PAWEŁ, poz. 1555
KOSZAŁKA LESZEK, poz. 1488, 1489, 1490, 1502
KOSZELA JÓZEF, poz. 323, 918
KOSZELA-MAREK EWA, poz. 322, 323
KOŚCIUK JACEK, poz. 64, 65
KOŚMIDER JAN, poz. 3076
KOŚNIKOWSKI WOJCIECH, poz. 3604
KOTARBA WIESŁAW, poz. 2367, 2368, 2369, 2370, 2371
KOTOWSKI ANDRZEJ, poz. 1970, 1971, 1972, 1973, 1974, 1975, 1976, 1977, 1978, 1979, 1980, 1981, 2033
KOTOWSKI JERZY, poz. 1077, 1078, 1135, 1136

KOTOWSKI PIOTR, poz. 3016
KOTULSKA MAŁGORZATA, poz. 3461, 3462, 3463
KOTZ JACEK, poz. 66
KOWAL ANDRZEJ, poz. 258
KOWAL ZBIGNIEW Z, poz. 3102, 3103, 3104, 3105, 3113, 3172
KOWALCZYK MARIAN, poz. 324, 325
KOWALCZYK RAFAŁ, poz. 690, 711
KOWALCZYK TADEUSZ, poz. 326
KOWALSKA IZABELA, poz. 1982, 1983, 2017
KOWALSKI ARKADIUSZ, poz. 3114, 3115
KOWALSKI CZESŁAW, poz. 1749, 1750, 1784, 1803
KOWALSKI HENRYK, poz. 3464
KOWALSKI MACIEJ, poz. 3077
KOWALSKI TADEUSZ, poz. 1984, 1985, 1986, 1987
KOWALSKI ZBIGNIEW, poz. 2618, 2619, 2620, 3052, 3053, 3544, 3545, 3546, 3551, 3586
KOWALSKI ZBIGNIEW S, poz. 3396
KOZACZEWSKA-GOLASZ HANNA, poz. 67
KOZAK MIECZYŚLAW, poz. 1614
KOZERSKI STEFAN, poz. 3054, 3055
KOZIARSKI CZESŁAW, poz. 1940, 1941, 2899, 2900
KOZIOŁ ANTONI, poz. 600, 911, 914, 921, 922, 923
KOZIOŁ MARIUSZ, poz. 1491
KOZŁOWSKA ANNA, poz. 1988, 1991, 1995, 3032, 3034
KOZŁOWSKA KATARZYNA, poz. 3017
KOZŁOWSKI JANUSZ, poz. 3238, 3482, 3591
KOZŁOWSKI MAREK, poz. 1988, 1989, 1990, 1991, 1992, 1993, 1994, 1995, 3397
KOZŁOWSKI PIOTR, poz. 1369, 1370
KOZŁOWSKI PIOTR Z, poz. 1371
KOŻAN ALDONA, poz. 116
KRAJCZYK ADAM, poz. 3005, 3018
KRAL ZYGMUNT, poz. 2297, 2298, 2299, 2300, 2301, 2372, 2373
KRAMARSKI ROMAN, poz. 1751
KRAMKOWSKA MAŁGORZATA, poz. 3484, 3499, 3500, 3501, 3502
KRAWIEC MICHAŁ, poz. 2903, 2971
KRAWIEC STANISŁAW, poz. 2901, 2902, 2903
KREZMER BOGDAN, poz. 1137, 1138
KROIK JANUSZ, poz. 2374, 2375, 2396, 2397
KROKOSZ-KRYNKE ZOFIA, poz. 2376, 2377, 2378, 2379
KROT KAMIL, poz. 3070, 3078
KRÓL DARIUSZ, poz. 1153, 1154, 2579, 2580, 2581, 2582
KRÓL ROBERT, poz. 1920
KRÓLICKI ZBIGNIEW, poz. 2673, 2674, 2746, 2747, 2748, 2749, 2750, 2751, 2752, 2753, 2784
KRUCZEK HALINA, poz. 2754, 2755, 2756, 2757, 2758, 2759, 2760, 2768
KRUCZEK STANISŁAW, poz. 2761
KRUCZKIEWICZ ZOFIA, poz. 1001, 1002, 1139, 1140, 1141, 1142
KRUSZYNA MACIEJ, poz. 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385
KRUŻYŃSKI MAREK, poz. 386, 387
KRYSIAK TOMASZ, poz. 1089, 1090, 1091, 1092
KRYSZTOFIK BOGNA, poz. 3683
KRYSZTOFORSKI KRZYSZTOF, poz. 1264, 1265, 2904, 2905, 2906, 2907
KRZYSZTOFIK WOJCIECH, poz. 1372, 1373, 1374, 1375
KRZYWAŃNIA ADAM, poz. 3446, 3465
KRZYŻAK MONIKA, poz. 2380

KRZYŻANOWSKI JÓZEF, poz. 3116, 3117, 3139, 3140, 3141, 3143, 3153
KRZYŻOSIAK MATEUSZ, poz. 3212, 3213, 3214, 3218
KSIĄŻEK MARIUSZ, poz. 259
KUBACKI ANDRZEJ, poz. 866
KUBAS KRZYSZTOF, poz. 2711, 2712
KUBIAK JANUSZ, poz. 260
KUBICA ERNEST, poz. 261
KUBIK TOMASZ, poz. 1143, 1144, 1145, 1146, 1147, 1148, 1149
KUBIŃSKI PIOTR, poz. 2370, 2381
KUBISA MACIEJ, poz. 3206
KUCHARCZYK BARBARA, poz. 523, 524, 525, 526
KUCHARSKA LEOKADIA, poz. 262, 263
KUCHARSKI ANDRZEJ, poz. 1376, 1377, 1378
KUCHARSKI STANISŁAW, poz. 807, 808, 809, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 821, 822, 823, 824, 825
KUCHTA BOGDAN, poz. 600, 601
KUCHTA DOROTA, poz. 2335, 2382, 2383, 2384, 2385, 2386, 2387, 2388
KUCHTA MAŁGORZATA, poz. 3398
KUCZKOWSKA SCHOLASTYKA, poz. 495
KUDŁA ANDRZEJ, poz. 40
KUDŁA ROBERT, poz. 1615, 1616, 1617, 1618
KUDŁASZYK ANDRZEJ, poz. 2389
KUDRAWIEC ROBERT, poz. 3195, 3228, 3229, 3230, 3231, 3232, 3233, 3234, 3235, 3236, 3237, 3238, 3239, 3240, 3241, 3242, 3278, 3280, 3281, 3282, 3308, 3320, 3497
KUDZIA JÓZEF, poz. 3489, 3524, 3525, 3636
KUDŹMA ZYGMUNT, poz. 2876, 2892, 2893, 2908, 2909
KULCZYK JAN, poz. 2910, 2911, 2912, 2913
KULEJ MICHAŁ, poz. 2364
KULIŃSKI MARCIN, poz. 2390, 2403, 2433
KULISIEWICZ MACIEJ, poz. 3001, 3019, 3020
KUŁAKOWSKA-PAWŁAK BARBARA, poz. 630
KUŁAŻYŃSKI MAREK, poz. 719, 720, 721, 722, 726, 727, 741, 742
KUMALA WOJCIECH, poz. 3243
KURZAWA ADAM, poz. 3109, 3120
KURZYŃSKI PIOTR, poz. 3244
KURZYŃSKI MAREK, poz. 1262, 1492, 1493, 1494, 1495, 2646, 2647, 2648
KUSIAK CZESŁAW, poz. 2914
KUSTO WŁODZIMIERZ, poz. 601
KUTYŁOWSKI MIROSLAW, poz. 3373, 3374, 3375, 3388, 3389, 3390, 3391, 3392, 3393, 3394, 3395, 3399, 3400, 3401, 3402
KUTYŁOWSKI RYSZARD, poz. 388
KUZIELA MAŁGORZATA, poz. 3684
KUŹMIŃSKA ROMUALDA, poz. 3639, 3640
KUŹNICKA BOGUMIŁA, poz. 3005
KUŹNIEWSKI JAROSŁAW, poz. 389
KWAŚNICKA HALINA, poz. 2583, 2584, 2585, 2586, 2587, 2588, 2589, 2590, 2591
KWAŚNIEWSKI ARTUR, poz. 176, 177, 178, 179, 180
KWAŚNIEWSKI STANISŁAW, poz. 2939
KWAŚNY WOJCIECH, poz. 3102, 3103, 3104, 3113, 3120
KWIATKOWSKA ADA, poz. 132, 133
KWIATKOWSKI JAN, poz. 2571
KWIECIEŃ DARIUSZ, poz. 2082, 2083, 2121, 2122, 2123, 2124, 2194

- LACHOWICZ MACIEJ**, poz. 3005, 3021, 3022, 3032, 3034, 3035, 3036
LAMBER MAREK, poz. 26
LAMPERSKI JACEK, poz. 2703
LANGE ARTUR, poz. 3049, 3050, 3051
LANGNER MAREK, poz. 3245, 3246, 3247, 3248, 3249, 3250, 3251, 3252, 3253, 3254
LASOTA CZESŁAW, poz. 143
LATA CZ LESZEK, poz. 592
LATAJKA RAFAŁ, poz. 650
LAWROWSKI ZBIGNIEW, poz. 2848
LECH-BRZYK KRYSZYNA, poz. 1996, 1997
LEGENDZIEWICZ ANDRZEJ, poz. 143
LEJCZAK BARBARA, poz. 653, 655, 656, 661, 662
LENAR MATEUSZ, poz. 2592
LENCZEWSKI ROMUALD, poz. 3403
LEONOWICZ ZBIGNIEW, poz. 1556, 1557, 1558, 1559, 1560, 1561, 1563
LESZCZYŃSKI JERZY, poz. 1578, 1579, 1752, 1753, 1754
LEŚNIEWICZ ANNA, poz. 811
LEWANDOWSKI ANDRZEJ, poz. 1379
LEWANDOWSKI DANIEL, poz. 3010, 3015
LEWANDOWSKI KRZYSZTOF, poz. 2915, 2916, 2917, 2918, 2919, 2920, 2921, 2928
LEWANDOWSKI TADEUSZ, poz. 2957
LEWANOWICZ ALEKSANDRA, poz. 577, 598, 601
LIBER ARKADIUSZ, poz. 1888, 2593, 2594, 2595, 2596, 2597, 2598, 2599, 2600, 2601, 2602, 2603
LIBER ELŻBIETA, poz. 1887, 1888, 2602, 2603
LICHOTA JANUSZ, poz. 2762, 2763
LICZNERSKI BENEDYKT, poz. 3606, 3607, 3610, 3611, 3612
LICZNERSKI TOMASZ, poz. 3255, 3256
LIPIŃSKI JÓZEF, poz. 600, 601
LIPKOWSKI PAWEŁ, poz. 561, 578, 603
LIPOWICZ ANDRZEJ, poz. 2391
LIS ALEKSANDRA, poz. 144
LIS ROBERT, poz. 1619, 1620, 1621, 1622, 1623, 1624, 1625
LISOWSKI MICHAŁ, poz. 1562
LITWIŃSKA ELŻBIETA, poz. 87, 89
LOCHYŃSKI STANISŁAW, poz. 650
LOGOŃ DOMINIK, poz. 262, 263
LORENC-GRABOWSKA EWA, poz. 843, 854
LOWER ANNA, poz. 117, 118, 119
LOWER MICHAŁ, poz. 117, 118, 119, 1150, 1151, 1152, 1153, 1154
LUBICZ MAREK, poz. 2392, 2405
LUDWIG WOJCIECH, poz. 786, 804
LUTY TADEUSZ, poz. 579, 580
- ŁABNO PIOTR**, poz. 1380, 1388
ŁABUZEK MIROSŁAW, poz. 1620, 1621, 1622, 1623, 1624, 1625, 1672
ŁADOGÓRSKI PAWEŁ, poz. 2735
ŁĄTKA MIROSŁAW, poz. 3257, 3258, 3259
ŁOBOS TADEUSZ, poz. 1545, 1546, 1547, 1548, 1556, 1560, 1561, 1563, 1564, 1565, 1566, 1567, 1572
ŁODO ALEKSY, poz. 260
ŁUBNIEWSKI RYSZARD, poz. 2393
ŁUCZYŃSKI JACEK, poz. 951, 952, 953, 954, 955, 956, 958, 961, 970

ŁUKOMSKI ROBERT, poz. 1626, 1627, 1628
ŁUKOWICZ MIROSŁAW, poz. 1629, 1652
ŁUSZCZKI JERZY, poz. 390, 391, 392
ŁUSZCZKIEWICZ ANDRZEJ, poz. 1889
ŁUŻNIAK MIECZYŚLAW, poz. 1998, 2034
ŁUŻYŃIECKA EWA, poz. 145, 146
ŁYDŹBA DARIUSZ, poz. 327, 328, 329
LYSAKOWSKA BARBARA, poz. 1155

MACHAJSKI JERZY, poz. 330, 331
MACHELSKI CZESŁAW, poz. 361, 393, 394, 395, 396, 397
MACHNIKOWSKA HELENA, poz. 855, 856, 857
MACHNIKOWSKI JACEK, poz. 843, 856, 857
MACHNIKOWSKI PAWEŁ, poz. 3217, 3218, 3219, 3220, 3223, 3260, 3261, 3262, 3263, 3264, 3265, 3266
MACIEJEWSKA ŁUCJA, poz. 3685, 3686, 3687
MACIEJEWSKA MONIKA, poz. 1999, 2000, 2050
MACIEJEWSKI HENRYK, poz. 1047, 1048, 1119, 1120, 1121, 1122, 1123, 1127, 1128, 1129, 1156, 1157, 1158, 1159, 1160, 1161, 1162
MACKIEWICZ PIOTR, poz. 384, 398, 466, 467
MACYNA WOJCIECH, poz. 2630
MAĆKIEWICZ JOLANTA, poz. 2001, 2002
MAĆKÓW IWONA, poz. 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2060
MADEJ PIOTR, poz. 1755
MADEJA-STRUMIŃSKA BARBARA, poz. 1890, 1891, 1892, 1893, 1895, 1896, 1897, 1898, 1899, 1900, 1901, 1902, 1909, 2696
MADEJSKI PIOTR, poz. 3657
MADEYSKI LECH, poz. 2604, 2605
MADRYAS CEZARY, poz. 399, 400, 401, 402, 1858
MADZIARZ MACIEJ, poz. 1903, 1904, 1905, 1906
MAGA-JAGIELNICKA REGINA, poz. 90
MAGIERA RYSZARD, poz. 3382, 3404
MAGNUSZEWSKI PIOTR, poz. 3305, 3306
MAGOTT JAN, poz. 1001, 1002, 1163
MAJEWSKA-NOWAK KATARZYNA, poz. 1982, 1983, 2016, 2017, 2018
MAJEWSKI JACEK, poz. 1164, 1165
MAJEWSKI WOJCIECH, poz. 1436, 2606, 2607
MAKOWSKI KRZYSZTOF, poz. 1756, 1757, 1793
MAKOWSKI RYSZARD, poz. 1381
MAKUCH JACEK, poz. 403, 404
MAKUCHOWSKI MARIUSZ, poz. 1166, 1167, 1168
MALARA ZBIGNIEW, poz. 2394, 2395, 2396, 2397, 2398
MALCHER KAZIMIERZ, poz. 2958
MALEWSKI JERZY, poz. 1868, 1907
MALINOWSKI PAWEŁ, poz. 1938, 2125, 2126, 2127, 2128, 2129, 2130, 2131, 2132, 2133, 2134, 2135, 2182, 2184, 2185, 2186
MALISZEWSKA IRENA, poz. 780, 795, 947, 982, 983, 984, 991
MALKO JACEK, poz. 1614, 1630, 1631, 1632, 1633, 1634, 1635, 1636, 1637, 1638, 1639, 1640, 1641, 1642, 1643, 1644, 1645
MALUGA LESZEK, poz. 68, 69, 70
MAŁACHOWICZ EDMUND, poz. 147
MAŁYSA HENRYK, poz. 2007

Indeks autorski

MANIAK KRZYSZTOF, poz. 1402, 1403
MAŃCZAK MICHAŁ, poz. 1956, 2019, 2020, 2021, 2032
MAŃKO ZBIGNIEW, poz. 390, 391, 392, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426
MARCINKOWSKI TADEUSZ, poz. 2022, 2023, 2024
MARKIEWICZ HENRYK, poz. 1608, 1609, 1646, 1647, 1648, 1649, 1650, 1651, 1677
MARKOWSKA-KACZMAR URSZULA, poz. 2587, 2608, 2609, 2610, 2611, 2612, 2613, 2614, 2615, 2616, 2617
MARKOWSKI JANUSZ, poz. 3547, 3548
MARKOWSKI MARCIN, poz. 1496, 1497, 1498
MARTAN JANUSZ, poz. 2618, 2619, 2620, 3545, 3546
MARTAN LESŁAW, poz. 2399, 2400
MARTYNKIEN TADEUSZ, poz. 837, 3267, 3268, 3269, 3270, 3271, 3272, 3273, 3274, 3286, 3287, 3326, 3327, 3328
MARUSZEWSKI KRZYSZTOF, poz. 885, 3007, 3017, 3023, 3024, 3589, 3598
MASAJADA JAN, poz. 3275, 3276, 3277
MASALSKA ALEKSANDRA, poz. 731, 743, 744, 745
MASALSKI JAN, poz. 527, 528
MASTALERZ PRZEMYSŁAW, poz. 691
MASZTALSKI ROBERT, poz. 33, 120, 121
MATCZAK-JON EWA, poz. 671, 672, 673, 674
MATKOWSKI ZYGMUNT, poz. 194, 195, 224, 264, 265
MATYNIA ANDRZEJ, poz. 201, 522, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 2672
MATYSCHOK HELMUT, poz. 944, 945
MAZUR ALICJA, poz. 1169, 1170, 1171
MAZUR HANNA, poz. 2552, 2553, 2621, 2622, 2623, 2624
MAZUR JAN, poz. 1382
MAZUR MARIA, poz. 2764, 2788
MAZUR ZYGMUNT, poz. 1507, 2552, 2553, 2621, 2622, 2623, 2624, 2625, 2626, 2627, 2628, 2629, 2630, 2631, 2632, 2633, 2634, 2635, 2636, 2637
MAZUR-ŚNIADY KRYSZYNA, poz. 427, 428
MAZUREK BOLESŁAW, poz. 1576, 1577
MAZUREK WOJCIECH, poz. 2087, 2088
MAZURKIEWICZ JACEK, poz. 1110, 1172, 1173, 1174, 1175, 1176, 1177, 1178, 1179, 1249, 1250, 1251, 3198, 3199, 3200
MAZURKIEWICZ MARIUSZ, poz. 2401
MAZURKIEWICZ RADOSŁAW, poz. 429, 430, 431, 432
MAZURSKI KRZYSZTOF, poz. 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100
MĄCZKA TADEUSZ, poz. 2765
MECH JANINA, poz. 1947
MEDEKSZA STANISŁAW, poz. 71, 72, 73
MEISSNER WANDA, poz. 819, 820, 837
MENDYK-KRAJEWSKA TERESA, poz. 2624, 2631, 2632, 2638
MENDYKA BOŻENA, poz. 2025, 2026, 2027, 2028
MERCIK JACEK, poz. 2401
MERCIK SZYMON, poz. 3426
MIAZGA BOGDAN, poz. 1366, 1367, 1383
MICHALEWICZ TOMASZ, poz. 3658
MICHALIK MAREK, poz. 1652
MICHALSKA DANUTA, poz. 675, 678, 679
MICHALSKI RAFAŁ, poz. 2390, 2402, 2403, 2433
MICHALSKI WOJCIECH, poz. 1384, 1385
MICHAŁEK JAROSŁAW, poz. 260, 266, 267

MIECZYŃSKI MIECZYŚLAW, poz. 2766, 2767
MIEDZIŃSKI BOGDAN, poz. 1653, 1654, 1655, 1656, 1657, 1700, 3528
MIELCAREK KRYSZYNA, poz. 3697
MIELCZAREK BOŻENA, poz. 2404, 2405
MIELCZARSKI SYLWESTER, poz. 924, 925, 926, 927, 929, 930, 932, 933, 937
MIERCZYŃSKI JANUSZ, poz. 3405
MIERZWA JAROSŁAW, poz. 1180
MIKOŁAJCZAK JERZY, poz. 2136, 2137, 2138, 2139
MIKULCZYŃSKI TADEUSZ, poz. 2894, 2895, 2896, 2897, 3118, 3119, 3120, 3121, 3122, 3123, 3124
MIKUŚ JAN J, poz. 2541
MILLER MIROŚLAW, poz. 600, 603, 887, 888, 889
MILLER RYSZARD, poz. 2687, 2735, 2754, 2768
MINCH MACIEJ, poz. 198, 268, 269
MINIEWICZ ANDRZEJ, poz. 581, 582, 583, 584, 585, 594, 595, 601, 3283, 3290, 3595, 3596, 3600
MIRONOWICZ IZABELA, poz. 101, 102, 103, 104, 105, 106
MIRSKI ZBIGNIEW, poz. 3125, 3126, 3127, 3128, 3129, 3130, 3131, 3132, 3133
MISIASZEK TOMASZ, poz. 562, 600
MISIEWICZ JAN, poz. 3195, 3206, 3228, 3229, 3230, 3231, 3232, 3233, 3234, 3235, 3236, 3237, 3238, 3239, 3240, 3241, 3242, 3278, 3279, 3280, 3281, 3282, 3307, 3308, 3309, 3320, 3497
MISIŃSKI JACEK, poz. 2140, 2141
MISZTAŁ SŁAWOMIR, poz. 2793, 2794
MITUŚ ANTONI, poz. 3283, 3284, 3289, 3290
MLEK MAGDALENA, poz. 107, 112
MŁOCHOWSKI JACEK, poz. 685, 688, 689, 692, 693, 694, 695, 696
MŁYNARZ PIOTR, poz. 657
MŁYŃCZAK MAREK, poz. 2922, 2923, 2924
MOCZKO PRZEMYSŁAW, poz. 2850, 2952, 2953, 2954, 2959, 2960
MODLIŃSKI ZBIGNIEW, poz. 2757
MODRZYCKA IRINA, poz. 3641
MODRZYCKI WOJCIECH, poz. 3103, 3104, 3105, 3106
MOLASY MARIAN, poz. 2406, 2407, 2408, 2409, 2410, 2411
MOLECKI BOGUSŁAW, poz. 2921, 2925, 2926, 2927, 2928, 2929, 2930, 2931, 2932, 2933, 2934, 2935
MOŁCZAN MAREK, poz. 2029, 2030
MORA CZESŁAW, poz. 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 601
MORAYNE MICHAŁ, poz. 3398, 3406
MORZUCH WALDEMAR, poz. 3193, 3194
MOSSAKOWSKA IZABELA, poz. 688
MOSZKOWICZ MIECZYŚLAW, poz. 2370, 2412, 2413, 2414, 2415, 2416, 2417, 2418
MOTYL EDMUND, poz. 1568
MROCZKA JANUSZ, poz. 1465, 1466, 1469, 1470, 1471, 1472, 1473, 1478
MRÓZ JÓZEF, poz. 3210, 3211
MRÓŻ JERZY, poz. 956
MRUCZEK ROLAND, poz. 74, 75
MRZYGLÓD MARIUSZ, poz. 3074, 3120, 3150
MUCHA ARTUR, poz. 658, 976
MUCIEK ANDRZEJ, poz. 1474, 1475, 1476
MULAK ANDRZEJ, poz. 3507, 3508, 3509, 3511
MULAK GRAŻYNA, poz. 3204
MULAK MACIEJ, poz. 3285
MULAK WŁADYSŁAWA, poz. 631, 632, 633, 634, 635

MULLER STEFAN, poz. 76
MUSIALIK-PIOTROWSKA ANNA, poz. 2031
MUSZYŃSKI ROBERT, poz. 1181
MUSZYŃSKI WOJCIECH, poz. 1182, 1183, 1184, 1185, 2465
MYCAK OLEG, poz. 181, 182, 183
MYDLARCZYK WOJCIECH, poz. 3407, 3408
MYDLIKOWSKI REMIGIUSZ, poz. 1386
MYSZKA WOJCIECH, poz. 3025, 3026, 3027, 3028
MYSZKOWSKI PAWEŁ, poz. 2639, 2640
MYŚLECKI KAZIMIERZ, poz. 433
MYŚLECKI WOJCIECH, poz. 1380, 1387, 1388
MYŚLIWIEC JAROSŁAW, poz. 582, 594, 595
MZYK GRZEGORZ, poz. 1084, 1155, 1186

NAHOTKO SŁAWOMIR, poz. 2419, 2420
NAKONIECZNY LESZEK, poz. 3108
NAMYSŁOWSKA-WILCZYŃSKA BARBARA, poz. 332, 333, 334
NAPIÓRKOWSKA ANNA, poz. 2103, 2104, 2105, 2142, 2143, 2144, 2145
NAPIÓRKOWSKA-ALYKOW MAGDALENA, poz. 434, 435
NAPIÓRKOWSKI RADOSŁAW, poz. 2145
NAPLOCHA KRZYSZTOF, poz. 3120, 3134
NATUSIEWICZ RYSZARD, poz. 190
NAWROCKI MACIEJ, poz. 1389, 1455, 1456
NAWROCKI ZDZISŁAW, poz. 1730, 1748, 1758
NĘDZA ZBIGNIEW, poz. 1873, 1874, 1908, 1909
NGUYEN NGOC THANH, poz. 2261, 2262, 2263, 2264, 2265, 2266, 2267, 2268, 2269, 2270, 2271,
2272, 2273
NIEHAJOWICZ ADAM, poz. 3135, 3136, 3137, 3138
NIEĆ MATEUSZ, poz. 3659, 3660
NIEMCZYK ERNEST, poz. 77, 78
NIKODEM JAN, poz. 1119, 1120, 1121, 1122, 1123, 1124, 1125, 1127, 1128, 1129, 1130, 1159,
1187
NITSCH KAROL, poz. 3510, 3592, 3606, 3607, 3629
NOSAL CZESŁAW, poz. 2421, 2422, 2423, 2424, 2425, 2426, 2427, 2428
NOWAK ADAM, poz. 3409
NOWAK BOGDAN, poz. 2120, 2146, 2147, 2148, 2149, 2150, 2151, 2152, 2153, 2154, 2155, 2156,
2157, 2158, 2159, 2160, 2161, 2162, 2209, 2799
NOWAK DANIEL, poz. 2894, 2895, 2896, 2897, 3119, 3121, 3122, 3123
NOWAK HENRYK, poz. 270, 271, 272, 273, 274, 275
NOWAK JERZY J, poz. 3349
NOWAK JÓZEF, poz. 1725, 1748, 1759, 1760
NOWAK MILLENIUSZ, poz. 2316, 2317, 2429
NOWAK PIOTR, poz. 592, 596, 597, 601
NOWAK ZIEMOWIT, poz. 2220, 2221, 2222, 2223
NOWAK-WOŹNY DOROTA, poz. 2765, 2769, 2770
NOWAKOWSKI EDMUND, poz. 2108, 2163, 2164, 2165, 2166, 2167, 2168, 2169, 2170, 2171,
2172, 2173, 2174, 2175, 2176
NOWAKOWSKI PRZEMYSŁAW, poz. 6, 27
NOWAKOWSKI TOMASZ, poz. 2924, 2936, 2937, 2938, 2939, 2940, 2941, 2942
NOWICKA-ZAGRAJEK JOANNA, poz. 3359, 3410, 3411
NOWICKI EUGENIUSZ, poz. 1188, 1189
NOWICKI JÓZEF, poz. 3119, 3122
NOWORYTA ANDRZEJ, poz. 925, 926, 927, 928, 929, 930, 931, 932, 933, 937, 938, 939, 940

OBOJSKA AGNIESZKA, poz. 643, 655, 656
OCIEPKA JANUSZ, poz. 3446, 3465
OGIELSKI PAWEŁ, poz. 173, 184
OKO JACEK, poz. 1390, 1391
OKRASZEWSKI ZENON, poz. 1658
OLEKSYSZYN JÓZEF, poz. 974, 975
OLESZKIEWICZ WALDEMAR, poz. 3549, 3550
OLSZAK KARINA, poz. 3412
OLSZAK ZBIGNIEW, poz. 3413, 3414, 3415
OLSZEWSKA-MATEJA BRONISŁAWA, poz. 3542
OLSZEWSKI JACEK, poz. 3269, 3272, 3286, 3287, 3288, 3326, 3327, 3328
OLSZEWSKI TOMASZ K, poz. 686, 697
OLSZOWSKI ANDRZEJ, poz. 577, 598, 600, 601
ONYSYK JERZY, poz. 436
OPIELIŃSKI KRZYSZTOF, poz. 1392
ORŁOWSKA-KOWALSKA TERESA, poz. 1731, 1732, 1733, 1734, 1761, 1762, 1763, 1764,
1765, 1766, 1767, 1768, 1769, 1770, 1771, 1772, 1773, 1774, 1775, 1794, 1796, 1797, 1798,
1799, 1800, 1801, 1802, 1803, 1804
ORSKI DONAT, poz. 2246, 2274, 2275, 2276, 2277
ORTYL EWELINA, poz. 821, 822, 823, 824, 825
OSADA EDWARD, poz. 335, 336, 347
OSADNIK STANISŁAW, poz. 3630, 3631
OSIŃSKI PIOTR, poz. 2898
OSSOWICZ TOMASZ, poz. 105, 106, 108, 109
OSTASIEWICZ KATARZYNA, poz. 3305, 3306
OSTROPOLSKI WIESŁAW, poz. 2676
OŚWIĘCIMSKA MAŁGORZATA, poz. 947, 957
OWSIK IZABELA, poz. 858
OŻYHAR ANDRZEJ, poz. 570, 626, 627

PAJĄK MAKSYMILIAN, poz. 787
PALCZAK EDWARD, poz. 2876, 2943
PALEWSKA KRYSZYNA, poz. 599, 601
PALUCH RYSZARD, poz. 2430, 2431, 2432, 2433, 2434
PALUS JERZY, poz. 688, 698
PALUSZYŃSKI JAROSŁAW, poz. 3512, 3531
PALUSZYŃSKI WITOLD, poz. 1145, 1147
PARKITNA AGNIESZKA, poz. 2435, 2436, 2437, 2438, 2439, 2440, 2441
PASIECZNIK IWONA, poz. 2020, 2021, 2032
PASIŃSKI ANDRZEJ, poz. 2795, 2796, 2797
PASZKIEWICZ BOGDAN, poz. 1446, 3235, 3282, 3485, 3486, 3487, 3488, 3497, 3510, 3604
PASZKIEWICZ REGINA, poz. 3235, 3238, 3241, 3282, 3487, 3488, 3595, 3596
PASZKOWSKA GABRIELA, poz. 1910
PATELA SERGIUSZ, poz. 594, 3593, 3594, 3595, 3596, 3597, 3598, 3599, 3600, 3601, 3602, 3603
PATER KAZIMIERZ, poz. 2075
PATRONIK PIOTR, poz. 1011, 1190
PAWELCZYK ADAM, poz. 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 1963, 1964
PAWLACZYK IZABELA, poz. 982, 985, 986
PAWLACZYK LESZEK, poz. 1751, 1776, 1777, 1778, 1779, 1780, 1781
PAWLAK ANDRZEJ, poz. 1974, 2033
PAWLAK MARCIN, poz. 1782, 1783, 1784
PAWLIK GRZEGORZ, poz. 3283, 3289, 3290

PAWLIK MARIA, poz. 1962, 1966, 1967, 2026, 2027
PAWŁOWSKI MACIEJ, poz. 1785
PECZYŃSKA-CZOCZ WANDA, poz. 685, 699, 700
PELIŃSKA-OLKO EWA, poz. 2771
PEŁECH ALEKSANDER, poz. 2084, 2085, 2177, 2178, 2179, 2180
PEŁKA HENRYK, poz. 1998, 2034
PEMPERA JAROSŁAW, poz. 1068, 1069, 1070, 1071, 1072, 1073, 1191, 1192
PENAR WOJCIECH, poz. 1003, 1499
PEZOWICZ CELINA, poz. 2833, 2978, 2979
PĘDZIWIATR JANUSZ, poz. 276, 277
PĘKALSKA LIDIA, poz. 3005
PĘKALSKI GRZEGORZ, poz. 2838, 3005, 3029, 3030, 3031
PIASECKI ANDRZEJ, poz. 951, 954, 955, 958, 959, 960, 961, 962, 963
PIASECKI MACIEJ, poz. 2556, 2641, 2642, 2643, 2644, 2645
PIASECKI MAREK, poz. 1193
PIASECKI TOMASZ, poz. 3487, 3488, 3604
PIECZYŃSKA-KUCHTIAK AGNIESZKA, poz. 2256, 2261, 2278, 2279, 2280, 2281
PIEKARSKA KATARZYNA, poz. 1968, 2035, 2036
PIEKARSKI MARIAN, poz. 1393, 1394
PIEŃKOWSKI GRZEGORZ, poz. 3139, 3140, 3141, 3142, 3143
PIEŃKOWSKI KRZYSZTOF, poz. 1741, 1786, 1787, 1788, 1789
PIERONEK JERZY, poz. 2293, 2331, 2442, 2443, 2444, 2445
PIESIAK STANISŁAW, poz. 3001, 3020, 3025
PIESIEWICZ TOMASZ, poz. 3397
PIESTRAK STANISŁAW, poz. 1194
PIETRASZEK PIOTR, poz. 225, 278, 279
PIETROŃ ROMAN, poz. 2446, 2447, 2448
PIGIEL MIROSŁAW, poz. 3120
PIGŁOWSKI JACEK, poz. 811, 812, 826, 827, 828
PIGOŃ KRZYSZTOF, poz. 600, 601
PIHOWICZ WŁODZIMIERZ, poz. 2772
PIŁAKOWSKA-PIETRAS DOROTA, poz. 961, 963
PIOTROWICZ JERZY, poz. 1569
PLEŚNIARSKA AGNIESZKA, poz. 2098, 2109, 2181
PLIŃSKI EDWARD, poz. 1395, 1396, 1397, 1398, 1399, 1400, 1401
PLUTA MIECZYŚLAW, poz. 3291
PLUTECKI JANUSZ, poz. 2808, 2809, 2810, 2811, 2812, 2813
PŁACZEK-POPKO EWA, poz. 3292
PNIAK BARBARA, poz. 749, 750, 778
PODBIELSKA HALINA, poz. 3196, 3197, 3199, 3200, 3201, 3202, 3203, 3227, 3293, 3294, 3295,
3296, 3297, 3329, 3449, 3450, 3451, 3452, 3453
PODKOMORZY KRZYSZTOF, poz. 2695
PODLEJSKI KRZYSZTOF, poz. 1790, 1791
PODREZ-RADZISZEWSKA MARZENA, poz. 3005, 3021, 3022, 3032, 3033, 3034, 3035, 3036
PODWÓRNA MONIKA, poz. 437, 438
POHL PAWEŁ, poz. 636, 637, 638
POHL ZBIGNIEW, poz. 1540, 1570
POLAK ADAM, poz. 1477, 1478
POLAK SŁAWOMIR, poz. 3094, 3135, 3136, 3137, 3138
POLARCZYK IWONA, poz. 2127, 2128, 2133, 2134, 2135, 2182, 2183, 2184, 2185, 2186
POŁOWCZYK IZABELA, poz. 780, 781, 788, 789, 790, 791, 794, 795, 984
POPCZYK ZYGMUNT, poz. 2843, 2845
POPIOLEK-MASAJADA AGNIESZKA, poz. 3277, 3298

POPRAWSKI RYSZARD, poz. 3299, 3300, 3301, 3302, 3312, 3313, 3322
POPRAWSKI WOJCIECH, poz. 3117, 3144
POROSIŃSKI ZDZISŁAW, poz. 3416, 3417
POSADOWSKI WITOLD, poz. 3489, 3490, 3491, 3515
POSPIESZNA JANINA, poz. 1571
POTRYKUS JOACHIM, poz. 2848
POŹNIAK GRYZELDA, poz. 859, 860, 861, 862, 863, 864, 865
POŹNIAK RYSZARD, poz. 862, 863, 956, 964, 965, 966, 967, 968
POŹNIAK-KOSZAŁKA IWONA, poz. 1490, 1500, 1501, 1502, 1503
POŻARLIK ROMAN, poz. 1195
PRAŁAT ANDRZEJ, poz. 1288, 1402, 1403, 1404, 1457, 1458
PRAŁAT-KUBISZEWSKA EWA, poz. 2449, 2450, 2451, 2452, 2453
PROCIÓW EUGENIUSZ, poz. 3504, 3505, 3510, 3511, 3565, 3630, 3631, 3634
PROKOPOWICZ JAROSŁAW, poz. 2856, 2857
PROROK MARIUSZ, poz. 3605, 3627
PRÓCHNIAK EWA, poz. 2454, 2455
PRUCHNICKI PIOTR, poz. 1305, 1306, 1405, 1406
PRUCNAL-WIESZTORT MONIKA, poz. 2880
PRUSISZ BARTŁOMIEJ, poz. 636, 637, 638, 639
PRZYBYŁA BOGDAN, poz. 439
PRZYBYŁEK GRZEGORZ, poz. 2959, 2961, 2962
PRZYDRÓŻNY EDWARD, poz. 2187, 2188, 2189, 2190, 2191
PRZYLIBSKI TADEUSZ, poz. 1911, 1912, 1913, 1914, 1915, 1916
PRZYSTUPA FRANCISZEK, poz. 2944, 2945, 2946, 2947, 2948
PSZCZOŁOWSKI WACŁAW, poz. 3179
PUCHAŁA EDWARD, poz. 1487, 1504, 1505
PUCICKI DAMIAN, poz. 3492, 3498
PUŁA OLGIERD, poz. 337
PUŁA WOJCIECH, poz. 337, 338, 339, 340
PUSZYŃSKI ANDRZEJ, poz. 829, 830

RABIEGA JÓZEF, poz. 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 2870, 3030
RABIEGA MARIA, poz. 1407, 1408, 1409
RADOJEWSKA EWA, poz. 3302, 3303, 3304, 3312
RADOJEWSKI JACEK, poz. 3575, 3576, 3582, 3583, 3623
RADOSIŃSKI EDWARD, poz. 2456
RADOSZ ANDRZEJ, poz. 3223, 3305, 3306
RADWAN WOJCIECH, poz. 3607
RADZIEWICZ DAMIAN, poz. 3320, 3492, 3493, 3494, 3495, 3496, 3497, 3498, 3530
RADZIO ANDRZEJ, poz. 3661
RAFAJŁOWICZ EWARYST, poz. 1196, 1197, 1198
RAJKOWSKI BOGUMIŁ, poz. 592
RAŁOWSKI ROBERT, poz. 3418
RAMSEY DAVID, poz. 3419, 3420
RDZAK MONIKA, poz. 2086, 2192, 2193, 2194
REBIZANT WALDEMAR, poz. 1652, 1659, 1660, 1661, 1662, 1663, 1682
RECHUL ZDZISŁAW, poz. 3187
REIFUR BOGUSŁAW, poz. 3120, 3145, 3146, 3147, 3148
REINER JACEK, poz. 3149, 3150, 3677
REKSA MAREK, poz. 2949, 2950
REKUĆ LUDMIŁA, poz. 2457
REKUĆ WITOLD, poz. 2457, 2458

RESZEWSKI STEFAN, poz. 2773, 2774, 2775, 2776, 2777, 2778, 2779, 2780, 2781, 2782, 2783, 2784
REUT MARIA, poz. 3662
REZMER JACEK, poz. 1556, 1559, 1560, 1563
RĘBIELAK JANUSZ, poz. 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 446
RĘDOWICZ WOJCIECH, poz. 341, 342
ROGALIŃSKI PAWEŁ, poz. 1199
ROGOWSKI TOMASZ, poz. 1367, 1410, 1411, 1412, 1413, 1414
ROGULA JANUSZ, poz. 2696, 2697
ROGUSZCZAK HENRYK, poz. 3562, 3572, 3573, 3574, 3575, 3576, 3623
ROHLEDER REGINA, poz. 3688, 3689
ROJEWSKI WILHELM, poz. 1664, 1665, 1673
ROPUSZYŃSKA-SURMA EDYTA, poz. 2459, 2460, 2490, 2491
ROSIEK FRANCISZEK, poz. 1917, 1918
ROSIEK GENOWEFA, poz. 280, 281, 306
ROSOŁOWSKI EUGENIUSZ, poz. 1596, 1597, 1598, 1599, 1666, 1667, 1668, 1669, 1670
ROSZAK SZCZEPAN, poz. 600, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609
ROSZKOWSKA ELŻBIETA, poz. 1200, 1201
RÓŻAŃSKA AGNIESZKA, poz. 2071
RÓŻAŃSKI ROMAN, poz. 3378
RUCKA KATARZYNA, poz. 2020, 2021, 2032
RUCKA MAGDALENA, poz. 864
RUCKI ZBIGNIEW, poz. 3469
RUCZEWSKI PIOTR, poz. 1564, 1572
RUDEK JADWIGA, poz. 2461, 2462, 2463, 2464
RUDNICKI JACEK, poz. 2465
RUDNO-RUDZIŃSKA BARBARA, poz. 1407, 1415, 1416, 1417, 1418, 1419
RUDNO-RUDZIŃSKI KRZYSZTOF, poz. 1420, 1421
RUDNO-RUDZIŃSKI WOJCIECH, poz. 3307, 3308
RUSIŃSKI EUGENIUSZ, poz. 2951, 2952, 2953, 2954, 2955, 2956, 2957, 2958, 2959, 2960, 2961, 2962
RUSZEL FRANCISZEK, poz. 2189, 2190
RUSZEL PIOTR, poz. 3466, 3467
RUTA PIOTR, poz. 448
RUTAŃSKI JANUSZ, poz. 2892
RUTKOWSKA MAŁGORZATA, poz. 2389, 2466, 2467, 2468, 2469, 2470, 2471, 2472, 2473
RUTKOWSKI JAN D, poz. 2037, 2038
RUTKOWSKI JERZY, poz. 2087, 2088
RUTKOWSKI PIOTR, poz. 866, 867
RUTKOWSKI ROMAN, poz. 28
RUZIEWICZ ZDZISŁAW, poz. 600, 601
RYBA PRZEMYSŁAW, poz. 1506
RYBACZUK MAREK, poz. 2996, 2997, 2998, 3023, 3037, 3081, 3082
RYBAK CZESŁAW, poz. 343
RYBAK JAROSŁAW, poz. 338, 343
RYCERZ LESZEK, poz. 640, 881, 882, 890, 891, 892, 893, 894, 895, 896
RYCZKO KRZYSZTOF, poz. 3206, 3233, 3237, 3307, 3308, 3309
RYDZANICZ IGOR, poz. 2963
RYKALUK KAZIMIERZ, poz. 233, 282, 283
RYSIAKIEWICZ-PASEK EWA, poz. 3310, 3311, 3312, 3313, 3314, 3315
RZĄDKOWSKI JAN, poz. 284, 285, 286, 287, 288, 289
RZEPECKA-SKRZAT AGNIESZKA, poz. 2771
RZEPKA JANUSZ, poz. 1422, 1423, 1424

RZOŃCA IRENA, poz. 3683
RZOŃCA WALDEMAR, poz. 2474, 2475, 2476, 2477

SACHSE KRZYSZTOF, poz. 1339, 1341, 1342, 1353, 1425, 1426, 1427
SADOWSKI JERZY, poz. 1407
SADOWSKI KRZYSZTOF, poz. 447
SADOWSKI ZYGMUNT, poz. 780, 781, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 984
SAJ ANDRZEJ, poz. 2478
SALEJDA WŁODZIMIERZ, poz. 3316, 3317, 3318
SAMBOR ALEKSANDRA, poz. 2039
SAMBOR SŁAWOMIR, poz. 1328, 2039
SAMSONOWICZ ZDZISŁAW, poz. 3134
SANKOWSKA ANNA, poz. 3587
SAS JERZY, poz. 1494, 2646, 2647, 2648, 2649
SAWICKI ANDRZEJ, poz. 1426, 1427
SAWICKI JÓZEF, poz. 1858, 1919
SAWICKI MAREK, poz. 222
SAWICKI WOJCIECH, poz. 1828, 1920
SAWIŃSKI WOJCIECH, poz. 796
SCHABOWICZ KRZYSZTOF, poz. 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 278, 279, 290, 291, 292, 293
SCHADY ARTHUR, poz. 1951
SCHOEPP KONRAD, poz. 1792
SEBASTIAN MARTA, poz. 2003, 2004, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2060
SEKUŁA ZOFIA, poz. 2479
SERAFIN JACEK, poz. 3365
SERAFIŃCZUK JAROSŁAW, poz. 3238, 3482, 3591
SEREDYŃSKI WITOLD, poz. 3376
SĘK GRZEGORZ, poz. 3228, 3281, 3307, 3308, 3309, 3319, 3320
SIBILSKI KRZYSZTOF, poz. 2819, 2820, 2821, 2822
SIBILSKI WOJCIECH, poz. 2480
SIEDLECKI DAMIAN, poz. 3321
SIEMIŃSKI ANDRZEJ, poz. 2650, 2651
SIENIAWSKA RÓŻA, poz. 449, 471
SIEŃCZYK AGATA, poz. 3690
SIEŃCZYK MARCIN, poz. 975, 987
SIERADZKI ADAM, poz. 3300, 3302, 3304, 3312, 3322
SIKORA MAREK, poz. 1917, 1918
SIKORA MAREK Z, poz. 3663, 3664
SIKORSKA-SOBIEGRAJ EWA, poz. 542, 543
SIKORSKI TOMASZ, poz. 1564, 1565, 1566, 1572
SIKORSKI WŁADYSŁAW, poz. 2738
SITAREK PIOTR, poz. 3234, 3323, 3497
SITKA ANDRZEJ, poz. 2791
SITNIK LECH, poz. 2964, 2965, 2966, 2967, 2968, 2969
SIUTA BEATA, poz. 2481, 2482, 2483
SIWEK ZBIGNIEW, poz. 1428, 1429
SIWOŃ ZBIGNIEW, poz. 1938, 2040, 2041, 2042, 2043, 2044, 2045
SKARŻEWSKI JACEK, poz. 690, 711
SKŁADZIEŃ JERZY, poz. 2798
SKOCZYŃSKI WACŁAW, poz. 3151, 3152, 3153
SKONIECZNY JAN, poz. 2370, 2484, 2485
SKOPEC ADAM, poz. 1573

SKOWRON MAREK, poz. 1202, 1203
SKOWROŃSKI ANDRZEJ, poz. 29
SKOWROŃSKI MAREK A, poz. 2814, 2815, 2857
SKOWROŃSKI SŁAWOMIR, poz. 1087, 2652
SKROBANEK PAWEŁ, poz. 1204
SKRZYPACZ JANUSZ, poz. 2813, 2816, 2817
SKRZYPCZYŃSKI JACEK, poz. 1430
SKRZYPIŃSKI WOJCIECH, poz. 787, 797
SKUBALSKA-RAFAJŁOWICZ EWA, poz. 1205, 1206
SKURA KRZYSZTOF, poz. 3154
SŁAWSKI JERZY, poz. 107
SŁOBODZIAN PIOTR, poz. 1313, 1378, 1431
SŁONKA TADEUSZ, poz. 544
SŁÓWKO WITOLD, poz. 3512, 3531, 3532, 3533, 3534, 3535
SŁUKA KARINA, poz. 3421
SMALEC ZBIGNIEW, poz. 3154
SMOLNICKI TADEUSZ, poz. 2960, 2961, 2962, 2970, 2971, 2972
SMOŁALSKI GRZEGORZ, poz. 3468
SMUTNICKI CZESŁAW, poz. 1188, 1189, 1192, 1207, 1208, 1209, 1210, 1211, 1212, 1213, 1214, 1232
SOBAŃSKI TOMASZ, poz. 3606, 3607
SOBCZYK TOMASZ, poz. 3110, 3155
SOBECKI JANUSZ, poz. 2271, 2592, 2653, 2654
SOBIERAJSKI MARIAN, poz. 1664, 1665, 1671, 1672, 1673
SOBOLEWSKI WALDEMAR, poz. 184, 185
SOKALSKI ANDRZEJ, poz. 610
SOKALSKI W. ANDRZEJ, poz. 573, 598, 601, 611, 612, 613, 651
SOKOŁOWSKI ADAM, poz. 600, 798, 799, 800, 965, 966, 983, 3556
SOLNIK WŁODZIMIERZ, poz. 1215, 1216, 1217, 1218
SOŁODUCHO JADWIGA, poz. 971, 972, 988, 989, 990
SOMPOLIŃSKI MARCIN, poz. 2084, 2085, 2180, 2195, 2196
SOROKA MIROSŁAW, poz. 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707
SOSNOWSKA BEATA, poz. 2046
SOWA ANDRZEJ E, poz. 1432, 1446
SOZAŃSKI LESŁAW, poz. 3156, 3157
SÓWKA IZABELA, poz. 2047
SPUZIAK WIESŁAW, poz. 450
SRADOMSKI WALDEMAR, poz. 2844, 2846
SROKA ZBIGNIEW J, poz. 2890, 2973, 2974, 2985
STADTHERR STANISŁAW, poz. 2336
STALEWSKI TADEUSZ, poz. 2332, 2486, 2487, 2488, 2489
STANIEC KAMIL, poz. 1433
STAŃDA JERZY, poz. 2785
STARONIEWICZ PIOTR, poz. 1434, 1435, 1436
STASZAK ZBIGNIEW, poz. 3205
STATKIEWICZ IZYDOR, poz. 3691
STAWISKI BOHDAN, poz. 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298
STEC CZESŁAW, poz. 1573, 1574
STEININGER MIECZYŚLAW, poz. 746, 747, 748, 916, 919, 1964
STELLER RYSZARD, poz. 819, 829, 831, 832, 833, 834, 835
STEMPAK KRZYSZTOF, poz. 3422, 3423, 3424
STERNA ANTONI, poz. 1219
STILGER-SZYDŁO ELŻBIETA, poz. 344, 345, 346

STOJAK MACIEJ, poz. 186
STOLARSKI MAREK M., poz. 749, 750, 774, 777, 866, 915
STOSIAK MICHAŁ, poz. 2893
STOSUR MARIUSZ, poz. 1703, 1704
STRASBURGER KRZYSZTOF, poz. 600, 601, 614, 615
STRICKER LESZEK, poz. 2975
STRÓŻYK JOANNA, poz. 317, 323
STRYCZEK JAROSŁAW, poz. 2823, 2831, 2976
STRZELECKI TOMASZ, poz. 347
STYCZEŃ KRYSTYN, poz. 1202, 1203, 1220
STYŚ DARIUSZ, poz. 277
SUCHECKI PAWEŁ, poz. 927
SUCHECKI TOMASZ, poz. 2197, 2198, 2199, 2200, 2201
SUCHNICKA HANNA, poz. 348, 349, 350
SUCHODOLSKI JACEK, poz. 30, 31, 32
SUGIER JAROSŁAW, poz. 1221
SUJAK-CYRUL BARBARA, poz. 3158, 3159, 3160
SURMACZ TOMASZ, poz. 1222
SUROWIECKI ANDRZEJ, poz. 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 2931
SURÓWKA IRENEUSZ, poz. 1608, 1609, 1674, 1675, 1676, 1677, 1678
SURYGAŁA JAN, poz. 751, 752, 753, 754, 755, 756
SUSEŁ MIECZYŚLAW, poz. 1793
SUSZ SŁAWOMIR, poz. 3065, 3066, 3115
SWORAKOWSKI JULIUSZ, poz. 563, 566, 567, 575, 601, 616, 617, 618, 619, 620
SYNAL BOGDAN, poz. 1679
SYNOWIEC ZDZISŁAW, poz. 3474
SYPER LUDWIK, poz. 708, 983
SYPOSZ JAN, poz. 2106, 2107, 2202, 2203, 2204, 2205, 2206, 2207, 2208, 2209
SYSAK ZDZISŁAW, poz. 2694, 2697, 2698, 2786, 2787
SZABAT KRZYSZTOF, poz. 1774, 1775, 1794, 1795, 1796, 1797, 1798, 1799, 1800, 1801, 1802, 1803, 1804
SZAFRAN JANUSZ I., poz. 1659, 1662, 1663, 1680, 1681, 1682
SZAFRAN RAFAŁ, poz. 1683, 1684
SZAFRAN ROMAN G., poz. 801, 802, 803, 804
SZAJOWSKI KRZYSZTOF, poz. 3419
SZALBIERZ ZDZISŁAW, poz. 1066, 1067, 2490, 2491
SZARSKA STANISŁAWA, poz. 3324, 3325
SZARSKI HENRYK, poz. 3692
SZATA MIECZYŚLAW, poz. 3026, 3038
SZATKOWSKI JAN, poz. 3292
SZCZEPANIAK WŁODZIMIERZ, poz. 2048, 2049
SZCZEPANIK ZDZISŁAW, poz. 3469
SZCZEPANOWSKA-NOWAK WIOLETTA, poz. 3470
SZCZEPANOWSKI REMIGIUSZ, poz. 1472
SZCZEŚNIAK JERZY, poz. 299
SZCZEŚNIAK KRYSTYNA, poz. 201, 318, 351
SZCZEŚNIAK SYLWIA, poz. 2210
SZCZUREK ANDRZEJ, poz. 1999, 2000, 2050, 3017, 3607, 3610, 3611, 3612
SZCZUREK TOMASZ, poz. 1995
SZCZUROWSKI LEOPOLD, poz. 2492
SZCZYGIELSKI JAN, poz. 2493, 2494, 2495
SZCZYGIEL BOGDAN, poz. 477, 478, 479, 491, 493, 494, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551
SZCZYGIEL JERZY, poz. 757, 758, 759, 760, 762, 763

SZECÓWKA PRZEMYSŁAW, poz. 1264, 1265, 3608, 3609, 3610, 3611, 3612
SZEFczyk BORYS, poz. 621
SZELOCH MARIA, poz. 2496
SZELOCH ROMAN, poz. 3582, 3583, 3584, 3585, 3588, 3620
SZETELA RYSZARD, poz. 2046, 2051, 2052, 2053, 2070
SZEWCZYK HENRYK, poz. 1974, 1975, 1979, 2714
SZKLARCZYK MIROSLAW, poz. 2054, 2055, 2056
SZKÓŁKA STANISŁAW, poz. 1654, 3528
SZLACHCIC EWA, poz. 1223, 1224, 1225
SZLACHETKO BOGUSŁAW, poz. 1153, 1154, 1437, 2582
SZMIGIELSKI ROMAN, poz. 433
SZOŁOMICKI JERZY, poz. 198, 268, 269
SZOSTAK M. MAGDALENA, poz. 622
SZOT ARKADIUSZ, poz. 401
SZOTEK SYLWIA, poz. 2833, 2834, 2977, 2978, 2979
SZPADT RYSZARD, poz. 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2057, 2058, 2059, 2060, 2061
SZPULAK MARCIN, poz. 3268, 3269, 3270, 3271, 3272, 3286, 3287, 3288, 3326, 3327, 3328
SZPUNAR ZBIGNIEW, poz. 2655, 2656, 2657
SZPUNAR-HUK EWA, poz. 2658
SZTAFROWSKI DARIUSZ, poz. 1685
SZTONYK PAWEŁ, poz. 3351
SZTUK HENRYK, poz. 1903, 1904, 1905, 1906
SZUBA MAREK, poz. 1602, 1603, 1686, 1687, 1688
SZULC TOMASZ, poz. 3161, 3162, 3163, 3164
SZUST AGNIESZKA, poz. 2833
SZWED-LORENZ JAROSŁAWA, poz. 1921, 1922
SZYDŁO ANTONI, poz. 448, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470
SZYJA BARTŁOMIEJ, poz. 759, 760, 761, 762, 763
SZYMAŃSKI ANDRZEJ, poz. 1654, 1689
SZYMAŃSKI WITOLD, poz. 164, 165
SZYMKOWSKI JANUSZ, poz. 3075, 3120, 3151, 3165, 3166, 3167
SZYMKÓW JANUSZ, poz. 2798
SZYSZKA DANUTA, poz. 1923
SZYSZKA IRENEUSZ, poz. 731

ŚCIANA BEATA, poz. 3320, 3492, 3493, 3494, 3495, 3496, 3497, 3498
ŚCIGAŁA KRZYSZTOF, poz. 2835, 2836, 2980, 2981
ŚLIWA WINCENTY W, poz. 2311, 2312, 3668, 3669, 3670, 3671, 3672
ŚLIWIŃSKA ELŻBIETA, poz. 300
ŚLIWIŃSKI PRZEMYSŁAW, poz. 1085, 1086, 1226, 1227
ŚLIWKA EWA, poz. 755, 756
ŚLIWOWSKI LECH, poz. 301
ŚNIADY PAWEŁ, poz. 368, 427, 428, 471, 472
ŚNIEŻYK RYSZARD, poz. 2211, 2212
ŚRÓDKA WIESŁAW, poz. 3447
ŚWIĄTEK JERZY, poz. 2282, 2283, 2284, 2285
ŚWIDA ADAM, poz. 2370, 2497
ŚWIDERSKA-BRÓŹ MARIA, poz. 2062, 2063, 2064, 2065, 2066
ŚWIERCZOK ARKADIUSZ, poz. 2708
ŚWIERCZYŃSKI ZBIGNIEW, poz. 1479
ŚWIETLIK JANUSZ, poz. 2028
ŚWIETLIK URSZULA, poz. 867, 868

- TABACZEK TOMASZ, poz. 2910, 2911, 2912
TABAKOW IWAN, poz. 2659
TARCZEWSKI ROMUALD, poz. 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163
TARNAWSKI WOJCIECH, poz. 1507
TARNOWSKI IRENEUSZ, poz. 3674, 3675, 3676
TCHOŃ KRZYSZTOF, poz. 1228, 1229, 1230, 1231, 1275
TEISSEYRE MIECZYŚLAW, poz. 2788
TETERYCZ HELENA, poz. 3613, 3614, 3615, 3616, 3617, 3618
THOMAS WOJCIECH, poz. 2286
TŁACZAŁA MAREK, poz. 3235, 3241, 3282, 3320, 3486, 3487, 3488, 3492, 3493, 3494, 3495, 3496, 3497, 3498, 3595, 3596
TOBOTA ANDRZEJ, poz. 3094, 3168
TOMASZEWICZ AGNIESZKA, poz. 79, 80, 81
TOMCZUK KRZYSZTOF, poz. 2789, 3455
TOMCZYK ZBIGNIEW, poz. 2498, 2499, 2500
TORCZEWSKI KAMIL, poz. 3099, 3100, 3169, 3170
TOŚ SEBASTIAN, poz. 200
TRACZEWSKA TEODORA, poz. 2067, 2069
TRAPKO TOMASZ, poz. 241
TRAWCZYŃSKI JANUSZ, poz. 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 3617
TRAWIŃSKI BOGDAN, poz. 2581, 2660, 2661
TRELIŃSKA-WLAŻLAK MARIA, poz. 811, 812
TROCHIMCZUK ANDRZEJ, poz. 869, 870, 871, 872
TROCHIMCZUK ANDRZEJ W, poz. 873, 874, 875, 876, 877
TROCHIMCZUK WITOLD, poz. 836
TROCKA-LESZCZYŃSKA ELŻBIETA, poz. 33
TRUSEK-HOŁOWNIA ANNA, poz. 924, 925, 930, 931, 932, 933, 934, 935, 936, 937, 938, 939, 940
TRUSZ AGNIESZKA, poz. 2068, 2069
TRZASKA HUBERT, poz. 1438, 1439, 1440, 1441, 1442
TURKIEWICZ BOŻENA, poz. 864
TUROWSKA MAGDALENA, poz. 2287
TUROWSKA-TYRK ILONA, poz. 601
TUZINKIEWICZ LECH, poz. 2555, 2662
TYC MICHAŁ, poz. 3316, 3317, 3318
TYLUS WŁODZIMIERZ, poz. 552, 553, 3007, 3618
TYMAŃ ADAM, poz. 1540, 1542, 1575
TYŃSKI ADAM, poz. 1211, 1212, 1213, 1214, 1232
- UBYSZ ANDRZEJ, poz. 236, 302, 303, 304, 305
ULATOWSKA-JARŻA AGNIESZKA, poz. 3201, 3202, 3203, 3296, 3329, 3449, 3450, 3452, 3453
UŁASIEWICZ JĘDRZEJ, poz. 1233
UMIŃSKA-WASILUK BARBARA, poz. 1967
UNIEJEWSKA ANNA, poz. 3683
UNOLD OLGIERD, poz. 1234, 1235, 1236, 1237, 1238, 1239, 1240, 1241
URBAN RAFAŁ, poz. 2070
URBANIK JADWIGA, poz. 82, 83
URBAŃCZYK BARBARA, poz. 3685, 3686, 3687, 3692
URBAŃCZYK WACŁAW, poz. 3267, 3268, 3269, 3270, 3271, 3272, 3273, 3274, 3286, 3287, 3288, 3326, 3327, 3328, 3330, 3331, 3332
URBAŃSKI JACEK, poz. 1917, 1918
URBAŃSKI KRZYSZTOF, poz. 3513, 3540, 3635, 3636

- URBAŚ ALEKSANDER**, poz. 1443
- VIDENOVA-ADRABIŃSKA VENETA**, poz. 672, 673, 674
- WACH JANUSZ**, poz. 1917, 1918
- WACŁAWEK ZBIGNIEW**, poz. 1548, 1549, 1550, 1567
- WALA DANUTA**, poz. 281, 306
- WALCZAK RAFAŁ**, poz. 3473, 3476
- WALENDZIEWSKI JERZY**, poz. 742, 749, 750, 761, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778
- WALIGÓRA ALICJA**, poz. 550
- WALKOWIAK KRZYSZTOF**, poz. 1508, 1509, 1510, 1511, 1512, 1513, 1514, 1515, 1516
- WALKOWIAK TOMASZ**, poz. 1006, 1007, 1008, 1009, 1106, 1177, 1178, 1179, 1242, 1243, 1244, 1245, 1246, 1247, 1248, 1249, 1250, 1251, 1252, 1253
- WALKOWIAK WŁADYSŁAW**, poz. 897, 898, 899, 900, 901, 902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 909, 910
- WALKOWIAK WOJCIECH W**, poz. 2025, 2027, 2028, 2889, 2890, 2891, 2982, 2983, 2984, 2985
- WANIK ADAM**, poz. 2687
- WARTALSKI ANDRZEJ**, poz. 1975, 1976, 1977
- WARTALSKI JERZY**, poz. 1976, 1977, 1980
- WASIAK ZBIGNIEW**, poz. 3171, 3173, 3174, 3175
- WASILEWICZ MARIA**, poz. 2328
- WASILEWSKA HELENA**, poz. 2501, 2502, 2503, 2504, 2505
- WASILEWSKI ADAM**, poz. 2506, 2507, 2508, 2509
- WASZKIEWICZ JAN**, poz. 1066, 1067, 2510, 2511
- WAŚNIEWSKI GRZEGORZ**, poz. 433
- WERON ALEKSANDER**, poz. 3356, 3357, 3397, 3425, 3426
- WERON KARINA**, poz. 3216, 3333, 3334, 3335, 3384, 3426
- WERON RAFAŁ**, poz. 3355, 3360, 3427, 3428, 3429, 3430, 3431, 3432
- WERSZKO MIROSŁAW**, poz. 2789, 2790
- WERSZKO RADOSŁAW**, poz. 2912, 2986
- WĘDRYCHOWICZ WIESŁAW**, poz. 2714
- WĘGLIŃSKI BOGUMIŁ**, poz. 1714, 1721, 1722, 1735, 1736, 1747, 1805, 1806, 1807, 1808, 1809, 1810
- WICZKOWSKI EDWARD**, poz. 2865
- WIDANKA KRZYSZTOF**, poz. 3005, 3036, 3039, 3040
- WIDERA BARBARA**, poz. 84, 85, 86
- WIECZOREK ELŻBIETA**, poz. 627
- WIECZOREK KRZYSZTOF**, poz. 1540, 1575
- WIELEBA WOJCIECH**, poz. 2838, 2839, 2840, 2987, 2988, 2989, 3077
- WIERZBOWSKA BOGUSŁAWA**, poz. 522, 529, 531, 533, 554
- WIERZEJEWSKI JĘDRZEJ**, poz. 3387
- WIEWIÓRSKA MONIKA**, poz. 3136
- WIĘCEK PIOTR**, poz. 3433
- WIĘCKOWSKA JADWIGA**, poz. 1923, 1924, 1925, 1926
- WIĘCKOWSKI TADEUSZ**, poz. 1444, 1445
- WIĘCŁAWEK RAFAŁ**, poz. 2895, 2896, 2897, 3120, 3123, 3124
- WIKTORCZYK TADEUSZ**, poz. 3336
- WILCZEK ARTUR**, poz. 2663
- WILCZEWSKI WITOLD**, poz. 2512, 2513, 2514, 2515, 2516
- WILCZYŃSKI ARTUR**, poz. 334, 1580, 1581, 1582
- WILCZYŃSKI MACIEJ**, poz. 3434
- WILIMOWSKA ZOFIA**, poz. 2337, 2517, 2518, 2519, 2520, 2521, 2522, 2523, 2524
- WILK JANUSZ**, poz. 3052, 3053, 3551, 3586

WILK KAZIMIERA, poz. 600
WILK KAZIMIERA A, poz. 956, 969, 982, 983, 986
WILKOSZ KAZIMIERZ, poz. 1626, 1627, 1628, 1690, 1691, 1692, 1693, 1694, 1695, 1696, 1697, 1698
WINIARSKI ZDZISŁAW, poz. 3113, 3172
WINNICKI TOMASZ, poz. 2071
WISZNIEWSKI ANDRZEJ, poz. 1699
WIŚNIEWSKI GRZEGORZ, poz. 1653, 1654, 1655, 1656, 1658, 1700, 3528
WIŚNIEWSKI JACEK A, poz. 2071
WIŚNIEWSKI KAMIL, poz. 3475
WITEK ANNA, poz. 805
WITEK STANISŁAW, poz. 952, 953, 954, 955, 961, 970
WITKOWSKI JERZY, poz. 1333, 1334, 1395, 1396, 1397, 1399, 1400, 1401, 1446
WNUK MAREK, poz. 1254, 1255
WNUKOWSKA BOGUMIŁA, poz. 1701, 1702, 1703, 1704
WODA MAREK, poz. 1252, 1256, 1257, 1258, 1259, 1260, 2635
WOJACZYŃSKA ELŻBIETA, poz. 709
WOJCIECHOWSKI HENRYK, poz. 1614, 1643, 1644, 1645, 1705
WOJCIECHOWSKI JAN, poz. 3171, 3173, 3174, 3175, 3176, 3177
WOJCIECHOWSKI PIOTR, poz. 676, 677
WOJCIECHOWSKI PIOTR M, poz. 678
WOJTAS-HARAŃ ANNA, poz. 34
WOJTASIK URSZULA, poz. 3693
WOJTASIK URSZULA A, poz. 3694
WOJTASZEK ANDRZEJ, poz. 313, 314
WOJTCZAK JADWIGA, poz. 3695, 3696
WOJTKIEWICZ MARCIN, poz. 3673
WOJTYSZYN BOGUSŁAW, poz. 187, 188, 189
WOLSKA MAŁGORZATA, poz. 2064, 2065, 2066
WOŁCZOWSKI ANDRZEJ, poz. 1261, 1262, 1263, 1264, 1265, 2904, 2905, 2906
WOSZCZAK KRZYSZTOF, poz. 2807
WOSZCZYNA MIROSŁAW, poz. 3583, 3619, 3620
WOWRZECZKA BOGUSŁAW, poz. 35, 36, 37, 38
WOŹNIAK DARIUSZ, poz. 1927
WOŹNIAK JÓZEF, poz. 1869, 1928, 1929
WOŹNIAK MICHAŁ, poz. 1487, 1499, 1505, 1517, 1518, 1519, 1520, 1521, 1522
WOŹNIAK WŁADYSŁAW, poz. 3244
WOŹNY LESZEK, poz. 2769, 2770
WÓJCICKI ZBIGNIEW, poz. 369, 370
WÓJCIK GRAŻYNA, poz. 601, 623, 688
WÓJCIK ROBERT, poz. 1266, 1267, 1268, 1269, 1270, 1271, 1272, 1273
WÓJCIK TOMASZ, poz. 3665, 3666, 3667
WÓJS ARKADIUSZ, poz. 3337, 3338, 3339, 3340, 3341, 3342, 3343, 3344, 3345
WÓJS KAZIMIERZ, poz. 2791
WÓJTOWICZ HALINA, poz. 693, 710
WROCZYŃSKI RYSZARD, poz. 1307, 1329
WRÓBEL ANNA, poz. 3346, 3347
WRÓBEL JOLANTA, poz. 3687
WRÓBLEWSKI WIESŁAW, poz. 2822
WRÓBLEWSKI ZBIGNIEW, poz. 1612, 1613, 1704, 1706, 1707, 1708, 1709
WUDARCZYK SŁAWOMIR, poz. 2826, 2827
WYJADŁOWSKI MAREK, poz. 340, 342, 352, 353, 354
WYŁOMAŃSKA AGNIESZKA, poz. 3359, 3435, 3436, 3437

WYMYSŁOWSKI ARTUR, poz. 3397, 3514, 3536, 3537, 3538, 3539, 3540, 3541
WYSOCKA ALINA, poz. 449
WYSOCKI LESZEK, poz. 402, 473, 1858
WYSOKIŃSKI RAFAŁ, poz. 675, 679

ZABAWA JACEK, poz. 2456, 2525
ZABŁOCKA-KLUCZKA ANNA, poz. 2297, 2298, 2299, 2300, 2301, 2303, 2372, 2373, 2526
ZABŁOCKA-MALICKA MONIKA, poz. 2049
ZABŁOCKI WOJCIECH, poz. 2990
ZABORSKI STANISŁAW, poz. 3178, 3179, 3180, 3181
ZABRZESKI JERZY, poz. 524, 525
ZABŹA ANDRZEJ, poz. 659
ZACHARCZUK WOJCIECH, poz. 2744, 2745
ZACIRKA RYSZARD, poz. 1587, 1588, 1589, 1710
ZADARŃSKA KATARZYNA, poz. 1274, 1275
ZAGDAŃSKI ADAM, poz. 3438, 3439
ZAGOŹDŹON PAWEŁ, poz. 1915, 1930, 1931
ZAJĄC MAREK, poz. 3348, 3349
ZAJĄC PAWEŁ, poz. 354, 1929, 2942, 2991, 2992, 2993, 2994
ZAJDA ZBIGNIEW, poz. 1215, 1216, 1217, 1218
ZALAS ADAM, poz. 1723, 1724
ZALAS PAWEŁ, poz. 1811, 1812
ZALESKI JANUSZ, poz. 2150, 2799
ZAŁOGA ZDZISŁAW, poz. 1781
ZAMOJSKI WOJCIECH, poz. 1253, 1276, 1277
ZAREMBA STEFAN, poz. 325
ZARZYCKI JAN, poz. 1447, 1448, 1449, 1450, 1451, 1452
ZATOPIAŃSKI JAN, poz. 3402
ZAWADA TOMASZ, poz. 3562, 3572, 3574, 3575, 3576, 3621, 3622, 3623
ZAWILAK JAN, poz. 1716, 1717, 1811, 1812, 1813, 1814, 1815, 1816, 1817, 1818, 1819, 1820, 1821
ZAWIŚLAK MACIEJ, poz. 2817, 2912, 2913, 2986
ZBOIŃSKA EWA, poz. 864, 991
ZBOROWSKA-LINDERT IWONA, poz. 1446
ZDANOWSKI JERZY, poz. 3554, 3555, 3557
ZDUNEK RAFAŁ, poz. 1404, 1453, 1454, 1455, 1456, 1457, 1458
ZDYBEK IRENEUSZ, poz. 2072, 2073
ZGRZYWA ALEKSANDER, poz. 2664, 2665, 2666, 2667
ZGRZYWA-ZIEMAK ANNA, poz. 2527, 2528, 2529
ZIAJA JAN, poz. 1576, 1577
ZIELICHOWSKI MIECZYSLAW, poz. 1711, 1712, 1713
ZIELIŃSKA-BŁAJET MARIOLA, poz. 711
ZIELIŃSKI ANDRZEJ A, poz. 2912, 2995
ZIELIŃSKI PAWEŁ, poz. 2364, 3440, 3441, 3442
ZIELIŃSKI PIOTR, poz. 1792
ZIELIŃSKI RYSZARD, poz. 1433, 1459, 1460, 1461
ZIELIŃSKI STEFAN, poz. 542, 543, 555, 556
ZIENKIEWICZ ELŻBIETA, poz. 601
ZIERKIEWICZ WIKTOR, poz. 680, 681, 682
ZIĘTEK GRAŻYNA, poz. 3027, 3028, 3041
ZIMNIAK ZBIGNIEW, poz. 3137, 3138, 3182
ZIMROZ RADOSŁAW, poz. 1823, 1824, 1825, 1826, 1827, 1828, 1869, 1932
ZIÓLEK BOŻENA, poz. 640

ZIÓLKOWSKI BOGUMIŁ, poz. 3005
ZIPSER TADEUSZ, poz. 110, 111, 112
ZIPSER WAWRZYNIEC, poz. 113
ZNAMIROWSKI ZBIGNIEW, poz. 3552, 3553, 3554, 3555, 3556, 3557, 3558
ZOŃ JERZY, poz. 621, 992, 993, 994, 995
ZUBEL IRENA, poz. 3484, 3499, 3500, 3501, 3502
ZWOŹDZIAK JERZY, poz. 1952, 2074, 2075, 2076
ZYGADŁO JERZY, poz. 2530
ZYMONIK JANUSZ, poz. 2531, 2532, 2533, 2534
ZYMONIK KRZYSZTOF, poz. 2535, 2536, 2537
ZYMONIK ZOFIA, poz. 2534, 2538, 2539, 2540
ZYSEK-NOCKOWSKA EWA, poz. 3697

ŻAK MAREK, poz. 2792
ŻAK STANISŁAW, poz. 1933
ŻALUK ZBIGNIEW, poz. 3513, 3542
ŻDANOWICZ TADEUSZ, poz. 3590, 3605, 3624, 3625, 3626, 3627, 3628
ŻEBROWSKI ADAM, poz. 917, 920
ŻOŁNIEREK ANDRZEJ, poz. 1495, 1523, 1524
ŻÓLTANIECKI ADAM, poz. 2792
ŻÓŁTOGÓRSKI BRONISŁAW, poz. 1462
ŻUCHOWSKA DANUTA, poz. 820, 837
ŻUKOWSKI STANISŁAW, poz. 449, 471
ŻURAWOWICZ LIDIA, poz. 2371
ŻYMAŃCZYK-DUDA EWA, poz. 655, 660, 661, 662
ŻYRNICKI WIESŁAW, poz. 628, 629, 630, 638, 641

INDEKS SKRÓTÓW TYTUŁÓW CZASOPISM

ACI Mater. J., poz. 228
Acta Bio-Opt. Inform. Med., poz. 2545, 3293, 3297, 3450
Acta Geodyn. Geomater., poz. 1403
Acta Hydraul. Pneum., poz. 2843, 2844, 2875
Acta Math. Hung., poz. 3424
Acta Metall. Slovaca, poz. 2100, 2802
Acta Neurochir., poz. 3459
Acta Phys. Pol., A, poz. 3210, 3211, 3265, 3337, 3340, 3345
Acta Phys. Pol., B, poz. 3284, 3333, 3335, 3358, 3461
Acta Sci. Pol., Geod. Descr. Terrarum, poz. 335
Adv. Clin. Exp. Med., poz. 2862, 2864, 2865, 2866
Adv. Colloid Interface Sci., poz. 618
Aerokosm. Obozr., poz. 3162
Am. J. Physiol., Heart Circ. Physiol., poz. 3258
Anal. Chim. Acta, poz. 878
Angew. Chem. (Int. Ed.), poz. 557
Ann. Acad. Med. Siles., poz. 2861
Ann. Math. Blaise Pascal, poz. 3350
Ann. Oper. Res., poz. 1102
Ann. UMCS, AA Chem., poz. 794
Ann. UMCS, D Med., poz. 2863
Anticancer Res., poz. 700, 3346
Appl. Catal., A Gen., poz. 708, 728, 743, 768
Appl. Catal., B Environ., poz. 771
Appl. Ecol. Environ. Res., poz. 747
Appl. Math., poz. 3357
Appl. Math. Comput., poz. 1149
Appl. Opt., poz. 3207, 3270, 3328
Appl. Organomet. Chem., poz. 3250, 3251
Appl. Phys. Lett., poz. 3233, 3234, 3236, 3308, 3319
Appl. Phys., B Lasers Opt., poz. 3263, 3272
Appl. Surf. Sci., poz. 3494
Aquat. Mamm., poz. 1449
Arch. Acoust., poz. 1314, 1323, 1327, 1371, 1380, 1384, 1385, 1418, 1434, 1462, 2606
Arch. Civ. Eng., poz. 290, 437, 438, 495
Arch. Civ. Mech. Eng., poz. 207, 246, 276, 346, 368, 377, 393, 413, 435, 3030, 3031, 3147, 3148
Arch. Combust., poz. 913
Arch. Control Sci., poz. 1235
Arch. Gospod. Odpadami Ochr. Śr. [Dokument elektroniczny], poz. 1944
Arch. Insect Biochem. Physiol., poz. 625
Arch. Min. Sci., poz. 1896
Arch. Spal., poz. 2710
Arch. Transp., poz. 1251
Archit. Krajobrazu, poz. 116
Archit. Murator, poz. 126
Architectus (Wroc.), poz. 1, 36, 78, 81, 124, 143, 145, 164, 182
Archivolta, poz. 60, 69, 133
Armatura Rurociągi, poz. 2175
Artif. Life Robot., poz. 2275
Atmos. Res., poz. 2047
Auto Expert (Wroc.), poz. 2975

- Automatyka, poz. 1019, 1033, 1072, 1166, 1192, 1209, 1211, 1213
Bad. Oper. Decyz., poz. 2285, 2383, 2401, 2456, 2509, 2521, 2522, 2541
Bank Kredyt, poz. 2505
Bautechnik, poz. 194
Beton-Stahlbetonbau, poz. 227
Bezp. Drog, poz. 362, 418
Bezp. Pr. Ochr. Śr. Gór., poz. 1868, 1899, 1906
Bibl. Szk., poz. 3690
Bio-Algorithms Med-Syst., poz. 1162, 1298
Biocybern. Biomed. Eng., poz. 1479
Biol. Chem., poz. 626, 627
Biul. EBIB [Dokument elektroniczny], poz. 3696
Biul. Inst. Spaw. Gliw., poz. 3047
Biul. Mies. Pol. Sieci Elektroenerg., poz. 1641
Biul. Urz. Regul. Energ., poz. 1877
Blood Cells Mol. Diseases, poz. 3443
Branż. Mag. Przem., Chem. Przem., poz. 555, 556, 773
Branż. Mag. Przem., Energ. Ciepl. Zaw., poz. 2726, 2761
Bud. Inf. Tech., poz. 34, 325
Bud. Technol. Archit., poz. 244
Bull. Pol. Acad. Sci., Math., poz. 3396
Bull. Pol. Acad. Sci., Tech. Sci., poz. 999, 1170, 3296, 3478
Bull. Soc. Archeol. Copte, poz. 65
Bull. Vet. Inst. Pulawy, poz. 2787
Can. J. Phys., poz. 3341
Carbohydr. Polym., poz. 898
Carbon, poz. 712, 739
Cell. Mol. Biol. Lett., poz. 3253
Cent. Eur. J. Math. [Dokument elektroniczny], poz. 3412, 3414
Chaos Solitons Fractals, poz. 2996, 3023, 3082
Charaktery, poz. 2422
Chem. Biodivers., poz. 995
Chem. Eng. Process., poz. 532
Chem. Eng. Res. Des., poz. 914
Chem. Eng. Technol., poz. 529
Chem. Eur. J., poz. 674
Chem. Inż. Ekol., poz. 641
Chem. Phys., poz. 566, 665, 679
Chem. Phys. Lett., poz. 562, 574, 675, 856
Chem. Phys. Lipids, poz. 3252, 3254
Chemik, poz. 2076
Chemosphere, poz. 483, 485
ChemPhysChem, poz. 681
Chir. Narządów Ruchu Ortop. Pol., poz. 2873
Chłod. Klim., poz. 2105, 2122, 2123, 2142, 2195, 2673, 2675, 2779, 2780, 2781, 2782, 2783, 2784
Chłodnictwo, poz. 2746, 2747, 2749, 2792
Ciepłow. Ogrzew. Went., poz. 2080, 2083, 2086, 2094, 2125, 2126, 2127, 2128, 2130, 2133, 2134, 2143, 2144, 2151, 2169, 2185, 2186, 2202, 2207, 2740
Clin. Chem. Lab. Med., poz. 980
Clin. Neurophysiol., poz. 1557
Coal Prep., poz. 1847
Comment. Math. Univ. Carol., poz. 3376
Commun. Pure Appl. Anal., poz. 3405

- Comput. Geotech.**, poz. 337
Comput. Methods Sci. Technol., poz. 1431
Comput. Multimed. Intell. Tech., poz. 2640
Comput. Oper. Res., poz. 1071
Comput. Rev. [Dokument elektroniczny], poz. 2264, 2265
Contemp. Math., poz. 3362
Control Cybern., poz. 1080
Coord. Chem. Rev., poz. 664, 673
Cryst. Growth Des., poz. 667, 993
Cryst. Res. Technol., poz. 3482
Cuprum, poz. 1836, 1891, 1895
Curr. Org. Chem., poz. 642
Curr. Pharm. Biotechnol., poz. 1146
Czysta Energ., poz. 2723, 2730, 2964
Defect Diffus. Forum, poz. 3385
Dent. Med. Probl., poz. 3165, 3166
Desalination, poz. 1957, 1958, 2017, 2071
DGaO Proc. [Dokument elektroniczny], poz. 1397
Diagnostyka (Warsz.), poz. 3144
Diam. Relat. Mater., poz. 629
Discrete Math., poz. 3398
Discuss. Math. Probab. Stat., poz. 3378
Diss. Math., poz. 3383
Dolny Śląsk, poz. 100
Domus, poz. 2208
Dozór Tech., poz. 3187
Drogi Mosty, poz. 396, 397
Drogownictwo, poz. 344, 366, 378, 381, 389, 398, 450, 462, 465, 470
Dry. Technol., poz. 804
Dyn. Syst. Appl., poz. 3407
Dyskurs: Zesz. Nauk.-Art. ASP Wroc., poz. 2478
e-Polymers [Dokument elektroniczny], poz. 811, 851, 1988
Eisenb.- Rev. Int., poz. 2929
Ekol. Energ. Odnawialne Ciepłow. Pol. Świecie, poz. 2164, 2168, 2686
Ekon. Organ. Przeds., poz. 2349, 2350, 2373, 2395, 2419, 2479, 2481, 2485
Ekopartner, poz. 1320
Ekotechnika, poz. 2018, 2019, 2020, 2021, 2024, 2808
Ekspluat. Niezawodn., poz. 3042, 3045, 3046, 3130, 3133
Electrochim. Acta, poz. 548, 843
Electromotion, poz. 1774
Electron. Notes Discrete Math. [Dokument elektroniczny], poz. 1458
Elektro (Praha), poz. 1531
Elektro Info, poz. 1532, 1578, 1579, 1589, 1613, 1649, 1753
Elektroenergetyka, poz. 1581
Elektroinstalator, poz. 1646, 1674, 1675, 1676
Elektromotion, poz. 1797
Elektronika, poz. 1326, 2619, 2668, 2669, 2670, 2677, 2681, 3052, 3466, 3484, 3489, 3491, 3497, 3511, 3521, 3527, 3545, 3548, 3550, 3554, 3555, 3583, 3584, 3586, 3588, 3620, 3633
Elektrosystemy (Warsz.), poz. 1678
Energetyka, poz. 1538, 1628, 1638, 1665, 1683, 1878, 2685, 2708, 2731
Energia, poz. 1642
Energy Fuels, poz. 757, 775
Eng. Mech., poz. 2718

Eng. Trans., poz. 3183
Environ. Prot. Eng., poz. 864, 908, 927, 1955, 1974, 1982, 1987, 2001, 2016
Environ. Toxicol. Pharmacol., poz. 487
Environmentalist (Lausanne), poz. 1439
Ergod. Theory Dyn. Syst., poz. 3363
ETZ (Berl.), poz. 1530
Eur. J. Med. Chem., poz. 973
Eur. J. Oper. Res., poz. 1093, 1094
Eur. Pat. Bull., poz. 2985
Eur. Pat. Bull. [Dokument elektroniczny], poz. 1807, 1808, 1809, 1810
Fibres Text. East. Eur., poz. 827
Fiz. Bud. Teor. Prakt., poz. 272
Fizykochem. Probl. Mineral., poz. 789, 906, 907
Folia Tur., poz. 93
Forum Eksploat., poz. 1972
Forum Stomatol., poz. 3057
Found. Comput. Dec. Sci., poz. 2551, 2556, 2605
Found. Control Manag. Sci., poz. 2518
Fuel (Guildf.) [Dokument elektroniczny], poz. 2745
Fuel Process. Technol., poz. 772
Fuzzy Sets Syst., poz. 2362, 3440
Gas Wasserfach Wasser Abwasser, poz. 1971
Gaz Woda Tech. Sanit., poz. 374, 375, 1934, 1938, 1978, 2173
Gen. Physiol. Biophys., poz. 3247
Geoderma (Amst.), poz. 1939
Gesund.-Ing., poz. 2097
Gospod. Surow. Miner., poz. 1852
Gór. Geoinż., poz. 400, 1853
Gór. Odkryw., poz. 350, 1827, 1855, 1875, 1879, 2512, 2513, 3029
Heredity (Edinb.), poz. 3353
High Temp. Mater. Process., poz. 3557
Hydraul. Pneum., poz. 2699, 2786, 2845, 2892, 2908
Hydrometallurgy, poz. 880
IEEE Sens. J., poz. 1404, 3332
IEEE Trans. Appl. Supercond., poz. 2682
IEEE Trans. Biomed. Eng., poz. 1477
IEEE Trans. Circuits Syst., 1 Regul. Pap., poz. 1085
IEEE Trans. Energy Convers., poz. 1386
IEEE Trans. Plasma Sci., poz. 1606
IEEE Trans. Signal Process., poz. 1227
IEEE Trans. Syst. Man Cybern., B Cybern., poz. 1228
Ill. J. Math., poz. 3423
Imaging Sci. J., poz. 592
Ind. Eng. Chem. Res., poz. 802, 845, 2201
Ind. Lubr. Tribol., poz. 844
Inf. MIDEM, poz. 3578
Inf. Sci., poz. 3367
Inform. Teor. Stosow., poz. 1234
Infrastrukt. Ekol. Teren. Wiej., poz. 453
Inorg. Chem. Commun., poz. 668
INPE, poz. 1584, 1585, 1586, 1588, 1610
Insight (Northamp.), poz. 1541, 1932

Indeks skrótów tytułów czasopism

- Instal (Warsz.)**, poz. 402, 473, 1643, 1645, 1705, 2078, 2104, 2139, 2171, 2177, 2182, 2188, 2190, 2727
- Int. J. Appl. Math. Comput. Sci.**, poz. 1510
- Int. J. Comput. Sci. Appl. [Dokument elektroniczny]**, poz. 2651
- Int. J. Hum.-Comput. Interact.**, poz. 2347
- Int. J. Math. Math. Sci.**, poz. 3369
- Int. J. Miner. Process.**, poz. 634, 1842, 1846
- Int. J. Quantum Chem.**, poz. 568, 576
- Int. J. Solids Struct.**, poz. 3168
- Int. J. Veh. Des.**, poz. 2846
- Int. Trans. Oper. Res.**, poz. 2310
- Inż. Apar. Chem.**, poz. 280, 648, 649, 925, 931, 933, 936, 939, 940, 2798, 3140, 3171, 3173, 3174, 3175
- Inż. Bezwykopowa**, poz. 371, 1858
- Inż. Biomater.**, poz. 2832, 2835, 2872, 3202, 3451
- Inż. Bud.**, poz. 376, 394, 442, 447
- Inż. Chem. Proces.**, poz. 786, 801, 921, 922, 2025, 2706, 2735, 2764, 2768
- Inż. Mater.**, poz. 479, 3021, 3036, 3040
- Inż. Miner.**, poz. 1843
- Inż. Ochr. Śr.**, poz. 2064
- Inż. Powierz.**, poz. 3547
- J. Alloys Compd.**, poz. 881, 884, 890, 891, 3591
- J. Am. Chem. Soc.**, poz. 558, 651, 680, 994
- J. Am. Leather Chem. Assoc.**, poz. 488
- J. Anal. Math. (Jerus.)**, poz. 3361
- J. Appl. Genet.**, poz. 3420
- J. Appl. Phys.**, poz. 3232, 3237, 3242, 3323
- J. Appl. Polym. Sci.**, poz. 831
- J. Bridge Eng.**, poz. 419, 420, 421
- J. Catal.**, poz. 552
- J. Chem. Phys.**, poz. 605, 609
- J. Chem. Technol. Biotechnol.**, poz. 490
- J. Civ. Eng. Manag.**, poz. 226
- J. Colloid Interface Sci.**, poz. 854
- J. Cryst. Growth**, poz. 3238
- J. Digit. Inf. Manag.**, poz. 1242, 1260
- J. Electron. Packag.**, poz. 3524
- J. Electrostat.**, poz. 2690
- J. Eur. Ceram. Soc.**, poz. 3577
- J. Fluoresc.**, poz. 953, 3249
- J. Fuzzy Math.**, poz. 3368
- J. Geom. Phys.**, poz. 3421
- J. Hazard. Mater.**, poz. 482
- J. Inorg. Biochem.**, poz. 657
- J. KONES**, poz. 2886, 2890, 2949, 2966, 2969, 2983, 2984, 2990
- J. Liposome Res.**, poz. 3245
- J. Lumin.**, poz. 567, 579
- J. Mater. Civ. Eng.**, poz. 466
- J. Mater. Process. Technol.**, poz. 3000, 3086, 3091, 3104
- J. Mater. Sci., Mater. Electron.**, poz. 3579
- J. Math. Anal. Appl.**, poz. 3408
- J. Math. Pures Appl.**, poz. 3409
- J. Med. Chem.**, poz. 643

- J. Membr. Sci.**, poz. 902, 934, 938
J. Microelectron. Electron. Packag., poz. 3537, 3564
J. Micromech. Microeng., poz. 3501
J. Mol. Biol., poz. 658
J. Mol. Catal., A Chem., poz. 703
J. Mol. Graph. Model., poz. 762
J. Mol. Model. [Dokument elektroniczny], poz. 561, 564, 577, 602, 763
J. Mol. Struct., poz. 593, 654, 3205
J. Neuroeng. Rehabil., poz. 3259
J. Neurosci. Methods, poz. 1558
J. Non-Cryst. Solids, poz. 3312, 3336
J. Nucl. Mater., poz. 882, 892, 893, 894
J. Opt., A Pure Appl. Opt., poz. 3330
J. Organomet. Chem., poz. 662
J. Phys. Chem., A Mol. Spectrosc. Kinet., poz. 572, 603, 612
J. Phys. Chem., B Mater. Surf. Interfaces, poz. 573, 575, 608
J. Phys. Org. Chem., poz. 611
J. Phys., A Math. Gen., poz. 3221, 3285
J. Phys., B At. Mol. Opt., poz. 614, 615
J. Phys., Condens. Matter, poz. 3279
J. Physiol. Pharmacol., poz. 3257
J. Planar Chromatogr. Mod. TLC, poz. 659
J. Sched., poz. 1188
J. Sound Vib., poz. 448
J. Stat. Plan. Inference, poz. 3434
J. Surfactants Deterg., poz. 947
J. Telecommun. Inf. Technol., poz. 1354, 3477, 3582, 3587
J. Univers. Comput. Sci. [Dokument elektroniczny], poz. 2254, 2263, 2653
J. Vac. Sci. Technol., A Vac. Surf. Films, poz. 3631
J. Vac. Sci. Technol., B Microelectron. Nanometer Struct., poz. 3479
Jemna Mech. Opt., poz. 3267
Kalejdosk. Bud., poz. 193, 213, 249, 250, 352, 461
Karbo, poz. 720, 855, 3553
Klient Dystryb. Przesył, poz. 373, 1526
Klin. Oczna, poz. 3256
Kompozyty, poz. 1736, 1990, 2999, 3109, 3134, 3186
Komun. SARP, poz. 28, 38, 127
Konstr. Stalowe, poz. 202
Kontaktologia Opt. Okul., poz. 2859
Kopaliny, poz. 1867
Kopaliny Podst. Pospolite Gór. Skaln., poz. 316
Kwart. Elektron. Telekomun., poz. 1081
Kwart. Hist., poz. 3643
Kwart. Hist. Kult. Mater., poz. 138
Kwart. Ortop., poz. 2979
Kwart. Prawa Publicznego, poz. 3400
Lab. Apar. Bad., poz. 2339, 2340, 2341, 2342, 2344
Langmuir, poz. 963
Lect. Notes Comput. Sci., poz. 1016, 1110, 1119, 1121, 1175, 1238, 1245, 1489, 1492, 1493, 1494, 1498, 1508, 1511, 1514, 1516, 1522, 2231, 2269, 2278, 2542, 2561, 2575, 2577, 2582, 2591, 2661, 3373, 3374, 3375, 3388, 3390, 3391, 3392, 3395, 3401, 3441, 3611
Lect. Notes Comput. Sci., Lect. Notes Artif. Intell., poz. 1002, 1025, 1153, 1521, 2214, 2219, 2223, 2224, 2253, 2261, 2268, 2270, 2574, 2579, 2592, 2659

- Lect. Notes Comput. Sci., Lect. Notes Bioinform.**, poz. 1264, 1495, 1517, 1520, 2647
Litejsik Ross., poz. 3122
LMS J. Comput. Math., poz. 1088
Logistyka, poz. 2920
Mater. Bud., poz. 192, 196, 212, 222, 231, 233, 242, 243, 248, 251, 255, 258, 264, 266, 279, 282, 293, 463
Mater. Sci. (Wroc.), poz. 528, 570, 3007, 3315, 3329, 3529, 3589
Mater. Sci. Forum [Dokument elektroniczny], poz. 3011, 3015, 3028
Mater. Sci. Semicond. Process., poz. 3239
Math. Methods Oper. Res., poz. 3381
Mathw. Soft Comput., poz. 3371
Meas. Sci. Rev. [Dokument elektroniczny], poz. 1222, 3457
Meas. Sci. Technol., poz. 3331, 3512, 3606
Mech. Autom. Gór., poz. 1657, 1658, 1689, 1776, 1785, 1890, 1898, 1901, 2948
Mechanik, poz. 3107, 3108
Med. Pr., poz. 1442
Med. Śr., poz. 2026
Med. Wet., poz. 500, 748
Medziagotyra, poz. 3121
Meteorit. Planet. Sci., poz. 1915
Metrol. Meas. Syst., poz. 1473, 1746, 1748, 2712
Microchim. Acta, poz. 636, 637
Microelectron. Eng., poz. 3278
Microelectron. Int., poz. 3563, 3565, 3572
Microelectron. J., poz. 3280, 3282
Microelectron. Reliab., poz. 3520, 3568, 3570
Microporous Mesoporous Mater., poz. 713, 714, 759, 857
Microw. Opt. Technol. Lett., poz. 1376, 1377
Mil. Technol., poz. 3161, 3163, 3164
Mol. Cryst. Liq. Cryst., poz. 598, 617, 620, 3290
Mol. Phys., poz. 606, 607
Napędy Sterow., poz. 1308, 1309, 1311, 2721, 3176
Nauk. Pr. Kirovograds'kogo Nac. Tech. Univ., Ekon. Nauki, poz. 2295, 2296, 2320, 2336, 2413, 2441, 2474, 2482, 2504, 2516, 2517, 2520
Nauk. Pr. Kirovograds'kogo Nac. Tech. Univ., Ekon. Nauky, poz. 2526
NDT E Int., poz. 229
NetWorld, poz. 1411, 1412
Neurocomputing, poz. 2616
Nonlinear Anal., poz. 1198, 1205
Nonlinear Opt. Quantum Opt., poz. 3283
Nowator XXI, poz. 2498, 2499, 2500
Nowe Książ., poz. 2421, 2423, 2424, 2426, 2427, 2428
O+P, Olhydraul. Pneum., poz. 2976
Obrób. Plast. Met., poz. 3084, 3137
Ochr. Powietrza Probl. Odpadów, poz. 1943
Ochr. przed Koroz., poz. 225, 252, 253, 259, 294, 297, 477, 478, 492
Ochr. Śr., poz. 1953, 1960, 1975, 1986, 2002, 2029, 2030, 2044, 2053, 2062, 2065, 2067, 2073, 2334, 2715
Open Syst. Inf. Dyn., poz. 3218
Oper. Res. Lett., poz. 2363
Opt. Appl., poz. 1399, 1472, 3017, 3195, 3203, 3241, 3299, 3311, 3313, 3314, 3320, 3325, 3452, 3483, 3486, 3488, 3498, 3504, 3505, 3506, 3549, 3604
Opt. Commun., poz. 3274

- Opt. Eng.**, poz. 1465
Opt. Express, poz. 821, 3288
Opt. Lett., poz. 822, 823
Opt. Mater. (Amst.), poz. 814, 3598
Organometallics, poz. 682
Otolaryngol. Pol., poz. 1287
Ovidius Univ. Ann., Civ. Eng., poz. 353
Patrim. Ind., poz. 50
PCT Gaz. [Dokument elektroniczny], poz. 3532, 3533, 3534
Pedagog. Szk. Wyż., poz. 3648
Period. Math. Hung., poz. 3413
Pestycydy, poz. 746, 1968
Phase Transit., poz. 3322
Phosphorus Sulfur Silicon, poz. 684
Photomed. Laser Surg., poz. 1284
Phys. Rev., B Condens. Matter Mater., poz. 3219, 3260, 3261, 3264, 3266, 3343, 3344
Phys. Rev., E Stat. Nonlinear Soft, poz. 3384, 3426, 3462
Phys. Scr., poz. 3222, 3223
Phys. Solid State, poz. 3397
Phys. Status Solidi, A Appl. Res., poz. 3229, 3240
Phys. Status Solidi, B Basic Res., poz. 3215, 3243, 3305, 3306
Phys. Status Solidi, C Conf. Proc. [Dokument elektroniczny], poz. 1543
Phys., B Condens. Matter, poz. 3212
Phys., C Supercond., poz. 3213, 3214
Physicochem. Probl. Miner. Process., poz. 1845
Physiol. Meas. [Dokument elektroniczny], poz. 3454
Pneumatyka, poz. 2136, 2137, 2138, 2719, 2841, 2895, 2896, 2897, 3119, 3124
Pol. Archaeol. Mediterr., poz. 44, 72
Pol. Drogi, poz. 414, 415, 416
Pol. Instal., poz. 2084, 2085, 2101, 2155, 2172, 3126, 3127, 3129
Pol. J. Chem., poz. 621, 653, 671, 697, 699, 975, 976, 979, 3418
Pol. J. Chem. Technol., poz. 530, 531, 540, 764, 769, 3617
Pol. J. Environ. Stud., poz. 497, 501, 503, 506, 656, 672, 716, 719, 723, 726, 727, 731, 732, 734, 741, 744, 745, 749, 754, 755, 758, 760, 761, 766, 767, 770, 776, 778, 952, 1553, 1554, 2028, 2031
Pol. Marit. Res., poz. 2910
Polimery, poz. 808, 833, 837
Polit. Energ., poz. 1632
Politeja, poz. 3660
Polyhedron, poz. 666
Pomiary Autom. Kontr., poz. 1040, 1150, 1187, 1217, 1548, 1592, 2564, 2713, 3066
Pomiary Autom. Robot., poz. 1742, 2671, 3154, 3467
Pompy Pompow., poz. 2695, 2795, 2796, 2797, 2811, 2812, 2995
Porad. Stomatol., poz. 3167
Potential Anal., poz. 3351
Pr. Nauk. Akad. im. Jana Długosza Częst., Fiz., poz. 560, 563, 582, 584, 595, 622
Pr. Nauk. Inst. Inform. Stosow. PWroc., Bazy Danych, poz. 1132, 2553, 2580, 2634, 2657
Pr. Nauk. PRadom., Elektr., poz. 1620, 1623, 2992
Pr. Nauk. PRadom., Transp., poz. 2817, 2986
Pr. Nauk. Wydz. Chem. PWroc., poz. 489, 526, 527, 545, 546, 596, 597, 599, 610, 613, 624, 639, 644, 645, 646, 647, 660, 695, 698, 709, 710, 717, 718, 730, 740, 779, 784, 785, 796, 797, 806, 816, 817, 826, 832, 838, 840, 841, 842, 846, 850, 865, 868, 877, 923, 928, 943, 948, 968, 981, 985, 988, 989, 3347

- Probab. Math. Stat.**, poz. 3377, 3438
Probl. Jakości, poz. 2536, 3100
Probl. Masz. Rob., poz. 2858, 2868, 2953
Proc. - R. Soc., Math. Phys. Eng., poz. 3291
Proc. Am. Math. Soc., poz. 3352
Proc. Appl. Math. Mech. [Dokument elektroniczny], poz. 427, 434, 449
Prog. Nucl. Energy, poz. 896
Program. Sous Linux, poz. 3674
Prometeusz, poz. 2397
Prz. Bud., poz. 204, 217, 218, 221, 224, 267
Prz. Elektrotech., poz. 1291, 1294, 1529, 1559, 1570, 1572, 1609, 1685, 1709, 1713, 1729, 1739, 1768, 2769
Prz. Elektrotech., Konf., poz. 1527, 1528, 1540, 1542, 1551, 1571, 1575
Prz. Komunalny, poz. 752, 1635, 2037, 2038, 2054, 2055
Prz. Mech., poz. 3088, 3141, 3151, 3152, 3153, 3178, 3190, 3193, 3194
Prz. Organ., poz. 219, 2352, 2353, 2361, 2477
Prz. Spaw., poz. 3128
Prz. Telekomun. Wiad. Telekomun., poz. 1350, 1440
Przem. Chem., poz. 507, 523, 542, 543, 715, 737, 738, 783, 787, 916, 919, 942, 944
Przem. Spoż., poz. 2748
Pure Appl. Chem., poz. 559
Q Jakości, poz. 2328
Quasigroups Relat. Syst., poz. 3366, 3370, 3372
Radiat. Meas., poz. 1916
React. Funct. Polym., poz. 848, 849, 858, 871, 872
React. Kinet. Catal. Lett., poz. 3618
Recykling, poz. 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 1992
Renow. Zabyt., poz. 195
Res. Chem. Intermed. [Dokument elektroniczny], poz. 3616
Rinok Instal., poz. 1973
Rocz. Geomat., poz. 332, 333, 334
Rocz. Jeleniogórs., poz. 97, 3655
Rocz. Nauk. Stow. Ekon. Rol. Agrobiz., poz. 2467
Rocz. Pomor. Akad. Med. Szczec., poz. 3056
Rudy Met. Nieżelaz., poz. 633, 781
Rynek Energ., poz. 1614, 1631, 1684, 2736, 2762, 2763
Rynek Instal., poz. 2146, 2147, 2148, 2149, 2152, 2153, 2154, 2156, 2157, 2159, 2160, 2161, 2162, 2163, 2166, 2167, 2176, 2183, 2187, 2193, 2737
Rynek Kolej., poz. 2916, 2932
Rynek Termin., poz. 3431
Sci. Total Environ., poz. 486
Semicond. Phys. Quantum Electron. Optoelectron., poz. 616
Sens. Actuators, A Phys., poz. 3581
Sens. Actuators, B Chem., poz. 1993, 2050, 3575, 3580
Sep. Purif. Technol., poz. 839, 860, 900, 935
Sep. Sci. Technol., poz. 861, 910
Serb. J. Electr. Eng., poz. 2770
SIAM J. Discrete Math., poz. 3406
Sil. Spal., poz. 2974
Softw. Dev. J., poz. 3676
Sol. Energy Mater. Sol. Cells, poz. 3628
Solid State Commun., poz. 3307
Solid State Ion., poz. 3510

Indeks skrótów tytułów czasopism

Spajanie Met. Tworz. Prakt., poz. 3043, 3048, 3049, 3050, 3051, 3054, 3055, 3156
Spectrochim. Acta, A Mol. Biomol. Spectrosc., poz. 669, 678
Stahlbau, poz. 2870
Struct. Infrastruct. Eng., poz. 360
Stud. Geotech. Mech., poz. 307, 310, 321, 351
Stud. Inform., poz. 1087
Stud. Sci. Math. Hung., poz. 3422
Stud. Surf. Sci. Catal., poz. 733
Superlattices Microstruct., poz. 3309
Surf. Sci., poz. 977
Synth. Commun., poz. 689
Synth. Met., poz. 580
Syst. Sci., poz. 2245, 2251
Systems (Wroc.), poz. 2329, 2330, 2406, 2407, 2408, 2409, 2453, 2891, 2919, 2937, 2944, 2945, 2946, 2947, 2991, 2993, 3095
Śl. Spraw. Archeol., poz. 75
Śl. Wiad. Elektr., poz. 1651
Świat Szkła, poz. 4
Talanta, poz. 638, 1999
Tech. Chłod. Klim., poz. 2165, 2170, 2174, 2766, 2767
Tech. Transp. Szyn., poz. 2917, 2921, 2939
Technol. Autom. Montażu, poz. 3146
Teka Kom. Archit. Urban. Stud. Krajobrazowych, poz. 170, 171
Tetrahedron, poz. 690, 704, 711
Tetrahedron Asymmetry, poz. 650
Tetrahedron Lett., poz. 974
Theor. Inform. Appl. [Dokument elektroniczny], poz. 3402
Thermochim. Acta, poz. 883, 889
Thin Solid Films, poz. 825
Topol. its Appl., poz. 3364, 3365
Trans. FAMENA, poz. 2978
Trans. Inst. Met. Finish., poz. 549
Trans. Syst. Signals Devices, poz. 1450
Transit. Met. Chem., poz. 663
Transp. Miej. Reg., poz. 382, 2918, 2928, 2933, 2934, 2935
Transp. Przem., poz. 1861, 1862, 1927, 2869
Tribologia, poz. 1941, 2839, 2847, 2888, 2901, 2903, 2914, 3035
Vacuum, poz. 630, 2620, 3474, 3496, 3516, 3531
Vibr. Spectrosc., poz. 578, 670
Visn. L'viv. Univ., Ser. Fiz., Fiz. Kondens. Sist., poz. 3324
Visn. Zitomir. Derz. Technol. Univ., Ekon. Nauki, poz. 2437
Wear, poz. 2987
Wiad. - Izba Proj. Bud., poz. 122
Wiad. Chem., poz. 677
Wiad. Elektrotech., poz. 1525, 1626, 1704, 1740
Wiad. Konserw., poz. 43, 84, 85, 298, 2881
Wodoc. Kanaliz., poz. 372, 439, 2733
Wokół Energ., poz. 1630, 1634, 1637, 1640
World Min., poz. 2960
Wroc. 2000 Plus, Stud. Strateg. Miasta, poz. 2511, 3673
WSEAS Trans. Syst., poz. 2384
Współcz. Onkol., poz. 3033
Z. Nat.forsch., A J. Phys. Sci., poz. 640, 895

Indeks skrótów tytułów czasopism

Z. Nat.forsch., C J. Biosci., poz. 958
Zag. Ekspl. Masz., poz. 2570, 2848
Zag. Naukozn., poz. 3663
Zarz. Jakością, poz. 2303, 2338, 3097, 3099, 3169
Zarz. Przeds., poz. 3074
Zastos. Ergon., poz. 8, 9, 11, 12, 24, 27, 29, 2345, 2402, 2430, 2432
Zesz. Nauk. POpol., poz. 1469
Zesz. Nauk. Wałb. Wyż. Szk. Zarz. Przeds., poz. 2852, 2853
Zesz. Nauk. WSOWLąd., poz. 407, 422, 2380, 2885, 2922, 2940, 2965
Ziel. Planeta, poz. 188, 2491
Ziemia Kłodzka, poz. 31
Ż. Fiz. Chim., poz. 735
Żyw. Człow. Metab., poz. 628

INDEKS TYTUŁÓW MATERIAŁÓW KONFERENCYJNYCH

- "Složitosti a rozpory" moderní architektury a její památkové ochrany. Seminar s mezinárodní účastí. Sborník příspěvků., poz. 48, 82**
- (Re)searching and redefining the content and methods of teaching construction in the new digital era., poz. 35**
- 10-ta Sesja Międzynarodowego Biura Termofizyki Górniczej. Referaty., poz. 1892**
- 10th IEEE International Conference on Emerging Technologies and Factory Automation. ETFA 2005. Proceedings., poz. 1185, 1272**
- 12th International Symposium on Electrets. ISE 12. Proceedings., poz. 619, 1552, 1568**
- 13th Conference on Microwave Techniques. COMITE 2005., poz. 1339, 1341**
- 14th IMEKO Symposium on New Technologies in Measurement and Instrumentation. 10th Workshop on ADC Modelling and Testing., poz. 1545**
- 14th Slovak-Czech-Polish Conference on Wave and Quantum Aspects of Contemporary Optics., poz. 1463, 3204, 3277, 3349**
- 15th European Microelectronics and Packaging Conference & Exhibition. Conference programme & proceedings., poz. 3518, 3571, 3623, 3635**
- 15th Power Systems Computation Conference. PSCC [Dokument elektroniczny., poz. 1563, 1566, 1599, 1662, 1668, 1682**
- 16th Annual IEEE International Symposium on Personal Indoor and Mobile Radio Communications. PIMRC 2005., poz. 1389, 1456**
- 16th International Conference on Hydrodynamics in Ship Design. Hydronav '05. 3rd International Symposium on Ship Manoeuvring. Manoeuvring '05., poz. 2911, 2912, 2913**
- 16th International Symposium on Industrial Crystallization., poz. 2794**
- 17th International Conference on Optical Fibre Sensors., poz. 3269, 3286, 3327**
- 18th International Conference on Applied Electromagnetics and Communications and joint COST 284 Workshop. ICECom 2005. Conference proceedings., poz. 1347**
- 18th International Conference on Systems Engineering. ICSEng 2005. Proceedings., poz. 1826, 2213, 2234, 2242, 2274, 2277, 2282**
- 18th Symposium Simulationstechnique. ASIM 2005. Proceedings., poz. 1454**
- 19th International Symposium on Combustion Processes., poz. 2684, 2744, 2755**
- 1st International Conference and Exhibition on Ceramic Interconnect and Ceramic Microsystems Technologies (CICMT). IMAPS/ACerS 2005. Proceedings [Dokument elektroniczny], poz. 3576**

- 1st International Conference on Changeable, Agile, Reconfigurable and Virtual Production. CARV 2005.**, poz. 3061, 3155
- 2005 IEEE Antennas and Propagation Society International Symposium and USNC/URSI National Radio Science Meeting [Dokument elektroniczny]**., poz. 1342, 1348, 1349, 1351, 1352, 1353
- 2005 IEEE Antennas and Propagation Society International Symposium. IEEE AP-S International Symposium and USNC/URSI Meeting. 2005 Digest.**, poz. 1372
- 2005 IEEE Intelligent Transportation Systems Conference. ITSC '05 [Dokument elektroniczny]**., poz. 1138
- 2005 IEEE International Symposium on Electromagnetic Compatibility. EMC 2005. Symposium proceedings [Dokument elektroniczny]**., poz. 1432
- 2005 IEEE St. Petersburg PowerTech. Conference proceedings [Dokument elektroniczny]**., poz. 1546, 1567, 1597, 1598, 1652, 1660, 1691
- 2005 IT3 Conference. Twenty-fourth Annual International Conference on Incineration and Thermal Treatment Technologies. Proceedings [Dokument elektroniczny]**., poz. 2758
- 20th Dresden Conference of Traffic and Transportation Sciences. Proceedings.**, poz. 432
- 20th European Photovoltaic Solar Energy Conference. Proceedings of the international conference [Dokument elektroniczny]**., poz. 3624, 3626, 3627
- 22nd Danubia-Adria Symposium on Experimental Methods in Solid Mechanics. Extended abstracts.**, poz. 2834, 2836, 2850, 2955, 2956, 2959, 2961, 2970, 2977, 3002, 3008, 3010, 3012, 3014, 3038
- 28th International Spring Seminar on Electronics Technology. ISSE 2005. Conference proceedings [Dokument elektroniczny]**., poz. 3519, 3561, 3569, 3621, 3622, 3630
- 2nd International Congress of Chemistry and Environment. ICCE-2005. Book of proceedings and abstracts.**, poz. 1935
- 31st European Conference on Optical Communication. ECOC 2005. Proceedings.**, poz. 1414
- 34 Krajowa Konferencja Badań Nieniszczących. 34 KKBN [Dokument elektroniczny]**., poz. 223, 292, 296, 354, 3157
- 3rd European Medical and Biological Engineering Conference. EMBEC '05. IFMBE European Conference on Biomedical Engineering.**, poz. 3463
- 44th IEEE Conference on Decision and Control, and European Control Conference ECC '05. CDC-ECC '05. Proceedings [Dokument elektroniczny]**., poz. 1274, 2233, 3380
- 4th European Workshop on Conformal Antennas. Proceedings.**, poz. 1425
- 4th Youth Symposium on Experimental Solid Mechanics. 4th YSESM. Extended summaries.**, poz. 2980, 2981

- 53rd Relay and Switch Technology Conference. Proceedings.**, poz. 1656
- 55th Electronic Components & Technology Conference 2005 [Dokument elektroniczny]**., poz. 3541
- 5th Annual ENBIS [European Network for Business and Industrial Statistics] Conference. Conference papers [Dokument elektroniczny]**., poz. 3098
- 5th International Conference of PhD Students.**, poz. 885, 3024
- 5th International Conference on Computation of Shell and Spatial Structures. Extended abstracts [Dokument elektroniczny]**., poz. 156
- 5th International Conference on Intelligent Systems Design and Applications. Proceedings.**, poz. 1021, 1154, 1240, 1246, 2558, 2576, 2584, 2586, 2589, 2609, 2615, 2639, 2642, 2645, 2649, 2650, 2654, 2664, 3198
- 5th International Conference on Polymers and Adhesives in Microelectronics and Photonics. Polytronic 2005. Proceedings.**, poz. 3514, 3515, 3517, 3522, 3525, 3526, 3559
- 6th European Conference of Young Research and Science Workers in Transport and Telecommunications. TRANSCOM 2005.**, poz. 458, 459
- 6th International Bridge Engineering Conference [Dokument elektroniczny]**., poz. 357
- 8th Conference on Dynamical Systems. Theory and Applications. DSTA 2005. Proceedings.**, poz. 3001
- 9th Conference on Environment and Mineral Processing.**, poz. 632, 635, 722, 724
- Achievements in mechanical & materials engineering. AMME '2005. Proceedings of the 13th international scientific conference.**, poz. 2874, 3103
- Acousto-Optics and Applications V.**, poz. 1398
- Acousto-optics and photoacoustics.**, poz. 1400
- Adaptive and natural computing algorithms. Proceedings of the international conference.**, poz. 2585, 2588
- Advanced Industrial Conference on Telecommunications/Service Assurance with Partial and Intermittent Resource Conference/E-learning on Telecommunications Workshop. Proceedings.**, poz. 1490
- Advanced OR and AI methods in transportation. Proceedings of 10th Jubilee Meeting of the EURO Working Group on Transportation: "Advances in modeling, optimization and management of transportation processes and systems - theory and practice" and 16th Mini-EURO Conference: "Artificial intelligence in transportation"**., poz. 2246
- Advanced simulation of systems. Proceedings of the XXVIIth International Autumn Colloquium.**, poz. 1480, 1484, 1504, 1506, 1513, 1518, 2448

- Advances in computer cybernetics. [17th International Conference on Systems Research, Informatics and Cybernetics]., poz. 2226**
- Advances in materials and processing. [8th International conference]. Worldwide Congress on Materials and Manufacturing Engineering and Technology. COMMENT. Proceedings [Dokument elektroniczny]., poz. 3092**
- Advances in plastics technology. APT '05. 6th International conference. Conference papers., poz. 1995**
- Advances in Powder Metallurgy & Particulate Materials - 2005 [Dokument elektroniczny]., poz. 1735**
- Advances in safety and reliability. Proceedings of the European Safety and Reliability Conference (ESREL 2005)., poz. 1048, 1249, 1590, 2565, 2567, 2883, 2924, 2941**
- AIAA Atmospheric Flight Mechanics Conference and Exhibit [Dokument elektroniczny.], poz. 2819, 2820, 2821**
- Air conditioning protection and district heating. XI International conference., poz. 2079, 2081, 2082, 2087, 2088, 2089, 2090, 2093, 2096, 2098, 2099, 2102, 2103, 2106, 2107, 2110, 2112, 2119, 2120, 2121, 2124, 2129, 2131, 2135, 2140, 2141, 2145, 2158, 2178, 2179, 2180, 2181, 2184, 2189, 2191, 2194, 2196, 2198, 2200, 2203, 2204, 2209, 2210, 2211, 2212**
- Airplanes and helicopters diagnostics. AIRDIAG '05. 8th International conference., poz. 2818**
- Aktualne problemy w elektroenergetyce. APE '05. XII Międzynarodowa konferencja naukowa., poz. 1582, 1595, 1629, 1639, 1664, 1671, 1693, 1698, 1712, 3429**
- Aktualne problemy w elektroenergetycznej automatyce zabezpieczeniowej. AP-EAZ. Konferencja naukowo-techniczna., poz. 1663, 1679**
- Aktualne zagadnienia w uzdatnianiu i dystrybucji wody. III Ogólnopolska konferencja naukowo-techniczna., poz. 1977, 1985, 1998, 2034, 2043**
- Algoritmy 2005. 17th Conference on Scientific Computing. Proceedings of contributed papers and posters., poz. 1453**
- Algotmy ewolucyjne i optymalizacja globalna. Materiały VIII krajowej konferencji., poz. 1052, 1062, 1113, 1114**
- Analytical models and new concepts in concrete and masonry structures. AMCM '2005. 5th International conference. Proceedings [Dokument elektroniczny]., poz. 240, 277**
- Animals and environment. XIIth International Congress ISAH [International Society for Animal Hygiene] 2005. Proceedings., poz. 484, 536**
- Annals of DAAAM for 2005 & Proceedings of the 16th International DAAAM Symposium Intelligent Manufacturing & Automation: Focus on Young Researches [właśc. Researchers] and Scientists., poz. 3143, 3177**
- APLIMAT. 4th International conference., poz. 1127, 1129, 1136, 1224**

Indeks tytułów materiałów konferencyjnych

- Applied Electronics 2005. International conference.**, poz. 1293
- Applied public key infrastructure. 4th International Workshop: IWAP 2005.**, poz. 3393
- Architectures, methods and tools. 8th Euromicro Conference on Digital Systems Design. DSD 2005. Proceedings.**, poz. 1012, 1190
- Architektura i technika a zdrowie. AT-Z. Materiały III sympozjum.**, poz. 118, 130
- Automatyzacja - nowości i perspektywy. Automation 2005. Konferencja naukowo-techniczna. [Zbiór referatów].**, poz. 1267, 2244, 3123
- Awarie budowlane. Zapobieganie, diagnostyka, naprawy, rekonstrukcje. XXII Konferencja naukowo-techniczna.**, poz. 208, 214, 232, 283, 399
- Badania mechanicznych właściwości materiałów i konstrukcji. Materiały konferencyjne.**, poz. 3188
- Badanie, konstrukcja, wytwarzanie i eksploatacja układów hydraulicznych. Cylinder 2005.**, poz. 2842, 2856, 2876
- Biocybernetyka i inżynieria biomedyczna. XIV Krajowa konferencja naukowa.**, poz. 1041, 2904, 3196, 3199, 3201, 3227, 3448, 3447, 3455, 3453, 3460, 3470
- Biomass for energy, industry and climate protection. 14th European Biomass Conference & Exhibition. Proceedings [Dokument elektroniczny].**, poz. 866, 867
- Biometrics on the Internet. Proceedings of the Third COST 275 Workshop.**, poz. 1436
- Biotechnologia środowiskowa. VII Ogólnopolskie sympozjum naukowo-techniczne.**, poz. 1967
- Budowa i eksploatacja bezpiecznych składowisk odpadów. Modernizacja i rekultywacja składowisk. XV Międzynarodowa konferencja szkoleniowa.**, poz. 2057
- Business and economic development in Central and Eastern Europe. The Thirteen Annual International Conference. Conference proceedings [Dokument elektroniczny].**, poz. 2302
- Cast and tools for robotics, vehicular and communication systems. 10th International Workshop on Computer Aided Systems Theory. EuroCAST 2005. Extended abstracts.**, poz. 1015, 1120, 1122, 1128, 3610
- Catalytic combustion. Proceedings of the 6th International Workshop on Catalytic Combustion.**, poz. 912
- City of tomorrow and cultural heritage - Pomerania outlook. International workshop.**, poz. 199
- Computer methods and systems. CMS '05.**, poz. 1029, 1034, 1112
- Computer methods in mechanics. CMM-2005. Proceedings [Dokument elektroniczny].**, poz. 367, 433
- Condition Monitoring 2005. Proceedings of the International Conference on Condition Monitoring.**, poz. 1822

- Condition monitoring and diagnostic engineering management. (COMADEM 2005).
Proceedings of the 18th international congress., poz. 1824**
- Conference on Porous Ceramic Materials. PCM 2005. Proceedings [Dokument elektroniczny].,
poz. 742, 750, 774, 777**
- Contemporary achievements in mechanics, manufacturing and materials science. CAM3S '2005.
[11th International scientific conference]. Worldwide Congress on Materials and
Manufacturing Engineering and Technology. COMMENT [Dokument elektroniczny].,
poz. 3093**
- Człowiek - cywilizacja - przyszłość. III Konferencja Naukowa Studentów. Referaty., poz. 753,
2907, 2809, 2717, 3619**
- Czwarta Krajowa Konferencja Elektroniki. Materiały konferencji., poz. 1443, 3585**
- Definiowanie przestrzeni architektonicznej. Co to jest architektura? Międzynarodowa
Konferencja Naukowa Instytutu Projektowania Architektonicznego., poz. 26, 55, 68, 80,
123, 128**
- Deformationsmessungen unter einer Testlast. 6. Geokinematischer Tag., poz. 1833**
- Development and application of probabilistic safety assessment PSA in Daya Bay nuclear power
station. 18th International Conference on Structural Mechanics in Reactor Technology
(SMiRT 18) [Dokument elektroniczny]., poz. 388**
- Developments in mechanics of structures and materials., poz. 268**
- Diagnostika '05. Mezinarodni konference., poz. 1536**
- Diagnostyka maszyn roboczych i pojazdów. XII Konferencja naukowa., poz. 1591**
- Diagnostyka maszyn. XXXII Ogólnopolskie sympozjum [Dokument elektroniczny]., poz. 1828**
- Dla miasta i środowiska. Problemy unieszkodliwiania odpadów. III Konferencja. Materiały
konferencyjne., poz. 721, 2739, 2734, 2722**
- Dokumentacja projektowo-kosztowa w procesie budowlanym. XI Konferencja naukowo-
techniczna., poz. 210**
- Drogi kolejowe 2005. XIII Konferencja naukowo-techniczna., poz. 387, 403, 430, 452, 456**
- Dziedzictwo i historia górnictwa oraz możliwości wykorzystania pozostałości dawnych robót
górnictw., poz. 1837, 1887, 1904, 1905, 1930, 1931**
- Ecological chemistry: latest advances. [Third international conference]., poz. 2012**
- Edukacja czyni człowieka etycznym. IV Międzynarodowa konferencja naukowo-dydaktyczna.
Materiały pokonferencyjne., poz. 3638, 3640**
- Edukacja i nauka w Narodowym Planie Rozwoju na lata 2007-2013., poz. 2415**

Indeks tytułów materiałów konferencyjnych

- Efektywność energetyczna napędów z silnikami elektrycznymi. EENSE.,** poz. 1716, 1821
- Efektywność gospodarowania odpadami. VI Międzynarodowe Forum Gospodarki Odpadami.,**
poz. 2004, 2023, 2003, 2005, 2007, 2015, 2060
- Efficiency and power quality of electrical supply of industrial enterprises. EPQ 2005. V
International scientific and technical conference. Proceedings.,** poz. 1694, 1696
- Eighth International Mine Ventilation Congress.,** poz. 1893
- Ekonomika, organizacja, zarządzanie i marketing w przemyśle wydobywczym. Szkoła
Ekonomiki i Zarządzania w Górnictwie 2005.,** poz. 1876, 1883, 1884, 1910
- Electrical power quality and utilisation. EPQU '05. 8th International conference. Proceedings.,**
poz. 1547, 1556, 1673, 1690, 1697
- Electronic devices and systems. IMAPS CS International Conference 2005. Proceedings.
Innovative Technologies for the Development of Electronic Products (Workshop),** poz.
3495
- Elektroenergetika 2005. Proceedings of the IIIrd international scientific symposium.,** poz. 1596
- Elektrownie i elektrociepłownie gazowe i gazowo-parowe. III Konferencja naukowo-techniczna.,**
poz. 1644
- Environmental contamination from uranium production facilities and their remediation.
Proceedings of an international workshop.,** poz. 918
- Estetyka mostów. V Krajowa konferencja.,** poz. 356, 446
- Euro-uRapid 2005. International User's Conference & Exhibition on Rapid Prototyping &
Rapid Tooling & Rapid Manufacturing. High-tech solutions and best-practice concepts.
Proceedings.,** poz. 3069
- European Microwave Week 2005. Conference proceedings [Dokument elektroniczny],** poz. 1340
- Euroensors XIX [Dokument elektroniczny],** poz. 3472, 3473
- Eurosteel 2005. 4th European Conference on Steel and Composite Structures. Research -
Eurocodes - Practise.,** poz. 287
- Evaces 05. Proceedings of the International Conference on Experimental Vibration Analysis for
Civil Engineering Structures.,** poz. 359, 361
- Festiwal informatyki jutra. XXI Jesienne Spotkania PTI [Dokument elektroniczny],** poz. 1126
- Fizyczne i matematyczne modelowanie procesów obróbki plastycznej.,** poz. 3089, 3191
- Fizyka budowli w teorii i praktyce. X Polska konferencja naukowo-techniczna. Materiały
konferencyjne.,** poz. 270, 274, 300
- Forming 2005. Sbornik referatu z 12. mezinarodni vedecke konference na tema plasticity
materialu.,** poz. 3094

- Fortschritte in der Metallographie.**, poz. 3003
- Forum Acusticum Budapest. Proceedings [Dokument elektroniczny].**, poz. 1321, 1419, 1420
- Fractals in Engineering V. Proceedings [Dokument elektroniczny].**, poz. 2998, 3081
- Gaz ziemny do napędu silników pojazdów maszyn i urządzeń. Konferencja.**, poz. 1924, 3184
- Geoinformacja dla wszystkich. XIX Jesienna Szkoła Geodezji.**, poz. 322, 324, 326, 347, 1834, 1928
- Geotechnika w budownictwie i górnictwie. XXVIII Zimowa Szkoła Mechaniki Górniczej i Geoinżynierii.**, poz. 308, 309, 317, 318, 319, 320, 328, 323, 336, 339, 340, 348, 349, 313, 314, 1854
- Герметичность, вибронадежность и экологическая безопасность насосного и компрессорного оборудования. Труды 11 международной научно-технической конференции. GERVIKON-HERVICON '2005.**, poz. 2693, 2697
- GIS modelowanie i monitoring w zarządzaniu systemami wodociągowymi i kanalizacyjnymi. Konferencja. Materiały konferencyjne.**, poz. 2040
- Gospodarka Polski po 15 latach transformacji.**, poz. 2308
- Górnictwo i dziedzictwo kulturowe. Doświadczenia z likwidacji zakładów górniczych. [VII Konferencja.**, poz. 1903
- Górnictwo i zagrożenia naturalne 2005. Eksploatacja podziemna - zagrożenia górnicze. XII Międzynarodowa konferencja naukowo-techniczna.**, poz. 1897
- Grenzflächen in elektrischen Isoliersystemen. Beanspruchungen, Design, Prüfverfahren, Lebensdauer. Vorträge der ETG-Fachtagung.**, poz. 1537
- Gromadzenie zbiorów - sztuka wyboru. II Seminarium [Dokument elektroniczny].**, poz. 3678, 3681, 3683, 3684, 3689, 3680, 3695, 3691, 3697, 3693
- HCI International 2005. 11th International Conference on Human-Computer Interaction...[Dokument elektroniczny].**, poz. 6, 7, 10
- Hradecké ekonomické dny 2005. Financování nevyrobní sféry - aktuální problémy veřejných financí. Vědecká konference. Sborník příspěvků.**, poz. 2389, 2469, 2471, 2514
- Human computer interaction. The 2nd International Refereed Conference on Information Technology. ICIT 2005.**, poz. 1176, 1248, 1253, 2635
- Human language technologies as a challenge for computer science and linguistics. 2nd Language & Technology Conference. Proceedings.**, poz. 1237, 2641
- Hydrauliczne maszyny wirnikowe w energetyce wodnej i innych działach gospodarki. Hydroforum 2005. Międzynarodowa konferencja i warsztaty naukowo-techniczne. Referaty i streszczenia [Dokument elektroniczny].**, poz. 2791, 2813, 2816

Indeks tytułów materiałów konferencyjnych

- IEEE Oceans '05 Europe Conference Proceedings [Dokument elektroniczny]**, poz. 1448
- IEEE/SP 13th Workshop on Statistical Signal Processing [Dokument elektroniczny]**, poz. 1452
- II Kongres Inżynierii Środowiska. Materiały.**, poz. 917, 1965, 1979, 1980, 1983, 2035, 2036, 2039, 2041, 2066, 2069, 2072, 2092, 2114, 2132, 2197
- II Seminario sobre Ensino e Pesquisa em Projeto de Arquitetura. PROJETAR 2005 [Dokument elektroniczny]**, poz. 132
- III Sympozjum Mechaniki Zniszczenia Materiałów i Konstrukcji. Materiały.**, poz. 2997, 3009, 3016, 3013, 3027, 3037, 3041
- IJCAI-05. Proceedings of the Nineteenth International Joint Conference on Artificial Intelligence.**, poz. 3442
- In the frontiers of computational science. International Conference of Computational Methods in Science and Engineering (ICCMSE 2005).**, poz. 604
- Infobazy '2005. Bazy danych dla nauki. Materiały konferencji.**, poz. 3692
- Informacja o obiektach kultury i internet. XI Międzynarodowa Środowiskowa Konferencja Naukowa [Dokument elektroniczny]**, poz. 3686
- Information Systems Architecture and Technology ISAT 2005. Proceedings of the 26th international scientific school. Information systems concepts, tools and applications.**, poz. 1030, 1092, 2215, 2238, 2247, 2257, 2258, 2272, 2279, 2284, 2327, 2365, 2438, 2446, 2506, 2523, 2559, 2636, 2666
- Information systems implementation and modelling. Proceedings of the [8th] conference.**, poz. 2544
- Informatyka w technologii metali. KomPlasTech 2005. Materiały XII konferencji.**, poz. 3087
- Infrared photoelectronics.**, poz. 3292
- Infrastruktura podziemna miast. IX Konferencja naukowo-techniczna.**, poz. 256, 1976, 1981, 2033
- Innovation & sustainability of structures. Proceedings of the International Symposium on Innovation & Sustainability of Structures in Civil Engineering. ISISS '2005.**, poz. 409, 412, 424, 426
- Innovation in building engineering. [Proceedings of the INTERREG IIC Three Countries Innovation Push-3 CIP Conference.**, poz. 355
- Instalacje basenowe. V Sympozjum naukowo-techniczne.**, poz. 2095, 2108, 2115, 2116
- Instrumentation and Measurement Technology Conference. IMTC 2005.**, poz. 1261
- Integrated optics: theory and applications.**, poz. 3595, 3602

Indeks tytułów materiałów konferencyjnych

- Intelligent manufacturing systems. 7th International Conference on Computer Integrated Manufacturing. Worldwide Congress on Materials and Manufacturing Engineering and Technology. COMMENT.,** poz. 3059
- Interdyscyplinarne Seminarium Studenckie "Forum Młodych Nauki",** poz. 897
- International Conference on Electromagnetic Near-Field Characterization & Imaging. [ICONIC 2005],** poz. 1430
- International Conference on Engineering and Environment - ICEE 2005. PSU-UNS [Dokument elektroniczny],** poz. 3105
- International Conference on Numerical Analysis and Applied Mathematics 2005. ICNAAM 2005.,** poz. 1023
- International Conference on Power Electronics and Intelligent Control for Energy Conservation. PELINCEC 2005. Proceedings [Dokument elektroniczny],** poz. 1732, 1801, 1802
- International Conference on Power Systems Transients. IPST 2005. Conference proceedings [Dokument elektroniczny],** poz. 1669
- Internet and information technology in modern organizations: challenges & answers. Proceedings of the 5th International Business Information Management Association Conference [Dokument elektroniczny],** poz. 2507, 2508
- Intuicja i architektura. Sesja naukowa.,** poz. 154
- Inwestycje finansowe i ubezpieczenia - tendencje światowe a polski rynek.,** poz. 3435
- IV Konferencja naukowo-techniczna pn. Eksploatacja maszyn i urządzeń energetycznych. Materiały konferencyjne.,** poz. 2707
- IX Szkoła Komputerowego Wspomagania Projektowania, Wytwarzania i Eksploatacji.,** poz. 149, 152
- Jak zarabiać na wolnym rynku energii? Seminarium dla Pracowników Przemysłu.,** poz. 1633
- Języki obce przepustką do zjednoczonej Europy i świata. III Ogólnopolska konferencja naukowo-dydaktyczna [Dokument elektroniczny],** poz. 3637, 3641, 3639
- Joint Conference of the German Society of Applied Optics (DGaO) and the Section of Optics of the Polish Physical Society. 106th Conference of the DGaO [Dokument elektroniczny],** poz. 1278, 1359, 1361, 3208, 3226, 3321
- Jordan International Chemical Engineering Conference V. JICEC 05 [Dokument elektroniczny],** poz. 2771
- Kapitał intelektualny jako szansa na poprawę jakości zarządzania w warunkach globalizacji. Intellect 2005. Materiały z konferencji naukowej.,** poz. 2326, 2301, 2371, 2538
- Keep concrete attractive. Proceeding of the FIB Symposium.,** poz. 239

Indeks tytułów materiałów konferencyjnych

- Kompetencje zawodowe nauczycieli i jakość kształcenia w dobie przemian edukacyjnych.**, poz. 3647
- Kompozyty polimerowe. V Konferencja naukowo-techniczna. II Seminarium Naukowe Instytutu Mechaniki i Konstrukcji Politechniki Warszawskiej. Zbiory referatów.**, poz. 3185
- Komputerowe wspomaganie badań naukowych. [Materiały XII Krajowej Konferencji KOWBAN '2005.**, poz. 119, 1054, 1044, 1152, 1282, 1332, 1379, 1382, 1302, 1381, 1437, 1627, 1695, 1692, 3464, 3509, 3507, 3508, 3685
- Komputerowo zintegrowane zarządzanie. Zbiór prac.**, poz. 1022, 1024, 1043, 1069, 1167, 1182, 1212, 2218, 2376, 2451, 3078
- Konferencja naukowo-techniczna pn. Kontrola, sterowanie i automatyzacja procesu spalania w kotłach energetycznych. Materiały konferencyjne.**, poz. 2728, 2729, 2788
- Kongres Konserwatorów Polskich.**, poz. 51, 237
- Konstrukcja i wyposażenie mostów. IV Ogólnopolska Konferencja Mostowców.**, poz. 390, 411, 417, 423, 408
- Krajowa Konferencja Radiokomunikacji, Radiofonii i Telewizji. KKRRiT 2005. Materiały konferencyjne.**, poz. 1301, 1312, 1313, 1373, 1374, 1375, 1433, 1445, 1455, 1459, 1460, 1461
- Krajowe Sympozjum Telekomunikacji '2005.**, poz. 1337
- Krajowy system kontroli ekspozycji na pola elektromagnetyczne 0 Hz - 300 GHz w świetle aktualnych uwarunkowań prawnych. Warsztaty IMP Łódź 2005 Ochrona przed PEM.**, poz. 1289
- Kruszywa mineralne. Surowce - rynek - technologie - jakość.**, poz. 1851, 1873, 1874
- Kształcenie na kierunku budownictwo. Problemy studiów wielostopniowych. II Krajowa konferencja naukowo-dydaktyczna.**, poz. 201
- Kształtowanie konstrukcji. Konstrukcje ciągnowe. Konstrukcje z blach faldowych. VII Sympozjum z cyklu Nowe osiągnięcia nauki i techniki w budownictwie. Referaty naukowe sympozjum.**, poz. 150, 155, 158, 160, 163, 215, 206
- Laser and applications.**, poz. 1280, 1355, 1401
- Laser metrology and machine performance. 7th International Conference and Exhibition on Laser Metrology, Machine Tool, CMM and Robotic Performance. LAMDAMAP 2005.**, poz. 3106
- Laser Resonators and Beam Control VIII.**, poz. 1395
- Lightweight structures in civil engineering. XI LSCE. Contemporary problems. International Colloquium of IASS Polish Chapter.**, poz. 151, 159

Indeks tytułów materiałów konferencyjnych

- LII Otwarte Seminarium z Akustyki. OSA.**, poz. 1303, 1304, 1305, 1306, 1318, 1344, 1405, 1406, 1409
- Logistyka, systemy transportowe, bezpieczeństwo w transporcie. LOGITRANS. II Konferencja naukowo-techniczna.**, poz. 2994
- Mapping approaches into a changing world. XXII International Cartographic Conference [Dokument elektroniczny].**, poz. 1145
- Materials for safety and health. Mesoscopic and multiscale consideration in modern science and engineering.**, poz. 3189
- Materiały XII Forum Zeolitowego.**, poz. 725
- Materiały XIX Zjazdu Termodynamików [Dokument elektroniczny].**, poz. 2702, 2703, 2704, 2705
- Materiały XXXIII Zimowej Szkoły Zwalczania Zagrożeń Wibroakustycznych.**, poz. 1415, 1417
- Measurement 2005. 5th International Conference on Measurement. Proceedings.**, poz. 1017, 3118
- Medical imaging.**, poz. 1285, 3197, 3224, 3255
- Membrane processes in development of green technologies, water treatment and environment protection. Permea 2005. Proceedings of the Membrane Science and Technology Conference of Visegrad Countries [Dokument elektroniczny].**, poz. 875, 926, 929, 930, 932
- Metamaterials.**, poz. 3316
- Metody badań przyczyn i skutków uszkodzeń. XXXIII Zimowa Szkoła Niezawodności.**, poz. 2871, 2968, 1106, 1156, 1178, 1277
- Metody i technika przetwarzania sygnałów w pomiarach fizycznych. Materiały XIII Międzynarodowego Seminarium Metrologów.**, poz. 3444, 3445
- Metrologia wspomagana komputerowo. MWK-2005. VII Szkoła - konferencja.**, poz. 1470, 1471
- Metrological infrastructure measurement in chemistry and clinical chemistry. 19th International Metrology Symposium. IMEKO TC 11. Proceedings.**, poz. 3458
- Micro Total Analysis Systems 2005. Proceedings of mikroTAS 2005. Ninth International Conference on Miniaturized Systems for Chemistry and Life Sciences.**, poz. 3471, 3573
- MicroCAD 2005. International scientific conference.**, poz. 209
- Microtechnologies for the New Millennium 2005 [Dokument elektroniczny].**, poz. 3476
- Mikrozanieczyszczenia w środowisku człowieka.**, poz. 2063
- Mining and sustainable development. 20th World Mining Congress.**, poz. 1871

- MIPRO 2005. 28th International Convention. Conferences: Microelectronics, Electronics and Electronic Technologies/MEET, Hypermedia and Grid Systems/HGS. Proceedings.**, poz. 2765
- Mixed design of integrated circuits and systems. MIXDES 2005. Proceedings of the 12th international conference.**, poz. 3608, 3609
- Modelling and elaboration of renewable energy sources and energy storage systems. Workshop.**, poz. 888
- Modelling and simulation of systems. Proceedings of the [39th] conference.**, poz. 1172, 1481, 1485, 1488, 1491, 1497, 1503, 1512, 1519, 1523
- Modelowanie i pomiary w medycynie. Materiały VII sympozjum.**, poz. 1466, 1478, 2548, 2789, 2790, 3592
- Modelowanie w mechanice. XLIV Sympozjon PTMTS.**, poz. 2801, 2803, 2822, 2898
- Modern safety technologies in transportation. MOSATT 2005. Proceedings of the international scientific conference.**, poz. 454
- Mosty podwieszane i wiszące. Seminarium.**, poz. 358, 363, 365, 369, 395, 436, 441
- Motivation Zentraleuropa/Motivation Central Europe. The urban changes and the cultural heritage of Central Europe. [Internationale Symposium the Cultural Heritage and the Urban Changes in Central Europe].**, poz. 33
- Nano- and micro-metrology.**, poz. 1464, 3298
- Napędy i sterowania hydrauliczne i pneumatyczne '2005. Problemy i tendencje rozwojowe w pierwszej dekadzie XXI wieku. Międzynarodowa konferencja naukowo-techniczna.**, poz. 2698, 2815, 2814, 2828, 2823, 2830, 2857, 2894, 2893, 2909, 2943
- Napędy i sterowanie, elektroenergetyka, mechatronika, automatyka i robotyka, technologie informacyjne. Seminarium naukowo-techniczne. Technicon. Targi Nauki i Techniki [Dokument elektroniczny].**, poz. 2831
- Naturally occurring radioactive materials (NORM IV). Proceedings of an international conference.**, poz. 1911, 1914
- Nauka i technika w ochronie środowiska. II Międzynarodowa Konferencja Studentów i Młodych Pracowników Nauki. [IV Sympozjum Koła Naukowego "Ekofilia" Dokument elektroniczny].**, poz. 1996, 1997, 2118, 2117
- Nauka i technika wojsk inżynierskich w systemie obrony państwa przed terroryzmem i w stanach kryzysowych. VII Międzynarodowa konferencja naukowo-techniczna. Materiały z konferencji.**, poz. 1288
- Net-shape sheet metal forming. International conference. Conference proceedings.**, poz. 3085, 3135, 3138
- New electrical and electronic technologies and their industrial implementation. NEET '2005. IV International conference.**, poz. 1777, 1779, 2618, 3053, 3546, 3551

- New trends in computer networks.**, poz. 1515
- New trends in research of energetic materials. Proceedings of the eight seminar.**, poz. 521
- New trends in system simulation. [NETSS 2005]. Proceedings of the 2nd International Winter Workshop.**, poz. 1173, 1500, 3062, 3114
- Non-Traditional Cement and Concrete II. Proceedings of the international symposium.**, poz. 262
- Nonlinear optics applications.**, poz. 3244
- Nowe materiały ceramiczne i kompozytowe - technologie otrzymywania, metody badań oraz zastosowania. Materiały międzynarodowej konferencji.**, poz. 306, 800
- Nowe materiały, urządzenia oraz technologie bezwykopowe w wodociągach i kanalizacji. IV Ogólnopolska, I międzynarodowa konferencja naukowo-szkoleniowa.**, poz. 2045
- Nowe media w edukacji. Osiągnięcia pracowników Politechniki Wrocławskiej w zakresie nauczania z wykorzystaniem nowych mediów. Seminarium.**, poz. 235, 2377, 3026, 3025, 1007, 1125, 1157, 1244, 1256, 2973, 2051, 3688, 1366, 1367, 384, 3593, 676, 3386, 1864, 2689, 2741, 3439
- Nowe prądy w oceanie systemów zarządzania jakością.**, poz. 2531, 3101, 3170
- Nowe rozwiązania konstrukcyjno-materiałowo-technologiczne. Posadownienie budowli, ścianki szczelne i szczelinowe, kotwy gruntowe, konstrukcje z gruntu zbrojonego. XX Jubileuszowa Ogólnopolska Konferencja Warsztat Pracy Projektanta Konstrukcji.**, poz. 343
- Nowe technologie i osiągnięcia w metalurgii i inżynierii materiałowej. VI Międzynarodowa konferencja naukowa.**, poz. 905, 496
- Nowoczesne technologie i systemy zarządzania w kolejnictwie. Materiały ogólnopolskiej konferencji naukowo-technicznej.**, poz. 386, 429
- Nowoczesne technologie w budownictwie drogowym. [III Międzynarodowa konferencja naukowo-techniczna].**, poz. 464, 469, 729
- Numerical Heat Transfer 2005. EURO THERM Seminar 82.**, poz. 2206
- Nutrient management in wastewater treatment processes and recycle streams. IWA Specialized Conference. The conference proceedings.**, poz. 2046, 2052, 2070
- Obsługiwanie maszyn i urządzeń okrętowych. OMiuO 2005.**, poz. 1593
- Ochrona powierzchni na terenach górniczych w subregionie zachodnim województwa śląskiego. X Konferencja naukowo-techniczna. Materiały konferencyjne.**, poz. 1856
- Od programovaneho uceni k e-learningu. Sbornik z konference.**, poz. 1009
- Odpady 2005. [Medzinarodna konferencia].**, poz. 2759

Indeks tytułów materiałów konferencyjnych

- Ogólnopolskie Forum Odnawialnych Źródeł Energii 2005. XI Konferencja naukowo-techniczna.**, poz. 2674, 2751, 2752
- Oils and environment. AUZO 2005. Proceedings of 4th international conference.**, poz. 751, 756, 791, 793, 1848
- Online Proceedings of the 6th System Dynamics PhD Colloquium 2005 [Dokument elektroniczny]**., poz. 3071
- Optical fibers: applications.**, poz. 1446
- Optical fibers: technology.**, poz. 1334, 3449
- Optical Measurement Systems for Industrial Inspection IV.**, poz. 1422
- Optical security systems.**, poz. 3200, 3294
- Optically Based Materials and Optically Based Biological and Chemical Sensing for Defence II.**, poz. 3289
- Optoelektronika 2005. Oferta nauki polskiej dla przemysłu. IV Konferencja. Komunikaty.**, poz. 1281, 1357, 1360, 1423, 1424
- Optymalizacja w elektroenergetyce. OPE '05. VI Konferencja naukowo-techniczna. Referaty podstawowe i kierunkowe.**, poz. 1636
- Organic Photonic Materials and Devices VII.**, poz. 583, 585
- Organiceskaja mineralogija. Materialy II rossijskogo sovescanija po organiceskoj mineralogii.**, poz. 736
- Organine chemija. Mokslines konferencijos, skirtos.**, poz. 692
- Osiągnięcia proekologiczne w przemyśle i energetyce. VII Ogólnopolska konferencja naukowo-techniczna.**, poz. 2075
- Ouvre ultime. Journees de l'Action Culturelle.**, poz. 165
- Paliwa z odpadów. V [Międzynarodowa konferencja.**, poz. 2011, 2049, 2720, 2732
- Patologia narządu rozrodczego ptaków - etiologia, diagnostyka i zwalczanie. X Sympozjum Drobiarskie.**, poz. 502
- Perspektywy i prognozy rozwojowe badań na styku automatyki i metrologii. Sympozjum naukowe. Referaty.**, poz. 1659, 1699
- Peterburg - kolybel' rossijskoj aviacii. Sed'mye Mezdunarodnye naucnye ctenija, posvjascennye pamjati I. I. Sikorskogo i tvorceskomu naslediju vydajuscichsja rossijskich aviatorov. Doklady sekcii istorii aviacii.**, poz. 53
- Photonic crystals and fibers.**, poz. 3268, 3287, 3317, 3318, 3326, 3600

Indeks tytułów materiałów konferencyjnych

- Photonics and microsystems. Proceedings of 2005 International Students and Young Scientists Workshop. International Optoelectronics Workshop.**, poz. 3480, 3487, 3503, 3530, 3594, 3596, 3597, 3599, 3601, 3603
- Photonics Applications in Astronomy, Communications, Industry, and High-Energy Physics Experiments III.**, poz. 594
- Physics of semiconductors. 27th International Conference on the Physics of Semiconductors.**, poz. 3206, 3230, 3231, 3235, 3338, 3342
- Plany, decyzje i ichrona środowiska. Seminaria Szkoleniowe Jesień 2005.**, poz. 103
- PM [powder metallurgy] in Prague, new opportunities in a new Europe. Euro PM 2005. Congress and exhibition. Proceedings.**, poz. 1806
- Podstawowe problemy energoelektroniki i elektromechaniki. PPEE '2005. Materiały XI sympozjum.**, poz. 1714, 1734, 1771, 1773, 1798, 1818
- Podstawowe problemy metrologii. PPM '05.**, poz. 1474, 1475, 1476, 1562, 3468
- Polska gospodarka w UE - innowacyjność, konkurencyjność, nowe wyzwania. [XI Konferencja Naukowa Młodych Ekonomistów "Rozwój i polityka gospodarcza Polski w Unii Europejskiej"]**, poz. 2304
- Postęp i nowoczesność w konserwacji zabytków. Problemy. Perspektywy.**, poz. 191
- Postępy technologii ceramiki, szkła i budowlanych materiałów wiążących. Materiały V Konferencji Ceramicznej.**, poz. 281
- Postępy w elektrotechnice stosowanej. PES-5. V Ogólnopolska konferencja naukowo-techniczna.**, poz. 1622, 1624, 1703, 1708
- Postępy w inżynierii mechanicznej. VIII Seminarium Naukowe Studentów i Młodych Inżynierów Mechaników.**, poz. 3142
- Powder Metallurgy Congress & Exhibition. Euro P/M 2005. Conference proceedings.**, poz. 3039
- Prawo do pracy a polityka społeczna.**, poz. 3667
- Problemy badawcze energetyki cieplnej. VII Konferencja PBEC.**, poz. 2711, 2785, 2804, 2806
- Problemy bezpieczeństwa i ochrony zdrowia w polskim górnictwie. Kształcenie i doskonalenie zawodowe pracowników zakładów górniczych.**, poz. 1907
- Problemy dynamiki konstrukcji. XII Sympozjum Dynamiki Konstrukcji.**, poz. 370
- Problemy eksploatacji górniczej pod terenami zagospodarowanymi. VIII Dni Miernictwa Górniczego i Ochrony Terenów Górniczych.**, poz. 1866
- Problemy eksploatacji maszyn i napędów elektrycznych. PEMINE.**, poz. 1718, 1721, 1784, 1786, 1789, 1803, 1812, 1815, 1817, 2989

Indeks tytułów materiałów konferencyjnych

- Problemy i innowacje w remontach energetycznych. PIRE 2005. VIII Konferencja naukowo-techniczna.**, poz. 2800, 2805, 2849, 2879, 2923, 3004, 3044, 3079, 3080, 3131, 3132, 3181
- Problemy naukowo-badawcze budownictwa. Pięćdziesiąta Pierwsza Konferencja Naukowa Komitetu Inżynierii Lądowej i Wodnej PAN i Komitetu Nauki PZITB.**, poz. 203, 205, 263, 291, 401, 455, 391, 1027
- Problemy rozwoju maszyn roboczych. XVIII Konferencja naukowa.**, poz. 2825, 2838, 2884, 2954, 2958
- Problemy rozwoju, produkcji i eksploatacji techniki uzbrojenia. XIV Konferencja naukowo-techniczna. Materiały.**, poz. 2957, 3020
- Problemy universitetskogo obrazovanija: sodержanie i technologii. II Vserossijskaja naucno-metodiceskaja konferencija.**, poz. 2410, 2411
- Problemy upravljenija i prilozhenija (tehnika, proizvodstvo, ekonomika). Trudy mezdunarodnoj konferencii.**, poz. 1780
- Procedury i zapisy planów miejscowych. Seminarium Szkoleniowe Wiosna 2005.**, poz. 101
- Proceedings of 2005 7th International Conference on Transparent Optical Networks with 4th European Symposium on Photonic Crystals [...]**, poz. 1279, 1319, 1333, 1356, 1358, 1410, 3271, 3273
- Proceedings of 4th World Congress on Industrial Process Tomography.**, poz. 3469
- Proceedings of EEUG 2005.**, poz. 1670
- Proceedings of Joint International Conference on Elektromagnetics in Advanced Applications ICEAA '05 and European Electromagnetic Structures Conference EESC '05.**, poz. 1378
- Proceedings of the 10th International Conference on Harmonisation within Atmospheric Dispersion Modelling for Regulatory Purposes.**, poz. 1951, 1952
- Proceedings of the 11th IEEE International Conference on Methods and Models in Automation and Robotics. MMAR 2005 [Dokument elektroniczny].**, poz. 997, 1058, 1059, 1077, 1078, 1089, 1090, 1095, 1096, 1097, 1098, 1100, 1101, 1184, 1214, 1225, 1265, 1269, 2566
- Proceedings of the 11th International Workshop on Applied Physics of Condensed Matter. APCOM 2005.**, poz. 3492, 3493
- Proceedings of the 14th IASTED International Conference on Applied Simulation and Modelling.**, poz. 1502
- Proceedings of the 16th IASTED International Conference on Modelling and Simulation.**, poz. 1619
- Proceedings of the 16th International Biohydrometallurgy Symposium.**, poz. 795
- Proceedings of the 2005 European Conference on Circuit Theory and Design.**, poz. 1394

Indeks tytułów materiałów konferencyjnych

Proceedings of the 25th IASTED International Conference on Modelling, Identification, and Control. MIC 2005 [Dokument elektroniczny]., poz. 2225

Proceedings of the 38th Annual Hawaii International Conference on System Sciences [Dokument elektroniczny]., poz. 2571

Proceedings of the 4th International Conference on Physics Teaching in Engineering Education. PTEE 2005 [Dokument elektroniczny]., poz. 3300, 3301, 3302, 3303, 3304

Proceedings of the 4th International Conference on Transport Phenomena in Multiphase Systems. Heat 2005., poz. 2750, 2753

Proceedings of the 6th International Conference on Thermal, Mechanical and Multi-Physics Simulation and Experiments in Micro-Electronics and Micro-Systems. EuroSimE 2005., poz. 3538, 3540

Proceedings of the 6th International Congress on Coronary Artery Disease., poz. 1286

Proceedings of the Eleventh International Symposium on Olfaction and Electronic Nose. ISOEN '2005., poz. 2000, 3607, 3612

Proceedings of the Fifth International Workshop on Robot Motion and Control. RoMoCo '05., poz. 1057, 1171

Proceedings of the IASTED International Conference on Database and Applications as part of the 23rd IASTED International Multi-Conference on Applied Informatics., poz. 1501

Proceedings of the IEEE International Conference on Technologies for Homeland Security and Safety. TEHOSS 2005., poz. 1047, 1250

Proceedings of the International Scientific Conference held on the Occasion of the 55th Anniversary of Founding the Faculty of Mechanical Engineering of the VSB - Technical University of Ostrava., poz. 2807, 2826, 2827, 2880

Proceedings of the Second International Conference on Informatics in Control, Automation and Robotics. ICINCO 2005., poz. 1068

Proceedings of the Tenth International Symposium on Artificial Life and Robotics. (AROB 10th '05) [Dokument elektroniczny]., poz. 1147, 1148, 2228

Proceedings of the Twentieth International Cryogenic Engineering Conference. (ICEC 20),, poz. 2676, 2678, 2679, 2680

Proceedings of the WSEAS International Conference on Dynamical Systems and Control [Dokument elektroniczny]., poz. 2385

Proceedings of the XIII International Symposium on Theoretical Electrical Engineering. ISTET '05., poz. 1560, 1565

Proceedings of the XIVth International Symposium on High Voltage Engineering. ISH 2005 [Dokument elektroniczny]., poz. 1535

Indeks tytułów materiałów konferencyjnych

- Proceedings of the XXth International Symposium on Physico-Chemical Methods of the Mixtures Separation. Ars Separatoria 2005.**, poz. 847, 852, 859, 869, 870, 873, 874, 876, 899, 901, 903, 904, 909
- Proceedings on VII International Conference on Artificial Intelligence. AI-20 '2005.**, poz. 1115
- Programy MES w komputerowym wspomaganii analizy, projektowania i wytwarzania. IX Konferencja naukowo-techniczna.**, poz. 3065, 3096, 3136
- Progress in computational heat and mass transfer. [Fourth International Conference on Computational Heat and Mass Transfer].**, poz. 2205
- Projekt architektoniczny jako przedmiot ochrony prawa autorskiego. II Konferencja naukowa z cyklu Prawo autorskie w architekturze.**, poz. 2325
- Przedsiębiorstwo wobec współczesnych wyzwań w procesie zarządzania.**, poz. 2369
- Przestrzeń bezpieczna. Urbanistyczne i architektoniczne uwarunkowania kształtowania przestrzeni miejskiej dla zwiększenia bezpieczeństwa mieszkańców. Konferencja naukowa. Materiały konferencyjne.**, poz. 129, 173
- Przestrzeń publiczna współczesnego miasta 1. X Międzynarodowa Konferencja Naukowa Instytutu Projektowania Urbanistycznego. Materiały Konferencyjne.**, poz. 168
- Przewozy regionalne w Polsce - szanse i zagrożenia. I Konferencja naukowo-techniczna.**, poz. 431, 2925
- Razvitie buchgalterskogo uceta i kontrolja v kontekste evropejskoj integracii.**, poz. 2299, 2337, 2375, 2387, 2435, 2472, 2483, 2519
- Recent developments in artificial intelligence methods. [AI-METH 2005].**, poz. 1268, 1825
- Recyklacia polymernych materialov. Veda-Priemysl. IV. Stredoeuropska konferencia. Zbornik prednasok.**, poz. 1989
- Regionalna strategia rozwoju - wspólne dzieło społeczności Dolnego Śląska.**, poz. 111
- Rekonstrukcija - Sankt-Peterburg - 2005. Mezdunarodnaja naucno-prakticeskaja konferencija. Sbornik dokladov.**, poz. 220
- Reprogramowalne układy cyfrowe. RUC '2005. Materiały VIII krajowej konferencji naukowej.**, poz. 1076
- Reżyseria i inżynieria dźwięku i obrazu. ISSET 2005. Międzynarodowe Sympozjum AES.**, poz. 1316, 1362, 1363, 1322, 1325
- Riesenie krizovych situacii v specifickom prostredi. 10. medzinarodna vedecka konferencia.**, poz. 451, 457, 460, 2372
- Robots get closer to humans. Proceedings 2005 IEEE International Conference on Robotics and Automation. [ICRA 2005]. DVD conference and video proceedings [Dokument elektroniczny].**, poz. 1201, 1229

Indeks tytułów materiałów konferencyjnych

- Rynek energii elektrycznej: bezpieczeństwo energetyczne Polski w strukturze Unii Europejskiej. REE '2005. Materiały XI konferencji naukowo-technicznej.**, poz. 1580, 2490, 3428, 3436
- Safety and reliability of engineering systems and structures. Proceedings of the Ninth International Conference on Structural Safety and Reliability. ICOSSAR '05 [Dokument elektroniczny]**., poz. 338, 471, 472
- Samorząd terytorialny III Rzeczypospolitej Polskiej. Materiały z konferencji z okazji 15-lecia samorządu terytorialnego w III Rzeczypospolitej Polskiej.**, poz. 3650
- Sbornik mezinarodni XLVI. konference kateder casti a mechanismu stroju.**, poz. 2878
- Scientific computation, applied mathematics and simulation. 17th IMACS World Congress [Dokument elektroniczny]**., poz. 1486, 1496, 1505, 1509, 2230
- Sealing for pollution prevention and control. 18th International Conference on Fluid Sealing.**, poz. 2691
- Securing the future. International Conference on Mining and Environment, Metals and Energy Recovery. Proceedings [Dokument elektroniczny]**., poz. 1923, 1925, 1926
- Security and Protection of Information 2005. Proceedings of the conference.**, poz. 3394
- Sieci i systemy informatyczne, teoria, projekty, wdrożenia, aplikacje. XIII Konferencja.**, poz. 1031, 1042
- Signal Processing '2005. Workshop proceedings.**, poz. 1369
- Skażenie środowiska pracy i bytowania w rolnictwie. [XI Międzynarodowe Seminarium Ergonomii i BHP w Rolnictwie.**, poz. 1686
- Speech analysis, synthesis and recognition in technology, linguistics and medicine. Materiały konferencji naukowej.**, poz. 1387
- Speech analysis, synthesis and recognition. Applications of phonetics [Dokument elektroniczny]**., poz. 1388, 2607
- State of art, trends of development and challenges in civil engineering. 10th Scientific Conference Rzeszów-Lviv-Kosice [Dokument elektroniczny]**., poz. 245
- Stavba pozemnych komunikacji. X. seminar Ivana Poliacka. Zbornik seminara.**, poz. 468
- Sterowanie w energoelektronice i napędzie elektrycznym. SENE 2005. VII Krajowa konferencja naukowa.**, poz. 1764, 1766, 1767, 1794, 1800, 1804
- Strategie zarządzania ryzykiem w przedsiębiorstwie - wpływ otoczenia na funkcjonowanie przedsiębiorstwa.**, poz. 2335, 2394
- Structural analysis of historical constructions. Possibilities of numerical and experimental techniques. Proceedings of the fourth international seminar.**, poz. 198, 269
- Structural dynamics. EUROODYN 2005. Proceedings of the 6th International Conference on Structural Dynamics.**, poz. 428

- Surfactants and dispersed systems in theory and practice. SURUZ 2005. Scientific conference.**,
poz. 553, 652, 780, 788, 790, 792, 798, 799, 862, 941, 945, 949, 950, 951, 954, 955, 956, 957,
959, 960, 961, 962, 965, 969, 970, 971, 972, 982, 983, 984, 986, 991
- Switching arc phenomena. Tenth International Conference joint with the Polish Grant Session
on Switchgear and Arc Technologies.**, poz. 1607, 1608, 1654, 1700, 2683, 2688
- Symposium nt. Pomiarów dynamicznych. PD '2005.**, poz. 1681
- System modelling control - 2005. Proceedings of the 11th International Conference on System
Modelling Control.**, poz. 2405
- Systemy logistyczne. Teoria i praktyka. I Międzynarodowa konferencja naukowo-techniczna.**,
poz. 2882
- Sztuka oświetlenia. Systemy oświetlenia. Systemy elektroenergetycznych linii izolowanych.
Konferencja naukowo-techniczna.**, poz. 1544
- Tagungsband zur 6. Industriefachtagung "Oberflaechen- und Waermebehandlungstechnik"
und zum 8. Werkstofftechnischen Kolloquium.**, poz. 3556
- Techne Ostrava 2005. Sbornik prispevku z mezinarodniho kolokvia na tema moznosti
spoluprace soukromeho a verejneho sektoru pri ochrane a obnove technickeho a
industrialniho dedictvi a jeho vyuziti v cestovnim ruchu.**, poz. 54
- Technika próżni i technologie próżniowe. [Wybrane materiały VII Krajowej Konferencji
Techniki Próżni.**, poz. 3544, 3528, 3490, 3475, 3481, 3543, 3558, 3552
- Technologia elektronowa. ELTE 2004. VIII Konferencja naukowa. Materiały konferencyjne
[Dokument elektroniczny].**, poz. 3614, 3615
- Technologie internetowe w zarządzaniu i biznesie. TIZIB '05. Krajowa konferencja naukowa.
Referaty.**, poz. 1141
- Technologie przetwarzania danych. I Krajowa konferencja naukowa. Materiały konferencyjne.**,
poz. 2637, 2667
- Telematyka i bezpieczeństwo ruchu drogowego. V Konferencja naukowo-techniczna [Dokument
elektroniczny.**, poz. 383
- Teoretyczne i aplikacyjne problemy inżynierii rolniczej. VIII Międzynarodowa konferencja
naukowa.**, poz. 2854, 2860, 2851, 2855
- Textile composites and inflatable structures II. Proceeding of the Second International
Conference on Textile Composites and Inflatable Structures.**, poz. 148, 157, 289
- The 118th Convention AES.**, poz. 1317, 1324, 1370
- The 2nd International Conference on Radioactivity in the Environment. Proceedings.**, poz. 1913

Indeks tytułów materiałów konferencyjnych

- The 40th International Universities Power Engineering Conference. UPEC 2005. Conference proceedings [Dokument elektroniczny].**, poz. 1549, 1655, 1661, 1666, 1667, 1680, 1733, 1799
- The electron liquid paradigm in condensed matter physics. Proceedings.**, poz. 3339
- The European electricity market. Challenge of the unification. EEM-05. 2nd Conference.**, poz. 3430, 3437
- The networked enterprise: a challenge for a sustainable development. 18th International Conference on Production Research. ICPR-18 - Conference proceedings [Dokument elektroniczny].**, poz. 2227
- Third International Conference on Systems, Signals and Devices [Dokument elektroniczny].**, poz. 1451
- Tradycja i nowoczesność bibliotek akademickich. Materiały z ogólnopolskiej konferencji naukowej.**, poz. 3694
- Translogistics 2005. Ogólnopolskie Forum Studentów Transportu i Logistyki.**, poz. 2926
- Transport a rozwój zrównoważony. (Problemy komunikacyjne miast w warunkach zatłoczenia motoryzacyjnego). V Konferencja naukowo-techniczna.**, poz. 385
- Trends in the development of machinery and associated technology. TMT 2005. 9th International Research/Expert Conference. Proceedings.**, poz. 3139
- Twelfth International Congress on Sound and Vibration. ICSV12. Preceedings [Dokument elektroniczny.**, poz. 1421
- Twelfth International Congress on Sound and Vibration. ICSV12. Proceedings [Dokument elektroniczny.**, poz. 1416
- Uczelnia oparta na wiedzy. Organizacja procesu dydaktycznego oraz zarządzanie wiedzą w ekonomicznym szkolnictwie wyższym. Materiały z ogólnopolskiej konferencji.**, poz. 2250
- Uniwersytet Wirtualny: VU '2005. V Konferencja [Dokument elektroniczny].**, poz. 234, 236, 1243, 1257
- Urządzenia piorunochronne w projektowaniu i budowie. IV Krajowa konferencja naukowo-techniczna.**, poz. 1533, 1534
- Uwarunkowania rynkowe rozwoju mikro i małych przedsiębiorstw.**, poz. 2309
- V Konferencja Lean Manufacturing. Materiały konferencyjne.**, poz. 3110
- Value-added partnering in a changing world. Technology policy and innovation.**, poz. 2709
- VI. Kabrtovy dieteticke dny. Konference s mezinarodni ucasti o zdravotni nezavadnosti a produkcni ucinnosti krmiv.**, poz. 505
- VII Konferencja Komunikacji Miejskiej. Materiały konferencyjne.**, poz. 380

Indeks tytułów materiałów konferencyjnych

- VII Ogólnopolska konferencja naukowa na temat: **Kompleksowe i szczegółowe problemy inżynierii środowiska.**, poz. 1889, 2109
- VII Szkoła Geomechaniki. Międzynarodowa konferencja. **Materiały naukowe.**, poz. 1831
- VIII Konferencja naukowo-techniczna na temat **Współczesne technologie w motoryzacji a bezpieczeństwo ruchu drogowego.**, poz. 2889, 2982, 2950
- Virtual design and automation. [1st VIDA International Conference], poz. 3067, 3068, 3072
- Virtual University VU '05. 6th International conference. **Proceedings.**, poz. 3387
- Wysoka szkoła jako facilitator rozwoju społeczności a regionu. **International conference 2005. Proceedings.**, poz. 1008, 1177
- Waste management in the focus of controversial interests. **Proceedings of the 1st BOKU Waste Conference.**, poz. 2014
- Wastes & biomass thermal treatment combustion & co-combustion. **Workshop.**, poz. 2724, 2725, 2738, 2756, 2757, 2760
- Węgiel brunatny - energetyka - środowisko. **IV Międzynarodowy Kongres Górnictwo Węgla Brunatnego.**, poz. 1872, 1881, 1885, 2824, 2962
- Woda - ścieki - odpady w środowisku. **Oczyszczanie ścieków i przeróbka osadów ściekowych. VIII Konferencja naukowo-techniczna [Dokument elektroniczny].**, poz. 2022
- Współczesna optoelektronika w medycynie. **XIX Krajowa Szkoła Optoelektroniki. Wykłady.**, poz. 3295
- Współczesne metody wzmacniania i przebudowy mostów. **XV Seminarium. Referaty.**, poz. 410, 392, 405, 425, 443, 440, 444, 445
- Wybieranie złóż na dużych głębokościach oraz w trudnych warunkach geotermicznych. **Głębokie złożo 2005. Materiały piątej konferencji.**, poz. 1894, 1917, 1830
- Wyzwania zarządzania jakością. **Materiały II Ogólnopolskiej Sesji Naukowej Zarządzania Jakością.**, poz. 3159
- Wzmacnianie i naprawa konstrukcji betonowych oraz obiektów budownictwa ogólnego. **Seminarium Naukowo-Techniczne Instytutu Budownictwa Politechniki Wrocławskiej. Materiały [Dokument elektroniczny].**, poz. 211, 238, 241, 260, 295, 299, 304, 303, 302, 305
- X Jubileuszowy Kongres Eksploatacji Urządzeń Technicznych., poz. 2840, 2988, 3077
- X Sympozjum Wojskowej Techniki Morskiej [Dokument elektroniczny., poz. 1329, 1346
- X-ta jubilejna naukowa konferencja s międzynarodowo ucastie EMF '2005. **Sbornik dokladi.**, poz. 1539
- XI Konferencja Technicznej Kontroli Zapór. **Materiały**, poz. 330, 331, 341, 342, 1832
- XI Krajowe Symposjum Nauk Radiowych. **URSI 2005.**, poz. 1438

- XI Krajowe Sympozjum Nauk Radiowych. URSI 2005.**, poz. 1331, 1402, 1457
- XI Międzynarodowe Polsko-Czesko-Słowackie Dni Geodezji. Zbiór referatów.**, poz. 1929
- XI Polish Drying Symposium [Dokument elektroniczny]**, poz. 803, 911
- XII International Symposium on Electromagnetic Fields in Mechatronics, Electrical and Electronic Engineering. ISEF '2005. Proceedings [Dokument elektroniczny]**, poz. 1747
- XIII Ogólnopolska konferencja naukowo-techniczna z cyklu Problemy gospodarki wodno-ściekowej w regionach rolniczo-przemysłowych. Materiały**, poz. 2042, 2113, 2111, 2714
- XIII. European Signal Processing Conference. EUSIPCO 2005. Proceedings [Dokument elektroniczny]**, poz. 1447
- XIth International Seminar on Physics and Chemistry of Solids. ISPCS '05 [Dokument elektroniczny]**, poz. 623
- XIV Konferencja Energetyki. Modernizacja, rozwój, wyzwania. Materiały konferencyjne.**, poz. 1820
- XIV-th International Symposium on Electrical Apparatus and Technologies. SIELA 2005. Proceedings.**, poz. 1653
- XIX Krajowa konferencja naukowo-techniczna na temat Ekologiczne i energooszczędne budownictwo.**, poz. 2077, 2192
- XLI Międzynarodowe Sympozjum Maszyn Elektrycznych. SME '2005. Materiały konferencyjne.**, poz. 1711, 1720, 1750, 1757, 1772, 1775, 1782, 1796, 1814, 1816
- XLVIII Annual Meeting of the Polish Chemical Society and the Association of Engineers and Technicians of Chemical Industry. Preliminary reports.**, poz. 565, 569, 685, 686, 688, 693, 694, 696
- XV International Symposium on Gas Flow, Chemical Lasers, and High-Power Lasers.**, poz. 1396
- XV Konferencja Naukowo-Techniczna Bezpieczeństwo Elektryczne i V Szkoła Ochrony Przeciwporażeniowej. ELSAF 2005.**, poz. 1336, 1338, 1583, 1587, 1600, 1601, 1602, 1603, 1611, 1612, 1615, 1616, 1617, 1618, 1677, 1687, 1688, 1702, 1707, 1710
- XV Konferencja nt. Metody i środki projektowania wspomaganego komputerowo. Zbiór referatów.**, poz. 2951, 3070
- XV Krajowa Konferencja Automatyki. KKA 2005.**, poz. 1084, 1202, 1230, 1271, 2235, 2236, 2241, 2243, 2276, 2283, 2286, 2287, 2563
- XVIth Symposium on Physics of Switching Arc.**, poz. 1604, 1605
- XXII Sympozjon Podstaw Konstrukcji Maszyn.**, poz. 1940, 2692, 2694, 2696, 2829, 2837, 2877, 2900, 2902, 2952, 2971, 2972

Indeks tytułów materiałów konferencyjnych

- XXIX International Conference of International Microelectronics and Packaging Society Poland Chapter. Proceedings.**, poz. 3485, 3499, 3500, 3502, 3513, 3523, 3536, 3539, 3542, 3560, 3562, 3566, 3567, 3574, 3590, 3605, 3625, 3629, 3632, 3634, 3636
- XXVIII Międzynarodowa Konferencja z Podstaw Elektrotechniki i Teorii Obwodów. IC-SPETO 2005.**, poz. 1555, 1550, 1561, 1564, 1573
- XXVIIIth General Assembly of International Union Radio Science (URSI). Proceedings 2005**
[Dokument elektroniczny.], poz. 1393, 1441
- XXXIII Szkoła Inżynierii Materiałowej.**, poz. 3022, 3032, 3034
- XXXVII Międzyuczelniana Konferencja Metrologów i Konferencja Grantowa.**, poz. 3446, 3465
- Zagadnienia interdyscyplinarne w górnictwie i geologii. V Konferencja Naukowa Doktorantów.**, poz. 1829, 1849, 1844, 1850, 1921
- Zagadnienia interdyscyplinarne w inżynierii ochrony środowiska. I Konferencja Naukowa Doktorantów.**, poz. 1956, 1984, 1991, 1994, 1936, 1937, 2068, 2009, 2032, 2716, 2810, 3417
- Zanieczyszczenie środowiska produktami naftowymi i innymi antropogennymi zanieczyszczeniami organicznymi, ich analityka, monitoring i usuwanie. [XI Konferencja].**, poz. 1969, 1966, 1964
- Zasoby wodne Triasu Opolskiego i ekologia Jezior Turawskich. III Konferencja.**, poz. 315
- Zastosowania analizy danych w przemyśle.**, poz. 2343
- Zastosowania elektromagnetyzmu w nowoczesnych technikach i informatyce. [XV Jubileuszowe Sympozjum Środowiskowe].**, poz. 1292, 1295, 1296
- Zastosowania komputerów w elektrotechnice '2005. ZKwE. X Konferencja. Materiały.**, poz. 1569, 1574, 1594, 1621, 1625, 1769, 1770
- Zastosowania nadprzewodników. ZN-5. V Seminarium i warsztaty.**, poz. 1576, 1577
- Zastosowania rozwiązań informatycznych w bankach spółdzielczych.**, poz. 2306
- Zintegrowany system transportu miejskiego. Międzynarodowa Konferencja Naukowo-Techniczna w Roku 60-lecia MPK we Wrocławiu.**, poz. 379, 404, 2915, 2927, 2930
- Zwalczanie zagrożenia cieplnego w kopalniach - teoria i praktyka. XXII Seminarium. XXXI Dni Techniki ROP '2005.**, poz. 1900