

2008



Univerzita
Pardubice
Seznam publikací

University
of Pardubice
List of Papers

Vážené kolegyně, vážení kolegové,

jedním ze strategických cílů Univerzity Pardubice je být výzkumnou univerzitou, která uskutečňuje vědeckou, výzkumnou a vývojovou činnost v široké škále pěstovaných vědních disciplín.

Nikde není a asi nebude stanovena hranice, kterou musí univerzita překročit, aby se tento cíl naplnil. Podle mé představy se vysoké školy tohoto typu vyčlení na základě svých výsledků spíše neformálně. Bude tedy záležet na tom, jak nás bude vnímat veřejnost, a to nejenom ta akademická či vědecká.

Univerzita Pardubice zaujímá dlouhodobě 6. místo mezi českými vysokoškolskými vzdělávacími institucemi, které jsou na základě ohlasů publikací autorů uvedeny v renomované světové databázi Essential Science Indicators ISI Web of Science.

Každoročně vydávaný přehled publikací je jednou z možností, jak seznámit širší odbornou veřejnost s publikační aktivitou akademických pracovníků, vědeckých pracovníků a studentů doktorských studijních programů. Předpokládám také, že přehled publikací může působit dovnitř univerzity a motivovat naše pracovníky k vyšší výzkumné a vývojové aktivitě.

Metodika hodnocení výsledků výzkumu a vývoje v roce 2008, schválená vládou ČR, definuje druhy výsledků, které jsou do hodnocení za uvedený rok zahrnuty a které zároveň přinesou v blízké budoucnosti i finanční efekty v rámci institucionálního financování výzkumu a vývoje. Je možné, že bodové hodnocení jednotlivých druhů výsledků, které prochází v současnosti optimalizací, dozná ještě určitých změn, ale to podstatné, tj. druhy uznávaných výsledků, se již nezmění.

V minulém roce jsem upozornil na to, že dojde ve struktuře našeho seznamu publikací ke změnám, jež budou reagovat na metodiku hodnocení výzkumu a vývoje, která se v posledních letech změnila a postupně stabilizovala. Další změnou, již bychom postupně chtěli dosáhnout, je přiblížení se k online seznamu, který by rychle reagoval na nové údaje zadané našimi pracovníky, ale také na situaci, kdy budou některé výsledky z hodnocení vyřazeny. Tištěná forma takovýto systém neumožňuje, a proto od ní od letošního roku ustupujeme a budeme nadále vydávat seznam publikací pouze ve formě elektronické. Letošní struktura seznamu publikací je přechodem mezi strukturou, na kterou jsme byli zvyklí z minulých let, a strukturou budoucí, která se ještě více přiblíží vládní metodice hodnocení výzkumu a vývoje. Stále však platí a bude platit to, co jsem zdůrazňoval v úvodu minulých seznamů publikací. Neuzavírejte se do sebe, nebojme se publikovat v co nejlepších časopisech, a to zejména v těch celosvětově uznávaných (impaktovaných). Snažme se vydávat kvalitní knihy v renomovaných nakladatelstvích. Nebojme se své výsledky patentovat. O tom, jak budeme v budoucnu vnímáni širokou vědeckou komunitou, a to nejenom v České republice, rozhodujeme nyní.

Přeji Vám všem a celé Univerzitě Pardubice kvalitní výsledky, které po jejich publikování či uvedení do praxe zvýší prestiž naší almae matris a jejích fakult. Každý takový výstup, ať je to uznávaná publikace, kniha, patent či třeba prototyp, rozšíří povědomí o Univerzitě Pardubice a zlepší její pozici mezi ostatními výzkumnými pracovišti.

*prof. Ing. Miroslav Ludwig, CSc.
prorektor pro vědu a tvůrčí činnost*

**Přehled publikační činnosti fakult Univerzity Pardubice v roce 2008 /
Overview of Papers of the University of Pardubice Divided by Individual
Faculties 2008**

	J _{imp}	J _{neimp}	J _{ost}	B	C	D _{imp}	D _{ost}	P	X	Y	Z	Celkem/ Total
DFJP	3	62	52	20	28	2	166	0	2	6	29	370
FES	0	20	32	10	8	0	159	0	0	0	30	259
FEI	0	25	9	2	7	3	34	0	2	0	4	86
FF	0	7	35	11	36	0	46	0	0	4	68	207
FChT	178	18	43	2	10	1	235	4	2	11	257	761
FR	0	0	12	0	1	0	1	0	0	3	1	18
FZS	6	6	23	1	1	0	10	0	0	0	17	64
Celkem/Total	187	138	206	46	91	6	651	4	6	24	406	1765

Vysvětlivky / Explanatory notes:

Články v odborných periodikách / Articles in Scientific Journals

J_{imp} Články v impaktovaných časopisech / Articles in Impacted Journals

J_{neimp} Články v recenzovaných časopisech vydávaných v ČR, články v časopisech evidovaných v databázích Scopus a ERIH / Articles in Reviewed Journals Published in the Czech Republic, Articles in Journals Registered in the Scopus and ERIH Databases

J_{ost} Články v ostatních odborných periodikách / Articles in Other Scientific Journals

Knihy / Books

B Knihy / Books

C Kapitoly v knize / Chapters in a Book

Příspěvky ve sbornících / Articles in Proceedings

D_{imp} Příspěvky ve sbornících evidovaných v ISI Proceedings / Articles in the ISI Proceedings Database

D_{ost} Příspěvky v ostatních sbornících / Articles in Other Proceedings

P Patenty / Patents

X Aplikované výstupy / Applied Outcomes

(metodika, prototyp, software / Methodology, Prototype, Software)

Y Ostatní hodnocené výsledky / Other Reviewed Results

(elektronická prezentace, výzkumná zpráva, uspořádání konference, výstavy, workshopu / Electronic Presentation, Research Report, Organization of Conference, Exhibition, Workshop)

Z Další publikační a prezentační aktivity / Further Publications and Presentations

(příspěvek na konferenci, sborník celek, skripta, učebnice / Conference Paper, Conference Proceeding, Study Text, Textbook)

DFJP Dopravní fakulta Jana Pernera / Jan Perner Transport Faculty

FES Fakulta ekonomicko-správní / Faculty of Economics and Administration

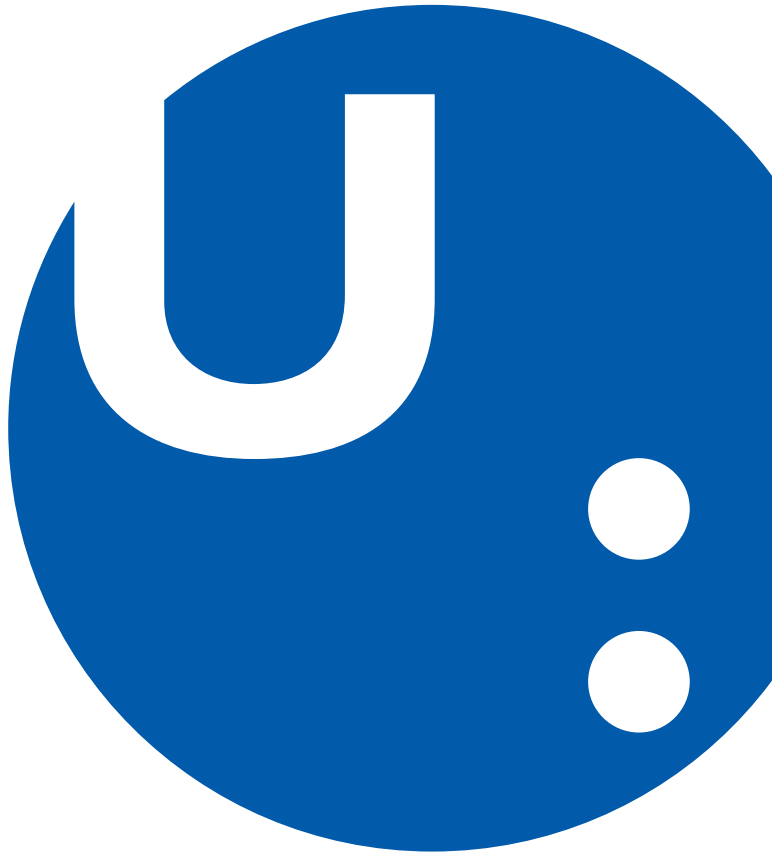
FEI Fakulta elektrotechniky a informatiky / Faculty of Electrical Engineering and Informatics

FF Fakulta filozofická / Faculty of Arts and Philosophy

FChT Fakulta chemicko-technologická / Faculty of Chemical Technology

FR Fakulta restaurování / Faculty of Restoration

FZS Fakulta zdravotnických studií / Faculty of Health Studies



Dopravní fakulta
Jana Pernera

Jan Perner
Transport Faculty

Články v odborných periodikách / Articles in Scientific Journals

Články v impaktovaných časopisech / Articles in Impacted Journals

Menčík J., Beneš L.:

Determination of Viscoelastic Properties by Nanoindentation.

Journal of Optoelectronics and Advanced Materials, 10, 12, s. 3288-3291, (2008)
1454-4164.

Schejbal V., Kovařík V., Čermák D.:

Synthesized-Reference-Wave Holography for Determining Antenna Radiation Characteristics.

IEEE Antennas and Propagation Magazine, 5, 5, s. 71-83, (2008)
1045-9243.

Schejbal V., Pídaníč J., Kovařík V., Čermák D.:

Accuracy Analyses of Synthesized-Reference-Wave Holography for Determining Antenna Radiation Characteristics.

IEEE Antennas and Propagation Magazine, 6, 6, s. 89-98, (2008)
1045-9243.

Články v recenzovaných časopisech vydávaných v ČR, články v časopisech evidovaných v databázích Scopus a ERIH / Articles in Reviewed Journals Published in the Czech Republic, Articles in Journals Registered in the Scopus and ERIH Databases

Adamko N.:

Optimisation of Railway Terminal Design and Operations using Villon Generic Simulation Model.

Transport, 23, 4, (2008)
1648-4142.

Bártová P., Kampf R. jr.:

Možnosti uplatnění CBA analýzy v dopravním inženýrství.

Doprava: Ekonomicko-technická revue, 50, 6, s. 16-18, (2008)
0012-5520.

Brožová P.:

Rizika související s přepravou nebezpečných věcí v silniční dopravě.

Perner`s Contacts, 3, 3, s. 3-7, (2008)
1801-674X.

- Březina E., Mojžíš V., Molková T., Bulíček J., Hrabáček J.:
The Role of a Railway Infrastructure Manager.
Scientific Papers of the University of Pardubice, Series B, 13, 1, s. 39-46, (2008)
1211-6610.
- Bulíček J., Mojžíš V.:
Příspěvek k propustnosti železničních tratí.
Perner's Contacts, 3, 5, s. 27-33, (2008)
1801-674X.
- Cempírek V., Široký J.:
Mobiler – inovativní přepravní systém v kombinované dopravě.
Perner's Contacts, 3, 4, s. 3-11, (2008)
1801-674X.
- Culek B. jr., Culek B.:
Probabilistic Assessment of the Lifetime of the Railway Steel Bridge over the Labe River.
Transactions of Famena, 17-1, 32, s. 9-18, (2008)
1333-1124.
- Černý O., Doleček R.:
Research on Testing Stand with PMSM.
Scientific Papers of the University of Pardubice, Series B, 13, 1, s. 5-12, (2008)
1211-6610.
- Drahotský I., Melichar V.:
Support of the Transport Services in the Czech Republic.
Scientific Papers of the University of Pardubice, Series B, 13, 1, s. 47-58, (2008)
1211-6610.
- Drdla P.:
CNG a jeho využití v osobní dopravě.
Perner's Contacts, 3, 12, s. 75-80, (2008)
1801-674X.
- Drdla P.:
Formy nabídky v diferencovaném systému dopravní obsluhy.
Perner's Contacts, 3, 9, s. 29-37, (2008)
1801-674X.
- Drdla P.:
IDS v České republice – srovnání a zvláštnosti.
Perner's Contacts, 3, 12, s. 69-74, (2008)
1801-674X.

Drdla P.:

Kraj Vysočina a integrovaný dopravní systém.

Doprava: Ekonomicko-technická revue, 50, 4, s. 18-19, (2008)
0012-5520.

Drdla P.:

Návrh spojení Praha – Letiště Praha – Kladno.

Perner's Contacts, 3, 11, s. 21-25, (2008)
1801-674X.

Drdla P.:

Systémy City-Bike jako alternativa v přemísťovacích procesech.

Perner's Contacts, 3, 11, s. 26-32, (2008)
1801-674X.

Drdla P.:

Technologická koncepce car-sharingu.

Perner's Contacts, 3, 9, s. 20-28, (2008)
1801-674X.

Hruban I.:

Analýza zpoždění vlaků osobní dopravy.

Perner's Contacts, 3, 4, s. 48-53, (2008)
1801-674X.

Ježek J.:

The System of Transport Costs and Prices.

Scientific Papers of the University of Pardubice, Series B, 13, 1, s. 87-96, (2008)
1211-6610.

Jurašek M., Šustr Z.:

Návrh projektu zařízení pro dobíjení akumulátorů silničních vozidel fotovoltaickými články.

Perner's Contacts, 3, 3, s. 131-140, (2008)
1801-674X.

Kampf R.:

Benchmarking a jeho použití v dopravě.

Doprava: Ekonomicko-technická revue, 50, 3, s. 33-34, (2008)
0012-5520.

Kampf R. jr., Becková H., Hýblová P.:

Náklady dopravního systému v rámci hodnocení projektů dopravní infrastruktury.

Perner's Contacts, 3, 5, s. 141-146, (2008)
1801-674X.

Kampf R. jr., Roudná J.:

The Usage of Benchmarking in the Logistic Centres.

Scientific Papers of the University of Pardubice, Series B, 13, 1, s. 79-85, (2008)
1211-6610.

Kampf R. jr., Švadlenka L., Becková H.:

Relationship of Transport and Environment in the Czech Republic and Possibilities of Its Economic Evaluation.

Scientific Papers of the University of Pardubice, Series B, 13, 1, s. 119-131, (2008)
1211-6610.

Kampf R., Morkus J.:

Stanovení vývoje nákladů.

Perner's Contacts, 3, 5, s. 147-152, (2008)
1801-674X.

Kleprlík J.:

Hodnocení technologického procesu veřejné linkové dopravy.

Perner's Contacts, 3, 3, s. 29-37, (2008)
1801-674X.

Kleprlík J.:

Informace o nebezpečných látkách při přepravě nebezpečných věcí v silniční dopravě.

Perner's Contacts, 3, 4, s. 54-61, (2008)
1801-674X.

Kleprlík J.:

Právní předpisy Evropské unie z oblasti silniční dopravy.

Doprava: Ekonomicko-technická revue, 50, 1, s. 19-21, (2008)
0012-5520.

Kleprlík J.:

Technologický proces veřejné linkové dopravy z pohledu dopravce.

Perner's Contacts, 3, 2, s. 55-58, (2008)
1801-674X.

Kleprlík J., Šourek D.:

Kritická místa v technologickém procesu příležitostné osobní silniční dopravy.

Perner's Contacts, 3, 5, s. 163-168, (2008)
1801-674X.

Krmela J.:

Computational Modelling of Tyres Considering Operating and Safety Requirements.

Communications, 10, 3, s. 61-65, (2008)
1335-4205.

Kunhart J.:

Faktory ovlivňující volbu dopravního systému uživatelem dopravní služby.

Perner's Contacts, 3, s. 190-195, (2008)

1801-674X.

Lata M.:

The Modern Wheelset Drive System and Possibilities of Modeling the Torsional Dynamics.

Transport, 23, 2, s. 172-181, (2008)

1648-4142.

Ledvinová M.:

City logistika a navrhování dopravních systémů měst.

Perner's Contacts, 3, 5, s. 196-202, (2008)

1801-674X.

Ledvinová M.:

Dopravní význam a kapacita pozemních komunikací.

Perner's Contacts, 3, 4, s. 68-73, (2008)

1801-674X.

Lejsková P., Šaradín P., Kudláčková N.:

Benefity dopravního systému.

Perner's Contacts, 3, 5, s. 246-250, (2008)

1801-674X.

Lettl J., Doleček R.:

EMC Increasing of PWM Rectifier in Comparison with Classical Rectifier.

Radioengineering, 2008, 4, s. 93-101, (2008)

1210-2512.

Mašek Z., Gregora S., Michl J., Dvořák K.:

Superkapacitory v dopravní technice.

Vědeckotechnický sborník ČD, 18, 25, s. 95-104, (2008)

1214-9047.

Matuška J.:

Doporučení k tvorbě bezbariérového prostředí ve veřejné dopravě.

Doprava: Ekonomicko-technická revue, 50, 5, s. 8-10, (2008)

0012-5520.

Matuška J.:

Technologie přepravy a kritická místa v přepravních řetězcích veřejné dopravy.

Perner's Contacts, 3, 5, s. 222-228, (2008)

1801-674X.

Melichar V., Ježek J., Pojkarová K.:

Ocenění externích účinků a nákladů kongesce.

Perner´s Contacts, 3, 5, s. 234-245, (2008)

1801-674X.

Mojžíš V., Bulíček J.:

Kapacita železničních tratí v příměstských oblastech.

Doprava: Ekonomicko-technická revue, 50, 6, s. 9-12, (2008)

0012-5520.

Mojžíš V., Bulíček J.:

Možnosti využití železnice v MHD/IDS.

Vědeckotechnický sborník ČD, 13, 25, s. 17-28, (2008)

1214-9047.

Mojžíš V., Bulíček J.:

Přestupy ve veřejné hromadné dopravě.

Doprava: Ekonomicko-technická revue, 50, 5, s. 13-15, (2008)

0012-5520.

Novák J., Černý O., Šimánek J.:

Regulace synchronního motoru pro lehkou kolejovou trakci.

Elektro, 18, 6, s. 4-10, (2008)

1210-0889.

Novák J., Šimánek J., Černý O., Doleček R.:

EMC of Frequency Controlled Electric Drives.

Radioengineering, 2008, 4, s. 101-105, (2008)

1210-2512.

Peltrám A., Drahotský I.:

Prosazování silničních vozidel s nižším vlivem na životní prostředí.

Doprava: Ekonomicko-technická revue, 50, 6, s. 3-4, (2008)

0012-5520.

Pidanič J., Čermák D., Schejbal V.:

Gain Estimation of Doubly Curved Reflector Antenna.

Radioengineering, 3, 3, s. 38-41, (2008)

1210-2512.

Pojkarová K.:

Peněžní vydání na dopravu v ČR.

Perner´s Contacts, 3, 3, s. 53-59, (2008)

1801-674X.

Procházka M., Bezoušek P., Schejbal V.:
Discussion on: Bistatic and Multistatic Radar Systems.
Radioengineering, 4, 4, s. 80-80, (2008)
1210-2512.

Průša P., Hruška R., Franssila T.:
Logistic Centre and Information Technology.
Scientific Papers of the University of Pardubice, Series B, 13, 1, s. 69-78, (2008)
1211-6610.

Průša P., Schacherl L.:
The Leveling.
Scientific Papers of the University of Pardubice, Series B, 13, 1, s. 59-67, (2008)
1211-6610.

Seidlová A., Šourek D.:
Expectations for Integration of Public Logistic Centre into the Regional Logistics Flows.
Perner´s Contacts, 3, 4, s. 82-89, (2008)
1801-674X.

Schejbal V., Fišer O., Čermák D., Němec Z.:
Electromagnetic Wave Propagation through Obstacles.
Telecommunications and Radio Engineering, 6, 6, s. 487-494, (2008)
0040-2508.

Schmidová E., Švanda P.:
Vliv výchozí jakosti feritických korozivzdorných ocelí na provozní odolnost – výběr analýz.
Konstrukce, 7, 4, s. 42-45, (2008)
1213-8762.

Slivoně M.:
Několik přístupů k identifikaci kriticky důležitých úseků na dopravní síti.
Perner´s Contacts, 3, 5, s. 261-275, (2008)
1801-674X.

Strádal O.:
Adaptace parametru silničního modelu.
Perner´s Contacts, 3, 5, s. 284-291, (2008)
1801-674X.

Široký J.:
Systematic Time Tables – Modelling of Trains´ Paths by Using Genetic Algorithms.
Communications, 10, 3/2008, s. 19-25, (2008)
1335-4205.

Široký J.:

Systémy liniových vlakových spojení v kombinované přepravě.

Perner's Contacts, 3, 3, s. 59-72, (2008)

1801-674X.

Široký J., Cempírek V., Nachtigall P.:

Intermodal Transport: Creation of Systematic Time Tables.

Scientific Papers of the University of Pardubice, Series B, 13, 1, s. 23-38, (2008)

1211-6610.

Široký J., Slivoně M., Cempírek V.:

Centra nákladní dopravy a jejich optimalizace na vybrané dopravní síti.

Perner's Contacts, 3, 2, s. 81-94, (2008)

1801-674X.

Švadlenka L., Roth J.:

Právní rámec sektoru poštovních služeb EU a ČR.

Perner's Contacts, 3, 1, s. 73-79, (2008)

1801-674X.

Veselý P.:

Nová metodika výpočtu propustnosti mezistaničního úseku s odbočkou.

Perner's Contacts, 3, 5, s. 183-189, (2008)

1801-674X.

Články v ostatních odborných periodikách / Articles in Other Scientific Journals

Beneš L., Březina E., Bulíček J., Mojžíš V.:

The Development of Transport in Czech Republic.

European Transport – Trasporti Europei, 10, 39, s. 33-43, (2008)

1825-3997.

Cempírek V., Kampf R. jr.:

Logistikzentren unterstützen nicht nur den Eisenbahnverkehr, sondern entwickeln auch in bedeutendem Masse das Outsourcing.

Logistika i transport, 6, 1, s. 29-34, (2008)

1734-2015.

Cempírek V., Seidlová A., Široký J., Nachtigall P., Kampf R. jr.:

Integration of Logistic Systems Into Transport Services of Region using Road Cargo Transport.

Transactions on Transport Sciences, 1, 1, s. 43-48, (2008)

1802-971X.

Cempírek V., Široký J.:

Možnost dopravní obsluhy území spoluprací silničních a železničních dopravců.

Silniční obzor, 69, 3, s. 65-67, (2008)

0322-7154.

Cempírek V., Široký J.:

Nalezne systém bimodálních návěsů opět využití v Evropě?

Silniční obzor, 69, 5, s. 128-131, (2008)

0322-7154.

Čáp J., Lata M.:

Auslegung der Adhäsion und ihre Nutzung für die Antriebsdynamik.

Der Eisenbahningenieur, 59, 2, s. 34-38, (2008)

0013-2810.

Čáp J., Lata M.:

Lokomotiva Taurus ES 64 U4 – pohled na moderní konstrukci pojezdu.

Nová železniční technika, 16, 3, s. 11-17, (2008)

1210-3942.

Drahotský I., Melichar V.:

The Micro and Macroeconomic Effects of Transport System Managing in the Czech Republic.

Nowoczesne instrumenty zarządzania, 6, 86, s. 158-168, (2008)

978-83-7378-373-7.

Kampf R. jr., Becková H.:

Transport System Costs in Context of Cost-Benefit Analysis.

Machines, Technologies, Materials, 2, 6-7, s. 34-37, (2008)

1313-0226.

Kampf R. jr., Kožený P.:

The System´s Train is a Railway Service for a Client.

Transport: nauka, technika, upravljenie (Transport: science, technique and management), 19, 9, s. 17-18, (2008)

0236-1914.

Kampf R. jr., Roudná J.:

The Benchmarking HR in the Logistic Centres.

Human Resources Management and Ergonomics, 3, 1, s. 57-63, (2008)

1337-0871.

Kampf R. jr., Švadlenka L.:

Conditions of Equilibrium in Transport Model.

Journal of Information, Control and Management Systems, 6, 1, s. 75-83, (2008)
1336-1716.

Kelemen M., Klecun R., Soušek R.:

The Theoretical Aspects of Situational Control in the Pilot Aviatric Education.

Acta Avionica, 10, 15, s. 80-83, (2008)
1335-9473.

Koreisová G., Koreis J.:

Proč primární výkonová regulace.

Hydraulika a pneumatika, IX, 1, s. 30-36, (2008)
1335-5171.

Krmela J.:

Adhesive Bond between Tyre Cord and Rubber.

Materiálové inžinierstvo, 15, 2a, s. 105-108, (2008)
1335-0803.

Krmela J., Pešlová F., Valášek R.:

*MKP model pneumatiky – Rozhraní matrice-výztuž ocelokordového nárazníku
(Tire FEM Model – Adhesive bond of Rubber-Steel cord belt).*

Strojírenská technologie, 12, s. 118-121, (2008)
1211-4162.

Lata M., Čáp J.:

*Experimental Research the Adhesion Problematic at Experimental Stand of Tram Wheel
and Rotary Rail.*

Materiálové inžinierstvo, 15, 2, s. 8-12, (2008)
1335-0803.

Lejsková P.:

Analýza dopadů zavedení e-Learningu v podniku.

TAPE IV – Teoretické aspekty preriezových ekonomik IV – sborník vědeckých prací, 4, 1,
s. 229-237, (2008)
978-80-225-2472-8.

Lejsková P.:

Problematika mezinárodního managementu a kulturních rozdílů.

Manažment v teórii a praxi, 4, 1-2, s. 55-59, (2008)
1336-7137.

Machalíková J., Sejkorová M., Kropáček J.:

Použití vybraných instrumentálních metod v diagnostice brzdových kapalin.

Technická diagnostika, XVII, Z1, s. 259-264, (2008)

1210-311X.

Machalík S.:

Modern Techniques of Wear Debris Analysis.

Sovremennyy naučnyj vestnik, 17, 25, s. 82-85, (2008)

1561-6886.

Machalík S., Machalík F.:

Locating and Classification of Facilities with Possible Undesirable Effects on Environment.

Sovremennyy naučnyj vestnik, 17, 25, s. 86-89, (2008)

1561-6886.

Matuška J.:

Barrierefrei nutzbare Info-Systeme.

Der Nahverkehr, 26, 10, s. 64-66, (2008)

0722-8287.

Matuška J.:

Dostupnosť transportu publicznego dla osôb z ograniczeniami zdolności sensomotorycznych w Republice Czeskiej.

Transport Miejski i Regionalny, 26, 6, s. 15-19, (2008)

1732-5153.

Nachtigall P., Široký J.:

Influence of Toll Establishment in Czech Republic on Haulers Prices.

Logistyka i transport, 6, 1, s. 49-58, (2008)

1734-2015.

Novák J., Černý O., Šimánek J.:

Uplatnění synchronních motorů s permanentními magnety v kolejových vozidlech (část 1).

Nová železniční technika, 16, 1, s. 26-30, (2008)

1210-3942.

Novák J., Černý O., Šimánek J.:

Uplatnění synchronních motorů s permanentními magnety v kolejových vozidlech (část 2).

Nová železniční technika, 16, 3, s. 26-31, (2008)

1210-3942.

Paščenko P.:

Strength of Stainless Steel C-Clamps.

Materiálové inžinierstvo, XV, 2a, s. 28-34, (2008)

1335-0803.

Pešlová F., Hajduchová L., Krmela J.:

Effect of Cold Rolling on Surface Layers of Austenitic Steel Sheets.

Sborník vědeckých prací Vysoké školy báňské – Technické univerzity Ostrava,

Řada hutnická, 51, 1, s. 34-37, (2008)

0474-8484.

Průša P., Hruška R.:

Determination of the Optimal Delivery Supply.

Machines, Technologies, Materials, 6-7, s. 55-57, (2008)

1313-0226.

Průša P., Schacherl L.:

Řízení zásob spotřebou.

Logistika, 9, 9, s. 40-42, (2008)

1211-0957.

Rathouský B.:

Dlouhé a těžké soupravy.

Trucker, 18, 11, s. 24-25, (2008)

1335-5431.

Rathouský B.:

Ekologizace silniční dopravy.

Trucker, 18, 12, s. 26-27, (2008)

1335-5431.

Rathouský B.:

Lovosice up to Speed.

World Cargo News, 15, 2, s. 38, (2008)

1355-0551.

Rathouský B.:

Pracovní režim řidičů.

Trucker, 18, 11, s. 22-23, (2008)

1335-5431.

Rathouský B.:

Silniční nákladní soupravy Eurokombi.

Trucker, 18, 7, s. 28-30, (2008)

1335-5431.

Rathouský B., Cempírek V., Široký J., Nachtigall P.:
Ekonomické dopady zákazů jízdy.
Logistika, 13, 10, s. 34-35, (2008)
1211-0957.

Sejkorová M., Machalíková J., Singer J.:
Analýza procesu provozního opotřebení olejů a součástí jimi mazaných.
Technická diagnostika, XVII, Z1, s. 395-402, (2008)
1210-311X.

Schmidová E., Kout J.:
Mechanismy degradace jízdnicích ploch kol elektrických vozů.
Část II. – Poškození iniciované kumulativním plastickým přetvořením.
Nová železniční technika, 16, 4, s. 14-18, (2008)
1210-3942.

Schmidová E., Švanda P.:
Experimental Testing of Railway Wheel Materials – Surface Degradation.
Materiálové inženýrstvo, 15, 2a, s. 35-40, (2008)
1335-0803.

Schmidová E., Švanda P.:
Strukturní nestabilita svarových spojů korozivzdorných ocelí.
Svařování, dělení a spojování materiálů, VI, 3, s. 34-35, (2008)
1212-4044.

Soušek R., English J.:
Vliv mimořádných událostí na kritickou železniční infrastrukturu.
Železničná doprava a logistika, 2008, 1, s. 16-21, (2008)
1336-7943.

Strádal O., Soušek R.:
Fuzzy Function Approximation with Rectangle or Ellipsoidal Rules.
Mechanics Transport Communication: Academic Journal, 2, 1, s. 1.1-1.13, (2008)
1312-3823.

Strádal O., Soušek R.:
Parameter Adaptation in a Simulation Model Using ANFIS.
Mechanics Transport Communication: Academic Journal, 2, 1, s. 1.1-1.8, (2008)
1312-3823.

Švadlenka L.:

Analysis of Present Situation in Czech Postal Sector.

Studia i Prace Kolegium Zarządzania i Finansów, 2008, Zeszyt naukowy 88, s. 82-91, (2008)

1234-8872.

Švadlenka L.:

Mezinárodní konference IPoCC 2008.

Direkt, 2008, 4, s. 21, (2008)

1802-2227.

Švadlenka L.:

Přínosy a rizika liberalizace.

Marketing & Media, 2008, 4, s. 24, (2008)

1212-9496.

Švadlenka L.:

Tajemství evropských liberalizací.

Direct marketing: Společná příloha měsíčníku Trend marketing a Týdeníku Marketing a Media, 2008, 4, s. 22-23, (2008)

1212-9496.

Švadlenka L., Chlaň A.:

Theoretical Accesses to Analysis of a User Behaviour in Transport.

Machines, Technologies, Materials, 2, 6-7, s. 46-49, (2008)

1313-0226.

Švadlenka L., Oth J., Matějček P., Jindříšek T., Frey P., Kučera M., Hloušek K., Řídký M., Pavlíček T.:

Co náš byznys čeká v roce 2009?

Direkt, 2008, 9, s. 10-11, (2008)

1802-2227.

Švadlenka L., Salava D.:

V Pardubicích proběhla konference IPoCC 2008.

Direkt, 2008, 7, s. 32-33, (2008)

1802-2227.

Záhorová V., Beneš L.:

Prediction of Mechanical Properties of Material.

Materiálové inžinierstvo, 15, 2a, s. 41-46, (2008)

1335-0803.

Knihy / Books

Knihy / Books

Becková H., Kampf R. jr., Švadlenka L.:

Metody ekonomické kvantifikace vlivů dopravy na životní prostředí.

Tribun EU, Brno, 215 s., (2008)

978-80-7399-347-4.

Beneš L., Kaloč R.:

Particular Tribological Aspect of the Railway Wheel – Rail Contact.

Polytechnical University Publishing House, Saint-Petersburg, 125 s., (2008)

978-5-7422-1784-8.

Borkowski S., Pešlová F.:

Quality of Materials and Services.

Tribun EU, Brno, 167 s., (2008)

978-80-7399-430-3.

Drahotský I., Kampf R. jr.:

Metodologie posuzování dopravních projektů.

Tribun EU, Brno, 142 s., (2008)

978-80-7399-641-3.

Drahotský I., Melichar V., Kampf R., Kampf R. jr., Ježek J., Bártová P., Chlaň A.,

Becková H., Lejsková P., Průša P., Kunhart J., Kudláčková N., Pojkarová K.,

Švadlenka L.:

Modelování vlivu sociálních a ekonomických faktorů rozvoje a omezení dopravního systému.

Tribun EU, Brno, 195 s., (2008)

978-80-7399-640-6.

Dvořák Z., Dolnák I., Soušek R.:

Informatizácia, informačné systémy a bezpečnostný manažment.

EDIS – vydavateľstvo Žilinskej univerzity, Žilina, 207 s., (2008)

978-80-8070-783-5.

Kampf R. jr., Cempírek V., Šaradín P., Hýblová P., Lejsková P., Ježek J., Průša P.,

Drahotská H.:

Outsourcing dopravně – logistických procesů.

Tribun EU, Brno, 198 s., (2008)

978-80-7399-437-2.

Krmela J.:

Systémový přístup k výpočtovému modelování pneumatik I.

Tribun EU, Brno, 105 s., (2008)

978-80-7399-365-8.

Krmela J., Pešlová F.:

Thinking about Tire Computational Models Level.

Tribun EU, Brno, 167 s., (2008)

978-80-7399-430-3.

Krmela J., Pešlová F., Kurajdová K.:

Consideration about the Tire Computational Models.

Publishing and Press Association of Universities Russia, Saint-Petersburg, 129 s., (2008)

978-5-91155-012-7.

Krmela J., Pešlová F., Kurajdová K.:

Metallography of Adhesive Bond between Tire Cord and Rubber.

Polytechnical University Publishing House, Saint-Petersburg, 125 s., (2008)

978-5-7422-1784-8.

Lejsková P.:

Personální informační systémy.

Technická univerzita vo Zvolene, Zvolen, 227 s., (2008)

978-80-228-1830-8.

Mojžíš V., Graja M., Vančura P.:

Integrované dopravní systémy.

PowerPrint, s.r.o., Praha, 120 s., (2008)

978-80-904011-0-5.

Novák J., Novák I., Cempírek V., Široký J.:

Kombinovaná přeprava.

Institut Jana Pernera, o.p.s., Pardubice, 320 s., (2008)

978-80-86530-47-5.

Průša P.:

Logistic Centres.

Tribun EU, Brno, 160 s., (2008)

978-80-86530-52-9.

Rosická Z., Beneš L., Fleissig P.:

Vita in Societate Secura.

Univerzita Pardubice, Pardubice, 132 s., (2008)

978-80-7395-117-7.

Soušek R., Kleprlík J.:
Doprava v krizových situacích.
Institut Jana Pernera, o.p.s., Pardubice, 249 s., (2008)
80-86830-46-9.

Stodola J., Pešlová F., Krmela J.:
Opotřebení strojních součástí.
Univerzita obrany v Brně, Brno, 197 s., (2008)
978-80-7231-552-9.

Švadlenka L., Salava D., Drahotský I., Drahotská H., Kudláčková N., Cempírková E.:
Future Role of Postal Services in the Face of Nex Market Conditions an Communication Technologies.
Avon, s. r. o., Pardubice, 170 s., (2008)
978-80-7395-144-3.

Volek J., Linda B.:
Lineární programování.
Univerzita Pardubice, Pardubice, 140 s., (2008)
978-80-7395-038-5.

Kapitoly v knize / Chapters in a Book

Beneš L., Kaloč R.:
About the Problem of Plastic Strain of an Isotropicmodel of Material at Subsequent Hardening Process.
Quality of Materials and Products, Publishing and Press Association of Universities Russia, Saint-Petersburg, s. 107-112, (2008)
978-5-91155-012-7.

Beneš L., Kuběnka M.:
Welding Technology for Corrosion and Wear Resistant 17 Cr Steell-Strip Build up.
Improvement of Machines Exploitation and Quality Products, Polytechnical University Publishing House, Saint-Petersburg, s. 14-18, (2008)
978-5-7422-1784-8.

Beneš L., Minář L.:
Characterisation and Applications of Alkali-actived Materials.
Quality of Materials and Products, Publishing and Press Association of Universities Russia, Saint-Petersburg, s. 77-82, (2008)
978-5-91155-012-7.

Beneš L., Rosická Z.:

Geopolymers and Restoration of Particular Components of Cultural Geritage.

Improvement of Machines Exploitation and Quality Products, Polytechnical University Publishing House, Saint-Petersburg, s. 19-23, (2008)

978-5-7422-1784-8.

Čáp J.:

Model dopravního systému a rozhodovacích funkcí v návaznosti na uživatele dopravy.

Teorie dopravních systémů (soubor odborných statí), Tribun EU, Brno, s. 115-120, (2008)

978-80-7399-347-4.

Čáp J.:

Zpoplatnění užití pozemních komunikací v ČR – základní prvky systému.

Teorie dopravních systémů (soubor odborných statí), Tribun EU, Brno, s. 191-196, (2008)

978-80-7399-347-4.

Čorný Š., Machalíková J., Krtička F.:

Monitoring of the Wear Process and Wear Quantity.

Improvement of Machines Exploitation and Quality Products, Polytechnical University Publishing House, Saint-Petersburg, s. 24-32, (2008)

978-5-7422-17.

Drahotský I., Čáp J.:

Model dopravního systému a rozhodovacích funkcí v návaznosti na uživatele dopravy.

Teorie dopravních systémů (soubor odborných statí), Tribun EU, Brno, s. 115-120, (2008)

978-80-7399-347-4.

Drahotský I., Čáp J., Myslivcová V.:

Zpoplatnění užití pozemních komunikací v ČR – základní prvky systému.

Teorie dopravních systémů (soubor odborných statí), Tribun EU, Brno, s. 191-196, (2008)

978-80-7399-347-4.

Drahotský I., Hruška R.:

Objektivní evaluace posuzovaných faktorů v dopravních službách.

Teorie dopravních systémů (soubor odborných statí), Tribun EU, Brno, s. 73-78, (2008)

978-80-7399-347-4.

Drdla P.:

Hranice informací pro cestující – empirický výzkum informačních potřeb.

Teorie dopravních systémů (soubor odborných statí), Tribun EU, Brno, s. 173-181, (2008)

978-80-7399-347-4.

Drdla P.:

Marketingový koncept pro zavedení systému městské autobusové dopravy překračujícího hranice města.

Teorie dopravních systémů (soubor odborných statí), Tribun EU, Brno, s. 183-189, (2008)

978-80-7399-347-4.

Hajduchová L., Pešlová F., Krmela J.:

Optimization Inadmissible Modifications of Microstructure of Cr-Ni Austenitic Steel Sheets.

Quality of Materials and Services, Tribun EU, Brno, s. 145-154, (2008)

978-80-7399-430-3.

Chlaň A., Benediktová M.:

Rozvoj systému veřejné dopravy prostřednictvím IDS v Plzeňském kraji.

Teorie dopravních systémů (soubor odborných statí), Tribun EU, Brno, s. 197-208, (2008)

978-80-7399-347-4.

Chlaň A., Dvořák M.:

Rizika a přínosy globálního navigačního systému Galileo.

Teorie dopravních systémů (soubor odborných statí), Tribun EU, Brno, s. 63-72, (2008)

978-80-7399-347-4.

Kampf R.:

Vybrané sociální faktory v dopravě.

Teorie dopravních systémů (soubor odborných statí), Tribun EU, Brno, s. 87-94, (2008)

978-80-7399-347-4.

Kampf R. jr., Becková H., Švadlenka L.:

Environmentální aspekty dopravy v ČR.

Teorie dopravních systémů (soubor odborných statí), Tribun EU, Brno, s. 107-113, (2008)

978-80-7399-347-4.

Kampf R., Morkus J.:

Sociální aspekty dopravního systému a mobilita.

Teorie dopravních systémů (soubor odborných statí), Tribun EU, Brno, s. 95-100, (2008)
978-80-7399-347-4.

Krmela J., Pešlová F., Hajduchová L.:

Metallography Study about Adhesive Bond between Tire Steel-Cord and Rubber.

Quality of Materials and Services, Tribun EU, Brno, s. 105-110, (2008)
978-80-7399-430-3.

Krmela J., Pešlová F., Rusnaková S.:

Stiffness Characteristics of Tire Steel-Cord Belt.

Quality of Materials and Services, Tribun EU, Brno, s. 111-114, (2008)
978-80-7399-430-3.

Kunhart J.:

Legislativní normy EU jako východisko rozvoje dopravy v České republice.

Teorie dopravních systémů (soubor odborných statí), Tribun EU, Brno, s. 41-50, (2008)
978-1-56592-479-6.

Lejsková P.:

Modelování vlivů legislativních opatření na rozvoj dopravních systémů.

Teorie dopravních systémů (soubor odborných statí), Tribun EU, Brno, s. 31-36, (2008)
978-80-7399-347-4.

Machalík F., Machalík S.:

Klasifikace lokačních úloh na síti.

Teorie dopravních systémů (soubor odborných statí), Tribun EU, Brno, s. 101-106,
(2008)
978-80-7399-347-4.

Melichar V., Pojkarová K., Ježek J.:

Modelování elasticity výkonů nákladní dopravy a hlavních indikátorů vývoje ekonomiky v ČR.

Teorie dopravních systémů (soubor odborných statí), Tribun EU, Brno, s. 161-172,
(2008)
978-80-7399-347-4.

Pešlová F., Hajduchová L., Krmela J.:

Optimization of Technical Process of Production of Thin-Walled Castings.

Quality of Materials and Services, Tribun EU, Brno, s. 131-137, (2008)
978-80-7399-430-3.

Průša P.:

Dopravní systém a bezpečnost.

Teorie dopravních systémů (soubor odborných statí), Tribun EU, Brno, s. 55-61, (2008)
978-80-7399-347-4.

Schmidová E., Zbořil J.:

Influence of Bainitic Steels Inner Imperfections on Resistivity Against Fretting Fatigue Study.

Improvement of Machines Exploitation and Quality Products, Polytechnical University Publishing House, Saint-Petersburg, s. 50-54, (2008)
978-5-7422-1784-8.

Zikmund T.:

Indirect Methods of Measurement of Speed Vectors.

Improvement of Machines Exploitation and Quality Products, Polytechnical University Publishing House, Saint-Petersburg, s. 55-60, (2008)
978-5-7422-1784-8.

Příspěvky ve sbornících / Articles in Proceedings

Příspěvky ve sbornících evidovaných v ISI Proceedings / Articles in the ISI Proceedings Database

Kříž J., Krčmář V., Pidanič J., Schejbal V.:

Control of Antenna Beam Width.

14th Conference on Microwave Technique, COMITE 2008, Praha, s. 243-247, (2008),
(Sborník)
978-1-4244-2137-4.

Šimánek J., Novák J., Černý O., Doleček R.:

FOC and Flux Weakening for Traction Drive with Permanent Magnet Synchronous Motor.

IEEE International Symposium on Industrial Electronics, Cambridge, UK, s. 753-758,
(2008), (Sborník)
978-1-4244-1666-0.

Příspěvky v ostatních sbornících / Articles in Other Proceedings

Adamko N., Klima V.:

Definition of Operating Procedures in Generic Agent Based Simulation Model of Transportation Logistic Terminal.

ESM 2008 – European Multidisciplinary Society for Modelling and Simulation Technology, Le Havre, France, s. 312-316, (2008), (Sborník)
978-90-77381-44-1.

Bártová P., Salava D.:

Teoretické aspekty benchmarkingu.

Logistická centra, Pardubice, s. 7-13, (2008), (Sborník)
978-80-7399-603-1.

Beneš L., Kaloč R.:

New Insight on the Adhesion Processes in Railway Wheel/Rail Contact.

16. mezinárodní sympóziu EURNEX – Žel 2008: Cesty ke zvyšování konkurenceschopnosti evropského železničního systému, Žilina, SK, s. 92-101, (2008), (Sborník)
978-80-8070-853-5.

Beneš L., Kaloč R., Minář L.:

New Approach to the Testing of Dynamically Stressed Contact Surfaces.

XVIII. International Scientific Conference “Transport 2008”, Sofia, Bulgaria, s. IX-9 - IX-14, (2008), (Sborník)
1312-3823.

Beneš L., Rosická Z., Minář L., Bayer K.:

Znovuobjevený geopolymer.

TechMat '08 (Perspektivní technologie a materiály pro technické aplikace), Svitavy, s. 155-160, (2008), (Sborník)
978-80-7395-136-8.

Brožová P., Bulíček J.:

Možnosti využití dopravního modelování při plánování přeprav nebezpečných věcí silniční dopravou.

Krizové stavy a doprava – 8. mezinárodní odborně-vědecká konference, Pardubice, s. 10-14, (2008), (Sborník)
978-80-86530-49-9.

Bulíček J.:

Integration of the Public Passenger Transport in the Czech Republic.

XVIII. International Scientific Conference “Transport 2008”, Sofia, Bulgaria, s. 13-17, (2008), (Sborník)
1312-3823.

Buliček J.:

Přestupní místa v integrovaných dopravních systémech.

Verejná osobná doprava 2008, Bratislava, SK, s. 96-101, (2008), (Sborník)
978-80-89275-12-0.

Buliček J., Mojžíš V.:

Kapacita železničních tratí.

16. mezinárodní sympóziu EURNEX – Žel 2008: Cesty ke zvyšování konkurenceschopnosti evropského železničního systému, Žilina, SK, s. 135-142, (2008), (Sborník)
978-80-8070-853-5.

Buliček J., Mojžíš V.:

Nová situace v oblasti propustnosti železničních tratí.

ŽelAktuel 2008, Pardubice, s. 8-21, (2008), (Sborník)
978-80-86530-51-2.

Cempírek V.:

Efektivní synergie v rámci současných a budoucích logistických řetězců.

Speed Chain, Břevnovský klášter, s. 1-29, (2008), (Sborník)

Cempírek V.:

Rozhodovací problém při umisťování veřejných logistických center.

Management of Manufacturing Systems, Prešov, SK s. 150-152, (2008), (Sborník)
978-80-553-0068-9.

Cempírek V., Široký J., Nachtigall P.:

Omezení negativních vlivů dopravy rozvojem kombinované přepravy.

III. česko-slovenská konference Doprava, zdraví a životní prostředí, Litomyšl, s. 155-162, (2008), (Sborník)
978-80-86502-54-0.

Cempírek V., Široký J., Rathouský B.:

Bezpečnost přepravy zásilek v logistickém řetězci.

NavAge '08, Kongresové centrum Praha, s. 1-20, (2008), (Sborník)
978-80-87205-00-6.

Culek B. jr.:

The Complex Lifetime Evaluation of the Steel Bridge with Member Deck – Procedure and Verification.

3rd International Conference Reliability, Safety and Diagnostics of Transport Structures and Means 2008, Lázně Bohdaneč, s. 33-40, (2008), (Sborník)

Culek B. jr., Culek B., Beran L.:

Fatigue Critical Detail of the Bridge with Member Deck – Fatigue Curve Determination.
Reliability, Safety and Diagnostics of Transport Structures and Means 2008, Pardubice,
s. 41-48, (2008), (Sborník)
978-80-7395-096-5.

Culek B. jr., Culek B., Šmejda A.:

Complex Lifetime Evaluation of Steel Bridges.
25th Danubia-Adria Symposium on Advances in Experimental Mechanics,
České Budějovice – Český Krumlov, s. 49-50, (2008), (Sborník)
978-80-01-04162-8.

Čáp J.:

Transport User's Decision Making and Influencing Factors.
6th Conference of European Students of Traffic and Transportation Sciences, Žilina, SK,
s. 22-25, (2008), (Sborník)
978-80-8070-869-6.

Čáp J.:

Zpoplatnění přístupu na trh a dopravní infrastrukturu.
Seminář Telč 2008: třetí ročník workshopu, Telč, s. 77-85, (2008), (Sborník)
978-80-7399-557-7.

Čorný Š., Machalíková J., Krtička F.:

Particle Analysis of the Wear Products.
SEMDOK 2008 – 3th International of PhD students seminar, Súľov, SK, s. 9-12, (2008),
(Sborník)
978-80-8070-796-5.

Doležel V.:

Reinforcement Fibers in Concrete Envelopes of Underground Power Stations.
First International Conference on Underground Spaces – Design, Engineering and
Environmental Aspects, Ashurst Lodge, Southampton, UK, s. 33-41, (2008), (Sborník)
978-1-84564-125-2.

Doležel V., Procházka P.:

Response of Thick-walled Structures on Impact Load.
20th Australasian Conference on the Mechanics of Structures and Materials, University of
Southern Queensland, Toowoomba, Queensland, Australia, s. 591-596, (2008),
(Sborník)
978-0-415-49196-9.

Drahotská H., Kudláčková N.:

Possibilities of Urban Traffic Management in the Public Passenger Transport.
Logistická centra, Pardubice, s. 184-191, (2008), (Sborník)
978-80-7399-603-1.

Drahotský I.:

Perspektivy vývoje jednotlivých druhů dopravy v kontextu s chováním uživatele.
Doprava, zdraví a životní prostředí, Litomyšl, s. 29-32, (2008), (Sborník)
978-80-86502-54-0.

Drahotský I.:

Vazby dopravy na vnější prostředí a udržitelný růst.
Přírodní zdroje, doprava, energetika a udržitelný hospodářský růst, Praha, s. 17-21,
(2008), (Sborník)
978-80-01-04053-9.

Drahotský I., Bartheldi A.:

Comparison of the Czech Republic Budget Flows Into the Road and Rail Sector.
16. mezinárodní sympóziium EURNEX – Žel 2008: Cesty ke zvyšování
konkurenceschopnosti evropského železničního systému, Žilina, SK, s. 220-230,
(2008), (Sborník)
978-80-8070-852-8.

Drahotský I., Čáp J.:

Využití hodnotové funkce při rozhodování uživatele dopravy.
Rozvoj a perspektivy dopravních systémů ve vazbě na vnější okolí, Pardubice,
s. 221-227, (2008), (Sborník)
978-80-86530-50-5.

Drahotský I., Drahotská H.:

*Analýza postavení a potenciálu veřejných logistických center (VLC) v kontextu s právní
úpravou a tržním prostředím v ČR.*
CZ Intermodal 2008, Pardubice, s. 6-10, (2008), (Sborník)
978-80-86530-48-2.

Drahotský I., Drahotská H.:

Perspektivy dopravní politiky ve vazbě k dělbě přepravní práce.
Dopravní infrastruktúra v městách (6. mezinárodní konferencia), Žilina, SK, s. 15-18,
(2008), (Sborník)
978-80-8070-913-6.

Drahotský I., Drahotská H.:

Postavení podniků v sektoru spojů z hlediska konkurenční pozice a liberalizace trhu.
International Postal and e-Communications Conference IPoCC 2008, Pardubice,
s. 82-85, (2008), (Sborník)
978-80-904233-0-5.

Drahotský I., Kudláčková N., Drahotská H.:

Šance rozvoje dopravy v ČR v rámci OP doprava.
Rozvoj a perspektivy dopravních systémů ve vazbě na vnější okolí, Pardubice,
s. 270-277, (2008), (Sborník)
978-80-86530-50-5.

Drahotský I., Melichar V.:

Comparison of the Czech Republic Central State Budget Incomes from the Road and Rail Users in 2006.
Euro-Trans 2008 (8th International Conference; Transport as Money Making Business),
Warsaw, Poland, s. 21-27, (2008), (Sborník)

Drdla P.:

AIRCON – navrhovaný systém pro obsluhu části pražské aglomerace.
Rozvoj a perspektivy dopravních systémů ve vazbě na vnější okolí, Pardubice, s. 15-19,
(2008), (Sborník)
978-80-86530-50-5.

Drdla P.:

Charakteristika a specifika integrovaných dopravních systémů v České republice.
Verejná osobná doprava 2008, Bratislava, SK, s. 167-172, (2008), (Sborník)
978-80-89275-12-0.

Drdla P.:

Skupiny činitelů s vlivem na MHD.
Verejná osobná doprava 2008, Bratislava, SK, s. 173-176, (2008), (Sborník)
978-80-89275-12-0.

Drdla P.:

Železniční stanice Praha Masarykovo nádraží a dopravní obslužnost středních Čech.
Rozvoj a perspektivy dopravních systémů ve vazbě na vnější okolí, Pardubice, s. 10-14,
(2008), (Sborník)
978-80-86530-50-5.

Drdla P., Fuchs P., Soušek R.:

Záměr a možnosti posuzování vlivu dopravních tras na biodiverzitu a složky životního prostředí.

Krizové stavy a doprava – teorie a praxe v krizovém řízení, Pardubice, s. 10-13, (2008), (Sborník)
978-80-86530-49-9.

Dvořák Z., Čekerevac Z., Soušek R.:

The Information Strategy as an Assumption for Copany´s Information Security from Czech, Serbian and Slovak point of View.

X. Annual International Conference The internet, Competitiveness and the Organisational Security, Zlín, s. 23-23, (2008), (Sborník)
978-80-7318-548-0.

Dvořák Z., Soušek R., Zamiar Z.:

Krizový manažment dopravy a cestná doprava.

Krizové stavy a doprava – teorie a praxe v krizovém řízení, Pardubice, s. 20-22, (2008), (Sborník)
978-80-86530-49-9.

Graja M., Graja R.:

Demand Factor Assesment of Dismantling Operation on Base Value of Weibull Distribution Parameters.

3rd International Conference Reliability, Safety and Diagnostics of Transport Structures and Means 2008, Lázně Bohdaneč, s. 80-84, (2008), (Sborník)

Greiner K.:

Editor vlaků nové generace.

16. mezinárodní sympóziu EURNEX – Žel 2008: Cesty ke zvyšování konkurenceschopnosti evropského železničního systému, Žilina, SK, s. 143-150, (2008), (Sborník)
978-80-8070-852-8.

Greiner K.:

Metoda výběru vlaků s pevným přechodem vozů.

Úlohy diskrétní optimalizace v dopravní praxi, Pardubice, s. 15-22, (2008), (Sborník)
978-80-7395-076-7.

Greiner K.:

Nový editor vlaků pro tvorbu jízdního řádu.

Úlohy diskrétní optimalizace v dopravní praxi, Pardubice, s. 7-12, (2008), (Sborník)
978-80-7395-076-7.

Hába A., Zelenka J.:

Corridor Turnouts' Frogs Service Condition in Relation to Vehicle Dynamic Effects.
Reliability, Safety and Diagnostics of Transport Structures and Means 2008, Pardubice,
s. 85-88, (2008), (Sborník)
978-80-7395-096-5.

Hruška R.:

Logistic Centre – 21st Century.
Logistická centra, Pardubice, s. 209-213, (2008), (Sborník)
978-80-7399-603-1.

Hruška R.:

Nákup jako podniková funkce.
Logistická centra, Pardubice, s. 163-166, (2008), (Sborník)
978-80-7399-603-1.

Hruška R.:

Vendor Managed Inventory.
6th Conference of European Students of Traffic and Transportation Sciences, Žilina, SK,
s. 45-47, (2008), (Sborník)
978-80-8070-869-6.

Hruška R., Průša P.:

Moderní informační technologie využívané ve veřejných logistických centrech.
Logistická centra, Pardubice, s. 38-42, (2008), (Sborník)
978-80-7399-603-1.

Chlaň A., Benediktová M.:

Perspektivy rozvoje a možnosti nového uspořádání integrované dopravy Plzeňska.
Rozvoj a perspektivy dopravních systémů ve vazbě na vnější okolí, Pardubice,
s. 193-204, (2008), (Sborník)
978-80-86530-50-5.

Chlaň A., Dvořák M.:

Perspektivy rozvoje financování dopravní infrastruktury při využití myta v ČR.
Rozvoj a perspektivy dopravních systémů ve vazbě na vnější okolí, Pardubice,
s. 146-157, (2008), (Sborník)
978-80-86530-50-5.

Chlaň A., Gottfried M., Dvořák M.:

Kompletace objednávek kusového zboží v logistických centrech a výrobních podnicích.
Logistická centra, Pardubice, s. 74-82, (2008), (Sborník)
978-80-7399-603-1.

Chlaň A., Marková J.:

Perspektivy rozvoje železniční nákladní dopravy v ČR v kontextu transformace a vzniku ČD Cargo a.s.

Rozvoj a perspektivy dopravních systémů ve vazbě na vnější okolí, Pardubice, s. 158-168, (2008), (Sborník)
978-80-86530-50-5.

Ježek J.:

Dopravní externality vyplývající z činnosti veřejných logistických center.

Logistická centra, Pardubice, s. 22-31, (2008), (Sborník)
978-80-7399-603-1.

Ježek J.:

Externí náklady silniční a železniční dopravy.

Rozvoj a perspektivy dopravních systémů ve vazbě na vnější okolí, Pardubice, s. 211-216, (2008), (Sborník)
978-80-86530-50-5.

Ježek J.:

Řízení rizik v poštovním sektoru.

International Postal and e-Communications Conference IPoCC 2008, Pardubice, s. 128-133, (2008), (Sborník)
978-80-904233-0-5.

Kaloč R., Vojtek T., Beneš L.:

O stabilitě pracovních režimů na charakteristice adhezní kinematické dvojice.

TechMat '08 (Perspektivní technologie a materiály pro technické aplikace), Svitavy, s. 127-134, (2008), (Sborník)
978-80-7395-136-8.

Kampf R.:

Analýza a metodika stanovení vývoje nákladů.

Rozvoj a perspektivy dopravních systémů ve vazbě na vnější okolí, Pardubice, s. 254-259, (2008), (Sborník)
978-80-86530-50-5.

Kampf R.:

Benchmarking v dopravě.

Logistická centra, Pardubice, s. 149-154, (2008), (Sborník)
978-80-7399-603-1.

Kampf R. jr., Kožený P.:

Systémový vlak jako nový produkt železnice.

Logistická centra, Pardubice, s. 100-105, (2008), (Sborník)
978-80-7399-603-1.

Kampf R. jr., Průša P.:

Proč Six Sigma pomáhá k lepším procesům?

CZ Intermodal 2008, Pardubice, s. 66-69, (2008), (Sborník)
978-80-86530-48-2.

Kampf R. jr., Roudná J.:

Možnosti uplatnění a přínosy benchmarkingu v železniční dopravě.

Európská únia príležitosti pre rozvoj dopravy vo Vysokých Tatrách, Nový Smokovec, SK,
s. 35-40, (2008), (Sborník)
978-80-8070-954-9.

Kampf R., Průša P., Morkus J.:

Metoda benchmarkingu a její užití ve spedici.

Controlling a manažérstvo kvality v podnikoch 2008, Zvolen, SK, s. 34-37, (2008),
(Sborník)
978-80-228-1931-2.

Kaplan V., Soušek R., Bulíček J.:

The Diagnostics of Bank Landing Stage and the Proposal of its Bearing Capacity Increment.

Rola transportu wodnego śródlądowego w rozwoju regionów zjednoczonej Europy,
Wrocław, Poland, s. 220-226, (2008), (Sborník)

Kapsa V.:

Návrh experimentu u odporových svarů vysokopevných ocelových plechů bezpečnostních dílů karoserie vozu.

TechMat '08 (Perspektivní technologie a materiály pro technické aplikace), Svitavy,
s. 33-36, (2008), (Sborník)
978-80-7395-136-8.

Kapsa V.:

The Use of Design of Experiments in Car Body Building.

3rd international conference Reliability, Safety and Diagnostics of Transport Structures and Means 2008, Lázně Bohdaneč, s. 131-135, (2008), (Sborník)

Kleprlík J.:

Kritická místa v technologickém procesu městské hromadné dopravy.

LOGVD 2008 – Dopravná logistika a krizové situácie, Žilina, SK, s. 49-54, (2008),
(Sborník)

978-80-8070-925-9.

Kleprlík J.:

Regulační opatření v dopravě za krizových stavů.

Riešenie krízových situácií v špecifickom prostredí, Žilina, SK, s. 357-364, (2008),
(Sborník)

978-80-8070-847-4.

Kohout M., Zelenka J.:

Monitoring of Track Parameter Changes in Relation to Running Behavior of Railway Vehicles.

Reliability, Safety and Diagnostics of Transport Structures and Means 2008, Pardubice,
s. 154-160, (2008), (Sborník)

978-80-7395-096-5.

Koreisová G., Koreis J.:

Analytický vztah pro účinnost hydrogenerátoru.

20th International Conference on Hydraulics and Pneumatics, Praha, s. 338-345, (2008),
(Sborník)

978-80-02-02074-5.

Krmela J., Pešlová F.:

Přístup k řešení degračních procesů pneumatik z pohledu materiálového inženýrství.

Opotřebení, spolehlivost, diagnostika 2008: 17. mezinárodní vědecká konference, Brno,
s. 105-110, (2008), (Sborník)

978-80-7231-558-1.

Krmela J., Pešlová F., Kurajdová K.:

Macrostructure and Microstructure Study of Tyre Composites for Computational Modelling.

International scientific conference Material Science and Manufacturing Technology –
MITECH '08, Praha, s. 109-112, (2008), (Sborník)

978-80-213-1792-5.

Krmela J., Pešlová F., Valášek R.:

MKP model pneumatiky – Rozhraní matrice-výztuž ocelokordového nárazníku

(Tire FEM Model – Adhesive Bond of Rubber-Steel Cord Belt).

2nd International Scientific Conference New Technology Knowledge and Information
2008, Ústí nad Labem, s. 1-5, (2008), (Sborník)

978-80-7044-969-1.

Krmela J., Rusnaková S.:

Struktura pneumatiky z pohledu adhezní vazby výztuž-elastomer.

TechMat '08 (Perspektivní technologie a materiály pro technické aplikace), Svitavy, s. 123-126, (2008), (Sborník)
978-80-7395-136-8.

Krmela J., Rusnaková S., Kuśmierczak S., Pešlová F.:

Experimental Study of Adhesive Bond between Steel-cord and Non-linear Matrix upon Failure.

25th Danubia-Adria Symposium on Experimental Methods in Solid Mechanics, České Budějovice, s. 131-132, (2008), (Sborník)
978-80-01-04162-8.

Krmela J., Tomanová V., Pešlová F.:

Tire Safety Requirements to Computational Modelling.

3rd international conference Reliability, Safety and Diagnostics of Transport Structures and Means 2008, Lázně Bohdaneč, s. 161-165, (2008), (Sborník)
978-80-7395-096-5.

Kudláčková N.:

Poštovní trh a internet.

International Postal and e-Communications Conference IPoCC 2008, Pardubice, s. 164-169, (2008), (Sborník)
978-80-904233-0-5.

Kudláčková N.:

Telematika a dopravní management jako nástroje zvyšování hodnoty dopravní služby pro uživatele.

Logistická centra, Pardubice, s. 123-129, (2008), (Sborník)
978-80-7399-603-1.

Kudláčková N., Drahotská H.:

Možné přístupy k poskytování veřejné dopravy.

Rozvoj a perspektivy dopravních systémů ve vazbě na vnější okolí, Pardubice, s. 284-290, (2008), (Sborník)
978-80-86530-50-5.

Kudláčková N., Drahotská H.:

Possibilities of Urban Traffic Management in the Public Passenger Transport.

Logistická centra, Pardubice, s. 184-191, (2008), (Sborník)
978-80-7399-603-1.

Kudláčková N., Drahotská H.:

Řízení kvality integrovaných dopravních systémů.

Rozvoj a perspektivy dopravních systémů ve vazbě na vnější okolí, Pardubice, s. 278-283, (2008), (Sborník)
978-80-86530-50-5.

Kudláčková N., Drahotský I.:

Budoucnost pro elektromobily.

Rozvoj a perspektivy dopravních systémů ve vazbě na vnější okolí, Pardubice, s. 260-269, (2008), (Sborník)
978-80-86530-50-5.

Kudláčková N., Drahotský I.:

Možné přístupy k poskytování veřejné dopravy.

Rozvoj a perspektivy dopravních systémů ve vazbě na vnější okolí, Pardubice, s. 284-290, (2008), (Sborník)
978-80-86530-50-5.

Kudláčková N., Kampf R. jr.:

Diagnostický benchmarking.

Logistická centra, Pardubice, s. 68-73, (2008), (Sborník)
978-80-7399-603-1.

Kudláčková N., Kampf R. jr.:

Proces a jednotlivé kroky diagnostického benchmarkingu.

Logistická centra, Pardubice, s. 114-122, (2008), (Sborník)
978-80-7399-603-1.

Kudláčková N., Lejsková P.:

Quality Measures In Integrated And Intermodal Transport systém.

Logistická centra, Pardubice, s. 192-201, (2008), (Sborník)
978-80-7399-603-1.

Kudláčková N., Lejsková P.:

The Quality Mangement and Travel Awareness In Public Passenger Transport.

Logistická centra, Pardubice, s. 202-208, (2008), (Sborník)
978-80-7399-603-1.

Kunhart J.:

Faktory vnímané uživatelem, konzumentem dopravní služby, při posuzování nákladů a užitku.

Rozvoj a perspektivy dopravních systémů ve vazbě na vnější okolí, Pardubice, s. 58-62, (2008), (Sborník)
978-80-86530-50-5.

Kunhart J.:

Tvořivost jako důležitý rys osobnosti manažera.

Nové trendy v manažmente, Trenčín, SK, s. 322-326, (2008), (Sborník)
978-80-8075-370-2.

Lejsková P.:

Benchmarking jako nástroj zvyšování efektivity personální práce.

Nové trendy v manažmente, Trenčín, SK, s. 330-334, (2008), (Sborník)
978-80-8075-370-2.

Lejsková P.:

Hodnota dopravní služby a spokojenost zákazníka.

Logistická centra, Pardubice, s. 87-93, (2008), (Sborník)
978-80-7399-603-1.

Lejsková P., Marková J.:

Personální benchmarking jako nástroj řízení konkurenceschopnosti podniku.

Manažment ľudského potenciálu v podniku 2007, Žilina, SK, s. 49-53, (2008), (Sborník)
978-80-8070-672-2.

Machalík F., Machalík S.:

Lokace středisek obsluhy s negativním postojem obyvatel.

Úlohy diskrétní optimalizace v dopravní praxi, Pardubice, s. 25-31, (2008), (Sborník)
978-80-7395-076-7.

Machalíková J.:

Aplikace ferrografie v praxi.

Mezinárodní konference Tribotechnika v provozu a údržbě strojů a zařízení, Harrachov,
s. 42-48, (2008), (Sborník)
978-80-248-1856-6.

Machalíková J., Chýlková J., Stuchlík M., Sejkorová M., Livorová M.:

*Aplikace mobilního analyzátoru ECOPROBE 5 při hodnocení kontaminace ovzduší
těkavými složkami motorových paliv.*

Doprava, zdraví a životní prostředí, Litomyšl, s. 185-192, (2008), (Sborník)
978-80-86502-54-0.

Machalíková J., Sejkorová M., Čorný Š., Schmidová E., Chýlková J.:

Analysis of the Wear Products.

3rd International Conference Reliability, Safety and Diagnostics of Transport Structures
and Means 2008, Lázně Bohdaneč, s. 189-196, (2008), (Sborník)

Machalíková J., Sejkorová M., Kamenický M.:

Kapková zkouška motorových olejů.

Opotřebenění, spolehlivost, diagnostika 2008: 17. mezinárodní vědecká konference, Brno, s. 123-132, (2008), (Sborník)
978-80-7231-558-1.

Machalíková J., Sejkorová M., Livorová M.:

Uplatnění tribotechnické diagnostiky při snižování zátěže životního prostředí dopravou.

Doprava, zdraví a životní prostředí, Litomyšl, s. 147-154, (2008), (Sborník)
978-80-86502-54-0.

Machalíková J., Sejkorová M., Livorová M.:

Výuka environmentálně zaměřených předmětů na Dopravní fakultě Jana Pernera Univerzity Pardubice.

Mezinárodní vědecká konference Současnost a budoucnost dopravy, Praha, s. 183-186, (2008), (Sborník)
978-80-01-04056-0.

Machalíková J., Sejkorová M., Schmidová E., Krტიčka F.:

Otěrové částice v olejích.

14. mezinárodní konference REOTRIB 2008 – Kvalita paliv a maziv, Velké Losiny, s. 110-117, (2008), (Sborník)
987-80-7080-679-1.

Machalík S., Machalík F.:

Využití eLearningu v kombinované formě studia na Dopravní fakultě Jana Pernera Univerzity Pardubice.

Pedagogický software 2008, České Budějovice, s. 257-263, (2008), (Sborník)
80-85645-59-9.

Mareš J., Menčík J.:

Experimental Assessment of Concrete Deterioration in Existing Bridges.

Reliability, Safety and Diagnostics of Transport Structures and Means 2008: Proceedings of the 3rd International Conference, Pardubice – Lázně Bohdaneč, s. 197-201, (2008), (Sborník)
978-80-7395-096-5.

Matuška J.:

Přestupní doby v železniční dopravě z hlediska osob s omezenou schopností pohybu a orientace.

Verejná osobná doprava 2008, Bratislava, SK, s. 197-202, (2008), (Sborník)
978-80-89275-12-0.

Matuška J., Drdla P.:

Dojíždění do zaměstnání s vlivem na volbu dopravního systému.

Rozvoj a perspektivy dopravních systémů ve vazbě na vnější okolí, Pardubice, s. 5-9, (2008), (Sborník)
978-80-86530-50-5.

Mazač P.:

Ekonomické hodnocení a roční bilance reprezentativních tratí projektu RACIO.

ŽelAktuel 2008, Pardubice, s. 44-45, (2008), (Sborník)
978-80-86530-51-2.

Melichar V.:

Význam a vývoj evropské železniční legislativy pro podporu interoperability a liberalizace trhu v železniční dopravě.

Rozvoj a perspektivy dopravních systémů ve vazbě na vnější okolí, Pardubice, s. 182-192, (2008), (Sborník)
978-80-86530-50-5.

Melichar V., Ježek J., Pojkarová K.:

Ekonomický růst a nákladní doprava.

Přírodní zdroje, doprava, energetika a udržitelný hospodářský růst, Praha, s. 22-29, (2008), (Sborník)
978-80-01-04053-9.

Menčík J.:

Cost-based Design and Renewal Strategy for Long-life Structures.

1st International Symposium On Life-Cycle Civil Engineering, Varenna, Italy, s. 385-390, (2008), (Sborník)
978-0-415-46857-2.

Menčík J.:

Optimální dimenzování s ohledem na spolehlivost a náklady.

Spolehlivost konstrukcí, Praha, s. 121-124, (2008), (Sborník)
978-80-86246-33-8.

Menčík J.:

Simple Tools for Analysis and Experiments in Material Research.

Problems of Material Engineering, Mechanics and Design – Proceeding of the 13th International Conference, Rajecké Teplice, SK, (2008), (Sborník)
978-80-969728-1-4.

Menčík J.:

The Use of Nanoindentation in the Research of Cementitious Materials.

Life Cycle Assessment, Optimisation, Behaviour and Properties of Concrete and Concrete Structures, Brno, s. 212-217, (2008), (Sborník)

978-80-214-3773-9.

Menčík J., Beneš L.:

Special Problems in the Analysis of Contact of Real Bodies.

Problems of Material Engineering, Mechanics and Design – Proceeding of the 13th International Conference, Rajecké Teplice, SK, (2008), (Sborník)

978-80-969728-0-7.

Menčík J., Mareš J.:

Characterisation and Prediction of Concrete Deterioration in Existing Structures.

Life Cycle Assessment, Optimisation, Behaviour and Properties of Concrete and Concrete Structures, Brno, s. 218-223, (2008), (Sborník)

978-80-214-3773-9.

Mojžíš V., Bulíček J.:

Present Stage, Trends and New Possibilities.

The Present and Future of Modern Transport, Praha, s. 205-208, (2008), (Sborník)

978-80-01-04056-0.

Nachtigall P.:

How to Use Marco Polo II for Support of Czech Intermodal Transport.

6th Conference of European Students of Traffic and Transportation Sciences, Žilina, SK, s. 124, (2008), (Sborník)

978-80-8070-869-6.

Nachtigall P., Březina E.:

Vztah kvalitativních a kvantitativních ukazatelů na dopravní provoz a infrastrukturu.

ŽelAktuel 2008, Pardubice, s. 83, (2008), (Sborník)

978-80-86530-51-2.

Paščenko P.:

Decrasing of Parasitic Vibration Level of Laser Welded Box.

Dynamics of Rigid and Deformable bodies 2008, Ústí nad Labem, s. 139-147, (2008), (Sborník)

978-80-7044-969-1.

Paščenko P.:

Enhanced Safety of Transported Goods by Computer Dynamic Analysis and Simulation.

3rd International Conference Reliability, Safety and Diagnostics of Transport Structures and Means 2008, Lázně Bohdaneč, s. 242-249, (2008), (Sborník)

Paščenko P.:

Kontrola akustického boxu na seizmické účinky.

TechMat '08 (Perspektivní technologie a materiály pro technické aplikace), Svitavy, s. 149-154, (2008), (Sborník)
978-80-7395-136-8.

Paščenko P.:

Provozní spolehlivost ocelových komínů.

Dynamicky namáhané konstrukce – DYNA2008, Brno, s. 119-128, (2008), (Sborník)
978-80-7204-593-8.

Pojkarová K.:

Kurzy zaměřené na rozvoj týmové spolupráce.

Management, Economics and Business Development in the New European Condition, VI. International Scientific Conference, Brno – Rozdrojovice, s. 93, (2008), (Sborník)
978-80-7204-582-2.

Pojkarová K.:

Poštovní sektor v chudých zemích světa.

International Postal and e-Communications Conference IPoCC 2008, Pardubice, s. 209-214, (2008), (Sborník)
978-80-904233-0-5.

Pojkarová K.:

Stanovení cíle nejen v koučování.

Nové trendy v manažmente, Trenčín, SK, s. 503-508, (2008), (Sborník)
978-80-8075-370-2.

Pojkarová K., Vilím M.:

Faktory ovlivňující cestující v MHD.

Rozvoj a perspektivy dopravních systémů ve vazbě na vnější okolí, Pardubice, s. 75-80, (2008), (Sborník)
978-80-86530-50-5.

Pokorný J., Kolčárek L.:

Subjective Car Speed from the Driver's Point of View.

3rd International Conference Reliability, Safety and Diagnostics of Transport Structures and Means 2008, Lázně Bohdaneč, s. 265-272, (2008), (Sborník)

Pokorný J., Menčík J.:

Reliability of a Concrete Bridge over the River Labe during the First Fifty Years of its Life.

Reliability, Safety and Diagnostics of Transport Structures and Means 2008, Pardubice, s. 273-277, (2008), (Sborník)
978-80-7395-096-5.

Průša P.:

Factors Influencing Users of Transport.

6th Scientific International Student Conference "TRANS-MECH-ART-CHEM", Moskva, Rusko, s. 192-193, (2008), (Sborník)
978-5-7876-0129-9.

Průša P.:

Kategorie benchmarkingu.

Logistická centra, Pardubice, s. 14-21, (2008), (Sborník)
978-80-7399-603-1.

Průša P., Kužel R.:

Daně a doprava.

Logistická centra, Pardubice, s. 155-162, (2008), (Sborník)
978-80-7399-603-1.

Průša P., Zrůstová M., Babic D.:

Fincancing Possibility for Multimodal Freight Transport and Public Logistics Centres.

ZIRP'08 Međunarodno znanstveno-stručno savjetovanje Pravci razvoja transporta, inteligentnih transportnih sustava i logistike, Rovinj, Croatia, s. 26-30, (2008), (Sborník)
978-953-243-027-1.

Rathouský B.:

EuroCombi – The European RoadTrains.

6th Conference of European Students of Traffic and Transportation Sciences, Žilina, SK, s. 103-105, (2008), (Sborník)
978-80-8070-869-6.

Rathouský B.:

Logistické soupravy Eurokombi.

CZ Intermodal 2008, Pardubice, s. 70-73, (2008), (Sborník)
978-80-86530-48-2.

Rosická Z., Beneš L.:

Safe Restoration and Conservation Techniques Cannot Manage Without Diagnostic.

Opotřebení, spolehlivost, diagnostika 2008, Brno, s. 167-172, (2008), (Sborník)
978-80-7231-558-1.

Rusnaková S., Bakošová D., Krmela J.:

Experimental Fractography For Continuous Fiber Composites.

7th Youth Symposium on Experimental Solid Mechanics (YSESM '08), Wojcieszce, Polsko, s. 1-3, (2008), (Sborník)
978-83-7493-386-5.

Salava D.:

Praktické užití modelu vazeb interakce makroekonomického a dopravního systému.
Rozvoj a perspektivy dopravních systémů ve vazbě na vnější okolí, Pardubice,
s. 218-221, (2008), (Sborník)
978-80-86530-50-5.

Saska T.:

Stanovení šířky pásma ohrožení při přepravě nebezpečné plynné látky.
Krizové stavy a doprava – teorie a praxe v krizovém řízení, Pardubice, s. 65-73, (2008),
(Sborník)
978-80-86530-49-9.

Sejkorová M., Glos J., Machalíková J.:

Aplikace statistických metod v tribotechnické diagnostice.
14. mezinárodní konference REOTRIB 2008 – Kvalita paliv a maziv, Velké Losiny,
s. 138-142, (2008), (Sborník)
987-80-7080-679-1.

Sejkorová M., Machalíková J.:

Tribodiagnostika – metoda pro efektivní hospodaření s mazivy.
X. Monitorování cizorodých látek v životním prostředí, Mladkov, s. 187-195, (2008),
(Sborník)
978-80-7395-078-1.

Schmidová E., Švanda P.:

Efety překrystalizace odporových svarových spojů.
TechMat '08 (Perspektivní technologie a materiály pro technické aplikace), Svitavy,
s. 83-89, (2008), (Sborník)
978-80-7395-136-8.

Schmidová E., Zbořil J.:

Non-metallic Inclusions Influence on the Durability and Reliability of Bainitic Steels Under Fatigue Loading.
3rd International Conference Reliability, Safety and Diagnostics of Transport Structures and Means 2008, Lázně Bohdaneč, s. 317-322, (2008), (Sborník)

Sobotková Š., Soušek R.:

Příjezdnost terénu na základě znalosti textury a vlhkosti.
Krizové stavy a doprava – teorie a praxe v krizovém řízení, Pardubice, s. 79-81, (2008),
(Sborník)
978-80-86530-49-9.

Soušek R.:

Současné znalosti mostního a pilířového materiálu pro řešení krizových situací na železnici ve stavebních organizacích v České a Slovenské republice.

LOGVD 2008 – Dopravná logistika a krizové situácie, Žilina, SK, s. 169-172, (2008), (Sborník)
978-80-8070-925-9.

Soušek R., Březina E.:

Průzkum znalostí o použití materiálních prostředků pro řešení krizových situací na železnici.

Krizové stavy a doprava – teorie a praxe v krizovém řízení, Pardubice, s. 82-83, (2008), (Sborník)
978-80-86530-49-9.

Soušek R., Kelemen M.:

Typový plán narušení funkčnosti dopravní soustavy velkého rozsahu v civilním letectví.

Nové trendy rozvoja letectva, Košice, SK, s. 122-124, (2008), (Sborník)
978-80-553-0067-2.

Soušek R., Koloničný A.:

Počítačová podpora dopravního zabezpečení plošné evakuace území.

Úlohy diskrétní optimalizace v dopravní praxi, Pardubice, s. 55-62, (2008), (Sborník)
978-80-7395-076-7.

Stejskal P., Beneš L., Tomčík P.:

Numerická analýza rámu vozidla Student Car.

TechMat '08 (Perspektivní technologie a materiály pro technické aplikace), Svitavy, s. 141-144, (2008), (Sborník)
978-80-7395-136-8.

Šimánek J., Doleček R., Černý O.:

PMSM Drive Control Based on Sinusoidal Commutation Control of Brushless DC Motor.

9th International Carpathian Control Conference, Sinaia, Romania, s. 615-618, (2008), (Sborník)
978-973-746-897-0.

Široký J.:

Kontejnerová přeprava a její vývoj v evropském kontextu.

CZ Intermodal 2008, Pardubice, s. 85-96, (2008), (Sborník)
978-80-86530-48-2.

Široký J.:

Systematic Time Tables in Intermodal Transport.

6th Conference of European Students of Traffic and Transportation Sciences, Žilina, SK, s. 106-109, (2008), (Sborník)
978-80-8070-869-6.

Široký J. Cempírek V., Schröder S.:

Modell systematischer Fahrpläne für Züge des Kombiverkehrs unter Benutzung genetischer Algorithmen.

16. mezinárodní sympóziem EURNEX – Žel 2008: Cesty ke zvyšování konkurenceschopnosti evropského železničního systému, Žilina, SK, s. 251-266, (2008), (Sborník)
978-80-8070-853-5.

Šourek D.:

Využití metod operačního výzkumu k odhadu zpoždění v letecké dopravě.

LOGVD 2008 – Dopravná logistika a krizové situácie, Žilina, SK, s. 173-176, (2008), (Sborník)
978-80-8070-925-9.

Šourek D., Seidlová A., Cempírek V.:

Preparation of Model Simulation for Logistics Centre Pardubice.

10th International Material Handling Research Colloquium 2008, Dortmund, Germany, s. 602-610, (2008), (Sborník)
978-1-882780-15-0.

Šroll J.:

Orientace vozidla pomocí vestavěné optické kamery.

Úlohy diskretní optimalizace v dopravní praxi – Lokace středisek s negativními vlivy na okolí, Pardubice, s. 65-76, (2008), (Sborník)
978-80-7395-138-2.

Švadlenka L.:

Concept of The Universal Postal Service in The European Union.

International Postal and e-Communications Conference IPoCC 2008, Pardubice, s. 222-227, (2008), (Sborník)
978-80-904233-0-5.

Švadlenka L.:

Problems Of The Postal Services Market Liberalization.

International Postal and e-Communications Conference IPoCC 2008, Pardubice, s. 254-259, (2008), (Sborník)
978-80-904233-0-5.

Švadlenka L., Kudláčková N.:

The Analysis Of The VAT Situation On Postal Internal Market Of (EU) Member States.
International Postal and e-Communications Conference IPoCC 2008, Pardubice,
s. 260-266, (2008), (Sborník)
978-80-904233-0-5.

Švadlenka L., Roth J.:

Problematika univerzální poštovní služby.

Pošta, telekomunikace a elektronický obchod, Žilina, SK, s. 59-64, (2008), (Sborník)
1336-8281.

Švadlenka L., Salava D.:

Aspect of RFID Application in the Postal Sector.

International Postal and e-Communications Conference IPoCC 2008, Pardubice,
s. 234-239, (2008), (Sborník)
978-80-904233-0-5.

Švadlenka L., Salava D.:

Shift of Postal Operators´ Strategies towards Higher Competitiveness.

Diagnostika podniku, controlling a logistika, Žilina, SK, s. 322-327, (2008), (Sborník)
978-80-8070-819-1.

Švanda P., Beneš L.:

Možnosti tepelného zpracování výrobků z hliníkového bronzu.

TechMat '08 (Perspektivní technologie a materiály pro technické aplikace), Svitavy,
s. 69-72, (2008), (Sborník)
978-80-7395-136-8.

Švanda P., Schmidová E.:

Diagnostics of the Instability of the Railway Wheels Materials Mechanical Properties.

3rd International Conference Reliability, Safety and Diagnostics of Transport Structures
and Means 2008, Lázně Bohdaneč, s. 378-385, (2008), (Sborník)

Tesař M.:

Řízení kol zadní nápravy z pohledu bezpečnosti silničních vozidel.

"Vehicles 2008" New Trends in the Construction and Exploitation of Vehicles, Nitra, SK,
s. 29, (2008), (Sborník)
978-80-552-0105-4.

Tesař M., Zikmund T.:

STEER -BY- WIRE, cesta k bezpečnému automobilu.

Brno Safety, mezinárodní konference o bezpečnosti silničního provozu, Brno, s. 20-25,
(2008), (Sborník)

Volek J., Obršálová I., Baťa R.:

Možnosti modelování množství biodegradabilní složky komunálního odpadu v regionu.

Úlohy diskrétní optimalizace v dopravní praxi – Lokace středisek s negativními vlivy na okolí, Pardubice, s. 82-87, (2008), (Sborník)

978-80-7395-138-2.

Volek J., Vonka M.:

Optimalizace rozmístění výjezdových skupin zdravotnické záchranné služby v ČR.

Úlohy diskrétní optimalizace v dopravní praxi, Pardubice, s. 63-75, (2008), (Sborník)

978-80-7395-076-7.

Žarnay M.:

Banker's Algorithm Implementation in CPN Tools.

Ninth Workshop and Tutorial on Practical Use of Coloured Petri Nets and the CPN Tools, Aarhus, Denmark, s. 123-142, (2008), (Sborník)

0105-8517.

Žarnay M.:

Solving Deadlock States in Model of Railway Station Operation Using Coloured Petri Nets.

Forms/Format 2008, Budapest, Hungary, s. 205-213, (2008), (Sborník)

978-963-236-138-3.

Aplikované výstupy / Applied Outcomes

(metodika, prototyp, software / Methodology, Prototype, Software)

Drahotský I.:

Soubor podpůrných výpočtů znalce (v1.85b).

(2008)

Drahotský I., Cempírek V., Čáp J.:

Metodologická specifikace přeprav, ve vztahu k výkonovému a technickému členění, a metodiky posuzování ceny za přepravu.

(2008)

Ostatní hodnocené výsledky / Other Reviewed Results

(elektronická prezentace, uspořádání konference, výstavy, workshopu, výzkumná zpráva / Electronic Presentation, Research Report, Organization of Conference, Exhibition, Workshop)

Matuška J., Drdla P., Lněnička P., Dudr V., Antonovičová M., Podolák M., Chvojka J.:
Systémové prostředky, opatření a mechanismy pro správné navrhování a realizaci bezbariérového prostředí v dopravních řetězcích veřejné dopravy.
(2008)

Schmidová E., Culek B. jr., Švanda P., Vágner J., Kapsa V., Konečný M.:
Svařování vysokopevnostních materiálů, Etapa I.
KMMČS ASI 72/08/A, (2008)

Schmidová E., Švanda P., Konečný M.:
Metalografické posouzení zkoušek svarových spojů betonářské výztuže.
KMMČS SD580007, (2008)

Zelenka J.:
Posouzení vhodnosti jízdního obrysu VM na kolejnicích DP hl. m. Prahy.
DP-02-08, (2008)

Zelenka J., Kohout M.:
Computational Simulation of Dynamic Behaviour of Dlectric Locomotive Series 441.
DP-01-08, (2008)

Zelenka J., Kohout M.:
Lauftechnische Simulationsrechnungen der elektrischen Lokomotive Reihe 380 ČD mit Drehgestellkopplung.
ASSI-13-08, (2008)

Další publikační a prezentační aktivity / Further Publications and Presentations

(příspěvek na konferenci, sborník celek, skripta, učebnice / Conference Paper, Conference Proceeding, Study Text, Textbook)

Černý O., Doleček R., Šimánek J.:
Simulation of Individual Drive Typical.
11th International Conference on Mechatronics "Mechatronika 2008", Trenčianské Teplice, SK, (2008)

Černý O., Doleček R., Šimánek J., Schejbal V.:

Utilization of PMSM at Passenger Transport.

16. mezinárodní sympóziium EURNEX – Žel 2008: Cesty ke zvyšování konkurenceschopnosti evropského železničního systému, Žilina, SK, (2008)

Doleček R.:

Simulace kritických stavů trakčního napájecího systému 25 kV, 50 Hz.

TechMat '08 (Perspektivní technologie a materiály pro technické aplikace), Svitavy, (2008)

Doleček R., Černý O.:

Diagnostics of Interference in Traction Circuit.

Reliability, Safety and Diagnostics of Transport Structures and Means 2008, Pardubice, (2008)

Doleček R., Černý O.:

Education by Simulation Methods.

11th International Conference on Mechatronics “Mechatronika 2008”, Trenčianské Teplice, SK, (2008)

Doleček R., Černý O., Schejbal V.:

Railway Experts Training by Simulation Method.

16. mezinárodní sympóziium EURNEX – Žel 2008: Cesty ke zvyšování konkurenceschopnosti evropského železničního systému, Žilina, SK, (2008)

Doležel V., Procházka P.:

Statics and Dynamics of Rock Bursts.

Univerzita Pardubice, Pardubice, 112 s., (2008)
978-80-7194-958-9.

Drahotský I.:

Perspektivy a vývoj železniční dopravy.

Seminář Telč 2008: třetí ročník workshopu, Telč, (2008)

Drahotský I.:

Transport Systems in the Czech Republic.

Euro-Trans 2008 (8th International Conference; Transport as Money Making Business), Warsaw, Poland, (2008)

Drahotský I., Melichar V.:

Economical Spects of Managing Public Transport in Czech Republic.

“Nowoczesne Instrumenty Zarządzania” – Międzynarodową Konferencję Naukową, Serock – Centrum Konferencyjno-Szkoleniowe w Serocku, Poland, (2008)

Drahotský I., Melichar V.:

Interaction between Transport Development and Economic Growth in Light of Transport Policy.

16. medzinárodné sympóziu EURNEX – Žel 2008: Cesty ke zvyšovaniu konkurencieschopnosti európskeho železničného systému, Žilina, SK, (2008)

Fuchs P., Soušek R.:

Metody a postupy hodnocení rizika.

Institut Jana Pernera, o.p.s., Pardubice, 5 s., (2008)
978-80-86530-49-9.

Gregora S., Mašek Z.:

Elektronické a mechatronické systémy v konstrukci silničních vozidel.

Univerzita Pardubice, Pardubice, 223 s., (2008)
978-80-71-94982-8.

Jurašek M., Šustr Z.:

Návrh projektu zařízení pro dobíjení akumulátorů silničních vozidel fotovoltaickými články.

Dopravní systémy 2008, Pardubice, (2008)

Kampf R., Kampf R. jr., Morkus J., Drahotský I., Čáp J., Průša P.:

Vliv sociálních aspektů dopravního systému.

Tribun EU, Brno, 68 s., (2008)
978-80-7399-321-4.

Koreis J., Koreisová G.:

Optimalizace primární výkonové regulace.

Riadenie tekutinových mechanizmov 2008: VIII. medzinárodná vedecká konferencia, Štrbské Pleso, SK, (2008)

Koreisová G., Koreis J.:

Aproximační funkce účinnosti hydrogenerátorů.

Transfer 2008: Využívanie nových poznatkov v strojárenskej praxi: X. medzinárodná vedecká konferencia, Trenčín, SK, (2008)

Koreisová G., Koreis J.:

Proč primární regulace.

Riadenie tekutinových mechanizmov 2008: VIII. medzinárodná vedecká konferencia, Štrbské Pleso, SK, (2008)

Kvítek E.:

Problémy meteorologických radarů.

9. seminář Šíření vln v atmosféře a radarová meteorologie, Pardubice, (2008)

Mašek Z., Gregora S., Dvořák K.:

Alternativní zdroje energie v ekologické dopravě.

Mezinárodní vědecká konference Současnost a budoucnost dopravy, Praha, (2008)

Menčík J.:

Reliability, Safety and Diagnostics of Transport Structures and Means 2008.

Univerzita Pardubice, Pardubice, 432 s., (2008)

978-80-7395-096-5.

Menčík J.:

Surface Treatment for Increasing Fatigue Resistance of Welded Steel Bridges.

3rd International Conference Reliability, Safety and Diagnostics of Transport Structures and Means 2008, Lázně Bohdaneč, (2008)

Rathouský B.:

EuroCombi – The European RoadTrains.

6th Conference of European Students of Traffic and Transportation Sciences, Žilina, SK, (2008)

Schejbal V., Bezoušek P., Čermák D., Fišer O., Gregora S., Konečný J., Kvítek E.,

Šustr Z.:

Elektrotechnika – příklady.

Univerzita Pardubice, Pardubice, 124 s., (2008)

978-80-7395-148-1.

Schmidová E., Švanda P.:

Školící materiál pro ČD, a.s., Hlavní defektoskopické středisko kolejových vozidel.

Pardubice, 56 s., (2008)

Šmejda A., Culek B. jr.:

Physical Modeling of the Nailed Slopes and their Stability.

Reliability, Safety and Diagnostics of Transport Structures and Means 2008, Pardubice, (2008)

Šustr Z.:

Využití třífázového transformátoru k symetrizaci.

ERU 2008, Brno, (2008)

Volek J.:

Hromadný svoz komunálního odpadu.

Modelování a rozhodování ve veřejné správě, Vítkovice v Krkonoších, (2008)

Volek J.:

Plánování oprav dopravní infrastruktury s nedostatečnými kapacitami.

Krizový management 2008, Lázně Bohdaneč, (2008)

Volek J., Obršálová I., Baťa R.:

Options for Modelling the Amount of Biodegradable Components of Municipal Waste in the Region.

2nd International Conference on Waste Management, Water Pollution, Air Pollution, Indoor Climate (WWAI '08), Corfu, Greece, (2008)



Fakulta
ekonomicko-správní

Faculty of Economics
and Administration

Články v odborných periodikách / Articles in Scientific Journals

Články v recenzovaných časopisech vydávaných v ČR, články v časopisech evidovaných v databázích Scopus a ERIH / Articles in Reviewed Journals Published in the Czech Republic, Articles in Journals Registered in the Scopus and ERIH Databases

Boháčová H.:

Odvození oblasti necitlivosti pro parametry střední hodnoty regulárního smíšeného lineárního modelu bez podmínek.

Scientific Papers of the University of Pardubice, Series D, 13, 12, s. 17-22, (2008) 1211-555X.

Brodský Z.:

Diversity Management současný trend řízení.

Scientific Papers of the University of Pardubice, Series D, 13, 12, s. 23-27, (2008) 1211-555X.

Horčíčka A.:

Metody vzdělávání manažerů a jejich hodnocení.

Scientific Papers of the University of Pardubice, Series D, 13, 12, s. 41-51, (2008) 1211-555X.

Hub M., Valenta Z., Višek O.:

Heuristic Evaluation of Geoweb.

E+M Ekonomie a Management, 10, 2, s. 127-131, (2008) 1212-3609.

Jirava P., Kašparová M., Křupka J.:

Air Quality Modelling by Decision Trees and Hybrid Rough Sets – Decision Trees.

Scientific Papers of the University of Pardubice, Series D, 13, 12, s. 52-63, (2008) 1211-555X.

Kašparová M., Křupka J., Pírko J.:

Modelování spokojenosti občanů ve vztahu k regionálnímu rozvoji a kvalitě života.

Scientific Papers of the University of Pardubice, Series D, 13, 12, s. 109-120, (2008) 1211-555X.

Kopáček L., Olej V.:

Návrh algoritmů na bázi umělých imunitních systémů pro úlohy klasifikace.

Scientific Papers of the University of Pardubice, Series D, 13, 12, s. 64-78, (2008) 1211-555X.

Kožená M.:

Výkonnost podniku v podmínkách udržitelného rozvoje.

Scientific Papers of the University of Pardubice, Series D, 13, 12, s. 89-94, (2008)
1211-555X.

Kraftová I., Charbuský M., Šmíd M.:

Vliv společenských změn na prosperitu českých lázní.

Scientific Papers of the University of Pardubice, Series D, 13, 12, s. 95-108, (2008)
1211-555X.

Kraftová I., Kraft J.:

High tech firmy a tvorba bohatství v zemích EMEA.

E + M Ekonomie a Management, 11, 4, s. 4-20, (2008)
1212-3609.

Kuběnka M.:

Corporate Social Performance.

Scientific Papers of the University of Pardubice, Series D, 13, 12, s. 121-125, (2008)
1211-555X.

Máchová R., Komárková J., Bednarčíková I.:

Požadavky uživatelů na kvalitu webových stránek městského úřadu.

E + M Ekonomie a Management, 11, 3, s. 116-126, (2008)
1212-3609.

Mandysová I.:

Teoretická východiska podnikání.

Scientific Papers of the University of Pardubice, Series D, 13, 12, s. 126-131, (2008)
1211-555X.

Michálek K., Filipová J.:

Štítkování jako perspektivní alternativa k taxonomické kategorizaci informací ve webovém prostoru.

Scientific Papers of the University of Pardubice, Series D, 13, 12, s. 132-140, (2008)
1211-555X.

Olej V., Hájek P.:

Air Quality Classification by Intuitionistic Fuzzy Relations and Kohonen's Self-organizing Feature Maps.

Scientific Papers of the University of Pardubice, Series D, 13, 12, s. 146-152, (2008)
1211-555X.

Olej V., Hájek P.:

Classification on the Basis Intuitionistic Hierarchical Fuzzy Inference System of Mamdani Type.

Scientific Papers of the University of Pardubice, Series D, 13, 12, s. 140-145, (2008)
1211-555X.

Roudný R.:

Rozhodování a analýza rizik.

Spektrum, 8, 1, s. 11-13, (2008)
1211-6920.

Roudný R., Kubanová J.:

Information Mining from Thin Evaluation Scales.

Scientific Papers of the University of Pardubice, Series D, 13, 12, s. 153-161, (2008)
1211-555X.

Rybyšarová M.:

Řízení rizik v pojišťovnictví.

Scientific Papers of the University of Pardubice, Series D, 13, 12, s. 162-168, (2008)
1211-555X.

Vrtěnová L., Ullwer J.:

Analysis of Oil Product Prices – Selected Practical Issues.

E+M Ekonomie a Management, 11, 2, s. 99-106, (2008)
1212-3609.

Články v ostatních odborných periodikách / Articles in Other Scientific Journals

Baťa R., Obršálová I., Volek J., Costa Jordao T.:

Petri Nets Application for Management of Biodegradable Components of Municipal Waste.

WSEAS Transactions on Environment and Development, 4, s. 1-10, (2008)
1790-5079.

Boháčová H.:

Insensitivity Region for Variance Components in General Linear Model.

Acta Universitatis Palackianae Olomucensis, Facultas Rerum Naturalium, 47, 1, s. 7-22,
(2008)
0231-9721.

Boháčová H., Heckenbergerová J.:

Properties of the Insensitivity Region for a Linear Function of the Fixed Effects Parameters in the Mixed Linear Model.

Forum Statisticum Slovacum, 4, 7, s. 7-12, (2008)

1336-7420.

Boháčová H., Heckenbergerová J., Jindrová P.:

Branch Structure of Employment in Particular Regions of the Czech Republic.

Forum Statisticum Slovacum, 4, 6, s. 15-19, (2008)

1336-7420.

Brychtová Š.:

Spa Healing Sources in our Territory According to Regions.

Studia Negotia, 53, 2, s. 1-18, (2008)

2065-9636.

Hájek P., Olej V.:

Air Quality Modelling by Kohonen ´s Self-organizing Feature Maps and LVQ Neural Network.

WSEAS Transactions on Environment and Development, 4, 1, s. 45-55, (2008)

1790-5079.

Hájek P., Olej V.:

Municipal Creditworthiness Modelling by Neural Network.

Acta Electrotechnica et Informatica, 8, 4, s. 10-15, (2008)

1335-8243.

Heřman P., Barvík I., Zapletal D.:

Computer Simulation of the Anisotropy of Fluorescence in Ring Molecular Systems: Tangential vs. Radial Dipole Arrangement.

Lecture Notes in Computer Science, 5101, 5101, s. 661-670, (2008)

0302-9743.

Horák O.:

Telemetry Data Transmission, Storage and Processing System Supporting Ski-mountaineering Race.

WSEAS Transactions on Communications, 7, 9, s. 964-973, (2008)

1109-2742.

Hub M., Zatloukal M.:

Methodology of Fuzzy Usability Evaluation of Information Systems in Public Administration.

WSEAS Transactions on Information Science and Applications, 11, 11, s. 1573-1583, (2008)
1790-0832.

Jirava P., Křupka J.:

Modelling of Rough-Fuzzy Classifier.

WSEAS Transactions on Systems, 7, 3, s. 251-262, (2008)
1109-2777.

Jirava P., Křupka J., Kašparová M.:

System Modelling based on Rough and Rough-Fuzzy Approach.

WSEAS Transactions on Information Science and Applications, 5, 10, s. 1438-1447, (2008)
1790-0832.

Kašparová M., Křupka J., Jirava P.:

Application of Decision Trees in Problem of Air Quality Modelling in the Czech Republic Lokality.

WSEAS Transactions on Systems, 10, 10, s. 1166-1175, (2008)
1109-2777.

Kašparová M., Sockelová I.:

The System Approach to Revenues of the Czech Municipalities and Decision Making Process in Distribution of Grants.

WSEAS Transactions on Systems, 10, 10, s. 1155-1165, (2008)
1109-2777.

Komárková J., Sedlák P.:

Den GIS 2007 na Ústavu systémového inženýrství a informatiky Fakulty ekonomicko-správní Univerzity Pardubice.

ArcRevue, 17, 1, s. 33-33, (2008)
1211-2135.

Komárková J., Sedlák P., Langrová K.:

Information Society and its Development in the Czech Republic.

WSEAS Transactions on Computers, 7, 9, s. 1483-1494, (2008)
1109-2750.

Kopáčková H., Komárková J., Sedlák P.:

Decision Making with Textual and Spatial Information.

WSEAS Transactions on Information Science and Applications, 5, 3, s. 258-266, (2008)
1790-0832.

Kožená M.:

Environmental Protection and Competitive Ability of Small and Middle-Sized Enterprises in the Czech Republic.

Ekonomika ir Vadyba: Aktualijos ir Perspektivos, 4, 13, s. 232-237, (2008)
1648-9098.

Kraftová I.:

Extenzivní a intenzivní aspekt vlivu sektorových posunů na regionální konvergenci.

Region Direct, 1, 1, s. 22-66, (2008)
1337-8473.

Linda B., Kubanová J.:

Population Structure in Regions from Nationality Aspect.

Forum Statisticum Slovacum, 4, 5, s. 78-83, (2008)
1336-7420.

Linda B., Kubanová J.:

Relation between GDP and Total Public Expenditure on Education.

Forum Statisticum Slovacum, 4, 7, s. 158-161, (2008)
1336-7420.

Linda B., Kubanová J.:

Situation in University Educational System in the Czech Republic.

Forum Statisticum Slovacum, 4, 6, s. 100-104, (2008)
1336-7420.

Myšková R.:

Economic and Regional Indicators in Connection with the Changes in Regional Policy in the Czech Republic.

Scientific journal Economics and management, 2008, 3, s. 183-188, (2008)
1648-9098.

Provazníková R., Křupka J., Kašparová M.,:

Planning the Deployment of the Digital Business Ecosystem: a Regional Case Study Report.

Tiltai Bridges-Brucken, 44, 3, s. 119-132, (2008)
1392-3137.

Roudný R.:

Transparentnost informací.

Research report I – Informace a informační bezpečnost, 1, 1, s. 59-64, (2008)
978-80-7395-062-0.

Seibert J., Trojovský P.:

On Some Exponential Bounds for Generalized Fibonacci Numbers.

International Journal of Pure and Applied Mathematics, 46, 3, s. 449-454, (2008)
1311-8080.

Seibert J., Trojovský P.:

On Some Graph Theoretical Invariants.

Journal of Applied Mathematics, 1, 1, s. 83-90, (2008)
1337-6365.

Stejskal J., Hájek P.:

The Influence of Business Climate on Industrial Clusters.

SAJOSPS – South Asian Journal of Socio-Political Studies, 9, 1, s. 44-47, (2008)
0972-4613.

Stejskal J., Obršálová I., Lacina K.:

The Analysis of the Public Administration Officers' Education Background.

International Journal of Continuing Engineering Education and Life-Long Learning, 18, 4,
s. 462-478, (2008)
1560-4624.

Trojovský P., Seibert J.:

On Divisibility of a Relation of the Fibonacci Numbers.

International Journal of Pure and Applied Mathematics, 46, 3, s. 443-448, (2008)
1311-8080.

Trojovský P., Seibert J.:

On Properties and Relations of Some Types of the Numbers Connected with the Binomial Theorem.

International Journal of Pure and Applied Mathematics, (2008)

Zapletal D., Barvík I., Heřman P.:

The Anisotropy of Fluorescence in Ring Units III: Tangential versus Radial Dipole Arrangement.

Journal of Luminescence, 128, 5-6, s. 768-770, (2008)
0022-2313.

Knihy / Books

Knihy / Books

Dytrt Z.:

Manažerská etika V. díl – inspirace pro 21. století.

MaV Hradec Králové, Hradec Králové, 149 s., (2008)

978-80-96771-27-4.

Dytrt Z., Brodský Z., Myšková R., Stříteská M.:

Manažerská etika V. díl – Problematika etiky ve veřejné správě.

MaV Hradec Králové, Hradec Králové, 149 s., (2008)

978-80-86771-27-4.

Dytrt Z., Brodský Z., Stříteská M., Platková G.:

Etika v manažmente.

Prešovská univerzita v Prešove, Prešov, 206 s., (2008)

978-80-8068-813-4.

Komárková J.:

Kvalita webových geografických informačních systémů.

Univerzita Pardubice, Pardubice, 128 s., (2008)

978-80-7395-056-9.

Linhart P., Matoušek J., Urban I.:

CBRN – Detekce a monitorování, Fyzická ochrana, Dekontaminace.

Sdružení požárního a bezpečnostního inženýrství, Ostrava, 230 s., (2008)

978-80-7385-048-7.

Peková J., Pilný J., Jetmar M.:

Financování odvětví veřejného sektoru.

ASPI Publishing, s.r.o., Praha, 331 s., (2008)

978-80-7357-351-5.

Sedlák P.:

Studium rozvoje regionu založené na vizualizaci geoinformačních databází.

Univerzita Palackého v Olomouci, Olomouc, 181 s., (2008)

978-80-244-1928-2.

Stejskal J.:

Účetnictví nestátních neziskových organizací.

Tiskové a distribuční centrum, Praha, 164 s., (2008)

978-80-86825-40-3.

Stejskal J.:

Účetnictví NNO pro začátečníky a pokročilé.

KONEP (Koalice nevládek Pardubicka, o.s.), Pardubice, 223 s., (2008)
978-80-254-2271-7.

Tetřevová L.:

Veřejná ekonomie.

Professional Publishing, Praha, 185 s., (2008)
978-80-86946-79-5.

Kapitoly v knize / Chapters in a Book

Brodský Z.:

Demografický a hospodářský vývoj v ČR – předpoklad diversity managementu.

Manažerská etika V. díl – inspirace pro 21. století, MaV Hradec Králové, Hradec Králové,
s. 10-15, (2008)
978-80-96771-27-4.

Hájek P., Olej V.:

Municipal Creditworthiness Modelling by Kohonen 's Self-organizing Feature Maps and Fuzzy Logic Neural Networks.

Lecture Notes in Computer Science, Springer Verlag, Heidelberg, s. 533-542, (2008)
0302-9743.

Hájek P., Olej V.:

Municipal Creditworthiness Modelling by Kohonen 's Self-organizing Feature Maps and LVQ Neural Networks.

Lecture Notes in Computer Science, Springer Verlag, Heidelberg, s. 52-61, (2008)
0302-9743.

Kraftová I.:

Dlouhodobý majetek.

Meritum – účetnictví podnikatelů 2008, ASPI Publishing, s.r.o., Praha, s. 2000-2460,
(2008)
978-80-7357-336-2.

Kraftová I.:

Náklady.

Meritum – účetnictví podnikatelů 2008, ASPI Publishing, s.r.o., Praha, s. 7450-7625,
(2008)
978-80-7357-336-2.

Kraftová I.:

Nástroj vnitřního hodnocení v manažerském informačním systému Univerzity Pardubice.
Zajišťování kvality v českém vysokém školství, Aleš Čeněk, Plzeň, s. 125-145, (2008)
978-80-7380-154-0.

Kraftová I.:

Zásoby.

Meritum – účetnictví podnikatelů 2008, ASPI Publishing, s.r.o., Praha, s. 2700-2990,
(2008)
978-80-7357-336-2.

Myšková R.:

Etické myšlení manažerů a jeho odraz v organizační kultuře.

Manažerská etika V. díl – inspirace pro 21. století, MaV Hradec Králové, Hradec Králové,
s. 74-82, (2008)
978-80-96771-27-4.

Príspevky ve sbornících / Articles in Proceedings

Príspevky v ostatních sbornících / Articles in Other Proceedings

Boháčová H.:

Acceleration Estimation in Case of Uniformly Accelerated Movement.

Aplimat 2008 – 7th International Conference on Applied Mathematics, Bratislava, SK,
s. 1-4, (2008), (Sborník)
978-80-89313-02-0.

Boháčová H.:

Analýza odvětvové struktury zaměstnanosti v ČR podle OKEČ.

Modelování a rozhodování ve veřejné správě, Vítkovice v Krkonoších, s. 5-9, (2008),
(Sborník)
978-80-7395-026-2.

Boháčová H.:

Oblasti necitlivosti pro parametry střední hodnoty ve smíšeném lineárním regresním modelu.

Mezinárodní Baťova konference pro doktorandy a mladé vědecké pracovníky, Zlín,
s. 1-11, (2008), (Sborník)
978-80-7318-664-7.

Boháčová H., Jindrová P.:

Podobnost krajů České republiky podle OKEČ.

Veřejná správa 2008, Seč u Chrudimi, s. 8, (2008), (Sborník)
978-80-7395-108-5.

Brodský Z.:

The New Goal of the Human Resources Management – the Diversity Management.

Manažment ľudského potenciálu v podniku, Zvolen, SK, s. 17-20, (2008), (Sborník)
978-80-228-1871-1.

Brychtová Š.:

Lázeňské léčebné zdroje na našem území podle regionů.

Veřejná správa 2008, Seč u Chrudimi, s. 1-14, (2008), (Sborník)
978-80-7395-108-5.

Čapek J.:

Dependability and Security of the Information Systems.

19th International Danube Adria Association For Automation & Manufacturing Symposium
“Intelligent Manufacturing & Automation. Focus on Next Generation of Intelligent Systems
and Solutions”, Trnava, SK, s. 1-2, (2008), (Sborník)
1726-9679.

Čapek J.:

Dependability of the Information Sources.

IDIMT-2008, Manging the Unmanageable, 16th Interdisciplinary Information Management
Talks, Jindřichův Hradec, s. 345-356, (2008), (Sborník)
978-3-85499-448-0.

Čapek J.:

Local e-Government Form Decision Making Problems Point of View.

Modelování a rozhodování ve veřejné správě, Vítkovice v Krkonoších, s. 10-16, (2008),
(Sborník)
978-80-7395-119-1.

Čapek J., Komárková J.:

Trustworthy Spatial Information and Information Sources.

Geosystemy: faktory rozvíjení, racionálnoje ispolzovaniye, metody upravleniya, Tuapse,
Rusko, s. 118-123, (2008), (Sborník)
978-5-98959-041-4.

Černohorský J., Teplý P.:

Risk Management Lessons from The Current Financial Crisis.

Mezinárodní vědecká konference doktorandů a mladých vědeckých pracovníků, Karviná, s. 825-836, (2008), (Sborník)
978-80-7248-504-8.

Filipová J.:

Process mining a možnost využití analýzy sociálních sítí.

VIII. mezinárodní konference studentů doktorských studijních programů IMEA 2008, Liberec, s. 1-5, (2008), (Sborník)
978-80-7372-331-6.

Filipová J.:

Redukce zdrojových dat pro potřeby web miningu.

Mezinárodní Bařova konference pro doktorandy a mladé vědecké pracovníky, Zlín, s. 1-5, (2008), (Sborník)
978-80-7318-663-0.

Hájek P.:

Modelling Sustainable Development of Czech Regions.

Teória a prax verejnej správy, Košice, SK, s. 1-5, (2008), (Sborník)
978-80-7097-736-1.

Hájek P., Olej V.:

Klasifikace ekonomických subjektů pomocí fuzzy inferenčních systémů.

Veřejná správa 2008, Seč u Chrudimi, s. 1-6, (2008), (Sborník)
978-80-7395-108-5.

Hájek P., Olej V.:

Řízení environmentálních rizik pomocí Kohonenových samoorganizujících se map a LVQ neuronových sítí.

Krizový management 2008, Lázně Bohdaneč, s. 114-118, (2008), (Sborník)
80-7194-887-X.

Hájek P., Stejskal J.:

Industrial Clusters Identification Methods – Czech Case.

48th European Congress of the Regional Science Association International, Liverpool, UK, s. 1-8, (2008), (Sborník)

Horák O.:

Web-based Telemetry Data Transmission System Supporting Ski-mountaineering Race.

12th World Scientific and Engineering Academy and Society International Conference on Communications, Heraklion, Crete Island, Greece, s. 404-409, (2008), (Sborník)
978-960-6766-84-8.

Horčíčka A.:

Aktuální problémy dopravy v mikroregionech a návrh koncepce jejich řešení.
Veřejná správa 2008, Seč u Chrudimi, s. 1-6, (2008), (Sborník)
978-80-7395-108-5.

Horčíčka A.:

Identifikace klíčových faktorů úspěšného podnikání ve 21. století.
Mezinárodní vědecké dni 2008, Nitra, SK, s. 490-494, (2008), (Sborník)
978-80-552-0060-6.

Horčíčka A.:

Inovace výuky managementu zavedením manažerských her.
Výuka na vysokých školách ekonomického zaměření, Mladá Boleslav, s. 74-82, (2008),
(Sborník)
978-80-87042-20-5.

Horčíčka A.:

Podpora cestovního ruchu v mikroregionech.
Aktuální problémy teorie a praxe v ekonomice II, Pardubice, s. 78-82, (2008), (Sborník)
978-80-7395-145-0.

Horčíčka A.:

Stimulování kreativity u manažerů aplikací manažerských her.
Inproforum Junior 2008, České Budějovice, s. 53-57, (2008), (Sborník)
978-80-7394-130-7.

Horčíčka A.:

Strategie rozvoje mikroregionu v kontextu rozvoje kraje.
Hradecké ekonomické dny 2008, Hradec Králové, s. 1-8, (2008), (Sborník)
978-80-7041-202-2.

Horčíčka A.:

Zajišťování a řízení udržitelného rozvoje venkovských prostorů.
MendelNet PEF 2008 – Evropská vědecká konference posluchačů doktorského studia,
Brno, s. 1-6, (2008), (Sborník)
978-80-87222-03-4.

Horčíčka A.:

Životní prostředí – významný faktor rozvoje regionu.
Mezinárodní Baťova konference pro doktorandy a mladé vědecké pracovníky, Zlín, s. 1-6,
(2008), (Sborník)
978-80-7318-664-7.

Hub M.:

Modelování útoku na hesla

Modelování a rozhodování ve veřejné správě, Vítkovice v Krkonoších, s. 20-23, (2008), (Sborník)

978-80-7395-026-2.

Hub M., Pirkl J.:

Efektivita analytických SQL funkcí.

Veřejná správa 2008, Seč u Chrudimi, s. 1-6, (2008), (Sborník)

978-80-7395-108-5.

Hub M., Zatloukal M.:

Fuzzy Usability Evaluation of Information Systems in Public Administration.

Mathematical Methods, Computational Techniques, Non-linear Systems, Intelligent Systems (MAMECTIS '08, NOLASC '08, WAMUS '08), Corfu, Greece, s. 106-111, (2008), (Sborník)

978-960-474-012-3.

Charbuský M.:

Agrární strana v parlamentních volbách v Pardubickém volebním kraji v roce 1935.

Agrární strany ve vládních a samosprávných strukturách mezi světovými válkami, Uherské Hradiště, s. 173-179, (2008), (Sborník)

978-80-86185-72-5.

Charbuský M., Stejskal J.:

On Embedded Foreign Direct Investments.

Integrační proces a jeho vplyv na veřejné a podnikatelské financie, Bratislava, SK, s. 1-6, (2008), (Sborník)

978-80-225-2583-1.

Charbuský M., Stejskal J.:

The Influence of Globalization to the Changes in Public Administration in Czech Republic.

Globalizácia a jej sociálno-ekonomické dôsledky '08, Rajecké Teplice, SK, s. 199-203, (2008), (Sborník)

979-80-969745-1-0.

Jíndrová P.:

HDP a vybrané faktory (Využití adaptivní regresní analýzy).

Modelování a rozhodování ve veřejné správě, Vítkovice v Krkonoších, s. 34-38, (2008), (Sborník)

978-80-7395-119-1.

Jindrová P.:

Komparace krajů podle vybraných ukazatelů.

Veřejná správa 2008, Seč u Chrudimi, s. 1-4, (2008), (Sborník)
978-80-7395-108-5.

Jindrová P.:

The Meaning of Aggregation and Disaggregation in Economic Modelling.

Aplimat 2008 – 7th International Conference on Applied Mathematics, Bratislava, SK,
s. 463-466, (2008), (Sborník)
978-80-89313-02-0.

Jindrová P., Boháčová H.:

Aplikace agregčního principu v regresní analýze.

Mezinárodní Baťova konference pro doktorandy a mladé vědecké pracovníky, Zlín,
s. 1-14, (2008), (Sborník)
978-80-7318-664-7.

Jindrová P., Boháčová H.:

The Application of Aggregation Principle in Economic Modelling in Regression Analysis.

VIII. mezinárodní konference studentů doktorských studijních programů IMEA 2008,
Liberec, s. 615-624, (2008), (Sborník)
978-80-7372-335-4.

Jirásková K.:

Analýza faktorů vedoucích k rozvoji inovací ve veřejném sektoru.

Mezinárodní Baťova konference pro doktorandy a mladé vědecké pracovníky, Zlín, s. 1-7,
(2008), (Sborník)
978-80-7318-664-7.

Jirásková K.:

Differences between Public and Private Sector Innovation.

VIII. mezinárodní konference studentů doktorských studijních programů IMEA 2008,
Liberec, s. 772-778, (2008), (Sborník)
978-80-7372-335-4.

Jirásková K.:

Public-Private Partnership v Pardubickém kraji.

Veřejná správa 2008, Seč u Chrudimi, s. 1-6, (2008), (Sborník)
978-80-7395-108-5.

Jirásková K.:

Význam inovací ve veřejném sektoru.

Aktuální problémy teorie a praxe v ekonomice II, Pardubice, s. 89-93, (2008), (Sborník)
978-80-7395-145-0.

Jirava P., Křupka J.:

Information System Classification.

8th World Scientific and Engineering Academy and Society International Conference on Applied Informatics and Communications (AIC'08), Rhodos, Greece, s. 98, (2008), (Sborník)
978-960-67766-96-1.

Jonášová H., Bukovičová E.:

Elektronické dokumenty ve veřejné správě.

Globalizácia a jej sociálno-ekonomické dôsledky '08, Rajecké Teplice, SK, s. 216-221, (2008), (Sborník)
979-80-969745-1-0.

Jonášová H., Kopáčková H., Vlachová M.:

The Legislative Support for the Transmission of Services into E-Form.

12th World Scientific and Engineering Academy and Society International Conference on Communications, Heraklion, Crete Island, Greece, s. 396-400, (2008), (Sborník)
978-960-6766-84-8.

Jonášová H., Petr P.:

Vstupní znalosti studentů z oblasti informatiky.

Informatika XXI/2008, Luhačovice, s. 1-7, (2008), (Sborník)
978-80-7302-151-1.

Karlíková T.:

Indikátory udržitelného rozvoje a jejich dostupnost a pravdivost na úrovni města střední velikosti – případová studie Rudná.

Veřejná správa 2008, Seč u Chrudimi, s. 1-4, (2008), (Sborník)
978-80-7395-108-5.

Karlíková T.:

Veřejná prostranství s důrazem na budoucí provozování.

Mezinárodní Bařova konference pro doktorandy a mladé vědecké pracovníky, Zlín, s. 1-8, (2008), (Sborník)
978-80-7318-663-0.

Kašparová M.:

Rozhodovací proces v problematice financování obcí.

Veřejná správa 2008, Seč u Chrudimi, s. 1-6, (2008), (Sborník)
978-80-7395-108-5.

Kašparová M.:

The System Approach to Grants and Tax Revenues of the Czech Municipalities.
8th World Scientific and Engineering Academy and Society International Conference
on Systems Tudory and Scientific Computation (ISTASC '08), Rhodos, Greece, s. 69-74,
(2008), (Sborník)
978-960-6766-96-1.

Kašparová M., Jirava P., Křupka J.:

Hybrid Approach For Modelling of Internal Human Population Migration Classifiers.
12th IASTED International Conference on Artificial Intelligence & Soft Computing,
Palma de Malorca, Spain, s. 50-54, (2008), (Sborník)
978-0-88989-756-7.

Kašparová M., Křupka J.:

Air Quality Modelling by Decision Trees in the Czech Republic Locality.
8th World Scientific and Engineering Academy and Society International Conference
on Applied Informatics and Communications (AIC'08), Rhodos, Greece, s. 196-201,
(2008), (Sborník)
978-960-6766-94-7.

Kašparová M., Křupka J., Provazníková R.:

*Je možné využít myšlenku digitálního ekosystému pro podnikání v krizovém
managementu?*
Krizový management 2008, Lázně Bohdaneč, s. 47-52, (2008), (Sborník)
978-80-7395-105-4.

Kašparová M., Mikulková P.:

Přidělování dotací obcím Pardubického kraje.
Veřejná správa 2008, Seč u Chrudimi, s. 1-6, (2008), (Sborník)
978-80-7395-108-5.

Komárková J., Sedlák P., Langrová K.:

*Evaluation of Development of Information Society and Participation of the Citizens
in the Czech Republic by Means of Spatial Methods.*
12th World Scientific and Engineering Academy and Society International Conference
on Computers, Heraklion, Crete Island, Greece, s. 880-885, (2008), (Sborník)
978-960-6766-85-5.

Komárková J., Šimonová S.:

Usability Evaluation as a Tool for Helping Citizens to Eparticipate.
6th Eastern European e|Gov Days: Results and Trends, Praha, s. 151-156, (2008),
(Sborník)
978-3-85403-234-2.

Kořínek T., Křupka J., Jirava P.:

Možnost modelování kritické infrastruktury pomocí teorie Rough množin.
Krizový management 2008, Lázně Bohdaneč, s. 83-90, (2008), (Sborník)
978-80-7395-105-4.

Kožená M.:

Environmentální reporting v regionálním kontextu.
Veřejná správa 2008, Seč u Chrudimi, s. 1-5, (2008), (Sborník)
978-80-7395-108-5.

Kožená M.:

Faktory udržitelného rozvoje regionu.
Modelování a rozhodování ve veřejné správě, Vítkovice v Krkonoších, s. 45-48, (2008),
(Sborník)
978-80-7395-119-1.

Kožená M.:

Vzdělávání pracovníků a jeho vliv na konkurenceschopnost podniku v podmínkách udržitelného rozvoje.
Firma a konkurenční prostředí 2008, Brno, s. 465-470, (2008), (Sborník)
978-80-7392-022-7.

Kraftová I.:

Model hodnocení regionů na bázi vícekritériálního váženého rankingu.
National and Regional Economics VII, Herlany, SK, s. 450-462, (2008), (Sborník)
978-80-553-0084-9.

Kraftová I.:

Pohled na vlastnickou strukturu českých léčebných lázní.
Veřejná správa 2008, Seč u Chrudimi, s. 1-8, (2008), (Sborník)
978-80-7395-108-5.

Kuběnka M.:

Jak přispívá společenská odpovědnost podniku k péči o lidské zdroje v české praxi?
Manažment lidského potenciálu v podniku, Zvolen, SK, s. 44-48, (2008), (Sborník)
978-80-228-1871-1.

Kuběnka M.:

Společenská odpovědnost v podnikové praxi ČR.
Aktuální problémy teorie a praxe v ekonomice II, Pardubice, s. 94-97, (2008), (Sborník)
978-80-7395-145-0.

Lacina K.:

Aplikace zásad Public-Private Partnership v rozvoji cestovního ruchu.

Veřejná správa 2008, Seč u Chrudimi, s. 1-5, (2008), (Sborník)
978-80-7395-108-5.

Lacina K.:

Hlavní směry regionální politiky v Evropské unii a v České republice.

Jak úspěšně podnikat v příhraničních regionech Jihovýchodní Moravy, Luhačovice,
s. 39-45, (2008), (Sborník)
978-80-7314-145-5.

Lacina K.:

Poznámky k některým účinným způsobům řízení aktivit v oblasti cestovního ruchu.

Hradecké ekonomické dny 2008, Hradec Králové, s. 1-7, (2008), (Sborník)
978-80-7041-202-2.

Lacina K.:

Role vysokých škol ve vzdělávání pracovníků pro rozvoj cestovního ruchu.

IV. Mezinárodní konference Vysoká škola jako facilitátor rozvoje společnosti a regionu,
Kunovice, s. 23-25, (2008), (Sborník)
978-80-7314-133-4.

Lelek T.:

Globalizace, ICT a regionální rozvoj.

VIII. mezinárodní konference studentů doktorských studijních programů IMEA 2008,
Liberec, s. 72-79, (2008), (Sborník)
978-80-7372-335-4.

Lelek T.:

Informační a komunikační technologie a jejich vliv na znalosti.

Ekonomické znalosti pro tržní praxi, Olomouc, s. 151-157, (2008), (Sborník)
978-80-87273-00-5.

Lelek T.:

Nová ekonomika a její ekonomické a regionální aspekty.

Nové trendy – nové nápady, Znojmo, ČR, s. 187-196, (2008), (Sborník)
978-80-903914-1-3.

Lelek T., Rybyšarová M.:

Czech POINT a elektronizace veřejné správy.

Veřejná správa 2008, Seč u Chrudimi, s. 1-6, (2008), (Sborník)
978-80-7395-108-5.

Linda B., Kubanová J.:

Comparison of the Estimates of Correlation Coefficient by Bootstrap and Classical Methods.

International Conference on Applied Probability and Statistics 2008, Hanoi, Vietnam, s. 22, (2008), (Sborník)
978-80-86742-27-4.

Linda B., Kubanová J.:

Estimation of Coefficients in Autoregressive Models of the Financial Time Series by Bootstrap.

International Conference on Applied Probability and Statistics 2008, Hanoi, Vietnam, s. 26-27, (2008), (Sborník)
978-80-86742-27-4.

Linda B., Kubanová J.:

Operativně řízená autobusová doprava.

Modelování a rozhodování ve veřejné správě, Vítkovice v Krkonoších, s. 49-51, (2008), (Sborník)
978-80-7395-119-1.

Linda B., Kubanová J.:

Princip bootstrapových metod.

Mezinárodní vědecká konference – Applied Informatics, Econometrics, Statistics, Accounting, Bratislava, SK, s. 100-103, (2008), (Sborník)
978-8078-233-7.

Linhart P.:

Současný stav v oblasti civilního nouzového plánování (připravenosti).

Krizový management 2008, Lázně Bohdaneč, s. 96-101, (2008), (Sborník)
978-80-7395-105-4.

Linhart P., Bečičková M.:

Vzdělávání v oblasti ochrany obyvatelstva v Evropě.

Ochrana obyvatel 2008, Ostrava, s. 216-220, (2008), (Sborník)
978-80-7385-034-0.

Máchová R.:

Hodnocení využívání informačních služeb poskytovaných městy Chotěboř, Hlinsko a Dačice.

Veřejná správa 2008, Seč u Chrudimi, s. 1-4, (2008), (Sborník)
978-80-7395-108-5.

Máchová R., Křupka J.:

Možnost specifikace klíčových ukazatelů pro hodnocení odpadu.

Globalizácia a jej sociálno-ekonomické dôsledky '08, Rajecké Teplice, SK, s. 372-376, (2008), (Sborník)

979-80-969745-1-0.

Mandys J.:

Bezdomovecť v kontextu spoločenskej zakázky.

V. Hradecké dny sociálnej práce, Hradec Králové, s. 113-119, (2008), (Sborník)

978-80-7041-419-4.

Mandys J.:

Možnosti sociálnej inkluze osob bez domova v kontextu platnej legislatívy a nástrojů sociálnej politiky.

Aktuální otázky sociální politiky 2008 – teorie a praxe, Pardubice, s. 34-39, (2008), (Sborník)

978-80-7395-134-4.

Mandysová I.:

Podmínky pro konkurenceschopnost malých a středních podniků v České republice a Evropské unii.

National and Regional Economics VII (Národní a regionální ekonomika VII), Herľany, SK, s. 611-617, (2008), (Sborník)

978-80-553-0084-9.

Mandysová I.:

Podnikání a hospodářská soutěž na globálním trhu Evropské unie.

Globalizácia a jej sociálno-ekonomické dôsledky '08, Rajecké Teplice, SK, s. 377-382, (2008), (Sborník)

979-80-969745-1-0.

Mandysová I.:

Potenciál pro vývoj podniků v regionu.

Jak úspěšně podnikat v příhraničních regionech Jihovýchodní Moravy, Luhačovice, s. 249-251, (2008), (Sborník)

978-80-7314-145-5.

Maštálka M., Kučerová Z.,:

Innovative Approach in the Problem of Deprived Housing Localities. (In Czech Towns Environment – Example of the City of Hradec Králové).

Learning Cities in a Knowledge based Society, Milano, Italy, s. 1-7, (2008), (Sborník)

978-88387-313-4.

Maštálka M., Kučerová Z.:

Kvalita života obyvatel sídlišť a urbanistické kvality ve vzájemných vazbách na příkladu sídliště v Hradci Králové.

XII. Vědecká konference doktorandů, Brno, s. 1-9, (2008), (Sborník)
978-80-214-3656-5.

Michálek K.:

Perspektiva deskripce netextových souborů pomocí sociálních struktur.

Mezinárodní Baťova konference pro doktorandy a mladé vědecké pracovníky, Zlín, s. 1-5,
(2008), (Sborník)
978-80-7318-664-7.

Michálek K.:

Vytěžování informací ze sociálních sítí.

VIII. mezinárodní konference studentů doktorských studijních programů IMEA 2008,
Liberec, s. 1-5, (2008), (Sborník)
978-80-7372-331-6.

Myšková R.:

Ekonomické a regionální indikátory v návaznosti na změny v regionální politice.

Veřejná správa 2008, Seč u Chrudimi, s. 1-7, (2008), (Sborník)
978-80-7395-108-5.

Myšková R.:

Intelektuální kapitál a využití informací pro rozvoj podniku.

Firma a konkurenční prostředí 2008, Brno, s. 500-507, (2008), (Sborník)
978-80-7392-022-7.

Myšková R.:

Operační programy – finanční zdroje pro ekonomický rozvoj veřejného i podnikatelského sektoru.

Modelování a rozhodování ve veřejné správě, Vítkovice v Krkonoších, s. 52-56, (2008),
(Sborník)
978-80-7395-119-1.

Myšková R.:

The Corporate Culture – The Factor with the Influence on the Quality and on the Protection of the Business Information as well.

Manažment lidského potenciálu v podniku, Zvolen, SK, s. 54-58, (2008), (Sborník)
978-80-228-1871-1.

Novotný J.:

Reklama a životní cyklus produktu.

Modelování a rozhodování ve veřejné správě, Vítkovice v Krkonoších, s. 57-63, (2008), (Sborník)

978-80-7395-119-1.

Obršálová I., Olej V., Baťa R.:

Indikátory udržitelného rozvoje na regionální úrovni a možnosti modelování.

Účetnictví a reporting udržitelného rozvoje na mikroekonomické a makroekonomické úrovni, Brno, s. 172-176, (2008), (Sborník)

978-80-7395-080-4.

Obršálová I., Volek J., Baťa R.:

Možnosti modelování množství biodegradabilní složky komunálního odpadu v regionu.

Úlohy diskrétní optimalizace v dopravní praxi – Lokace středisek s negativními vlivy na okolí, Pardubice, s. 82-88, (2008), (Sborník)

978-80-7395-138-2.

Obršálová I., Volek J., Baťa R.:

Options for Modelling the Amount of Biodegradable Components of Municipal Waste in the Region.

2nd International Conference on Waste Management, Water Pollution, Air Pollution, Indoor Climate (WWAI '08), Corfu, Greece, s. 96-100, (2008), (Sborník)

978-960-474-017-8.

Olej V., Hájek P.:

Air Quality Modelling by Kohonen´s Self-organizing Feature Maps and Intuitionistic Fuzzy Sets.

12th IASTED International Conference on Artificial Intelligence & Soft Computing, Palma de Mallorca, Spain, s. 22-27, (2008), (Sborník)

978-0-88989-756-7.

Panuš J.:

Aplikace metody penalizovaného lokálního prohledávání.

Veřejná správa 2008, Seč u Chrudimi, s. 1-5, (2008), (Sborník)

978-80-7395-108-5.

Panuš J.:

Problém obchodního cestujícího pomocí algoritmu penalizovaného prohledávání.

Modelování a rozhodování ve veřejné správě, Vítkovice v Krkonoších, s. 64-69, (2008), (Sborník)

978-80-7395-119-1.

Petr P.:

Segmentační metody ve veřejné správě.

Modelování a rozhodování ve veřejné správě, Vítkovice v Krkonoších, s. 70-75, (2008), (Sborník)

978-80-7395-119-1.

Petr P.:

Tvorba modelů ve veřejné správě.

Krizový management 2008, Lázně Bohdaneč, s. 1-5, (2008), (Sborník)

978-80-7395-105-4.

Petr P., Jonášová H.:

The Input Knowledge of Students in an Informatics Area.

Informatika XXI/2008, Luhačovice, s. 1-5, (2008), (Sborník)

978-80-7302-151-1.

Petr P., Kraftová I., Jirava P., Kašparová M., Křupka J.:

Definování vstupních parametrů modelu povzbudivého růstu regionu na základě systémového přístupu.

Veřejná správa 2008, Seč u Chrudimi, s. 1-5, (2008), (Sborník)

978-80-7395-108-5.

Provazníková R.:

Možná úskalí a omezení fiskální decentralizace.

Veřejná správa 2008, Seč u Chrudimi, s. 1-6, (2008), (Sborník)

978-80-7395-108-5.

Provazníková R.:

Rozpočtový proces a jeho vliv na vznik rozpočtových deficitů.

Veřejné politiky a jejich účinnost – determinanty racionálnosti řízení ve veřejném sektoru, Šlapanice, s. 1-8, (2008), (Sborník)

978-80-7399-345-0.

Provazníková R.:

The Sustainability of Fiscal Discipline under the Fiscal Decentralization in EU Countries.

Modelling the European Future: Integrating the Old and the New, Klaipeda, Lithuania, s. 106-114, (2008), (Sborník)

978-9955-18-355-6.

Provazníková R.:

Znají obce možnosti čerpání finančních prostředků na sociální služby z fondů EU?

Podnikatelské modely sociálnej ekonomiky, Banská Bystrica, SK, s. 1-8, (2008), (Sborník)

978-80-8083-663-4.

Roudný R.:

Rozhodování a analýza rizik.

Ochrana obyvatel 2008, Ostrava, s. 347-354, (2008), (Sborník)
978-80-7385-034-0.

Roudný R.:

Rozhodování ve veřejné správě.

Veřejná správa 2008, Seč u Chrudimi, s. 1-5, (2008), (Sborník)
978-80-7395-108-5.

Roudný R.:

Transparentnost veřejné správy.

Veřejné politiky a jejich účinnost – determinanty racionálnosti řízení ve veřejném sektoru, Šlapanice, s. 1-7, (2008), (Sborník)
978-80-7399-345-0.

Roudný R.:

Užitek a praxe rozhodování.

Modelování a rozhodování ve veřejné správě, Vítkovice v Krkonoších, s. 80-86, (2008), (Sborník)
978-80-7395-119-1.

Roudný R.:

Vnímání rizika.

Krizový management 2008, Lázně Bohdaneč, s. 133-137, (2008), (Sborník)
978-80-7395-105-4.

Rybyšarová M.:

Pojistná rizika ve veřejné správě.

Aktuální problémy teorie a praxe v ekonomice II, Pardubice, s. 98-102, (2008), (Sborník)
978-80-7395-145-0.

Rybyšarová M., Víšek O.:

Pojistné podvody.

Mezinárodní Bařova konference pro doktorandy a mladé vědecké pracovníky, Zlín, s. 1-9, (2008), (Sborník)
978-80-7318-664-7.

Rybyšarová M., Víšek O.:

Software pro detekci pojistného podvodu.

Krizový management 2008, Lázně Bohdaneč, s. 154-164, (2008), (Sborník)
978-80-7395-105-4.

Sabolová V.:

Možnosti uplatnění partnerství veřejného a soukromého sektoru v oblasti životního prostředí.

Veřejná správa 2008, Seč u Chrudimi, s. 1-5, (2008), (Sborník)
978-80-7395-108-5.

Sabolová V.:

Partnerství veřejného a soukromého sektoru a hodnota za peníze.

Mezinárodní Bařova konference pro doktorandy a mladé vědecké pracovníky, Zlín, s. 1-5, (2008), (Sborník)
978-80-7318-664-7.

Sabolová V.:

Partnerství veřejného a soukromého sektoru a jeho alternativy.

Mezinárodní konference MEKON 2008, Ostrava, s. 1-6, (2008), (Sborník)
978-80-248-1704-0.

Sabolová V.:

Partnerství veřejného a soukromého sektoru v oblasti sociálních služeb.

Aktuální otázky sociální politiky 2008 – teorie a praxe, Pardubice, s. 52-57, (2008), (Sborník)
978-80-7395-134-4.

Sedlák P., Ryšánková L., Komárková J.:

Vizualizace kulturního dědictví.

Veřejná správa 2008, Seč u Chrudimi, s. 1-6, (2008), (Sborník)
978-80-7395-108-5.

Seibert J., Trojovský P.:

On Some Graph Theoretical Invariants.

Aplimat 2008 – 7th International Conference on Applied Mathematics, Bratislava, SK, s. 139-146, (2008), (Sborník)
978-80-89313-02-0.

Sekerka B.:

Měření regionálních disparit.

Veřejná správa 2008, Seč u Chrudimi, s. 1-9, (2008), (Sborník)
978-80-7395-108-5.

Sekerka B.:

Regionální disparity a jejich měření.

Modelování a rozhodování ve veřejné správě, Vítkovice v Krkonoších, s. 87-91, (2008), (Sborník)
978-80-7395-119-1.

Sobotka M., Vrtěnová L.:

Způsoby využití ukazatele kvality života pro hodnocení rozvoje obcí.

Veřejná správa 2008, Seč u Chrudimi, s. 1-6, (2008), (Sborník)
978-80-7395-108-5.

Stejskal J.:

K potřebě měřitelnosti regionálních disparit.

Modelování a rozhodování ve veřejné správě, Vítkovice v Krkonoších, s. 92-97, (2008), (Sborník)
978-80-7395-119-1.

Stejskal J.:

On Local Economic Development in Contemporary Regional Development of Pardubice Region (Czech Republic).

48th European Congress of the Regional Science Association International (ERSA 2008), Liverpool, UK, s. 1-10, (2008), (Sborník)

Stejskal J.:

Teoretická východiska využití podnikatelského řetězení v odvětví lázeňství.

Veřejná správa 2008, Seč u Chrudimi, s. 1-5, (2008), (Sborník)
978-80-7395-108-5.

Stejskal J., Charbuský M.:

Kritická analýza Regionální inovační strategie Pardubického kraje.

XI. Mezinárodní kolokvium o regionálních vědách, Pavlov, s. 61-70, (2008), (Sborník)
978-80-210-4625-2.

Střiteská M.:

Metoda Balanced Scorecard ve veřejné správě: příklady dobré praxe.

Mezinárodní Bařova konference pro doktorandy a mladé vědecké pracovníky, Zlín, s. 1-9, (2008), (Sborník)
978-80-7318-664-7.

Střiteská M.:

Strategic Performance Management in Local Governments.

VIII. mezinárodní konference studentů doktorských studijních programů IMEA 2008, Liberec, s. 690-696, (2008), (Sborník)
978-80-7372-335-4.

Střiteská M.:

Strategické řízení výkonnosti v územní samosprávě.

Aktuální problémy teorie a praxe v ekonomice II, Pardubice, s. 103-109, (2008), (Sborník)
978-80-7395-145-0.

Svoboda O.:

Modelování dynamických procesů.

Modelování a rozhodování ve veřejné správě, Vítkovice v Krkonoších, s. 97-106, (2008), (Sborník)
978-80-7395-119-1.

Svoboda O.:

Modely hodnocení rizik.

Aktuální problémy teorie a praxe v ekonomice II, Pardubice, s. 110-117, (2008), (Sborník)
978-80-7395-145-0.

Svoboda O.:

Počítačová podpora analýzy rizik.

Mezinárodní Bařova konference pro doktorandy a mladé vědecké pracovníky, Zlín, s. 1-6, (2008), (Sborník)
978-80-7318-664-7.

Svoboda O.:

Vícekritériální analýza rizik.

Krizový management 2008, Lázně Bohdaneč, s. 138-147, (2008), (Sborník)
978-80-7395-105-4.

Šilhánková V.:

Územní plánování jako nástroj územního rozvoje.

Udržitelný rozvoj a civilní nouzová připravenost, Lázně Bohdaneč, s. 1-10, (2008), (Sborník)
978-80-7385-039-5.

Šilhánková V., Maštálka M.:

Územně promítnutelné indikátory udržitelného rozvoje sídel.

Veřejná správa 2008, Seč u Chrudimi, s. 1-4, (2008), (Sborník)
978-80-7395-108-5.

Šilhánková V., Pondělíček M.:

Sustainable Indicators Observation as a Emerging Tool for Planning Practice and Good Governance on the Local Level. An Example from Czech Republic.

Learning Cities in a Knowledge based Society, Milano, Italy, s. 1-9, (2008), (Sborník)
978-88387-313-4.

Šilhánková V., Pondělíček M.:

Trvale udržitelné územní plánování v teorii a praxi.

Seminář k "Mezinárodnímu roku planety Země", Brno, s. 181-185, (2008), (Sborník)
978-80-210-4748-8.

Šilhánková V., Třebický V.:

Ekologická stopa jako indikátor udržitelného rozvoje města.
Veřejná správa 2008, Seč u Chrudimi, s. 6, (2008), (Sborník)
978-80-7395-108-5.

Šimonová S.:

Smart administration – hexagon veřejné správy.
Veřejná správa 2008, Seč u Chrudimi, s. 1-5, (2008), (Sborník)
978-80-7395-108-5.

Šimonová S., Vávra M.:

Process Analysis as Data Warehouse Basis.
Globalizácia a jej sociálno-ekonomické dôsledky '08, Rajecké Teplice, SK, s. 564-568,
(2008), (Sborník)
979-80-969745-1-0.

Šmíd M.:

Evropská integrace v oblasti správního práva.
Filosoficko-ekonomické myšlení brněnské normativní školy, Brno, s. 145-152, (2008),
(Sborník)
978-80-210-4668-9.

Šmíd M.:

Poznámky k vyšší územní samosprávě v ČR a Polsku.
COFOLA 2008 (Conference for Young Lawyers), Brno, s. 145-146, (2008), (Sborník)
978-80-210-4629-0.

Šmíd M.:

Právní režim přírodních léčivých zdrojů.
Veřejná správa 2008, Seč u Chrudimi, s. 1-5, (2008), (Sborník)
978-80-7395-108-5.

Šmíd M., Charbuský M., Kraftová I.:

Selected Marketing Methods in Spa Industry in Czech Republic.
Marketing a obchod 2008, Zvolen, SK, s. 250-253, (2008), (Sborník)
978-80-8093-070-7.

Tomeš M., Kořínek T.:

Přímá komunikace měst a obcí s občany.
Veřejná správa 2008, Seč u Chrudimi, s. 1-5, (2008), (Sborník)
978-80-7395-108-5.

Tomeš M., Musilová A.:

Sharepoint portál v prostředí univerzity.

Informatika XXI/2008, Luhačovice, s. 1-5, (2008), (Sborník)
978-80-7302-151-1.

Volejníková J.:

Global Aspects of Employment Market in EU.

Globalizácia a jej sociálno-ekonomické dôsledky '08, Rajecké Teplice, SK, s. 628-634,
(2008), (Sborník)
979-80-969745-1-0.

Volejníková J.:

Korupce a paradigma nové institucionální ekonomie.

Nové trendy – nové nápady, Znojmo, ČR, s. 353-362, (2008), (Sborník)
978-80-903914-1-3.

Volejníková J.:

Labour Market in the Czech Republic after Acceptance into the European Abstract.

Modelling the European Future: Integrating the Old and the New, Klaipeda, Lithuania,
s. 370-378, (2008), (Sborník)
978-9955-18-355-6.

Volejníková J.:

Mikroekonomická analýza korupce ve veřejné správě.

Modelování a rozhodování ve veřejné správě, Vítkovice v Krkonoších, s. 133-137,
(2008), (Sborník)
978-80-7395-119-1.

Volejníková J.:

Position and Importance of Small and Median Companies in Economy of the Czech Republic.

Podnikanie a konkurencieschopnosť firiem, Podhájska, SK, s. 381-385, (2008), (Sborník)
978-80-225-2552-7.

Volejníková J.:

Trendy korupce v EU.

Mezinárodní statisticko-ekonomická konference na VŠE v Praze, Praha, s. 1-6, (2008),
(Sborník)
978-80-86175-62-1.

Volejníková J., Mandysová I.:

Vytváření potenciálu pro české podniky v odvětví lázeňství.

Veřejná správa 2008, Seč u Chrudimi, s. 1-6, (2008), (Sborník)
978-80-7395-108-5.

Vrtěnová L., Sobotka M.:

Relations between Competitiveness and Disparities of Regions.

Modelling the European Future: Integrating the Old and the New, Klaipeda, Lithuania, s. 182-187, (2008), (Sborník)
978-9955-18-355-6.

Vrtěnová L., Sobotka M.:

The Consequences of Relations Description in Terms of Regions.

VIII. mezinárodní konference studentů doktorských studijních programů IMEA 2008, Liberec, s. 719-725, (2008), (Sborník)
978-80-7372-335-4.

Zahrádka J.:

Třetí křivost a celkové zkřivení prostorové křivky.

28. konference o geometrii a grafice, Lednice, s. 373-381, (2008), (Sborník)
978-80-7375-249-1.

Zeller J., Křupka J.:

Hodnocení aplikování modelů kvality CAF 2002 u subjektů veřejné správy.

Veřejná správa 2008, Seč u Chrudimi, s. 1-5, (2008), (Sborník)
978-80-7395-108-5.

Další publikační a prezentační aktivity / Further Publications and Presentations

(příspěvek na konferenci, sborník celek, skripta, učebnice / Conference Paper, Conference Proceeding, Study Text, Textbook)

Baťa R., Hájek P., Kašparová M.:

Sustainable Development Indicators in Czech Regions.

The Eighth International Conference on Current Issues of Sustainable Development, Opole, Poland, (2008)

Brychtová Š.:

Introduction to Regionalism Studies.

Univerzita Pardubice, Pardubice, 60 s., (2008)
978-80-7395-147-4.

Buchta M.:

Manažerská ekonomika.

Univerzita Pardubice, Pardubice, 168 s., (2008)
978-80-7395-072-9.

Buchta M.:

Mezinárodní management a marketing.
Univerzita Pardubice, Pardubice, 138 s., (2008)
978-80-7395-109-2.

Buchta M.:

Nauka o podniku.
Univerzita Pardubice, Pardubice, 129 s., (2008)
978-80-7395-107-8.

Horčíčka A.:

Nauka o podniku pro kombinovanou formu studia.
Nauka o podniku pro kombinovanou formu studia, Univerzita Pardubice, Pardubice,
s. 106-117, (2008)
978-80-7395-107-8.

Jonášová H.:

Základy prezentace informací-díl 1.
Univerzita Pardubice, Pardubice, 59 s., (2008)
978-80-7395-110-8.

Kraftová I., Keřt R., Myšková R.:

Základy účetnictví pro kombinovanou formu studia.
Univerzita Pardubice, Pardubice, 176 s., (2008)
978-80-7395-052-1.

Kubanová J.:

Statistics I.
Univerzita Pardubice, Pardubice, 62 s., (2008)
978-80-7395-064-4.

Kubanová J.:

Statistics II.
Univerzita Pardubice, Pardubice, 69 s., (2008)
978-80-7395-064-1.

Linhart P., Šilhánek B.:

Nevládní organizace, působící v ochraně obyvatelstva v některých evropských zemích.
Ministerstvo vnitra ČR, Praha, 100 s., (2008)
978-80-86640-87-7.

Matějová E., Hejl J.:

Příručka pro tutor. Metodika tvorby distančních opor.
Univerzita Pardubice, Pardubice, 44 s., (2008)
978-80-7395-093-4.

Panuš J.:

Evolutionary Algorithms in Optimization's Problems of Public Administration (Theses of the Dissertation).

Univerzita Pardubice, Pardubice, 31 s., (2008)

978-80-7395-122-1.

Pavel J.:

Používání obecních obchodních společností v české republice na příkladu krajských měst.

Transparency International – Česká republika, o.p.s., Praha, 52 s., (2008)

978-80-87123-03-4.

Pavel J., Čísařová E.:

Průvodce komunálními rozpočty.

Transparency International – Česká republika, Praha, 94 s., (2008)

978-80-87123-06-5.

Provazníková R.:

E-learning Course for Municipal Finance.

Univerzita Pardubice, Pardubice, (2008)

Provazníková R., Krčmář P.:

Local and Regional Finance.

Univerzita Pardubice, Pardubice, 128 s., (2008)

978-80-7395-068-2.

Sedláček J., Rohr K.:

Úvod do práva pro kombinovanou formu studia.

Úvod do práva pro kombinovanou formu studia, Univerzita Pardubice, Pardubice, s. 1-79, (2008)

978-80-7395-118-4.

Stejskal J.:

Daňová teorie a politika I. díl.

Univerzita Pardubice, Pardubice, 94 s., (2008)

978-80-7395-097-2.

Stejskal J.:

Daňová teorie a politika II. díl.

Univerzita Pardubice, Pardubice, 87 s., (2008)

978-80-7395-146-7.

Stejskal J.:

Jednoduché účetnictví pro občanská sdružení.
Tiskové a distribuční centrum, Praha, 52 s., (2008)
978-80-86825-37-3.

Střiteská M., Dyrtr Z., Brodský Z.:

Podniková kultura.
Univerzita Pardubice, Pardubice, 109 s., (2008)
978-80-7395-135-1.

Šimonová S., Myšková R., Jirava P.:

Projektování informačních systémů – UML, procesní řízení.
Univerzita Pardubice, Pardubice, 115 s., (2008)
978-80-7395-131-3.

Šmíd M.:

Pracovní právo.
Univerzita Pardubice, Pardubice, 117 s., (2008)
978-80-7395-100-9.

Špirko Š., Křupka J.:

Základy technickej kybernetiky.
AOS gen. M. R. Štefánika v Liptovskom Mikuláši, Liptovský Mikuláš, 283 s., (2008)
978-80-8040-357-7.

Vaculík J., Keřt R.:

Marketingové řízení I pro kombinovanou formu studia.
Univerzita Pardubice, Pardubice, 140 s., (2008)
978-80-7395-053-8.

Vaculík J., Keřt R.:

Marketingové řízení II pro kombinovanou formu studia.
Univerzita Pardubice, Pardubice, 126 s., (2008)
978-80-7395-054-5.

Vlach J., Pavel J., Sičáková-Beblavá E.:

Průručka pre správne používanie projektov PPP.
Adin, s. r. o., Bratislava, 68 s., (2008)
978-80-89244-37-9.

Zapletal D., Heřman P., Barvík I.:

Time Decay of the Fluorescence Anisotropy in Molecular Rings.
International Conference on Luminescence and Optical Spectroscopy of Condensed Matter, Lyon, Francie, (2008)

Zapletal D., Heřman P., Barvík I.:

Time Decay of the Fluorescence Anisotropy in Molecular Rings: Lost of Coherence due to Disorder.

General Conference of the Condensed Matter, Řím, Itálie, (2008)



Fakulta elektrotechniky
a informatiky

Faculty of Electrical Engineering
and Informatics

Články v odborných periodikách / Articles in Scientific Journals

Články v recenzovaných časopisech vydávaných v ČR, články v časopisech evidovaných v databázích Scopus a ERIH / Articles in Reviewed Journals Published in the Czech Republic, Articles in Journals Registered in the Scopus and ERIH Databases

Amcha R., Krýže P.:

Nové přístupy k posuzování železničních tratí.

Doprava: Ekonomicko-technická revue, 50, 4/2008, s. 8-9, (2008)
0012-5520.

Bažant M.:

Přidělování nástupištní koleje pro přijíždějící zpožděný vlak s využitím metod vícekritériálního hodnocení variant.

Perner's Contacts, 3, 5, s. 15-26, (2008)
1801-674X.

Bažant M., Kavička A.:

Přidělování nástupištních kolejí v modelu železniční stanice s využitím neuronové sítě.

Automa, 14, 11, s. 64-68, (2008)
1210-9592.

Bezoušek P., Schejbal V.:

Bistatic and Multistatic Radar Systems.

Radioengineering, 17, 3, s. 53-59, (2008)
1210-2512.

Bezoušek P., Schejbal V., Čermák D., Němec Z., Hájek M.:

U Signal Propagation Through Walls.

Telecommunications and Radio Engineering, 67, 6, s. 479-486, (2008)
0040-2508.

Cvejn J.:

Kompenzace poruch vzorkovací periody v diskrétních systémech řízení LQG.

Perner's Contacts, 3, 5, s. 51-60, (2008)
1801-674X.

Čegan L., Žák D.:

Systém pro konfiguraci komunikačních terminálů a vizualizaci stavových dat z kolejových vozidel.

Perner's Contacts, 3, 5, s. 34-38, (2008)
1801-674X.

Dobrovolný M., Bezoušek P., Hájek M.:

Application of a Cumulative Method for Car Borders Specification in Image.
Radioengineering, 17, 4, s. 75-79, (2008)
1210-2512.

Doležel P., Taufer I.:

Umělé neuronové sítě v řízení procesů.
Perner's Contacts, 3, 5, s. 61-68, (2008)
1801-674X.

Dušek F., Honc D.:

Minimalizace nákladů a automatické řízení.
Perner's Contacts, 3, 5, s. 81-89, (2008)
1801-674X.

Honc D., Dušek F.:

Řízení soustavy se dvěma vstupy a jedním výstupem.
Perner's Contacts, 3, 5, s. 107-112, (2008)
1801-674X.

Honc D., Havlíček L.:

Toeplitz/Hankel Matrix Algebra in Model Predictive Control.
Perner's Contacts, 3, 5, s. 113-118, (2008)
1801-674X.

Kavička A., Žarnay M.:

Specifikace a analýza podtřídy barvené Petriho sítě pro aplikace v rámci simulačních modelů dopravních systémů.
Perner's Contacts, 3, 5, s. 153-162, (2008)
1801-674X.

Králová J., Honc D.:

Predikce budoucího chování dynamického systému.
Perner's Contacts, 3, 5, s. 177-182, (2008)
1801-674X.

Macháček J.:

Robustní řízení dvourozměrové soustavy.
Perner's Contacts, 3, 5, s. 203-209, (2008)
1801-674X.

Mareš J., Honc D.:

Predictive Functional Controller – Aplikace výpočetně nenáročného prediktivního regulátoru.

Perner's Contacts, 3, 5, s. 210-213, (2008)

1801-674X.

Němec Z., Bezoušek P.:

The Time Difference of Arrival Estimation of Wi-Fi Signals.

Radioengineering, 17, 4, s. 51-54, (2008)

1210-2512.

Seidl P., Taufer I.:

Umělé neuronové sítě jako prostředek pro modelování dynamického chování hydraulicko-pneumatické soustavy.

Perner's Contacts, 3, 5, s. 261-270, (2008)

1801-674X.

Šotek K.:

Uplatnění informačních technologií v železniční dopravě v ČR, historie a současnost.

Doprava: Ekonomicko-technická revue, 50, 2, s. 8-11, (2008)

0012-5520.

Šotek K., Bachratý H.:

Algoritmus vkládání tras dodatkových vlaků.

Perner's Contacts, 3, 5, s. 276-284, (2008)

1801-674X.

Taufer I., Drábek O., Seidl P.:

Umělé neuronové sítě – základy teorie a aplikace (10).

CHEMagazín, 18, 1, s. 35-38, (2008)

1210-7409.

Taufer I., Drábek O., Seidl P.:

Umělé neuronové sítě – základy teorie a aplikace (11).

CHEMagazín, 18, 3, s. 43-45, (2008)

1210-7409.

Taufer I., Drábek O., Seidl P.:

Umělé neuronové sítě – základy teorie a aplikace (12).

CHEMagazín, 18, 5, s. 28-30, (2008)

1210-7409.

Taufer I., Drábek O., Seidl P.:

Umělé neuronové sítě – základy teorie a aplikace (13).

CHEMagazín, 18, 6, s. 31-33, (2008)

1210-7409.

Žák D., Čegan L.:

Možnosti využití aplikace aktuální poloha kolejových vozidel v dopravních systémech.

Perner's Contacts, 3, 5, s. 308-313, (2008)

1801-674X.

Články v ostatních odborných periodikách / Articles in Other Scientific Journals

Cvejn J.:

Compensation of the Scan-Period Irregularities in LQG Control Systems.

Archives of Control Sciences, 18, 3, s. 278-288, (2008)

0004-072X.

Cvejn J.:

Matematický model přehříváku páry elektrárenského kotle a odhad jeho parametrů.

Automatizace, 51, 3, s. 198-202, (2008)

0005-125X.

Cvejn J.:

Návrh regulačního obvodu teploty přehřáté páry elektrárenského kotle.

Automatizace, 51, 10, s. 634-637, (2008)

0005-125X.

Dušek F., Honc D.:

Transformace soustav s různým počtem vstupů a výstupů pro decentralizované řízení.

Automatizace, 51, 7-8, s. 458-462, (2008)

0005-125X.

Heckenbergerová J.:

GNSS Train Position Verification by the Help of Parametrical PIM Algorithms.

Journal of Applied Mathematics, 2008, 1, s. 397-408, (2008)

1337-6365.

Heckenbergerová J., Boháčová H.:

Introduction to the Discrete GNSS Position Integrity Monitoring Algorithms.

Forum Statisticum Slovaca, IV, 7, s. 19-24, (2008)

1336-7420.

Javůrek M., Taufer I., Čermák J.:

Programs for Teaching of Optimization Methods.

Scientific Papers of the University of Pardubice, Series A, 14, 1, s. 121-130, (2008)
1211-5541.

Kotyk J.:

Zabezpečení informačních technologií.

Automatizace, 51, 5, s. 312-316, (2008)
0005-125X.

Němec Z., Doleček R., Šilar Z.:

The Model of Communication Channel in the 802.11b Standard Wireless Network.

Advances in Electrical and Electronic Engineering, 7, (2008)
1336-1376.

Knihy / Books

Knihy / Books

Bezoušek P., Schejbal V., Šedivý P.:

Elektrotechnika.

Univerzita Pardubice, Pardubice, 238 s., (2008)
978-80-7395-101-6.

Šotek K., Bachratý H., Greiner K., Veselý P., Sadloň L., Krýže P., Amcha R.:

Tvorba jízdního řádu na železnici s využitím výpočetní techniky.

Univerzita Pardubice, Pardubice, 129 s., (2008)
978-80-7395-137-5.

Kapitoly v knize / Chapters in a Book

Amcha R., Krýže P., Veselý P.:

Nové pojetí výpočtu následného mezidobí.

Teorie dopravních systémů (soubor odborných statí), Tribun EU, Brno, s. 209-215,
(2008)
978-1-56592-479-6.

Honc D., Haber R., Havlíček L.:

Kalman Filtering and Generalized Predictive Control.

Teorie dopravních systémů (soubor odborných statí), Tribun EU, Brno, s. 133-138,
(2008)
978-80-7399-347-4.

Javůrek M., Taufer I.:

Různé postupy výpočtu metodou nelineární regrese.

Teorie dopravních systémů (soubor odborných statí), Tribun EU, Brno, s. 13-21, (2008)
978-80-7399-347-4.

Kavička A., Klima V., Adamko N.:

Agent Based Simulation of Transportation Logistic Systems.

DAAAM International Scientific Book 2007, DAAAM International Vienna, Vídeň,
s. 407-422, (2008)
3-901509-60-7.

Mareš J., Honc D.:

Laboratorní model tepelné soustavy.

Teorie dopravních systémů (soubor odborných statí), Tribun EU, Brno, s. 139-142,
(2008)
978-80-7399-347-4.

Seidl P., Taufer I.:

Umělé neuronové sítě jako prostředek pro modelování zkratovaného štěrbinového vedení.

Teorie dopravních systémů (soubor odborných statí), Tribun EU, Brno, s. 143-152,
(2008)
978-80-7399-347-4.

Taufer I., Drábek O., Seidl P.:

K problematice tvorby inverzní neuronové sítě.

Teorie dopravních systémů (soubor odborných statí), Tribun EU, Brno, s. 153-160,
(2008)
978-80-7399-347-4.

Příspěvky ve sbornících / Articles in Proceedings

Příspěvky ve sbornících evidovaných v ISI Proceedings / Articles in the ISI Proceedings Database

Bezoušek P., Schejbal V.:

Coherent Multilateration Systems.

2008 Microwaves, Radar and Remote Sensing Symposium, Kyjev, Ukrajina, s. 60-65,
(2008), (Sborník)
978-1-4244-2689-8.

Němec Z., Bezoušek P.:

A TDOA System Using Received Signal Decomposition on Delayed Replicas.
International Radar Symposium IRS 2008: Proceedings, Wrocław, Poland, s. 309-312,
(2008), (Sborník)
978-83-7207-757-8.

Němec Z., Doleček R.:

The Time Difference of Arrival Estimation of Wi-Fi Signals Using Received Signal Decomposition on Delayed Replicas.
BEC 2008: Proceedings of the 11th Biennial Baltic Electronics Conference, Tallin, Estonia, s. 243-246, (2008), (Sborník)
978-1-4244-2059-9.

Příspěvky v ostatních sbornících / Articles in Other Proceedings

Bažant M.:

Platform Track Assignment for Delayed Train Using Mathematical Methods Related to Multiple-criteria Evaluation.

16. mezinárodní sympóziu EURNEX – Žel 2008: Cesty ke zvyšování konkurenceschopnosti evropského železničního systému, Žilina, SK, s. 325-332, (2008), (Sborník)
978-80-8070-853-5.

Bažant M., Kavička A.:

Artificial Neural Networks as Decision Making Components of Simulation Models Reflecting Transportation Systems.

8th International Scientific – Technical Conference Process Control 2008, Kouty nad Desnou, s. 145, (2008), (Sborník)
978-80-7395-077-4.

Bažant M., Kavička A.:

Decision Making Support within Simulation Models of Passenger Railway Stations using Artificial Neural Network.

42nd International Conference Modelling and Simulation of Systems MOSIS '08, Hradec nad Moravicí, s. 163-169, (2008), (Sborník)
978-80-86840-40-6.

Cvejn J.:

Estimation of Parameters of a Model of a Steam Overheater.

8th International Scientific – Technical Conference Process Control 2008, Kouty nad Desnou, s. 74, (2008), (Sborník)
978-80-7395-077-4.

Cvejn J.:

Mathematical Model of a Steam Overheater.

8th International Scientific – Technical Conference Process Control 2008,

Kouty nad Desnou, s. 75, (2008), (Sborník)

978-80-7395-077-4.

Čegan L.:

Translating EPC to BPEL.

VIII. mezinárodní konference studentů doktorských studijních programů IMEA 2008,

Liberec, s. 32-35, (2008), (Sborník)

978-80-7372-335-4.

Dušek F.:

Jedno řešení sériové komunikace.

Technical Computing Prague 2008, Praha, s. 26, (2008), (Sborník)

978-80-7080-692-0.

Dušek F., Honc D.:

Static Compensator for Non-squareMIMO Systems.

8th International Scientific – Technical Conference Process Control 2008,

Kouty nad Desnou, s. 13, (2008), (Sborník)

978-80-7395-077-4.

Dušek F., Škrabánek P., Mareš J.:

Experimentální identifikace stavového modelu.

Technical Computing Prague 2008, Praha, s. 27, (2008), (Sborník)

978-80-7080-692-0.

Heckenbergerová J.:

GNSS Train Position Verification by the Help of Parametrical PIM Algorithms.

7th International Conference on Applied Mathematics, Bratislava, SK, s. 1125-1136,

(2008), (Sborník)

978-80-89313-02-0.

Heckenbergerová J.:

GNSS Train Position Verification by the Help of Parametrical PIM Algorithms.

7th International Conference on Applied Mathematics, Bratislava, SK, s. 1125-1136,

(2008), (Sborník)

978-80-89313-03-7.

Heckenbergerová J.:

Vizualizace trasy vlaku pomocí GNSS databáze.

Rozvoj a perspektivy dopravních systémů ve vazbě na vnější okolí, Pardubice, s. 169-173, (2008), (Sborník)
978-80-86530-50-5.

Heckenbergerová J., Boháčová H.:

Introduction to GNSS-SIM Algorithms.

Applied Statistics 2008 – International Conference, Ribno (Bled), Slovenia, s. 52, (2008), (Sborník)
978-961-92487-0-6.

Holá J.:

Matrice typických konfliktů procesu implementace podnikových informačních systémů.

Liberecké informatické fórum, Liberec, s. 28-35, (2008), (Sborník)
978-80-7372-408-5.

Honc D., Dušek F.:

Benchmarkový model chladicího zařízení v supermarketech.

Technical Computing Prague 2008, Praha, s. 43, (2008), (Sborník)
978-80-7080-692-0.

Honc D., Haber R., Dušek F.:

Constrained MPC of Hydraulic-pneumatic systém.

8th International Scientific – Technical Conference Process Control 2008, Kouty nad Desnou, s. 15, (2008), (Sborník)
978-80-7395-077-4.

Javůrek M.:

Using of Exploratory Data Analysis Method.

8th International Scientific – Technical Conference Process Control 2008, Kouty nad Desnou, s. 238, (2008), (Sborník)
978-80-7395-077-4.

Javůrek M., Taufer I.:

Statistical Calculations with Excel 2007.

8th International Scientific – Technical Conference Process Control 2008, Kouty nad Desnou, s. 238, (2008), (Sborník)
978-80-7395-077-4.

Kavička A.:

Application of Coloured Petri Nets to Control of Simulation Models Related to Transportation Systems.

16. mezinárodní sympóziium EURNEX – Žel 2008: Cesty ke zvyšování konkurenceschopnosti evropského železničního systému, Žilina, SK, s. 86-94, (2008), (Sborník)978-80-8070-853-5.

Kavička A., Žarnay M.:

Application of Coloured Petri Net for Agent Control and Communication in the ABASim Architecture.

9th Workshop and Tutorial on Practical Use of Coloured Petri Nets and the CPN Tools (CPN '08), Aarhus, Denmark, s. 47-62, (2008), (Sborník) 0105-8517.

Kotyk J.:

Přispějme k bezpečné budoucnosti informačních technologií.

Automatizace, regulace a procesy 2008, Praha, s. 103-110, (2008), (Sborník) 978-80-903844-2-2.

Kotyk J., Macháček J.:

Information Technologies Security.

8th International Scientific – Technical Conference Process Control 2008, Kouty nad Desnou, s. C020a_1 – C020a_9, (2008), (Sborník) 978-80-7395-077-4.

Krejčí S.:

Equivalent Stream Composition for Complex Systems.

8th International Scientific – Technical Conference Process Control 2008, Kouty nad Desnou, s. 125, (2008), (Sborník) 978-80-7395-077-4.

Krejčí S.:

Mathematical Model of Methane-Steam Reforming Unit.

8th International Scientific – Technical Conference Process Control 2008, Kouty nad Desnou, s. 127, (2008), (Sborník) 978-80-7395-077-4.

Krejčí S.:

Methane – Steam Reforming Technology.

8th International Scientific – Technical Conference Process Control 2008, Kouty nad Desnou, s. 126, (2008), (Sborník) 978-80-7395-077-4.

Macháček J.:

Decentralized Robust Control.

8th International Scientific – Technical Conference Process Control 2008,
Kouty nad Desnou, s. C067a 1 – 8, (2008), (Sborník)
978-80-7395-077-4.

Macháček M.:

Bezpečnost informací.

VIII. mezinárodní konference studentů doktorských studijních programů IMEA 2008,
Liberec, s. 19, (2008), (Sborník)
978-80-7372-335-4.

Macháček M.:

The Informative Safeness in Practice.

X. Annual International Conference The Internet, Competitiveness and the Organisational
Security, Zlín, s. 39, (2008), (Sborník)
978-80-7318-548-0.

Mareš J.:

Simplified First Principle Model of Thermal Process.

Instrument and Control, Ostrava, s. 34, (2008), (Sborník)
978-80-248-1727-9.

Mareš J., Honc D.:

Mathematical Model of Thermal Process with Dead-Time.

8th International Scientific – Technical Conference Process Control 2008,
Kouty nad Desnou, s. 80, (2008), (Sborník)
978-80-7395-077-4.

Rozsival P.:

Sensor Networks.

8th International Scientific – Technical Conference Process Control 2008,
Kouty nad Desnou, s. 162, (2008), (Sborník)
978-80-7395-077-4.

Rozsival P.:

Synchronization in Networks.

8th International Scientific – Technical Conference Process Control 2008,
Kouty nad Desnou, s. 91, (2008), (Sborník)
978-80-7395-077-4.

Škrabánek P.:

Real Multivariable System Controlled by MPC Controller.

8th International Scientific – Technical Conference Process Control 2008,

Kouty nad Desnou, s. 36, (2008), (Sborník)

978-80-7395-077-4.

Žák D., Sieber V.:

Využití vozidlového terminálu FXM20 pro datové přenosy na železnici.

Rozvoj a perspektivy dopravních systémů ve vazbě na vnější okolí, Pardubice, s. 20-25,

(2008), (Sborník)

978-80-86530-50-5.

Aplikované výstupy / Applied Outcomes

(metodika, prototyp, software / Methodology, Prototype, Software)

Bezoušek P., Král B., Nepovím J., Majzlík J., Schejbal V., Vávra P., Vozáb J.:

Zařízení impulsního napájení anténní soustavy.

(2008)

Žák D., Čegan L.:

RCN manažer.

(2008)

Další publikační a prezentační aktivity / Further Publications and Presentations

(příspěvek na konferenci, sborník celek, skripta, učebnice / Conference Paper, Conference Proceeding, Study Text, Textbook)

Chlaň A., Šotek K.:

Research of Transport Systems Theory in Relation to Transport Policy.

11th International Conference on Traffic Science ICTS 2008, Portorož, Slovenia, (2008)

Šotek K.:

Eletronic Traffic Documentation and Traffic Control on Track.

ASIS 2008, Advansed Simulation of Systems, Rožnov pod Radhoštěm, (2008)

Šotek K., Bachratý H.:

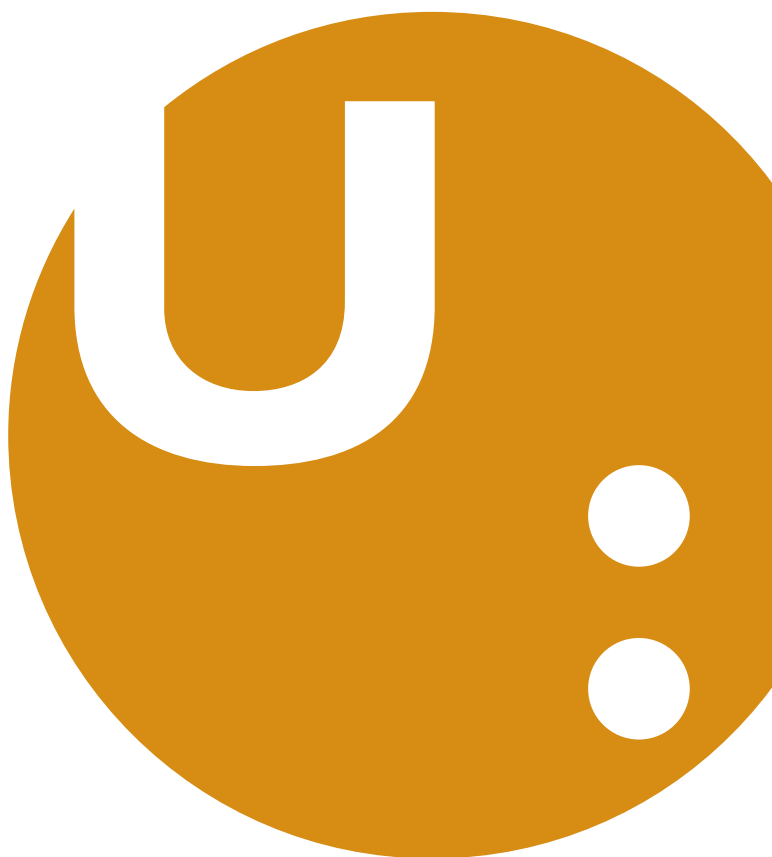
Jízdní řády v železniční dopravě a uplatnění telematiky při jejich tvorbě a realizaci.

NavAge 2008, Praha, (2008)

Šotek K., Bachratý H.:

Nové trendy v tvorbe cestovného poriadku na železnici.

16. medzinárodné sympóziu EURNEX – Žel 2008: Cesty ke zvyšovaniu konkurencieschopnosti európskeho železničného systému, Žilina, SK, (2008)



Fakulta
filozofická

Faculty of Arts
and Philosophy

Články v odborných periodikách / Articles in Scientific Journals

Články v recenzovaných časopisech vydávaných v ČR, články v časopisech evidovaných v databázích Scopus a ERIH / Articles in Reviewed Journals Published in the Czech Republic, Articles in Journals Registered in the Scopus and ERIH Databases

Jiránek T.:

Emanuel Salomon z Friedbergu – Mírohorský a jeho Paměti z mého žití.

Theatrum historiae, 3, s. 161-199, (2008)

1802-2502.

Rýdl K.:

E.F.F.E. a kvalita vzdělávání.

Učitelství, XV, 7, s. 2-4, (2008)

1210-6313.

Rýdl K.:

Jak byl naplněn projekt transformace vzdělávací politiky, školství a vzdělávání "Svoboda ve vzdělávání a česká škola" (NEMES 1991).

Učitelství, XV, 10, s. 4-6, (2008)

1210-6313.

Rýdl K.:

Učitelství listy se loučí s pedagogickou veřejností.

Učitelství, XV, 10, s. 1-1, (2008)

1210-6313.

Vorel P.:

Důsledky tzv. Šmalkaldské války z let 1546-1547 pro vývoj měnové integrace Evropy.

Theatrum historiae, 3, s. 47-64, (2008)

1802-2502.

Vydra Z.:

Jiná Evropa? Carské Rusko očima The Cambridge History of Russia.

Slovenské historické studie, 33, s. 187-206, (2008)

0081-007X.

Vydra Z.:

Wortman, Richard S., Scenarios of Power. Myth and Ceremony in Russia Monarchy from Peter the Great to the Abdication of Nicholas II. New Abridged One-Volume Paperback Edition, Princeton 2006.

Theatrum historiae, 3, s. 351-355, (2008)

1802-2502.

Články v ostatních odborných periodikách / Articles in Other Scientific Journals

Baumann W.:

Heinrich III. gegen Břetislav I. Der Kampf von 1040 im Grenzwald und sein literarisches Echo.

Beiträge zur Geschichte im Landkreis Cham, 2008, 25, s. 25-37, (2008)
0931-6310.

Brebera P.:

The Challenge of Becoming a Learning Teacher: Some Notes on Change Agency in Czech Educational Context.

The Learning Teacher Journal, 2, 1, s. 3-18, (2008)
1654-0344.

Bubíková Š.:

Město na hoře a Ježíš na kamnech. Střet duchovních tradic v americké literatuře.

Tahy, literárně-kulturní ročenka, 2, 2, s. 93-99, (2008)
1802-8195.

Bubíková Š.:

The Literary Child and National Identity.

American and British Studies Annual, 1, 1, s. 176-179, (2008)
1803-6058.

Burda I.:

From Books to the Silver Screen: Transformations of Michael Cunningham's Fiction.

American and British Studies Annual, 1, 1, s. 149-155, (2008)
1803-6058.

Dlouhá L.:

The Dreams of Pecola Breedlove and Richard Wright.

American and British Studies Annual, 1, 1, s. 163-169, (2008)
1803-6058.

Horáková H.:

Joint Review: Patrick Chabal & Jean-Pascal Daloz: Culture Troubles: Politics

and the Interpretation of Meaning Jean – François Bayart: The Illusion of Cultural Identity.

Social Anthropology, 15, 3, s. 381-383, (2008)
0964-0282.

Horáková H.:

Rasa a rasismus v Jižní Africe.

Sociální studia, 4, s. 113-129, (2008)
1214-813X.

Horáková H.:

Review: Baca, G. (ed.) 2006. Nationalism's Bloody Terrain: Racism, Class Inequality, and the Politics of Recognition.

Social Anthropology, 16, 1, s. 101-103, (2008)

0964-0282.

Kašpar O.:

Incas the Rise and Fall of the Sun Empire.

Time for Students, 2008, 3, s. 22-28, (2008)

1803-0009.

Kašpar O.:

Under the Skull and Crossbones. Corsairs, Buccaneers, Freebooters and other Pirates.

Time for Students, 2008, 2, s. 22-28, (2008)

1803-0009.

Krincvaj L.:

Star Trek and the American Society of the 20th Century.

American and British Studies Annual, 1, 1, s. 156-162, (2008)

1803-6058.

Kudláč A.:

Ve službách onoho světa. Autorské a vydavatelské aktivity Karla Sezemského v letech 1897-1936.

Tahy, literárně-kulturní ročenka, 2, 1, s. 67-73, (2008)

1802-8195.

Lenderová M.:

Une femme de deux espaces: Pauline de Schwarzenberg.

Revue des études slaves, 78, s. 389-396, (2008)

0080-2557.

Lisý Š.:

Hebraistické tendence v křesťanské tradici do začátku 14. století.

Pantheon, 3, 3, s. 223-236, (2008)

1803-2443.

Lisý Š.:

Kniha a meč: příspěvek k redakci Babylónského talmudu.

Pantheon: Religionistické studie II, 3, 3, s. 162-173, (2008)

978-80-7194-994-7.

Moravová B.:

African-American Slave Childhood.

American and British Studies Annual, 1, 1, s. 170-175, (2008)
1803-6058.

Mrázek M.:

Spor o interpretaci prvního dodatku Ústavy USA v kontextu tzv. kulturní války.

Pantheon, 3, 3, s. 36-47, (2008)
1803-2443.

Mrázek M.:

Stále inspirující teorie občanského náboženství.

Křesťanská revue, 75, 4, s. 5-8, (2008)
0023-4613.

Mrázek M., Vojtíšek Z.:

Nové registrace.

Dingir, 11, 1, s. 8-9, (2008)
1212-1371.

Pochobradská H.:

Archivy – správní úřady či zařízení k ukládání archiválií a péči o ně?

Sborník prací východočeských archivů, 12, s. 273-279, (2008)
0231-6307.

Poslední P.:

Pohledy na polský exil (1950-1955).

Tahy, literárně-kulturní ročenka, 3, 3, s. 85-92, (2008)
1802-8195.

Poslední P.:

Čeká nás dlouhá cesta.

Tvar, 13, s. 12-13, (2008)
0862-657X.

Průka M.:

“Architektura domu” mezi more geometrico a omnia sponte fluant.

Bulletin: Unie Comenius, 16, 27-28, (2008)
1213-1776.

Průka M.:

Dům in illo tempore a postupné nabývání tvaru.

Paideia, V, 4, (2008)
1214-8725.

Rýdl K.:

Ohlédnutí do historie. Strachem k dobrému chování.
Informatorium, XV, 1, s. 16, (2008)
1210-7506.

Říha I.:

Pitinského Babička – jaká snad mohla být, ale není.
Tahy, literárně-kulturní ročenka, 2, 1, s. 123-126, (2008)
1802-8195.

Říha I.:

Svoloč, parchanti, psychopati, synové kurev a cizinců. (Ke knihám Jáchyma Topola Noční práce, Kloktat dehet a Supermarket sovětských hrdinů).
Tahy, literárně-kulturní ročenka, 2, 1, s. 100-108, (2008)
1802-8195.

Skalník P.:

Gellnerovec Jiří Musil.
Sociologický časopis/Czech Sociological Review, 44, 1, s. 187-188, (2008)
0038-0288.

Smažilová P.:

Group Dynamics and the Dramatic Surge of British Feminism in Cloud Nine.
American and British Studies Annual, 1, November, s. 89-96, (2008)
1803-6058.

Studený J.:

Povytažený dráp aneb Jak nikde nebýt a nic o sobě neřici.
Tahy, literárně-kulturní ročenka, 2, 1, s. 28-31, (2008)
1802-8195.

Šavelková L.:

Církev, stát a politika asimilace vůči indiánům: internátní školy – “převýchova” indiánů.
Pantheon: religionistické studie, 1, 1, s. 48-71, (2008)
1803-2443.

Šavelková L.:

Religiozita indiánů Severní Ameriky.
Dingir, 11, 4, s. 122-125, (2008)
1212-1371.

Škabrada J.:

Dům čp. 4 v Litomyšli.
Svorník, 6, 1, s. 225-228, (2008)
1802-8128.

Vít L.:

W.H. Auden: The Poet and the Sea – The Sea and the Mirror.

American and British Studies Annual, 2008, 1, s. (121-131), (2008)
1803-6058.

Knihy / Books

Knihy / Books

Bubíková Š.:

Literary Childhoods: Growing up in British and American Literature.

Univerzita Pardubice, Pavel Mervart, Pardubice, Červený Kostelec, 176 s., (2008)
978-80-7395-091-0.

Fárek M.:

Hnutí Haré Kršna. Institucionalizace alternativního náboženství.

Karolinum, Praha, 208 s., (2008)
978-80-246-1579-0.

Lenderová M.:

A ptáš, knížko má? Ženské deníky 19. století.

Triton, Praha, 355 s., (2008)
978-80-7254-956-6.

Macková M., Šimek T.:

Pečeti a pečetidla východočeských archivů 1226-1620.

Odbor archivní správy a spisové služby MV ČR, Praha, 479 s., (2008)
978-80-86466-12-5.

Maur E.:

Angelus pacis, Sborník prací k poctě Noemi Rejchrtové.

Historický ústav AV ČR, Praha, 480 s., (2008)
978-80-7286-125-5.

Panoch P.:

Ve víru modernosti. Architektura 20. století v Královéhradeckém kraji.

Helios, Pardubice, 215 s., (2008)
80-85211-23-8.

Poslední P., Kowalczyk M.:

Jákobův žebřík. Polská literatura v letech 1945-1969.

Pavel Mervart, Červený Kostelec, 416 s., (2008)
978-80-86818-80-1.

Šatava L.:

Jazyk a identita etnických menšin, Možnosti zachování a revitalizace.

Slon, Praha, 160 s., (2008)

978-80-86429-83-0.

Štampach I.:

Přehled religionistiky.

Portál, Praha, 237 s., (2008)

978-80-7367-384-0.

Veber V.:

Osudové únorové dny 1948.

NLN, s.r.o. – Nakladatelství Lidové noviny, Praha, 424 s., (2008)

978-80-7106-941-6.

Vorel P.:

Dějiny evropského světa 1453-1576 (Historický obraz počátku raného novověku v pojetí Daniela Adama z Veleslavína který českému čtenáři předložil v druhém českém vydání Kroniky světa Jana Kariona roku 1584).

Rybka Publishers, Praha, 288 s., (2008)

978-80-87067-77-2.

Kapitoly v knize / Chapters in a Book

Boukal T.:

Adaptace lesních Němců na podmínky těžby ropy a plynu.

Okno do antropologie, Univerzita Pardubice, Pardubice, s. 346, (2008)

978-80-7395-042-2.

Boukal T.:

Širší teoretické uchopení analýzy čerpání potravních zdrojů u mimoevropských etnik.

Antropologický přístup k problematice využívání ekosystémových zdrojů u vybraných mimoevropských společností, Zazrura, Praha, s. 151-157, (2008)

978-80-2542-734-7.

Fárek M.:

Indické tradice, zvané někdy hinduismus.

Základy religionistiky. Světová náboženství, nová náboženská hnutí a religionistika, Univerzita Pardubice, Pardubice, s. 47-108, (2008)

978-80-7395-090-3.

Horáková H.:

Aktuální diskuse k teoriím kultury.

Soudobá sociologie III: Diagnózy soudobých společností, Karolinum, Praha, s. 180-212, (2008)

978-80-246-1486-1.

Horáková H.:

Kultura místního společenství. Analýza globálních a lokálních faktorů obce Dolní Roveň.

Kultura českého prostoru. Prostor české kultury, ERMAT, s.r.o., Praha, s. 102-116, (2008)

978-80-87178-03-4.

Horáková H.:

Peripetie konceptu kultury: pohled Adama Kupera a Ernesta Gellnera.

Okno do antropologie, Univerzita Pardubice, Pardubice, s. 23-34, (2008)

978-80-7395-042-2.

Horáková H., Skalník P.:

Zpráva o opakovaném výzkumu obce Dobrzen Wielki v Opolském vojvodství v Polsku.

Okno do antropologie, Univerzita Pardubice, Pardubice, s. 265-267, (2008)

978-80-7395-042-2.

Hyánková T.:

Alžírská emigrace do Francie – alžírská imigrace ve Francii.

Okno do antropologie, Univerzita Pardubice, Pardubice, s. 175-191, (2008)

978-80-7395-042-2.

Kašpar O.:

Bakalářské a magisterské práce z oboru sociální antropologie obhájené v letech 2004-2007 na Katedře sociálních věd Univerzity Pardubice.

Okno do antropologie, Univerzita Pardubice, Pardubice, s. 311-324, (2008)

978-80-7395-042-2.

Kašpar O.:

Expedice Baja California 2006 – Po stopách jezuitů z České provincie Tovaryšstva Ježíšova v Dolní Kalifornii.

Okno do antropologie, Univerzita Pardubice, Pardubice, s. 274-294, (2008)

978-80-7395-042-2.

Kostková K., Brebera P.:

K možností zkoumání profesní kompetence učitele cizích jazyků v některých jejích doménách.

Metodologické problémy výzkumu a diagnostiky didaktických znalostí obsahu, PAIDO – edice pedagogické literatury, Brno, s. 51-64, (2008)
978-80-7315-165-2.

Machálek V.:

Životní příběh Emila Háchy.

Emil Hácha: před 70 lety zvolen třetím prezidentem ČSR, Věrité, Praha, s. 15-33, (2008)
978-80-87129-12-8.

Matušková L.:

Čím cestuješ?

Na cestě za češtinou, Klett nakladatelství s.r.o., Praha, s. 84, (2008)
978-80-7397-004-8.

Matušková L.:

Kde je mobil?

Na cestě za češtinou, Klett nakladatelství s.r.o., Praha, s. 89-90, (2008)
978-80-7397-004-8.

Matušková L.:

Lepší nebo horší?

Na cestě za češtinou, Klett nakladatelství s.r.o., Praha, s. 87-88, (2008)
978-80-7397-004-8.

Matušková L.:

Život je jen náhoda.

Na cestě za češtinou, Klett nakladatelství s.r.o., Praha, s. 171, (2008)
978-80-7397-004-8.

Matušková L., Fröhlich S.:

Inzeráty – nabídka zaměstnání.

Na cestě za češtinou, Klett nakladatelství s.r.o., Praha, s. 24-26, (2008)
978-80-7397-004-8.

Matušková L., Komárek F.:

Grónská písnička.

Na cestě za češtinou, Klett nakladatelství s.r.o., Praha, s. 47-48, (2008)
978-80-7397-004-8.

Matušková L., Komárek F.:

Krtek.

Na cestě za češtinou, Klett nakladatelství s.r.o., Praha, s. 43-44, (2008)
978-80-7397-004-8.

Matušková L., Komárek F.:

Žirafa.

Na cestě za češtinou, Klett nakladatelství s.r.o., Praha, s. 127-128, (2008)
978-80-7397-004-8.

Panoch P.:

En plein air / na volném vzduchu! Na okraj pardubického výtvarného workshopu 2006.

Výstava výtvarných prací z Mezinárodního plenéru Pardubice 2006, Východočeské muzeum v Pardubicích, Pardubice, s. 3-7, (2008)

978-80-87151-00-6.

Panoch P.:

Jakub Těplý. Příspěvek k charakteru východočeského sochařského rokoka.

Sborník Národního památkového ústavu, územního odborného pracoviště v Pardubicích za rok 2007, Národní památkový ústav, Pardubice, s. 49-52, (2008)

978-80-87104-26-2.

Panoch P.:

Ke hmotným stopám vápenné výroby v západní části Chrudimska.

Sborník Národního památkového ústavu, územního odborného pracoviště v Pardubicích za rok 2007, Národní památkový ústav, Pardubice, s. 47-48, (2008)

978-80-87104-26-2.

Pišová M.:

Příspěvek k diskusi o metodologických problémech diagnostiky didaktické znalosti obsahu.

Metodologické problémy výzkumu a diagnostiky didaktických znalostí obsahu., Paido, Brno, s. 37-50, (2008)

978-80-7315-165-2.

Rýdl K.:

Dítě a dětství v historickém vývoji.

Dítě předškolního věku dříve a dnes, Univerzita Karlova v Praze, Praha, s. 13-17, (2008)

978-80-7290-377-1.

Skalník P.:

Opakované studie obcí.

Okno do antropologie, Univerzita Pardubice, Pardubice, s. 49-74, (2008)

978-80-7395-042-2.

Skalník P.:

Rethinking Chiefdoms.

Beside the State. Emergent Powers in Contemporary Africa, Ruediger Koeppel Verlag, Koeln, s. 183-195 a 205-229, (2008)

978-3-89645-254-2.

Šatava L.:

Lužice jako homeopatikum.

Stoletý most mezi Prahou a Budyšínem, Společnost přátel Lužice, Praha, s. 130-133, (2008)

978-80-86183-54-1.

Šatava L.:

Motýli nad Satkulou.

Jazyk, jímž porozumíš větru, Protis, Praha, s. 9-22, (2008)

978-80-7386-019-6.

Šatava L.:

“Regional Languages” as Emancipation Strategy: Latgalian and Voro-Seto – Two Examples from the Baltic States.

Okno do antropologie, Univerzita Pardubice, Pardubice, s. 111-118, (2008)

978-80-7395-042-2.

Šavelková L.:

Současní Irokézové a jejich počet v kontextu americké a kanadské populace.

Okno do antropologie, Univerzita Pardubice, Pardubice, (2008)

978-80-7395-042-2.

Škabrada J., Dostál P.:

Tradiční dřevěné stavitelství v Čechách.

Stavební kniha 2008, Expo data s.r.o., Brno, s. 43-82, (2008)

978-80-7293-209-2.

Štampach I.:

Křesťanství.

Základy religionistiky, Univerzita Pardubice, Pardubice, s. 205-240, (2008)

978-80-7395-090-3.

Štampach I.:

Küngova koncepce mezináboženských vztahů ve srovnání s jinými pojetími.

Hans Küng, teolog na hraně, Dingir, Praha, s. 65-91, (2008)

978-80-86779-07-2.

Štampach I.:

Mezináboženské vztahy v pojetí Wilfreda Cantwella Smithe ve srovnání s jinými koncepcemi.

Cesty k porozumění jinému. Teologie, religionistika a mezináboženský dialog v pojetí Wilfreda Cantwella Smithe, Dingir, Praha, s. 43-83, (2008)
978-80-86779-08-9.

Štampach I.:

Religionistika.

Základy religionistiky, Univerzita Pardubice, Pardubice, s. 11-45, (2008)
978-80-7395-090-3.

Príspevky ve sbornících / Articles in Proceedings

Príspevky v ostatních sbornících / Articles in Other Proceedings

Baudyšová H.:

Flamenco jako odraz historického a společenského vývoje Iberského poloostrova.

Stálá iberoamerikanistická konference, Pardubice, s. 53-62, (2008), (Sborník)
978-80-7395-059-0.

Baudyšová H.:

Reicht ein Slogan für die ganze Welt? – Mehrsprachigkeit bei der Übersetzung der Werbeslogans.

Interkulturní dimenze v cizích jazycích II., Pardubice, s. 23-28, (2008), (Sborník)
978-80-7395-086-6.

Baumann W.:

Das deutsch-tschechische "Und" Aktuelle nachbarliche Konvergenzen.

Interkulturní dimenze v cizích jazycích II., Pardubice, s. 29-38, (2008), (Sborník)
978-80-7395-086-6.

Baumann W., Dubová J.:

Physische und literarische bayerisch-böhmische Grenze.

Germanistik als Kulturvermittler: Vergleichende Studien, Tartu, s. 9-20, (2008), (Sborník)
978-9949-19-034-8.

Bendová H.:

Poiski i identifikacija sociokulturnoj informacii.

XIX. olomoucké dny rusistů, Olomouc, s. 175-177, (2008), (Sborník)
978-80-244-1994-7.

Bendová H.:

Samostatná ústní vystoupení studentů – jako silný motivační faktor pro vznik komunikativní kompetence zejména při práci s publicistickými texty.
Interkulturní dimenze v cizích jazycích II, Pardubice, s. 39-43, (2008), (Sborník)
978-80-7395-086-6.

Benišková B.:

Slawische Familiennamen im Nordosten Deutschlands am Beispiel der Stadt Rostock.
Interkulturní dimenze v cizích jazycích II, Pardubice, s. 44-48, (2008), (Sborník)
978-80-7395-086-6.

Boukal T.:

Člověk v krajině: původní obyvatelstvo Kanady a ekologická antropologie.
Antropologické sympozium VI, s. 63-77, (2008), (Sborník)
978-80-87094-11-2.

Bubíková Š.:

Americké dětství: jeho proměny a literární reflexe ve druhé polovině 19. století.
Od počětí ke školní brašně, Pardubice, s. 201-214, (2008), (Sborník)
978-80-87151-01-3.

Bubíková Š.:

Growing Up Ethnic: Ethnicity and the Bildungsroman.
Third Prague Conference on Linguistics and Literary Studies, Praha, s. 168-175, (2008),
(Sborník)
978-80-7290-347-4.

Čapek J.:

Lenka Reinerová – Letzte Prager deutschsprachige Autorin.
Germanisten-Kongress III. (Mezinárodní germanistický kongres 2007), Sevilla, Spain,
s. 495-513, (2008), (Sborník)
1578-9438.

Dubová J.:

Projekt Bavorsko-české sousedství v kultuře a hospodářství.
Interkulturní dimenze v cizích jazycích II, Pardubice, s. 121-123, (2008), (Sborník)
978-80-7395-086-6.

Dubová J., Matušková L.:

Literarische und kulturelle Blickwinkel der bayerisch-böhmischen Nachbarschaft.
Germanisten-Kongress III. (Mezinárodní germanistický kongres 2007), Sevilla, Spain,
s. 355-364, (2008), (Sborník)
1578-9438.

Horáková H.:

Antropologie subsaharské Afriky – vzestupy a pády.

Dr. Emil Holub, Dr. Albert Schweitzer a jejich následovníci, Holice v Čechách, s. 24-30, (2008), (Sborník)
978-80-254-2554-1.

Horáková H.:

Europe and Culture: Anthropological Perspectives of the Proces of European Integration.

Transcending “European Heritages”: Liberating the Ethnological Imagination, Londonderry, Severní Irsko, s. 39-40, (2008), (Sborník)

Horáková H.:

Perspectives on Tourism in the Czech Republic: Old Approaches, New Dilemmas.

Experiencing Diversity and Mutuality, University of Ljubljana, Slovinsko, s. 498-499, (2008), (Sborník)
978-961-237-247-7.

Jiránek T.:

Otázka dopravy v pamětech Emanuela Salomona z Friedbergu – Mírohorského.

Čas mezi rychlými koly a křídly aneb Mezi Laurinem a Kašparem, Kostelec nad Vltavou, s. 20-33, (2008), (Sborník)
978-80-7394-068-3.

Kocanda M.:

Vliv F. J. Řezáče na současnou penitenciární pedagogiku.

Historické koncepty sociální pedagogiky, Pardubice, s. 38-40, (2008), (Sborník)
978-80-7395-063-7.

Lenderová M.:

Nájemná kojná – skvrna kulturních dějin.

Od početí ke školní brašně, Pardubice, s. 127-146, (2008), (Sborník)
978-80-87151-01-3.

Lenderová M.:

Signes du patriotisme et vètement féminin: une petite nation cherche son identité.

Signes et couleurs des identités politiques du Moyen Age a nos jours, Poitiers, France, s. 207-218, (2008), (Sborník)
1255-2364.

Machálek V.:

Státní prezident Protektorátu Čechy a Morava: osudová dilemata Emila Háchy v letech 1939 - 1945.

Causa Emil Hácha, Praha, s. 68-84, (2008), (Sborník)
978-80-87129-12-8.

Matušková L., Bourová I.:

Einstellung der Studenten zum Fremdsprachenlernen im interkulturellen Kontext.
Interkulturní dimenze v cizích jazycích II., Pardubice, s. 63-70, (2008), (Sborník)
978-80-7395-086-6.

Moravcová I.:

Freud in Modern Pedagogy.

Aktuálne otázky pedagogiky a psychológie III, Banská Bystrica, SK, s. 133-138, (2008),
(Sborník)
978-80-8083-553-8.

Moravcová I.:

*Nárys sociální pedagogiky na podkladech studia českého školství v zahraniční
(badatelské prameny k dalšímu studiu).*

Historické koncepty sociální pedagogiky, Pardubice, s. 49-52, (2008), (Sborník)
978-80-7395-063-7.

Moravcová I.:

Rozhovor o Jozefu Cachovi s Karlem Rýdlem.

Historické koncepty sociální pedagogiky, Pardubice, s. 3-5, (2008), (Sborník)
978-80-7395-063-7.

Mrázek M.:

Eastern Orthodox Church and the Challenge of Religious Pluralism.

State – Church Relations in Europe: Contemporary Issues and Trends at the Beginning
of the 21st Century, Bratislava, SK, (2008), (Sborník)
978-80-89096-36-7.

Myslivec J.:

Tajemství šifrování ve fantazijních představách versus v matematické skutečnosti.

Aktuálne otázky pedagogiky a psychológie III., Banská Bystrica, SK, s. 251-259, (2008),
(Sborník)
978-80-8083-553-8.

Myslivec J.:

Využití genetických algoritmů pro pěstování rozhodovacích stromů.

VIII. mezinárodní konference studentů doktorských studijních programů IMEA 2008,
Liberec, s. 816-823, (2008), (Sborník)
978-80-7372-335-4.

Reimannová I.:

Postoje vysokoškolských studentů k blended learningu. Případová studie.

Pedagogický výzkum jako podpora proměny současné školy, Hradec Králové, s. 371-382, (2008), (Sborník)
978-80-7041-287-9.

Reimannová I.:

Role anglického jazyka v evropském kontextu cizojazyčné výuky.

Mezinárodní konference k evropskému mezikulturnímu dialogu 2008, Zlín, (2008), (Sborník)
978-80-7318-768-2.

Rýdl K.:

Dítě a dětství v historickém vývoji.

Dítě předškolního věku dříve a dnes, Praha, s. 13-17, (2008), (Sborník)
978-80-7290-377-1.

Rýdl K.:

Problém evaluačních výzkumů a pedagogika.

Svět výchovy a vzdělávání v reflexi pedagogického výzkumu. XV. konference České asociace pedagogického výzkumu, České Budějovice, s. 42-46, (2008), (Sborník)
978-80-7394-061-4.

Rýdl K.:

Století dítěte podle Ellen Keyové. Skutečnost velkého očekávání.

Od početí ke školní brašně, Pardubice, s. 11-22, (2008), (Sborník)
978-80-87151-01-3.

Rýdl K.:

Vzdělávací politika a věda: sňatek z rozumu?

Pedagogický výzkum jako podpora proměny současné školy, Hradec Králové, s. 40-51, (2008), (Sborník)
978-80-7041-287-9.

Rýdl K.:

Zaměření kurikulární politiky ve světě a její odraz v přípravě učitelů.

Nová role učitele – budoucnost učitelů ve světě práce v Moravskoslezském kraji, Rožnov pod Radhoštěm, s. 205-212, (2008), (Sborník)
978-80-7368-517-1.

Skalník P.:

Nationhood in Post-colonial Africa: between Politics and Religion.

Viva Africa 2008, Plzeň, (2008), (Sborník)

Sychrová A.:

Rodina a dítě v náhradní rodinné péči: pedagogický pohled na problematiku.

Aktuálne otázky pedagogiky a psychológie III., Banská Bystrica, SK, s. 260-277, (2008), (Sborník)

978-80-8083-553-8.

Sychrová A.:

Salesiánský preventivně výchovný styl.

Historické koncepty sociální pedagogiky, Pardubice, s. 56-59, (2008), (Sborník)

978-80-7395-063-7.

Šavelková L.:

Lewis Henry Morgan and the Influence of His Relations with the Native Americans on His Anthropology.

Anthropology of/in the Post-Socialist World, Plzeň, (2008), (Sborník)

978-80-7335-120-5.

Šavelková L.:

Původní/domorodí obyvatelé světa – problematika terminologie.

Antropologické sympozium VI, Plzeň, s. 15-22, (2008), (Sborník)

978-80-87094-11-2.

Šebek F.:

Arnošt z Pardubic a jeho vztah ke Kladsku – otazníky a perspektivy bádání.

Tradycja Arnošta z Pardubic w kulturze zemi Kłodzkiej – Tradice Arnošta z Pardubic v kultuře Kladska, Pardubice, Kladsko, s. 17-30, (2008), (Sborník)

978-80-87151-03-7.

Trousil M.:

Národ, nacionalismus a vlastenectví – hrozba či příležitost?

Infotour, Hradec Králové, s. 75-87, (2008), (Sborník)

978-80-7041-430-9.

Urbanová Z.:

Factors Influencing the Choice of Referring Expressions in British Broasheets and Tabloids.

3rd Prague Conference on Linguistics and Literary Studies, Praha, s. 81-91, (2008), (Sborník)

978-80-7290-347-4.

Veber V.:

Interpretace ruských revolucí v západní historiografii meziválečného období – W. Gurian a B. Souvarine.

Interpretace ruské revoluce 1917, Brno, s. 47-53, (2008), (Sborník)
178-80-7325-150-5.

Veber V.:

Souvislosti energetických vztahů EU – Rusko.

Energie jako faktor mezinárodních vztahů – jaké řešení nabízí EU?, Hradec Králové,
s. 15-19, (2008), (Sborník)
978-80-86771-81-1.

Vydra Z.:

Richard Pipes a interpretace ruské revoluce.

Interpretace ruských revolucí, Brno, s. 88-101, (2008), (Sborník)
978-80-7325-150-5.

Ostatní hodnocené výsledky / Other Reviewed Results

(elektronická prezentace, uspořádání konference, výstavy, workshopu, výzkumná zpráva / Electronic Presentation, Research Report, Organization of Conference, Exhibition, Workshop)

Lenderová M.:

Od početí ke školní brašně.

Pardubice, (2008)

Lenderová M., Kubeš J.:

Amitié, convivialité, hospitalité / Friendship, Conviviality, Hospitality.

Pardubice, (2008)

Studený J.:

Cesta dlážděná metaforami. Svobodný prožitek pedagogického procesu jako prevence syndromu vyhoření.

Pardubice, (2008)

Vorel P.:

V. pardubické bienále. Peníze a jejich lidé (Role peněz a jejich užití od středověku do moderní doby).

Pardubice, (2008)

Další publikační a prezentační aktivity / Further Publications and Presentations

(příspěvek na konferenci, sborník celek, skripta, učebnice / Conference Paper, Conference Proceeding, Study Text, Textbook)

Beníšková B.:

Familiennamen als Sprachzeichen.

Die deutsche Sprache und Literatur im europäischen Raum, Olomouc, (2008)

Beníšková B.:

Slawische Familiennamen im Nordosten Deutschlands am Beispiel der Stadt Rostock.

Interkulturní dimenze v cizích jazycích II., Pardubice, (2008)

Bubík T.:

Problémy angažirovanovo i neangažirovanovo isledovanja religii.

XIXth Annual Theological Conference of St. Tikhon´s Orthodox University, Moscow, Russia, (2008)

Bubík T.:

Srovnávací věda náboženská na Univerzitě Karlově.

VII. Religionistická konference Náboženství a vzdělávání, Pardubice, (2008)

Bubík T.:

Stereotypy badawcze w obszarze historii religii.

O wielowymiarowości badań religioznawczych. Międzynarodowy kongres religioznawczy PTR, Poznan, Poland, (2008)

Černá M.:

Využití videozáznamu v profesní přípravě učitelů anglického jazyka.

Integrovaný model reflektivní praxe, Praha, (2008)

Černá M., Ježková Š., Reimannová I.:

To Blend or not to Blend ... that is the Question. Relevance of Blended Learning for Full-time Study Programmes.

New Trends in Educating Future Teachers IV, PdF UP Olomouc, (2008)

Dubová J.:

Bernhard Setzwein – ein Grenzgänger.

Germanisten-Kongress IV. (Mezinárodní germanistický kongres 2008), Sevilla, Spain, (2008)

Fárek M.:

Academic and Popular Images of India in the Czech Republic and Slovakia.

Europe and South Asia: Going Beyond Stereotypes, Gent, Belgium, (2008)

Fárek M.:

Colonialism and Religion in India.

Rethinking Religion in India, New Delhi, India, (2008)

Fárek M.:

Polycentrický důraz: jak může religionistika přispět ve výuce společenských věd.

Náboženství a vzdělávání, Pardubice, (2008)

Fárek M.:

The Right Thing To Do? – On Restructuring the ‘Hindu Law’ in India under the British Rule.

Time of Decline, Time of Hope: Scientific, Cultural and Political Engagement of the Study of Religions, Brno, (2008)

Fárek M.:

Význam výuky o asijských tradicích v humanitních předmětech.

Religionistika ve vzdělávání, Pardubice, (2008)

Hanulík V.:

Just for an Embellishment of Spa Resorts?

Collective and Individual Patronage (Mécénat) and the Culture of Public Donation in the Civil Society, Praha, (2008)

Hanulík V.:

Mann muss geduld haben. Hydropathie des Vinzenz Priessnitz in Korespondenz von seinen Patienten.

Diätetik. Lebensführung in der Geschichte der Medizin. 27. Stuttgarter Fortbildungsseminar, Stuttgart, Germany, (2008)

Hanulík V.:

Nad vodu nic! Prostor lázní Gräfenberg v 2. polovině 19. století z pohledu antropologie těla.

Zíbrtův Kostelec, Kostelec nad Vltavou, (2008)

Hanulík V.:

Nemocná žena, zdravý muž? Analýza prožívání nemocí pacienty Vincenze Priessnitze.

Koncepty maskulinity v dějinách, Pardubice, (2008)

Haupt J.:

But Now We Know: Contrastive Coherence Relations in Popular Science.

3rd Brno Conference on Linguistics Studies in English “Coherence and Cohesion in Spoken and Written Discourse”, Brno, (2008)

Horáková H.:

Contested Language: Nuwe Afrikaanse Beweging in a New South Africa.
Viva Africa 2008, Plzeň, (2008)

Horáková H.:

Europe and Culture: Anthropological Perspectives of the Process of European Integration.

Transcending "European Heritages": Liberating the Ethnological Imagination,
Londonderry, Severní Irsko, (2008)

Hyánková T.:

L'immigration kabyle en Republique tcheque.

Collogue International En Hommage a Abdelmalek Sayad. L'émigration/l'immigration.
Anthropologie de l'Absence., Alžír, (2008)

Ježková Š.:

Corpora as a Source of Materials for Practising English Syntax in Pre-Service EFL Training.

Eurocall 2008 Conference "CALL: New Competencies and Social Spaces",
Székesfehérvár, Hungary, (2008)

Ježková Š.:

Creating Supportive Practice Materials for the Course of English Syntax.

6th International Conference of Association of Teachers of English of the Czech Republic,
English for Life, České Budějovice, (2008)

Kocanda M.:

Podmínky výkonu trestu odnětí svobody odsouzených matek s dětmi v ČR.

K aktuálním problémům penitenciární a postpenitenciární práce, Pardubice, (2008)

Kocanda M.:

Poradenský systém ve vězeňských zařízeních.

Aktuální otázky pedagogiky a psychologie IV., Olomouc, (2008)

Kostková K.:

Dimenze hodnot v konceptu interkulturní kompetence.

Učitel a žák v současné škole, Brno, (2008)

Kostková K.:

Komplexní významová analýza procesů rozvoje interkulturní komunikativní kompetence.

Pedagogický výzkum jako podpora proměny současné školy, Hradec Králové, (2008)

Kostková K., Černá M.:

Bloom-ing with You.

6th International Conference of Association of Teachers of English of the Czech Republic, English for Life, České Budějovice, (2008)

Kostková K., Pišová M.:

(HOW) Do Our Graduates Utilize their Knowledge of the Subject Matter in their Teaching.

New trends in educating future teachers of English IV, Olomouc, (2008)

Kostková K., Pišová M.:

Přípravné vzdělávání učitelů a kurikulární reforma.

Škola v dialogu kultury, pedagogiky a společnosti – současné výzvy a historické kontexty, Liberec, (2008)

Kostková K., Pišová M., Brebera P., Černá M.:

Profesní portfolio v přípravném vzdělávání učitelů.

Integrovaný model reflektivní praxe, Praha, (2008)

Kostková K., Pišová M., Rýdl K.:

Teacher Professional Portfolio – Weaving the Story of professional Development.

Values, Equality and Learning – Education for ALL, Vídeň, Rakousko, (2008)

Kubeš J.:

Friendship, Admiration, or Hatred? The Image of the United Provinces in the Travel Diaries of the Czech Nobility (1650-1750).

Amitié, convivialité, hospitalité / Friendship, Conviviality, Hospitality, Pardubice, (2008)

Lenderová M.:

100 000 let sexu. O lásce, plodnosti a rozkoši.

Muzeum města Brna, Brno, 10 s., (2008)

978-80-86549-45-3.

Lenderová M.:

Mák, klobouk, kniha? Peněžní deníky “druhého pohlaví” v 19. století.

Peníze a jejich lidé, Pardubice, (2008)

Lenderová M.:

Mlle Braunerova peintre femme, consul tchéque en France.

Le Rayonnement de la France en Europe Centrale de la fin du Moyen Age a nos jours, Bordeaux, France, (2008)

Lenderová M.:

Oblečení, obal těla, prostředek sociální komunikace.

Zíbtův Kostelec, Kostelec nad Vltavou, (2008)

Lenderová M.:

Reflexe stáří – stará paní – v pramenech osobní povahy.

Vetché stáří nebo zralý věk moudrosti? 28. mezioborové symposium k problematice 19. století, Plzeň, (2008)

Lenderová M.:

Scholarly Daughters of Earl Sporck. The Women Readers in Baroque Central Europe.

Building on the Past. European Doctorate in the Social History of Europe and the Mediterranean, Venezia, Italy, (2008)

Lisý Š.:

Interpretation of Sacred Texts in 13th Century as the Place for Meeting of Jewish, Muslim and Christian Scholars.

Way to Mutual Understanding, Praha, (2008)

Myslivec J.:

Klasifikace metod pro vizualizaci vícerozměrných dat.

Aktuální otázky pedagogiky a psychologie IV, Olomouc, (2008)

Píšová M.:

Koncept expertizy v profesi učitele.

Učitel a žák v současné škole, Brno, (2008)

Píšová M.:

Role mentorů a typy intervencí.

Integrovaný model reflektivní praxe, Praha, (2008)

Píšová M., Černá M.:

Poznatková báze mentoringu?

Pedagogický výzkum jako podpora proměny současné školy, Hradec Králové, (2008)

Poslední P.:

Jak vnímáme polskou literaturu.

Současné literatury střední Evropy, Český Těšín, (2008)

Poslední P.:

Machonin čte Strykowskiého Hostinec.

Otázky četby a čtenářství, Praha, (2008)

Průka M.:

Éthos a oikos.

Étos ve výchově, umění a sportu, Praha, (2008)

Rýdl K.:

Actually Issues of the Czech Educational Transformation.

Every Child must have a Chance, Telč, (2008)

Rýdl K.:

Formulace standardizovaných oblastí profesní činnosti učitele.

Pedagogické dny. Odborný seminář, České Budějovice, (2008)

Rýdl K.:

Gustav Adolf Lindner očima učitele obecné školy Františka Hrnčíře.

Konference k 180. výročí narození G. A. Lindnera, Rožďalovice, (2008)

Rýdl K.:

Pedagogické a politické aspekty multikulturality.

Multikulturalita a menšiny v evropském kontextu, Liberec, (2008)

Rýdl K.:

Perspektivy kvality přípravy učitelů v Evropě.

Aktuální otázky pedagogiky a psychologie IV, Olomouc, (2008)

Rýdl K.:

Šedesát let vzdělávání pedagogů na jihu Čech v reflexi současné reformy školství.

Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, České Budějovice, 7 s., (2008)

978-80-7394-113-0.

Rýdl K.:

Tschechoslowakische reformpädagogische Bewegung in der Auslandsreflexion.

Německé a české reformně pedagogické, vzdělávací a výchovné koncepty – analýza, komparace, Liberec, (2008)

Smažilová P.:

The Importance of Group Dynamics in Cloud Nine by Caryl Churchill.

Visions and Revisions in Literary and Cultural Studies, Univerzita Pardubice, (2008)

Studený J.:

Hermeneutika volného psaní.

Festival tvůrčího psaní, Brno, (2008)

Studený J.:

Zase básně.

Pavel Mervart, Červený Kostelec, 65 s., (2008)

978-80-86818-74-0.

Sychrová A.:

Dítě v náhradní rodině jako žák základní školy očima náhradních rodičů.

Aktuální otázky pedagogiky a psychologie IV, Olomouc, (2008)

Škabrada J.:

Johann Benesch a zednická rodina Mayerů – Tvůrci lidových staveb na panství Malá Skála.

Dějiny staveb, Nečtiny, (2008)

Škabrada J.:

Stará a nová výstavba na české vesnici.

Konference Sdružení historických sídel Čech a Moravy, Tábor, (2008)

Urbanová Z.:

Newspaper Reports: Lexis, Discourse Pattern and Coherence.

3rd Brno Conference on Linguistics Studies in English "Coherence and Cohesion in Spoken and Written Discourse", Brno, (2008)

Urbanová Z.:

Teaching and Learning Grammar Through Halliday's Functional Approach.

6th International and 10th National Association of Teachers of English of the Czech Republic Conference "English for Life", České Budějovice, (2008)

Vít L.:

To See the Sea Again

Visions and Revisions in Literary and Cultural Studies, 9th International Cultural Studies Conference, Pardubice, (2008)

Vorel P., Ryantová M.:

Čeští králové.

Rybka Publishers, Praha, 53 s., (2008)

978-80-7185-940-6.

Vorel P.:

Die Länder der Böhmischen Krone und das Heilige Römische Reich in der Frühen Neuzeit.

47. Deutscher Historikertag, Dresden, Germany, (2008)

Vorel P.:

Landes – und Regionalgeschichte in der Tschechischen Republik.

47. Deutscher Historikertag, Dresden, Germany, (2008)

Vorel P.:

Peníze a peněžní početní jednotky v raném novověku.

V. pardubické bienále Peníze a jejich lidé (Role peněz a jejich užití od středověku do moderní doby, Pardubice, (2008)

Vorel P.:

Polské mince v peněžním oběhu Království českého v 15. – 17. století.

Wspólnoty małe i duże w społeczeństwach Czech i Polski w średniowieczu i w czasach wczesnonowożytnych, Niepołomice, Poland, (2008)



Fakulta
chemicko-technologická

Faculty
of Chemical Technology

Články v odborných periodikách / Articles in Scientific Journals

Články v impaktovaných časopisech / Articles in Impacted Journals

Abid O., Qadeer G., Rama N. H., Růžička A.:

1-(3-Chlorobenzyl)-5-iodoindoline-2,3-dione.

Acta Crystallographica Section E – Structure Reports Online, 64, 11, s. 02223-U2936, (2008)

1600-5368.

Abid O., Qadeer G., Rama N. H., Růžička A.:

2-[(4-Chlorobenzyl)carbonylmethyl]benzoic Acid.

Acta Crystallographica Section E – Structure Reports Online, 64, 11, s. 02205-U2788, (2008)

1600-5368.

Abid O., Qadeer G., Rama N. H., Růžička A., Padělková Z.:

3-(3-chlorobenzyl)-1H-isochromen-1-one.

Acta Crystallographica Section E – Structure Reports Online, 64, 10, s. 02018-U4633, (2008)

1600-5368.

Adam M., Dobiáš P., Eisner A., Ventura K.:

Headspace Single-drop Microextraction of Herbal Essential Oils.

Journal of Separation Science, 31, 2, s. 356-363, (2008)

1615-9306.

Ahmed S., Qadeer G., Rama N. H., Růžička A.:

(E)-3-(3,5-dimethoxyphenyl)acrylohydrazide.

Acta Crystallographica Section E – Structure Reports Online, 64, 10, s. 01943-U3932, (2008)

1600-5368.

Akrman J., Příkryl J.:

Application of Benzotriazole Reactive UV Absorbers to Cellulose and Determining Sun Protection of Treated Fabric Spectrophotometrically.

Journal of Applied Polymer Science, 108, 1, s. 334-341, (2008)

0021-8995.

Ali S., Rama N. H., Qadeer G., Růžička A.:

3-(4-Methoxybenzoyl)propionic Acid.

Acta Crystallographica Section E – Structure Reports Online, 64, 11, s. 02197-U2712, (2008)

1600-5368.

Babar T. M., Qadeer G., Abid O., Rama N. H., Růžička A.:

3-(3-Fluorobenzyl)-1H-isochromen-1-one.

Acta Crystallographica Section E – Structure Reports Online, 64, 12, s. 02266-U1674, (2008)

1600-5368.

Babar T. M., Qadeer G., Rama N. H., Růžička A., Padělková Z.:

Methyl 2,5-dichlorobenzoate.

Acta Crystallographica Section E – Structure Reports Online, 64, 10, s. 01970-U4156, (2008)

1600-5368.

Bajerová P., Eisner A., Ježová V., Adam M., Ventura K.:

Comparison of Supercritical Fluid and Soxhlet Extractions for the Isolation of Nitrocompounds from Soils.

Journal of Separation Science, 31, 8, s. 1408-1414, (2008)

1615-9306.

Baldrianová L., Agrafiotou P., Švancara I., Vytřas K., Sotiropoulos S.:

The Determination of Cysteine at Bi-powder Carbon Paste Electrodes by Cathodic Stripping Voltammetry.

Electrochemistry Communications, 10, 6, s. 918-921, (2008)

1388-2481.

Baul T., Mizar A., Chandra A., Song X., Eng G., Jirásko R., Holčapek M., de Vos D., Linden A.:

Synthesis, Crystal Structures, Cytotoxicity and Qualitative Structure – Activity Relationship (QSAR) of Cis-bis{5-[(E)-2-(aryl)-1-diazenyl]quinolinolato} di-n-butyltin(IV) Complexes, nBu₂Sn(L)₂.

Journal of Inorganic Biochemistry, 102, 9, s. 1719-1730, (2008)

0162-0134.

Bednařík D., Pastor K.:

Differentiability Properties of Functions that Are l-stable at a Point.

Nonlinear Analysis: Theory, Methods & Applications, 69, 9, s. 3128-3135, (2008)

0362-546X.

Bednařík D., Pastor K.:

On Second-order Conditions in Unconstrained Optimization.

Mathematical Programming, 113, 2, s. 283-298, (2008)

0025-5610.

Beldean-Galea M. S., Jandera P., Hodisan S.:

Retention and Separation Selectivity of Phenolic Antioxidants on Zirconia-Based Stationary Phases.

Journal of Liquid Chromatography & Related Technologies, 31, 6, s. 807-818, (2008) 1082-6076.

Beňová B., Adam M., Onderková K., Královský J., Krajčák M.:

Analysis of Selected Stilbenes in Polygonum Cuspidatum by HPLC Coupled with CoulArray Detection.

Journal of Separation Science, 31, 13, s. 2404-2409, (2008) 1615-9306.

Brešňajdrová E., Svoboda L., Zelenka J.:

Determination of Particle Shape and Size Distribution.

Chemické listy, 102, s. 1132-1134, (2008) 1803-2389.

Budáková L., Brozmanová H., Grundmann M., Fischer J.:

Simultaneous Determination of Antiepileptic Drugs and Their Two Active Metabolites by HPLC.

Journal of Separation Science, 31, 1, s. 1-8, (2008) 1615-9306.

Bulánek R., Čičmanec P.:

Kinetics of Reduction of Cu Ions in MFI Zeolite Investigated by H₂-TPR Method.

Collection of Czechoslovak Chemical Communications, 73, 8-9, s. 1132-1148, (2008) 0010-0765.

Bureš F., Schweizer B., Boudon C., Gisselbrecht J., Gross M., Diederich F.:

New Push-Pull Chromophores Featuring TCAQ

(11,11,12,12-Tetracyano-9,10-anthraquinodimethane) and Other Dicyanovinyl Acceptors.

European Journal of Organic Chemistry, 6, s. 994-1004, (2008) 1434-193X.

Čapek L., Adam J., Grygar T., Bulánek R., Vradman L., Košová-Kučerová G., Čičmanec P., Knotek P.:

Oxidative Dehydrogenation of Ethane over Vanadium Supported on Mesoporous Materials of M41S Family.

Applied Catalysis A – General, 342, 1-2, s. 99-106, (2008) 0926-860X.

Čapek L., Vaněk L., Smoláková L., Bulánek R., Adam J.:
The Feasibility of Ni-alumina Catalysts in Oxidative Dehydrogenation of Ethane.
Collection of Czechoslovak Chemical Communications, 73, 8-9, s. 1177-1191, (2008)
0010-0765.

Čech V., Studýnka J., Čechalová B., Mistrík J., Zemek J.:
Correlation Between Mechanical, Optical and Chemical Properties of Thin Films Deposited by PECVD.
Surface and Coatings Technology, 202, 22-23, s. 5572-5575, (2008)
0257-8972.

Černohorský T., Krejčová A., Pouzar M., Vavrušová L.:
Elemental Analysis of Flour Based Ready-Oven Foods by Slurry Sampling Inductively Coupled Plasma Optical Emission Spectrometry.
Food Chemistry, 106, 3, s. 1246-1252, (2008)
0308-8146.

Černošek Z., Růžička A., Holubová J., Černošková E.:
An X-ray Crystallographic Study of New Monoclinic Selenium Allotrope delta- Se_8 .
Main Group Metal Chemistry, 30, 5, s. 231-233, (2008)
0334-7575.

Černý J., Bertolasi V., Hanusek J., Macháček V.:
Structure of 2,6-Dinitrophenylsulfanyl-ethanenitrile and 2,4,6-Trinitrophenylsulfanylethanenitrile and Their Ring Closure Giving 2-Cyanobenzo[d]thiazole-3-oxides.
Heterocycles, 75, 6, s. 1425-1433, (2008)
0385-5414.

Černý J., Hanusek J., Macháček V.:
Kinetics of Base-catalyzed Cyclization of 2,6-Dinitrophenylsulfanyl Ethanenitrile and 2,4,6-Trinitrophenylsulfanyl Ethanenitrile.
Journal of Physical Organic Chemistry, 21, 11, s. 925-931, (2008)
0894-3230.

Červenka L., Kristlová J., Pešková I., Vyřasová J., Pejchalová M., Brožková I.:
Persistence of Arcobacter butzleri CCUG 30484 on Plastic, Stainless Steel and Glass Surfaces.
Brazilian Journal of Microbiology, 39, 3, s. 517-520, (2008)
1517-8382.

Červenka L., Pešková I., Pejchalová M., Vytřasová J.:
Inhibition of Arcobacter butzleri, Arcobacter cryaerophilus, and Arcobacter skirrowii by Plant Oil Aromatics.

Journal of Food Protection, 71, 1, s. 165-169, (2008)
0362-028X.

Červenka L., Táborská S., Královský J.:
Moisture Adsorption Characteristics of Gingerbread, a Traditional Bakery Product in Pardubice, Czech Republic.

Journal of Food Engineering, 84, 4, s. 601-607, (2008)
0260-8774.

Dohnalová Ž., Šulcová P., Trojan M.:
Preparation And Selected Properties of Pigments on Base of Ln – doped CaSnO₃.

Journal of Thermal Analysis and Calorimetry (Paper), 93, 3, s. 857-861, (2008)
1388-6150.

Dohnalová Ž., Šulcová P., Trojan M.:
Synthesis and Characterization of LnFeO₃ Pigments.

Journal of Thermal Analysis and Calorimetry (Paper), 91, 2, s. 559-563, (2008)
1388-6150.

Dostál L., Jambor R., Růžička A., Holeček J.:
Syntheses and Structures of Ar₃Sb₅ And Ar₄Sb₄ Compounds (Ar = C₆H₃-2,6-(CH₂NMe₂)₂).

Organometallics, 27, 10, s. 2169-2171, (2008)
0276-7333.

Dostál L., Jambor R., Růžička A., Holeček J.:
Synthesis and Structure of Organoaluminum(III) O,C,O Pincer Compound:

[2,6 – (2',4',6'-(CH₃)₃C₆H₂OCH₂)₂C₆H₃]AlMe₂.
Main Group Metal Chemistry, 31, 3-4, s. 185-188, (2008)
0334-7575.

Dostál L., Jambor R., Růžička A., Jirásko R., Císařová I., Holeček J.:
The Synthesis of Organoantimony(III) Difluorides Containing Y,C,Y Pincer Type Ligands Using Organotin(IV) Fluorinating Agents.

Journal of Fluorine Chemistry, 129, 3, s. 167-172, (2008)
0022-1139.

Dostál L., Jambor R., Růžička A., Lyčka A., Brus J., de Proft F.:
Synthesis and Structure of Organoantimony(III) Compounds Containing Antimony – Selenium and -Tellurium Terminal Bonds.

Organometallics, 27, 23, s. 6059-6062, (2008)
0276-7333.

Drabina P., Sedlák M., Růžička A., Malkov A., Kočovský P.:
Synthesis of (R)- and (S)-2-N-methylamino-2,3-dimethylbutanamides and (R)- and (S)-(5-isopropyl-1,5-dimethyl-4,5-dihydro-1H-imidazol-4-on-2-yl)pyridines.

Tetrahedron: Asymmetry, 19, 3, s. 384-390, (2008)
0957-4166.

Drabina P., Valenta P., Jansa P., Růžička A., Hanusek J., Sedlák M.:
Copper(II) Complexes Derived from Substituted 2,2'-Bis-(4-isopropyl-4-methyl-4,5-dihydro-1H-imidazol-5-one) Ligands: Synthesis, Structure And Catalytic Activity.

Polyhedron, 27, 1, s. 268-274, (2008)
0277-5387.

Drašar Č., Hovorková A., Lošťák P., Kong H., Li C., Uher C.:
Figure of Merit of Quaternary (Sb_{0,75}Bi_{0,25})_{2-x}In₂Te₃ Single Crystals.

Journal of Applied Physics, 104, 2, Art. No. 023701, (2008)
0021-8979.

Fojta M., Billová S., Havran L., Pivoňková H., Černocká H., Horáková P., Paleček E.:
Osmium Tetroxide, 2,2'-Bipyridine: Electroactive Marker for Probing Accessibility of Tryptophan Residues in Proteins.

Analytical Chemistry, 80, 12, s. 4598-4605, (2008)
0003-2700.

Frebort S., Almonasy N., Hrdina R., Lyčka A., Lísa M., Holčapek M.:
Synthesis and Characterization of Dialkyl Esters of 1,2,4,5-Tetrazine-3,6-Dicarboxylic Acid.

Collection of Czechoslovak Chemical Communications, 73, 1, s. 107-115, (2008)
0010-0765.

Friedl Z., Zeman S.:
Reactivity of N-NO₂ Bonds in Nitramides.

Chemické listy, 102, 15, s. 943-946, (2008)
0009-2770.

Golovchak R., Shpotyuk O., Kozdras A., Vlček Mir., Bureau B., Kovalskiy A., Jain H.:
Long-term Physical Ageing in As-Se Glasses with Short Chalcogen Chains.

Journal of Physics-Condensed Matter, 20, 24, Art. No. 245101, (2008)
0953-8984.

Gutwirth J., Wágner T., Němec P., Kasap S.O., Frumar M.:
Thermal and Optical Properties of AgSbS₂ Thin Films Prepared by Pulsed Laser Deposition (PLD).

Journal of Non-Crystalline Solids, 354, 2-9, s. 497-502, (2008)
0022-3093.

Hájek M., Skopal F.:

The Factors Affecting the Separation of the Reaction Mixture after Transesterification of Rapeseed Oil.

European Journal of Lipid Science and Technology, 110, 10, s. 920-925, (2008)
1438-7697.

Hájek M., Skopal F., Machek J.:

Simplification of Separation of Reaction Mixture after Transesterification of Vegetable Oil.

European Journal of Lipid Science and Technology, 110, 4, s. 347-350, (2008)
1438-7697.

Hájek T., Škeříková V., Česla P., Vyňuchalová K., Jandera P.:

Multidimensional LC x LC Analysis of Phenolic and Flavone Natural Antioxidants with UV – Electrochemical Coulometric and MS Detection.

Journal of Separation Science, 31, 19, s. 3309-3328, (2008)
1615-9306.

Hanif M., Qadeer G., Rama N., Růžička A.:

3-(3-Methoxybenzyl)-4-(2-methoxyphenyl)-1H-1,2,4-triazole-5(4H)-thione.

Acta Crystallographica Section E – Structure Reports Online, 64, 12, s. O2245-U2423, (2008)
1600-5368.

Hanusek J.:

Příspěvek ke studiu vzniku a transformace některých pěti a šestičlenných heterocyklických sloučenin obsahujících dusík a síru.

Chemické listy, 102, 9, s. 801-810, (2008)
0009-2770.

Holčapek M., Kolářová L., Nobilis M.:

High-Performance Liquid Chromatography – Tandem Mass Spectrometry in the Identification and Determination of Phase I and Phase II Drug Metabolites.

Analytical and Bioanalytical Chemistry, 391, 1, s. 59-78, (2008)
1618-2642.

Horák J., Quayale P., Dyck J., Drašar Č., Lošťák P., Uher C.:
Defect Structure of $Sb_{2-x}Cr_xTe_3$ Single Crystals.
Journal of Applied Physics, 104, Art. No. 013516, (2008)
0021-8979.

Husáková L., Černohorský T., Šrámková J., Hubáčková K., Doležalová I.:
Interference-Free Determination of Thallium in Aqua Regia Leaches From Rocks, Soils and Sediments by D2-ETAAS Method Using Mixed Palladium-Citric Acid-Lithium Chemical Modifier.
Analytica Chimica Acta, 614, 1, s. 38-45, (2008)
0003-2670.

Husáková L., Šrámková J., Staňková J., Němec P., Večeřa M., Krejčová A., Štancl M., Akštein Z.:
Characterization of Industrial Explosives Based on the Determination of Metal Oxides in the Identification Particles by Microwave Digestion and Atomic Absorption Spectrometry.
Forensic Science International, 178, 2-3, s. 146-152, (2008)
0379-0738.

Hussain M. T., Babar T. M., Qadeer G., Rama N. H., Růžička A.:
2-(2-Fluorobenzoylmethyl)benzoic Acid.
Acta Crystallographica Section E – Structure Reports Online, 64, 12, s. 02267-U1684, (2008)
1600-5368.

Chalupa J., Handlíř K., Padělková Z., Vejsová M., Buchta V., Jirásko R., Růžička A.:
C,N-chelated Triorganotin(IV) Diesters of 4-Ketopimelic Acid and Their Fungicidal Activity. Applied Organometallic Chemistry, 22, 6, s. 308-313, (2008)
0268-2605.

Ivanova Z., Černošková E., Melánová K.:
Structural Characterization and Topological Threshold in Chalcogenide $Ge_xSb_{40-x}Se_{60}$ Glasses.
Journal of Optoelectronics and Advanced Materials, 10, 10, s. 2762-2764, (2008)
1454-4164.

Jain H., Vlček Mir.:
Glasses for Lithography.
Journal of Non-Crystalline Solids, 354, s. 1401-1406, (2008)
0022-3093.

Jambor R., Kašná B., Schurmann M., Jurkschat K.:

[{2,6-(Me₂NCH₂)₂C₆H₃}Sn]₂: An Intramolecularly Coordinated Diorganodistannyne.
Angewandte Chemie, International Edition, 47, 8, s. 1650-1653, (2008)
1433-7851.

Jandera P.:

Column Selection for Two-Dimensional LC x LC.
LC/GC North America, 26, 1, s. 72-81, (2008)
1527-5949.

Jandera P.:

Stationary Phases for Hydrophilic Interaction Chromatography, Their Characterization and Implementation into Multidimensional Chromatography Concepts.
Journal of Separation Science, 31, 9, s. 1421-1437, (2008)
1615-9306.

Jandera P., Česla P., Hájek T., Vohralík G., Vyňuchalová K., Fischer J.:

Optimization of Separation in Two-Dimensional High-Performance Liquid Chromatography by Adjusting Phase System Selectivity and Using Programmed Elution Techniques.
Journal of Chromatography A, 1189, 1-2, s. 207-220, (2008)
0021-9673.

Jandera P., Vyňuchalová K., Hájek T., Česla P., Vohralík G.:

Characterization of HPLC Columns for Two-Dimensional LC x LC Separations of Phenolic Acids and Flavonoids.
Journal of Chemometrics, 22, 3-4, s. 203-217, (2008)
0886-9383.

Janiček P., Drašar Č., Lošťák P., Vejpravová J., Sechovský V.:

Transport, Magnetic, Optical and Thermodynamic Properties of Bi_{2-x}Mn_xSe₃ Single Crystals. Physica B – Condensed Matter, 403, 19-20, s. 3553-3558, (2008)
0921-4526.

Jankovičová B., Rösnerová Š., Slováková M., Zvěřinová Z., Hubálek M., Hernychová L., Řehulka P., Viovy J., Bílková Z.:

Epitope Mapping of Allergen Ovalbumin Using Biofunctionalized Magnetic Beads Packed in Microfluidic Channels: The First Step Towards Epitope-based Vaccines.
Journal of Chromatography A, 1206, 1, s. 64-71, (2008)
0021-9673.

Jašúrek B., Syrový T., Vališ J., Weidlich T.:
Investigation of Decomposition of Photoinitiators.
Chemické listy, 102, 15, s. 1057-1060, (2008)
1803-2389.

Jirásko R., Holčápek M., Kolářová L., Nádvorník M., Popkov A.:
Characterization of Ni(II) Complexes of Schiff Bases of Amino Acids and (S)-N-Benzylproline (2-Benzoylphenyl)amide Using Ion Trap and QqTOF Electrospray Ionization Tandem Mass Spectrometry.
Journal of Mass Spectrometry, 43, 9, s. 1274-1284, (2008)
1076-5174.

Kahoun D., Rezková S., Veškrnová K., Královský J., Holčápek M.:
Identification and Quantification of Phenolic Compounds and Hydroxymethylfurfural in Meads Using RP-HPLC with Coulometric-Array and UV Detection.
Journal of Chromatography A, 1202, 1, s. 19-33, (2008)
0021-9673.

Kalendová A., Sapurnina I., Stejskal J., Veselý D.:
Anticorrosion Properties of Polyaniline-coated Pigments in Organic Coatings.
Corrosion Science, 50, 12, s. 3549-3560, (2008)
0010-938X.

Kalendová A., Veselý D.:
Anticorrosion Efficiency of Zn₂Mg₂Al₂O₄ Core-shell Spinels in Organic Coatings.
Progress in Organic Coatings, 62, 1, s. 5-20, (2008)
0300-9440.

Kalendová A., Veselý D.:
The Properties of ZnFe₂O₄ as an Anticorrosion Pigment Depending on the Structure of Initial Fe₂O₃.
Anti-Corrosion Methods and Materials, 55, 4, s. 175-190, (2008)
0003-5599.

Kalendová A., Veselý D., Sapurnina I., Stejskal J.:
Anticorrosion Efficiency of Organic Coatings Depending on the Pigment Volume Concentration of Polyaniline Phosphate.
Progress in Organic Coatings, 63, 2, s. 228-237, (2008)
0300-9440.

Kalendová A., Veselý D., Stejskal J.:
Organic Coatings Containing Polyaniline and Inorganic Pigments As Corrosion Inhibitors.
Progress in Organic Coatings, 62, 1, s. 105-116, (2008)
0300-9440.

Kalendová A., Veselý D., Stejskal J., Trchová M.:

Anticorrosion Properties of Inorganic Pigments Surface-modified with a Polyaniline Phosphate Layer.

Progress in Organic Coatings, 63, 2, s. 209-221, (2008)

0300-9440.

Kalyva M., Siokou A., Yannopoulos S. N., Wágner T., Krbal M., Orava J., Frumar M.:
Soft X-ray Induced Ag Diffusion in Amorphous Pulse Laser Deposited $As_{50}Se_{50}$ Thin Films: An X-ray Photoelectron and Secondary Ion Mass Spectroscopy Study.

Journal of Applied Physics, 104, 4, s. 043704/1-043704/7, (2008)

0021-8979.

Kandár R., Žáková P.:

Allantoin As A Marker of Oxidative Stress in Human Erythrocytes.

Clinical Chemistry and Laboratory Medicine, 46, 9, s. 1270-1274, (2008)

1434-6621.

Kandár R., Žáková P.:

Determination of Ascorbic Acid in Human Plasma with A View to Stability Using HPLC with UV Detection.

Journal of Separation Science, 31, 20, s. 3503-3508, (2008)

1615-9306.

Kantartzis K., Rittig K., Čegan A.:

Fatty Liver is Independently Associated with Alterations in Circulating HDL2 and HDL3 Subfractions.

Diabetes Care, 31, 2, s. 366-368, (2008)

0149-5882.

Kašná B., Dostál L., Jirásko R., Císařová I., Jambor R.:

Role of Y,C,Y-chelating Ligands in Control Hydrolysis of Diorganotin Compounds.

Organometallics, 27, 15, s. 3743-3747, (2008)

0276-7333.

Kašná B., Jambor R., Schurmann M., Jukschat K., :

Synthesis and Characterization of Novel Intramolecularly O,C,O-coordinated Heteroleptic Organostannylenes and Their Tungstenpentacarbonyl Complexes.

Journal of Organometallic Chemistry, 693, 23, s. 3446-3450, (2008)

0022-328X.

Khaled E., Hassan H., Girgis A., Metelka R.:

Construction of Novel Simple Phosphate Screen-Printed and Carbon Paste Ion-Selective Electrodes.

Talanta, 77, 2, s. 737-743, (2008)

0039-9140.

Kincl M., Tichý L.:

Kinetics of Self-bleaching in Some Photodarkened Ge-As-S Amorphous Thin Films.

Journal of Non-Crystalline Solids, 354, 45-46, s. 4948-4951, (2008)

0022-3093.

Kincl M. Tichý L., :

Thermally and Optically Induced Irreversible Changes in Some Ge-As-S Amorphous Thin Films.

Materials Chemistry and Physics, 110, 2-3, s. 322-327, (2008)

0254-0584.

Kityk V., Ozga K., Ren J., Wágner T., Frumar M.:

Optical and dc-Electric Poling on AgX (X = Cl, I)-Doped Chalcohalide Glasses.

Laser Physics, 18, 6, s. 780-782, (2008)

1054-660X.

Kohoutek T., Orava J., Wágner T., Hrdlička M., Vlček M., Frumar M.:

Preparation of Dielectric Mirrors from High-refractive Index Contrast Amorphous Chalcogenide Films.

Journal of Physics and Chemistry of Solids, 69, 8, s. 2070-2074, (2008)

0022-3697.

Kohoutek T., Wágner T., Frumar M., Chrissanthopoulos A., Kostadinova O., Yannopoulos S.:

Effect of Cluster Size of Chalcogenide Glass Nanocolloidal Solutions on the Surface Morphology of Spin-coated Amorphous Films.

Journal of Applied Physics, 103, 6, Art. No. 063511-6, (2008)

0021-8979.

Kohoutek T., Wágner T., Orava J., Krbal M., Ilavský J., Vlček M., Frumar M.:

Multilayer Planar Structures Prepared from Chalcogenide Thin Films of As-Se and Ge-Se Systems and Polymer Thin Films Using Thermal Evaporation and Spin-coating Techniques.

Journal of Non-Crystalline Solids, 354, 2-9, s. 529-532, (2008)

0022-3093.

Komárek K., Šafaříková M., Hubka T., Šafařík I., Kandelová M., Kujalová H.:
Extraction of Alkylphenols and Nonylphenol Mono and Diethoxylates from Water Using Magnetically Modified Adsorbents.

Chromatographia, 68, 1612, s. 1612-1617, (2008)
0009-5893.

Korecká L., Jankovičová B., Křenková J., Hernychová L., Slováková M., Le-Nel A., Chmelík J., Foret F., Viovy J., Bílková Z.:

Bioaffinity Magnetic Reactor for Peptide Digestion Followed by Analysis Using Bottom-up Shotgun Proteomics Strategy.

Journal of Separation Science, 31, 3, s. 507-515, (2008)
1615-9306.

Kotková K., Tichá H., Tichý L.:

Raman Studies and Optical Properties of Some $(PbO)_x(Bi_2O_3)_{0.2}(B_2O_3)_{0.8-x}$ Glasses.

Journal of Raman Spectroscopy, 39, 9, s. 1219-1226, (2008)
0377-0486.

Koudelka L., Pospíšil J., Mošner P., Montagne L., Delevoye L.:

Structure and Properties of Potassium Niobato-borophosphate Glasses.

Journal Non-Crystalline Solids, 354, 2-9, s. 129-133, (2008)
0022-3093.

Kovalskiy A., Neilson J., Miller A., Miller F., Vlček Mir., Jain H.:

Comparative Study of Electron- and Photo-induced Structural Transformations on the Surface of $As_{35}S_{65}$ Amorphous Thin Films.

Thin Solid Films, 516, 21, s. 7511-7518, (2008)
0040-6090.

Kovář P., Melánová K., Zima V., Beneš L., Čapková P.:

Layered Double Hydroxide Intercalated with p-Methylbenzoate and p-Bromobenzoate: Molecular Simulation and XRD Analysis.

Journal of Colloid and Interface Science, 319, 1, s. 19-24, (2008)
0021-9797.

Krejčová A., Pouzar M., Černohorský T., Pešková K.:

The Cryogenic Grinding As The Important Homogenization Step in Analysis of Inconsistent Food Samples.

Food Chemistry, 109, 4, s. 848-854, (2008)
0308-8146.

- Kulhánek J., Bureš F., Šimon P., Schweizer B.:
Utilizing Terpene Derivatives in the Synthesis of Annulated Terpene-Imidazoles with Application in the Nitroaldol Reaction.
Tetrahedron: Asymmetry, 19, 21, s. 2462-2469, (2008)
0957-4166.
- Laufek F., Navrátil J., Goliáš V.:
Synthesis and Rietveld Refinement of Skutterudite-related Phase $\text{CoSn}_{1.5}\text{Te}_{1.5}$.
Powder Diffraction, 23, 1, s. 15-19, (2008)
0885-7156.
- Laufek F., Navrátil J., Plášil J., Plecháček T.:
Crystal Structure Determination of CoGeTe from Powder Diffraction Data.
Journal of Alloys and Compounds, 460, 1-2, s. 155-159, (2008)
0925-8388.
- Le Nell A., Minc N., Smadja C., Slovákova M., Bilková Z., Peyrin J., Viovy J., Taverna M.:
Controlled Proteolysis of Normal and Pathological Prion Protein in a Microfluidic Chip.
Lab On a Chip, 8, 8, s. 294-301, (2008)
1473-0197.
- Lísa M., Holčápek M.:
Triacylglycerols Profiling in Plant Oils Important in Food Industry, Dietetics and Cosmetics Using High-Performance Liquid Chromatography – Atmospheric Pressure Chemical Ionization Mass Spectrometry.
Journal of Chromatography A, 1198, s. 115-130, (2008)
0021-9673.
- Luxová J., Šulcová P., Trojan M.:
Study of Perovskite Compounds.
Journal of Thermal Analysis and Calorimetry (Paper), 93, 3, s. 823-827, (2008)
1388-6150.
- Lyčka A., Fřebort Š., Almonasy N.:
A ^{15}N NMR Study of Tautomerism in Dimethyl dihydro-1,2,4,5-tetrazine-3,6-dicarboxylate.
Tetrahedron Letters, 49, 27, s. 4213-4215, (2008)
0040-4039.

Machado A., Neto N., Ueno L., de Paula L., Araujo D., Oliveira G., Gomes W., de Paula R., Franzen P., Zilio S., Oliveira-Campos A., Fonseca A., Rodrigues L., Nkeonye P., Hrdina R.:

Study of the Spectroscopic Properties and First Hyperpolarizabilities of Disperse Azo Dyes Derived from 2-Amino-5-nitrothiazole.

Journal of Photochemistry and Photobiology A-Chemistry, 199, 1, s. 23-33, (2008)
1010-6030.

Machotová J., Šňupárek J., Černošek Z., Svoboda L.:

Swelling of Acrylic Microgels in Aliphatic Ketones.

Progress in Organic Coatings, 62, 1, s. 71-78, (2008)
0300-9440.

Machotová J., Šňupárek J., Prokúpek L., Rychlý T., Vlasák P.:

Effect of Functionalised Core-shell Microgels Prepared by Emulsion Polymerisation on Acrylic Coatings Properties.

Progress in Organic Coatings, 63, 2, s. 175-181, (2008)
0300-9440.

Marquez E., Gonzalez-Leal J. M., Bernal-Oliva A. M., Jimenez-Garay R., Wágner T.:

Optical Properties of Amorphous $(As_{0.33}S_{0.67})_{100-x}Te_x$ ($x = 0, 1, 5$ and 10) Chalcogenide Thin Films, Photodoped Step-by-Step with Silver.

Journal of Non-Crystalline Solids, 354, 2-9, s. 503-508, (2008)
0022-3093.

Matyáš R., Pachmáň J., Ang H.:

Spontaneous Transformation of TATP to DADP (Short Communication).

Propellants Explosives Pyrotechnics, 33, s. 89-91, (2008)
0721-3115.

Matyáš R., Trzciński W., Cudzilo S., Zeman S.:

Detonation Performance of TATP/AN Based Explosives.

Propellants Explosives Pyrotechnics, 33, 4, s. 296-300, (2008)
0721-3115.

Meloun M., Dluhošová Z.:

Precision Limits and Interval Estimation in the Calibration of 1-hydroxypyrene in Urine and Hexachlorbenzene in Water, Applying the Regression Triplet Procedure on Chromatographic Data.

Analytical and Bioanalytical Chemistry, 390, 7, s. 1899-1910, (2008)
1618-2642.

Mesíková Ž., Šulcová P., Trojan M.:

Synthesis and Description of $\text{SrSn}_{0,6}\text{Ln}_{0,4}\text{O}_3$ Perovskite Pigments.

Journal of Thermal Analysis and Calorimetry (Paper), 91, 1, s. 163-166, (2008)
1388-6150.

Mikulčíková P., Tichá S., Eisner A., Adam M., Ventura K.:

Determination of Anabolic Steroids in Creatine Nutritional Supplements after Supercritical Fluid Extraction.

Microchimica Acta, 160, 1-2, s. 113-118, (2008)
0026-3672.

Mikysek T., Švancara I., Vytřas K., Banica FG.:

Functionalised Resin-Modified Carbon Paste Sensor for Voltammetric Determination of Pb(II) within a Wide Concentration Range.

Electrochemistry Communications, 10, 2, s. 242-245, (2008)
1388-2481.

Milichovský M., Milichovská S.:

Characterization of Oxidized Cellulose with Ultraviolet-visible Spectroscopy.

Journal of Applied Polymer Science, 107, 3, s. 2045-2052, (2008)
0021-8995.

Mošner P., Koudelka L., Jiráček J., Vlček Mir.:

Study of Lithium-Lead Phosphate and Borophosphate Glasses.

Advanced Materials Research, 39-40, N, s. 181-184, (2008)
1022-6680.

Mošner P., Veselý D., Koudelka L., Kalendová A.:

Anticorrosion Properties of Glassy-crystalline Borophosphates in Water-borne Coating System.

Pigment & Resin Technology, 37, 1, s. 16-20, (2008)
0369-9420.

Nádvořník M., Langer V., Jirásko R., Holčápek M., Weidlich T., Lyčka A., Popkov A.:

Syntheses, X-ray, MSn, NMR and CD Structure Determination of Nickel(II) Complexes of Schiff Bases of (S)-N-(2-benzoylphenyl)-1-benzylpyrrolidine-2-carboxamide and Aromatic Alpha-amino Acids.

Polyhedron, 27, 17, s. 3477-3483, (2008)
0227-5387.

Nazabal V., Cathelinaud M., Shen W., Němec P.:

Chalcogenide Coatings of $\text{Ge}_{15}\text{Sb}_{20}\text{S}_{65}$ and $\text{Te}_{20}\text{As}_{30}\text{Se}_{50}$.

Applied Optics, 47, 13, s. C114-C123, (2008)
0003-6935.

Němec P., Frumar M.:

Compositional Dependence of Spectroscopic Parameters of Dy³⁺ Ions in Ge-Ga-Se Glasses.

Materials Letters, 62, 17-18, s. 2799-2801, (2008)
0167-577X.

Němec P., Frumar M.:

Photoinduced Phenomena in As₄Se₃ Amorphous Thin Films Prepared by Pulsed Laser Deposition.

Thin Solid Films, 516, s. 8377-8380, (2008)
0040-6090.

Němec P., Takats V., Csik A., Kokenyesi S.:

GeSe/GeS Nanomultilayers Prepared by Pulsed Laser Deposition.

Journal of Non-Crystalline Solids, 354, 52-54, s. 5421-5424, (2008)
0022-3093.

Nováková M., Křivánková L., Skalická I., Bartoš M., Vytřas K.:

ITP Determination of Potassium and Ammonium in Fertilizers and Silage.

Chromatographia, 67, s. S63-S68, (2008)
0009-5893.

Orava J., Šik J., Wágner T., Frumar M.:

Optical Properties of As₃₃S_{67-x}Se_x Bulk Glasses Studied by Spectroscopic Ellipsometry.

Journal of Applied Physics, 103, 8, Art. No. 083512, (2008)
0021-8979.

Orava J., Wágner T., Krbal M., Kohoutek T., Vlček M., Klapetek P., Frumar M.:

Selective Dissolution of Ag_x(As_{0.33}S_{0.67-y}Se_y)_{100-x} Chalcogenide Thin Films.

Journal of Non-Crystalline Solids, 354, 2-9, s. 533-39, (2008)
0022-3093.

Orava J., Wágner T., Šik J., Prikryl J., Frumar M., Beneš L.:

Optical Properties and Phase Change Transition in Ge₂Sb₂Te₅ Flash Evaporated Thin Films Studied by Temperature Dependent Spectroscopic Ellipsometry.

Journal of Applied Physics, 104, 4, Art. No. 043523, (2008)
0021-8979.

Ottis J., Jalový Z., Liška F.:

Gaseous Products of Dinitromethane Decomposition Determined.

Journal of Energetic Materials, 26, 4, s. 220-229, (2008)
0737-0652.

Ožďanová J., Tichá H., Tichý L.:

Some Physical Properties of $Li_2O-TiO_2-TeO_2$ and $BaO-TiO_2-TeO_2$ Glasses.
Advanced Materials Research, 39-40, s. 185-188, (2008)
1022-6680.

Padělková Z., Nechaev M., Černošek Z., Brus J., Růžička A.:

Solvent-Controlled Ring Size in Double C,N-Chelated Stannoxanes.
Organometallics, 27, 20, s. 5303-5308, (2008)
0276-7333.

Palatý Z., Žáková A., Stoček P., Bendová H.:

Continuous Dialysis of Citric Acid: Solubility and Diffusivity in Neosepta-AMH Membrane.
Chemical and Biochemical Engineering Quarterly, 22, 2, s. 169-177, (2008)
0352-9568.

Pavlišta M., Hrdlička M., Němec P., Příklad J., Frumar M.:

Thickness Distribution of Amorphous Chalcogenide Films Prepared by Pulsed Laser Deposition.
Applied Physics A-Materials Science & Processing, 93, s. 617-620, (2008)
0947-8396.

Pejchalová M., Dostálíková E., Slámová M., Brožková I., Vytřasová J.:

*Prevalence and diversity of *Arcobacter* spp. in the Czech Republic.*
Journal of Food Protection, 71, 4, s. 719-727, (2008)
0362-028X.

Peter A., Weigert C., Staiger H., Rittig K., Čegan A.:

Induction of Stearoyl-CoA Desaturase Protects Human Arterial Endothelial Cells Against Lipotoxicity.
American Journal of Physiology: Endocrinology and Metabolism, 295, 2, s. E339-E349,
(2008)
0193-1849.

Popkov A., Nádvořník M., Kožíšek J.:

{2-[(S)-({2-[(S)-1-Benzylpyrrolidine-2-carboxamido]phenyl}(phenyl)methylene)amino]-4-hydroxy-butanoato-κ4N,N',O}nickel(II).
Acta Crystallographica, Section E: Structure Reports Online, 64, s. M364-M365, (2008)
1600-5368.

Potůček F., Češek B., Milichovský M.:

Bending Stiffness of Groundwood Sheets with and without of Sugar Beet Pulp Addition.
Cellulose Chemistry and Technology, 42, 7-8, s. 413-418, (2008)
0576-9787.

Příkryl J., Macháček V., Jansa P., Svobodová M., Růžička A., Nachtigall P., Černý M.:
Stable Triazenes Derived from 2-Alkylaminonaphthalenes and 5 Nitrobenzo[c]-1,2-thiazole-3-diazonium Hydrogensulphate.
European Journal of Organic Chemistry, 19, s. 3272-3278, (2008)
1434-193X.

Ren J., Wágner T., Orava J., Frumar M., Frumarová B.:
Reversible Photoinduced Change of Refractive Index in Ion-conducting Chalcohalide Glass.
Applied Physics Letters, 92, 1, Art. No. 011114, (2008)
0003-6951.

Ren J., Wágner T., Orava J., Kohoutek T., Frumarová B., Frumar M., Yang G., Chen G., Zhao D., Ganjoo A., Jain H.:
In-situ Measurement of Reversible Photodarkening in Ion-conducting Chalcohalide Glass.
Optics Express, 16, 3, s. 1466-74, (2008)
1094-4087.

Roháč M., Zeman S., Růžička A.:
Crystallography of 2,2',4,4',6,6'-Hexanitro-1,1'-biphenyl and Its Relation to Initiation Reactivity.
Chemistry of Materials, 20, 9, s. 3105-3109, (2008)
0897-4756.

Růžička A., Švec P., Padělková Z.:
Structure of C, N-Chelated Vinyltin(IV) Compounds.
Main Group Metal Chemistry, 31, 1-2, s. 73-79, (2008)
0334-7575.

Sedlák M., Drabina P., Svobodová M., Hanusek J.:
New and Simple Synthetic Method for Carboxylic Acid Functionalized Poly(ethylene glycol).
Synlett, 8, s. 1230-1232, (2008)
0936-5214.

Sedlák M., Drabina P., Bílková E., Šimůnek P., Buchta V.:
New Targeting System for Antimycotic Drugs: β -Glucosidase Sensitive Amphotericin B – Star Poly(ethylene glycol) Conjugate.
Bioorganic & Medicinal Chemistry Letters, 18, 9, s. 2952-2956, (2008)
0960-894X.

Sedlák M., Drabina P., Lánský V., Svoboda J.:

Synthesis and Characterization of Substituted (Benzo[b]thiophen-2-yl)-4-methyl-4,5-dihydro-1H-imidazol-5-ones.

Journal of Heterocyclic Chemistry, 45, 3, s. 859-863, (2008)

0022-152X.

Sívek R., Bureš F., Pytela O., Kulhánek J.:

Imidazole-based Potential Bi- and Tridentate Nitrogen Ligands: Synthesis, Characterization and Application in Asymmetric Catalysis.

Molecules, 13, 9, s. 2326-2339, (2008)

1420-3049.

Sívek R., Pytela O., Bureš F.:

Design and Synthesis of Optically Active 2-Phenylimidazolecarboxamides Featuring Amino Acid Motive.

Journal of Heterocyclic Chemistry, 45, 11, s. 1621-1627, (2008)

0022-152X.

Skalický J., Mužáková V., Kandár R., Meloun M., Roušar T., Palička V.:

Evaluation of Oxidative Stress And Inflammation in Obese Adults with Metabolic Syndrome.

Clinical Chemistry and Laboratory Medicine, 46, 4, s. 499-505, (2008)

1434-6621.

Slováková M., Peyrin J. M. P., Bílková Z., Jukličková M. J., Heryňchová L. H., Viovy J. L. V.:

Magnetic Proteinase K Reactor as a New Tool for Reproducible Limited Protein Digestion.

Bioconjugate Chemistry, 19, 4, s. 966-972, (2008)

1043-1802.

Soukupová L., Komersová A., Komers K., Štěpánková Š., Čegan A.:

Kinetic of the Total Hydrolysis of Acetyl- β -methylcholine by Acetylcholinesterase.

Reaction Kinetics and Catalysis Letters, 95, 2, s. 205-211, (2008)

0133-1736.

Sovová H., Lísa M., Holčápek M.:

Estimation of Stereospecific Fatty Acid Distribution in Vegetable Oils from Liquid Chromatography Data.

European Journal of Lipid Science and Technology, 110, 3, s. 266-276, (2008)

1438-7697.

Stefan N., Peter A., Čegan A.:

Low Hepatic Stearoyl-CoA Desaturase 1 Activity Is Associated with Fatty Liver And Insulin Resistance in Obese Humans.

Diabetologia, 51, 4, s. 648-656, (2008)

0012-186X.

Stehlík Š., Zima V., Wágner T., Ren J., Frumar M.:

Conductivity and Permittivity Study on Silver and Silver Halide Doped GeS₂-Ga₂S₃ Glassy System.

Solid State Ionics, 179, 33-34, s. 1867-1875, (2008)

0167-2738.

Svoboda J., Knobloch J.:

Photopolymerization of Monomers with Two Different Reactive Groups.

Chemické listy, 102, 15, s. 1067-1069, (2008)

1803-2389.

Svoboda J., Zima V., Beneš L., Melánová K., Trchová M., Vlček M.:

New Barium 4-Carbocyclophenylphosphonates: Synthesis Characterization and Interconversions.

Solid State Sciences, 10, 11, s. 1533-1542, (2008)

1923-2558.

Svoboda J., Zima V., Beneš L., Melánová K., Vlček M., Trchová M.:

Synthesis and Characterization of New Potential Intercalation Hosts-Barium Arylphosphonates.

Journal of Physics and Chemistry of Solids, 69, 5-6, s. 1439-1443, (2008)

0022-3697.

Svoboda R., Honcová P., Málek J.:

Structural Relaxation of Polyvinyl Acetate (PVAc).

Polymer, 49, 13-14, s. 3176-3185, (2008)

0032-3861.

Šimůnek P., Svete J., Stanovnik B.:

Synthesis and Characterisation of Some New N-glycosides Containing Substituted Pyridopyrimidinone, Pyrimidopyridazinone, Thiazolopyrimidinone and Quinolinin-4-one Moiety.

Heterocycles, 75, 10, s. 2477-2491, (2008)

0385-5414.

Šimůnek P., Svobodová M., Bertolasi V., Macháček V.:
Facile and Straightforward Method Leading to Substituted 4-Amino-1-arylpyrazoles.
Synthesis, 11, s. 1761-1766, (2008)
0039-7881.

Šoustek P., Michl M., Almonasy N., Machalický O., Dvořák M., Lyčka A.:
The Synthesis and Fluorescence of N-substituted 1- and 2-Aminopyrenes.
Dyes and Pigments, 78, 2, s. 139-147, (2008)
0143-7208.

Šťáva V., Veselý D., Kalenda P.:
*Catalytic Effects of Transition Metals in the Form of the Salts of Organic Acids
in the Cross Linking of Alkyds.*
Pigment & Resin Technology, 37, 2, s. 67-72, (2008)
0369-9420.

Šubčík J., Koudelka L., Mošner P., Černošek Z.:
Zinc Borophosphate Glasses Doped with Molybdenum Oxide.
Advanced Materials Research, 39-40, s. 97-100, (2008)
1022-6680.

Šubčík J., Mošner P., Koudelka L.:
Thermal Behaviour and Fragility of Sb₂O₃-Containing Zinc Borophosphate Glasses.
Journal of Thermal Analysis and Calorimetry, 91, 2, s. 525-528, (2008)
1388-6150.

Šulcová P., Trojan M.:
Thermal Analysis of the Bi₂O₃-Er₂O₃-ZrO₂ Pigments.
Journal of Thermal Analysis and Calorimetry (Paper), 91, 3, s. 805-808, (2008)
1388-6150.

Šulcová P., Trojan M.:
Thermal Analysis of the Bi₂O₃-Y₂O₃-ZrO₂ Pigments.
Journal of Thermal Analysis and Calorimetry (Paper), 93, 3, s. 795-798, (2008)
1388-6150.

Šulcová P., Trojan M.:
Thermal Analysis of the (Bi₂O₃)_{1-x}(Y₂O₃)_x Pigments.
Journal of Thermal Analysis and Calorimetry (Paper), 91, 1, s. 151-154, (2008)
1388-6150.

Švadlák D., Zmrhalová Z., Honcová P., Málek J., Pérez-Mequeda L. A., Criado J. M.:
Crystallization Behavior of (GeS₂)_{0.1}(Sb₂S₃)_{0.9} Glass.
Journal of Non-Crystalline Solids, 354, 28, s. 3354-3361, (2008)
0022-3093.

- Švec P., Eisner A., Kolářová L., Weidlich T., Pejchal V., Růžička A.:
Use of C,N-Chelated Di-n-butyltin(IV) fluoride for the Synthesis of Acyl Fluorides, Fluoroformates and Fluorophosgene.
Tetrahedron Letters, 49, 44, s. 6320-6323, (2008)
0040-4039.
- Švec P., Padělková Z., Černošek Z., De Proft F., Růžička A.:
The Differences in Solid State Structures of C,N-Chelated Nbutyltin(IV) Fluorides.
Journal of Organometallic Chemistry, 693, 17, s. 2937-2941, (2008)
0022-328X.
- Tesařová E., Heraz A., Colina Á., Ruiz V., Švancara I., Vytřas K., López-Palacios J.:
A Spectroelectrochemical Approach to the Electrodeposition of Bismuth Film Electrodes and Their Use in Stripping Analysis.
Analytica Chimica Acta, 608, 2, s. 140-146, (2008)
0003-2670.
- Tichá H., Knoblochová K., Tichý L.:
Raman Studies and Optical Properties of Lead-bismuth Metaborate Glasses.
Journal of Optoelectronics and Advanced Materials, 10, 8, s. 2117-2122, (2008)
1454-4164.
- Tsimachidis D., Česla P., Hájek T., Theodoridis G., Jandera P.:
Capillary Electrophoretic Chiral Separation of Cinchona Alkaloids Using a Cyclodextrin Selector.
Journal of Separation Science, 31, 6-7, s. 1130-1136, (2008)
1615-9306.
- Urban J., Eeltink S., Jandera P., Schoenmakers P. J.:
Characterization of Polymer-Based Monolithic Capillary Columns by Inverse Size-Exclusion Chromatography and Mercury-Intrusion Porosimetry.
Journal of Chromatography A, 1182, 2, s. 161-168, (2008)
0021-9673.
- Urban J., Jandera P.:
Polymethacrylate Monolithic Columns for Capillary Liquid Chromatography.
Journal of Separation Science, 31, 14, s. 2521-2540, (2008)
1615-9306.
- Vala M., Weiter M., Vyňuchal J., Toman P., Luňák S.:
Comparative Studies of Diphenyl-Diketo-Pyrrolopyrrole Derivatives for Electroluminescence Applications.
Journal of Fluorescence, 18, 6, s. 1181-1186, (2008)
1053-0509.

Vališ J., Jašúrek B., Remenárová K., Weidlich T.:

Organometallic Cationic Photoinitiators.

Chemické listy, 102, s. 1026-1028, (2008)
1803-2389.

Veselý D., Kalendová A.:

Synthesis of Zn,Mg,Al₂O₄ Spinel for Use Protective Coatings.

Pigment & Resin Technology, 37, 3, s. 151-160, (2008)
0369-9420.

Veteška M., Pospíšil M., Melánová K., Beneš L., Zima V.:

Structure Analysis of Hydrotalcite Intercalated with Pyrenetertasulfonate, Experiments and Molecular Modelling.

Journal of Molecular Modeling, 14, 12, s. 1119-1129, (2008)
0948-5023.

Volná K., Holčápek M., Kolářová L., Lemr K., Čáslavský J., Kačer P., Pouška J., Hubálek M.:

Development of Electrospray Ionization Mass Spectral Library of Sulfonated Dyes and Comparison of MS/MS Spectra Obtained Using Various Mass Spectrometers.

Rapid Communication in Mass Spectrometry, 22, 2, s. 101-108, (2008)
0951-4198.

Vyňuchal J., Luňák S., Hatlapatková A., Hrdina R., Lyčka A., Havel L., Vyňuchalová K., Jirásko R.:

The Synthesis, Absorption, Fluorescence And Photoisomerisation of 2-Aryl-4-arylmethylidene-pyrroline-5-ones.

Dyes and Pigments, 77, 2, s. 266-276, (2008)
0143-7208.

Vyřasová J., Tylšová A., Brožková I., Červenka L., Pejchalová M., Havelka P.:

Antimicrobial Effect of Oxidized Cellulose Salts.

Journal of Industrial Microbiology and Biotechnology, 35, 11, s. 1247-1252, (2008)
1367-5435.

Zeman S., Bartei C.:

Some Properties of Explosive Mixtures Containing Peroxides. Part II. Relationships between Detonation Parameters and Thermal Reactivity of the Mixtures with Triacetone Triperoxide.

Journal of Hazardous Materials, 154, 1-3, s. 199-203, (2008)
0304-3894.

Zeman S., Trzciński W., Matyáš R.:
Some Properties of Explosive Mixtures Containing Peroxides. Part I. Relative Performance and Detonation of Mixtures with Triacetone Triperoxide.
Journal of Hazardous Materials, 154, 1-3, s. 192-198, (2008)
0304-3894.

Zhao D., Yang G., Xu Y., Zeng H., Němec P., Frumar M., Chen G.:
Luminescence of Dy³⁺-doped Ge_xGa₅Se_(95-x) Glasses.
Journal of Non-Crystalline Solids, 354, 12-13, s. 1294-1297, (2008)
0022-3093.

Články v recenzovaných časopisech vydávaných v ČR, články v časopisech evidovaných v databázích Scopus a ERIH / Articles in Reviewed Journals Published in the Czech Republic, Articles in Journals Registered in the Scopus and ERIH Databases

Areán C. O., Delgado M. R., Frolich K., Bulánek R., Pulido A., Bibiloni G. F., Nachtigall P.:
Computational and FTIR Spectroscopic Studies on CO Adsorption on the Zeolites Na-ZSM-5 and K-ZSM-5: Evidence of Dual-cation Sites.
Journal of Physical Chemistry Part C: Nanomaterials and Interfaces, 112, 12, s. 4658-4666, (2008)
1932-7447.

Bulánek R., Frolich K., Areán CO., Nachtigallová D., Nachtigall P.:
Vibrational Dynamics of Small Molecules Adsorbed on Cation Sites in Zeolite Channel Systems: IR and DFT Investigation.
Studies in Surface Science and Catalysis, 174, s. 869-872, (2008)
0167-2991.

Bulánek R., Nachtigall P., Čičmanec P.:
Combined TPD and Theoretical Investigation of CO Desorption from Cu-K-FER Zeolite.
Studies in Surface Science and Catalysis, 174, s. 895-898, (2008)
0167-2991.

Bulánek R., Raabová K., Košová-Kučerová G., Čapek L.:
Ammoxidation of Propane over Fe-Zeolites: Effect of Reaction Variables and Catalysts Composition and Structure.
Studies in Surface Science and Catalysis, 174, s. 1151-1154, (2008)
0167-2991.

Bulánek R., Sheng-Yang H., Knotek P., Čapek L.:

Effect of the Nature and the Distribution of Vanadium Species on the Catalytic Behavior of Vanadium-Based Silica Catalyst.

Studies in Surface Science and Catalysis, 174, s. 1295-1298, (2008)
0167-2991.

Burgert L., Hrdina R., Přichystal P., Černý M., Dušek L., Purev N., Kunstová J.:

Liposomy textilních barviv a textilních pomocných prostředků, způsoby jejich přípravy a příklady použití.

Zpravodaj Spolku textilních chemiků a koloristů, Dvůr Králové nad Labem, s. 6.21, (2008)
1214-8091.

Čapek L., Vaněk L., Adam J., Smoláková L.:

Oxidative Dehydrogenation of Ethane over Vanadium, Cobalt and Nickel Based Catalysts.

Studies in Surface Science and Catalysis, 174, s. 1175-1178, (2008)
0167-2991.

Černošek Z., Holubová J., Černošková E.:

Skelný přechod – skutečně jen kinetický efekt?

Sklář a keramik, 58 C, s. 15-20, (2008)
0037-637X.

Červenka L.:

Adsorption of Moisture on Dried Juniper Berries (Juniperus communis L.) at Various Temperatures and Properties of Sorbed Water.

Journal of Food and Nutrition Research, 47, 3, s. 131-138, (2008)
1336-8672.

Horáková P., Fojtová M., Vytřas K., Fojta M.:

Enzyme-Linked Electrochemical Detection of PCR-Amplified Nucleotide Sequences Using Disposable Screen-Printed Sensors. Applications in Gene Expression Monitoring.

Sensors, 8, 1, s. 193-210, (2008)
1424-8220.

Klásek A., Lyčka A., Holčapek M.:

New Approaches to the Synthesis of 4-(2-Aminophenyl)imidazolin-2-ones and 3-Ureidoindoles and a Study of their Interconversion.

Helvetica Chimica Acta, 91, 2, s. 354-370, (2008)
0018-019X.

Královcová D., Pejchalová M., Rudolf E., Červinka M.:
Quantitative Analysis of Expression Level of BCL2 and BAX Genes in Hep-2 and HL-60 Cells after Treatment with Etoposide.

Acta Medica, 51, 3, s. 191-195, (2008)
1211-4286.

Meloun M.:

Statistické zpracování vodohospodářských dat. 8. Analýza říční vody vícerozměrným škálováním MDS.

Vodní hospodářství, 58, 1, s. 1-6, (2008)
1211-0760.

Meloun M.:

Statistické zpracování vodohospodářských dat. 9. Kdy v analýze vody užijeme kanonickou korelaci?

Vodní hospodářství, 58, 2, s. 1-15, (2008)
1211-0760.

Mošner P., Koudelka L., Vosejpková K., Šubčík J.:

Využití DTA a DSC ke studiu termického chování skel.

Sklář a keramik, 58 C, s. 58-63, (2008)
0037-637X.

Nachtigall P., Pulido A., Frolich K., Bulánek R.:

Evidence of Heterogeneous Dual Cation Sites in Zeolites by Combined IR and DFT Investigation.

Studies in Surface Science and Catalysis, 174, s. 1005-1008, (2008)
0167-2991.

Steinhart M., Herman A., Steinhart P., Šmoranc P., Vavařovský I.:

Digital Densitography a Method of Objective and Detailed Angiographic Evaluation of Perfusion of the Myocardium.

Intervenční a akutní kardiologie, 2, 7, s. 54-58, (2008)
1213-807X.

Šubčík J., Koudelka L., Černošek Z.:

Oxidační stavy molybdenu a wolframu v borofosfátových sklech.

Sklář a keramik, 58 C, s. 120-123, (2008)
0037-637X.

Články v ostatních odborných periodikách / Articles in Other Scientific Journals

Bartoš J., Cigánek T., Adamík V., Havaj J.:

Riziko rozletu hornin při povrchovém dobývání hornin za použití trhacích prací velkého rozsahu.

Uhlí – Rudy – Geologický průzkum, 56(50), 8, s. 25-30, (2008)
1210-7697.

Bednaříková M., Hyršlová J.:

The Importance and Management of Occupational Health and Safety in Chemical Industry Interprises.

Human Resources Management and Ergonomics, 2, 2, s. 6-16, (2008)
1337-0871.

Branská L. Vlčková V., :

Jak využít princip metody Quick Response při poskytování hodnoty pro zákazníka?

Marketing & Komunikace, XVIII, 3, s. 21-23, (2008)

1211-5622.

Cahová H., Havran L., Brázdilová P., Pivoňková H., Pohl R., Fojta M., Hocek M.:

Aminophenyl- and Nitrophenyl-Labeled Nucleoside Triphosphates: Synthesis, Enzymatic Incorporation, and Electrochemical Detection.

Angewandte Chemie International Edition, 47, 11, s. 2059-2062, (2008)
1433-7851.

Dědková J., Jelínková M., Lošťáková H.:

Budoucnost podniku je ve vytváření marketingové hodnoty výrobku pro zákazníky.

Vědecká pojednání, XIV, 1, s. 86-93, (2008)

1801-1128.

Dědková J., Lošťáková H.:

Making Use of the Textile Comfort Parameters Knowledge for the Establishment of Value Attributes for the Customers.

KSI Transactions on Knowledge Society, 3, 1, s. 49-52, (2008)

1313-4787.

Dohnalová Ž., Svoboda L., Šulcová P.:

Characterization of Kaolin Dispersion Using Acoustic and Electroacoustic Spectroscopy.

Journal of Mining and Metallurgy, 44B, s. 63-72, (2008)

1450-5339.

Dohnalová Ž., Šulcová P., Trojan M.:

Colour Possibilities of Pigments $CuAl_{2-x}Ln_xO_4$

Materialy Ceramiczne/Ceramic Materials, 60, 4, s. 139-142, (2008)
1505-1269.

Filipi M., Milichovský M.:

Adsorption Characteristics of Oxycellulose in a Competitive Environment of Other Substances.

Papír a celulóza, 63, 11-12, s. 343, (2008)
0031-1421.

Franta D., Hrdlička M., Nečas D., Frumar M., Ohlídal I., Pavlišta M.:

Optical Characterization of Phase Changing $Ge_2Sb_2Te_5$ Chalcogenide Films.

Physica Status Solidi C: Current Topics in Solid State Physics, 5, 5, s. 1324-1327, (2008)
1610-1642.

Gerthofer J.:

Ako zdárne uspieť s olejovým lakom v ofsete.

Polygrafie revue, X, 12, s. 32-34, (2008)
1241-0511.

Hyršlová J., Bednaříková M., Hájek M.:

Material Flow Cost Accounting – “Only” a Tool of Environmental Management Or a Tool for the Optimization of Corporate Production Processes?

Scientific Papers of the University of Pardubice, Series A, 14, 1, s. 131-145, (2008)
1211-5541.

Jambor R., Kašná B., Schurmann M., Jurkschat K., :

[{2,6-(Me₂NCH₂)₂C₆H₃}Sn]₂: ein intramolekular koordiniertes Diorganodistannin.

Angewandte Chemie, 120, 9, s. 1674-1677, (2008)
0044-8249.

Kalenda P., Nešetřilová M., Veselý D.:

Determination of the Hardening Velocity in Unsaturated Polyesters by Measuring the Electric Resistance.

Acta Mechanica Slovaca, 12, 4, s. 151-156, (2008)
1335-2393.

Kalendová A., Násadová J., Veselý D.:

Catalytic Effects of Transition Metals in the Form of the Salts of Organic Acids in the Cross-linking of Alkyds.

Acta Mechanica Slovaca, 12, 4, s. 157-162, (2008)
1335-2393.

Kalendová A., Veselý D., Obrlík Š., Matějková E.:

The Properties of Non-isometric Surface Treated Pigment Particles in Organic Coatings.
Acta Mechanica Slovaca, 12, 4, s. 163-168, (2008)
1335-2393.

Laufek F., Navrátil J., Plášil J.:

Synthesis and Structure of CoGeTe and CoSn_{1.5}Te_{1.5}.
Materials Structure, 14, 2, s. 143-144, (2008)
1211-5894.

Lošťáková H., Jelínková M.:

Atributy hodnoty pro zákazníka u produktů určených pro výrobní spotřebu.
Marketing & Komunikace, 18, 3, s. 8-9, (2008)
1211-5622.

Lošťáková H., Jelínková M., Dědková J.:

How to Create Knowledge System for Value-Based Management.
KSI Transactions on Knowledge Society, 3, 1, s. 26-29, (2008)
1313-4787.

Lysková P.:

Microbial Numbers and Enzymatic Activities in Agricultural Soils and Their Variations During the Storage.
Scientific Papers of the University of Pardubice, Series A, 14, s. 33-40, (2008)
1211-5541.

Machotová J., Šňupárek J., Prokůpek L., Purev N.:

Hydroxy-functionalised Microgels As Nanofillers for Organic Clearcoats.
Mongolian University of Science and Technology Scientific Transactions, 4/94, s. 68-73,
(2008)
1560-8794.

Miklík J., Potůček F.:

Washing of Hardwood Pulp.
Papír a celulóza, 63, 11-12, s. 343, (2008)
0031-1421.

Mikulášek P., Velikovská P., Horčíčková J.:

Effect of Physicochemical Conditions on Crossflow Microfiltration of Mineral Dispersions Using Ceramic Membranes.
Scientific Papers of the University of Pardubice, Series A, 14, s. 99-106, (2008)
1211-5541.

Oswald J., Kuldová K., Frumarová B., Frumar M.:
Near and Mid-infrared Luminescence of New Chalcohalide Glasses Doped with Pr³⁺ Ions.
Materials Science and Engineering B, 146, s. 107-109, (2008)
0921-5107.

Panák O.:
Prekonal nový farebný model starú kolorimetriu? Nie celkom.
Polygrafie revue, X, 7-8, s. 20-22, (2008)
1241-0511.

Pecinová Z., Branská L.:
The Possibilities of Using the Optimum Concept of Individual Customer Service System.
Economics and Management, 13, s. 292-298, (2008)
1822-6515.

Pecinová Z., Vávra J.:
Potřebují obchodníci znát hodnotu zákazníka?
Marketing & Komunikace, XVIII, 3, s. 10-13, (2008)
1211-5622.

Proklešková E., Šulcová P., Bystrzycki P.:
Colour Properties of (Bi₂O₃)_{1-x}(Lu₂O₃)_x Pigments.
Scientific Papers of the University of Pardubice, Series A, 14, s. 91-97, (2008)
1211-5541.

Proklešková E., Šulcová P., Bystrzycki P.:
Synthesis and Colour Properties of (Bi₂O₃)_{1-x}(Lu₂O₃)_x Pigments.
Materiály Ceramiczne/Ceramic Materials, 60, 4, s. 146-148, (2008)
1505-1269.

Stočas M., Phani A., Metelka R., Švancara I., Vytřas K.:
Electrospinning Technique for Preparation of Tin Dioxide-Based Nanofibers.
Scientific Papers of the University of Pardubice, Series A, 14, s. 5-20, (2008)
1211-5541.

Štěpánková Š., Komers K.:
Cholinesterases and Cholinesterase Inhibitors.
Current Enzyme Inhibition, 4, 4, s. 160-171, (2008)
1573-4080.

Šulcová P., Fukalová P., Válek L., Trojan M.:
Study of Ceramic Pigments Based on Dy₂Sn_{2-x}V_xO₇.
Scientific Papers of the University of Pardubice, Series A, 14, s. 83-90, (2008)
1211-5541.

Šulcová P., Fukalová P., Válek L., Trojan M.:

Study of Ceramic Pigments Based on $Ho_2Sn_{2-x}V_xO_7$.

Materialy Ceramiczne/Ceramic Materials, 60, 4, s. 143-145, (2008)
1505-1269.

Šulcová P., Proklešková E.:

The Effect of Lanthanides on Colour Properties of the $(Bi_2O_3)_{0.7}(Ln_2O_3)_{0.3}$ Compounds.

Journal of Mining and Metallurgy, 44B, s. 27-33, (2008)
1450-5339.

Šulcová P., Vitásková L., Trojan M.:

Study of $Ce_{0.9}Tb_{0.05}Ln_{0.05}O_{1.975}$ Compounds As Ceramic Pigments.

Journal of Mining and Metallurgy, 44B, s. 83-89, (2008)
1450-5339.

Šulcová P., Vitásková L., Vondrášek M., Trojan M.:

Synthesis and Characterization of Compound $Ce_{0.9}Tb_{0.1}O_2$.

Materialy Ceramiczne/Ceramic Materials, 60, 4, s. 136-138, (2008)
1505-1269.

Vala M., Weiter M., Vyňuchal J., Toman P., Luňák S.:

Experimental and Theoretical Study of Novel Pyrrolopyrroles for Luminescence Applications.

Luminescence, 23, s. 276, (2008)
1522-7235.

Vávra J., Pecinová Z.:

Cost Related to the Customers – Essential Part of Net Marketing Contribution.

Economics and Management, 1, 13, s. 313-318, (2008)
1822-6515.

Veselý D., Kalendová A., Otáhal R.:

Anticorrosion Efficiency of $Zn_xMg_{1-x}Al_2O_4$ Core-shell Spinels in Organic Coatings.

Acta Mechanica Slovaca, 12, 4, s. 285-291, (2008)
1335-2393.

Veselý D., Kalendová A., Stejskal J., Slivková P.:

Corrosion-inhibition Efficiency of Organic Coatings with a Polyaniline Phosphate.

Acta Mechanica Slovaca, 12, 4, s. 291-296, (2008)
1335-2393.

Veselý D., Kalendová A., Veselý P.:

Anticorrosion Properties of Organic Coatings Containing Ferrites with Nonisometric Particles.

Acta Mechanica Slovaca, 12, 4, s. 297-302, (2008)
1335-2393.

Vlčková V.:

Demand Forecasting in CPFR.

Economics and Management, 13, s. 336-342, (2008)
1822-6515.

Vlčková V., Pecinová Z., Branská L.:

Customer Database – Content and Possibilities of its Usage for Needs of Differentiated CRM.

KSI Transactions on Knowledge Society, 3, s. 62-65, (2008)
1313-4787.

Knihy / Books

Knihy / Books

Lošťáková H., Branská L., Bednaříková M., Dědková J., Janouch V., Jelínková M., Nožička J., Pecinová Z., Šimová J., Vávra J., Vlčková V.:

Řízení vztahů se zákazníky (CRM) prostřednictvím diferencovaného hodnotového managementu.

Univerzita Pardubice, Pardubice, 275 s., (2008)
978-80-7395-140-5.

Makovička D., Janovský B.:

Guideline for Protection of Buildings Against Explosions.

Česká technika – nakladatelství ČVUT (CTN), Praha, 180 s., (2008)
978-80-01-04090-4.

Kapitoly v knize / Chapters in a Book

Branská L., Vlčková V.:

Measurement of Logistic Performance in Supply Chain.

Concepts of Management., Vizja Press & IT, Warsaw, s. 169-176, (2008)
978-83-61086-30-7.

- Čapek L., Adam J., Košová-Kučerová G., Knotek P., Bulánek R.:
High Activity of Vanadium Based Mesoporous Materials in Oxidative Dehydrogenation of Ethane.
Advanced micro- and mesoporous materials: Topics in Chemistry and Material Science, Heron Press, Sofia, s. 200-208, (2008)
978-954-580-239-3.
- Galík M., Banica A., Švancara I., Mikysek T., Česla P., Fischer J., Vytřas K., Banica F.:
Homocysteine and Its Thiolactone Behaviour in Cathodic Stripping Voltammetry at a Mercury Electrode.
Sensing in Electroanalysis, Univerzita Pardubice, Pardubice, s. 155-164, (2008)
978-80-7395-087-3.
- Hrubeš M., Červenka L., Vytřasová J., Pešková I., Vytřas K.:
Electroimmunoassay for Detection of Bacterial Cells.
Current Research topics in Applied Microbiology and Microbial Biotechnology, World Scientific Publishing Co., Mountain View, (2008)
978-981-283-754-7.
- Jandera P.:
Methods for the HPLC Analysis of Phenolic Compounds and Flavonoids in Beer.
Beer in Health and Disease Prevention, Academic Press Inc. Elsevier Science, San Diego, s. 1003-1014, (2008)
978-0-12-373891-2.
- Janovský B.:
Explosions and Blast Wave Parameters Assessment.
Guideline for Protection of Buildings Against Explosions, Česká technika – nakladatelství ČVUT (CTN), Praha, s. 11-52, (2008)
978-80-01-04090-4.
- Kaplanová M., Otáhalová L., Muck T.:
Insight into IJ-Ink/Paper Interaction Using Drop Spreading Model.
Advances in Printing and Media Technology, IARIGAI, Darmstadt, s. 213-222, (2008)
987-3-9812704-0-2.
- Keřt R.:
Implementation of Customer Relationship Management and Quick Measurement Model of CRM.
New Trends & Challenges in Management. Concepts of Management, Vizja Press & IT, Warszawa, s. 125-130, (2008)
978-83-61086-30-7.

Pecinová Z., Vávra J.:

Customer Value with a View to Non-financial Benefits.

New Trends & Challenges in Management. Concepts of Management, Vizja Press & IT, Warszawa, s. 241-248, (2008)

978-83-61086-30-7.

Švancara I., Kalcher K., Vytřas K.:

Fifty Years of Carbon Paste Electrodes in Facts, Numbers, and Notes: Non-Traditional Reminiscence of a Jubilee in Electrochemistry and Electroanalysis.

Sensing in Electroanalysis, Univerzita Pardubice, Pardubice, s. 7-53, (2008)

978-80-7395-087-3.

Příspěvky ve sbornících / Articles in Proceedings

Příspěvky ve sbornících evidovaných v ISI Proceedings / Articles in the ISI Proceedings Database

Lošťáková H., Jelínková M.:

Steps to Creating Customer Value and their Level in the Czech Republic.

Business and Management 2008, Vilnius, Lithuania, s. 273-276, (2008), (Sborník)

978-9955-28-268-6.

Příspěvky v ostatních sbornících / Articles in Other Proceedings

Adam M., Dobiáš P., Korčáková J., Eisner A., Ventura K.:

Srovnání mikroextrakčních technik pro headspace analýzu rostlinných silic.

XXXIX. Symposium o nových směrech výroby a hodnocení potravin, Skalský Dvůr, s. 297-300, (2008), (Sborník)

1802-1433.

Adam M., Dobiáš P., Polan V., Královský J., Ventura K.:

Analýza kyselosti a umělých sladidel v tmavých pivech.

Monitorování cizorodých látek v životním prostředí X., Mladkov, s. 7-11, (2008), (Sborník)

978-80-7395-078-1.

Adamík V., Trzcinski W.:

Penetration of a Tungsten Projectile into a Layered (Steel-Explosive) Target.

7th International Armament Conference on Scientific Aspects of Armament Technology – SAAT, Pultusk, Poland, s. 465-470, (2008), (Sborník)

978-83-89399-94-6.

Antoš P., Koutník P., Kalendová A., Veselý D.:

Characterization and Testing of Inorganic Fillers in Water-borne Coatings.

39th International Conference on Coatings Technology CCT 2008, Seč u Chrudimi, s. 143-152, (2008), (Sborník)
978-80-7395-075-0.

Baldrianová L., Tesařová E., Slavec M., Hočevar S., Švancara I., Ogorevc B., Vytřas K.:
Anodic Stripping Voltammetry with Antimony-Based Electrodes as a New Type of Mercury-Free Sensors.

15th Young Investigators' Seminar on Analytical Chemistry YISAC 2008, Ljubljana, Slovinsko, s. 33-34, (2008), (Sborník)
978-961-6286-96-1.

Baldrianová L., Vytřas K., Švancara I.:

Bismutové elektrody a jejich historie.

Monitorování cizorodých látek v životním prostředí X., Mladkov, s. 13-26, (2008), (Sborník)
978-80-7395-078-1.

Bednaříková M.:

Sociální aspekty udržitelného rozvoje a jejich vazba na fluktuaci zaměstnanců.

5. mezinárodní konference Manažment ľudského potenciálu v podniku, Zvolen, SK, s. 93-99, (2008), (Sborník)
978-80-228-1871-1.

Bednaříková M., Dobišová Z.:

Selected Social Aspects of Sustainable Development in Small and Large Businesses in the Chemical Industry.

Sustainability Accounting and Reporting at Micro-economic and Macro-economic Levels, Brno, s. 7-15, (2008), (Sborník)
978-80-7194-971-8.

Bednaříková M., Dobišová Z.:

Vybrané sociální aspekty udržitelného rozvoje v malém a velkém podniku chemického průmyslu.

Účetnictví a reporting udržitelného rozvoje na mikroekonomické a makroekonomické úrovni, Brno, s. 7-15, (2008), (Sborník)
978-80-7194-970-1.

Benson T. M., Lian Z. G., Prasad N., Furniss D., Pan W., Romanova E. A., Kohoutek T., Orava J., Wágner T., Muraviov S., Andrianov A., Gelikonov G., Konyukhov A., Seddon A. B.:

Technologies for the Fabrication of Photonic Devices Based on Chalcogenide Glasses.
4th International Conference on Advanced Optoelectronics and Lasers, New York, USA,
s. 12-14, (2008)

Bělina P., Šulcová P., Trojan M.:

Studium přípravy LnPO₄.

Pokroky v anorganické technologii, Gabčíkovo, SK, s. 13-14, (2008), (Sborník)
978-80-227-2866-9.

Bělina P., Trojan M., Šulcová P.:

Syntéza různých fosforečnanů prvků vzácných zemin.

10. Konference o speciálních anorganických pigmentech a práškových materiálech,
Pardubice, s. 8-13, (2008), (Sborník)
978-80-7395-084-2.

Bendová H., Palatý Z.:

Transport of Sulphuric Acid and Ferrous Sulphate in Continuous Dialyzer.

35th International Conference of Slovak Society of Chemical Engineering, Tatranské
Matliare, SK, s. 044/1-044/10, (2008), (Sborník)
978-80-227-2903-1.

Beňová B., Karasová H., Královský J.:

Stanovení vybraných látek v rostlině křídlatce metodou HPLC s CoulArray detekcí.

XXXIX. Symposium o nových směrech výroby a hodnocení potravin, Skalský Dvůr,
s. 282-285, (2008), (Sborník)
1802-1433.

Bláhová B., Ticháčková H., Vytřasová J., Červenka L.:

Studium tvorby biofilmů a metody jejich detekce.

Monitorování cizorodých látek v životním prostředí X., Mladkov, s. 43-52, (2008),
(Sborník)
978-80-7395-078-1.

Bláhová B., Vytřasová J., Červenka L.:

Tvorba a detekce biofilmů na různých typech materiálů.

XXXVIII. Lenfeldovy a Hócklovy dny, Brno, s. 71-74, (2008), (Sborník)
978-80-7305-049-8.

Branská L., Pecinová Z.:

Quickness as a Value Factor for the Customer.

The Problems of Development of National Economy and Entrepreneurship, Riga, Latvia, s. 1-5, (2008), (Sborník)

978-9984-32-567-5.

Branská L., Vlčková V.:

Where and How to Implement Supply Chain Management on Quick Response Base.

Customer Relationship Management 2008, Pardubice, s. 12-17, (2008), (Sborník)

978-80-7395-129-0.

Bretšnajdrová E., Svoboda L., Zelenka J.:

Příprava a hodnocení vlastností nanočástic ZnO.

Pokroky v anorganické technologii, Gabčíkovo, SK, s. 85-86, (2008), (Sborník)

978-80-227-2866-9.

Bretšnajdrová E., Svoboda L., Zelenka J.:

Stanovení distribuce velikostí a tvaru modelových nanočástic.

10. Konference o speciálních anorganických pigmentech a práškových materiálech, Pardubice, s. 42-44, (2008), (Sborník)

978-80-7395-084-2.

Brunclík T.:

Výpočet rozptylu emisí v atmosféře v prostředí geografického informačního systému.

Veřejná správa 2008, Seč u Chrudimi, s. 1-6, (2008), (Sborník)

978-80-7395-108-5.

Bukovská L., Vondrášek M., Válek L., Šulcová P.:

Studium barevných vlastností sloučenin typu $\text{Lu}_2\text{Zr}_{2-x}\text{V}_x\text{O}_7$.

10. Konference o speciálních anorganických pigmentech a práškových materiálech, Pardubice, s. 45-47, (2008), (Sborník)

978-80-7395-084-2.

Bulánek R., Čapek L., Košová-kučerová G., Raabová K.:

Effect of Pretreatment on the Catalytic Activity of Fe-silicalites in Ammoxidation of Propane.

9th Pannonian International Symposium on Catalysis, Štrbské Pleso, SK, s. 184-189, (2008), (Sborník)

978-80-227-2923-9.

Burgert L.:

Zu dem zweihundertsten Jahrestag des Textilchemieunterrichtes auf den tschechischen Hochschulen.

Festschrift herausgegeben anlässlich des hundertjährigen Jubiläums der Gründung des ersten Vereins der Chemikern-Coloristen, Dvůr Králové nad Labem, s. 83-104, (2008), (Sborník)

Cuhorka J., Mikulášek P.:

Diafiltration of Organic Dyes Solutions.

35th International Conference of Slovak Society of Chemical Engineering, Tatranské Matliare, SK, s. 009p/1-009p/10, (2008), (Sborník)
978-80-227-2903-1.

Cuhorka J., Mikulášek P.:

Separation of Aqueous Dye-salt Solutions by Nanofiltration: Effect of Operating Conditions on the Diafiltration.

18th International Congress of Chemical and Process Engineering, Praha, s. 0402/1-0402/11, (2008), (Sborník)
978-80-02-02047-9.

Černošek Z., Holubová J., Černošková E.:

Síra – dobře známý prvek?

30. Mezinárodní český a slovenský kalorimetrický seminář, Rožnov pod Radhoštěm, s. 187-190, (2008), (Sborník)
978-80-7395-079-8.

Černošková E., Černošek Z., Holubová J.:

Skla systému As-Sb-Se.

30. Mezinárodní český a slovenský kalorimetrický seminář, Rožnov pod Radhoštěm, s. 183-186, (2008), (Sborník)
978-80-7395-079-8.

Česla P., Hájek T., Fischer J., Tsimachidis D., Theodoridis G., Jandera P.:

Chirální separace kapilární zónovou elektroforézou s použitím cyklodextrinů.

Monitorování cizorodých látek v životním prostředí X., Mladkov, s. 77-83, (2008), (Sborník)
978-80-7395-078-1.

Čičmanec P., Bulánek R., Čapek L., Adam J., Sheng-Yang H., Setnička M.:

Light Alkane Oxidative Dehydrogenation over VO_x-HMS Catalysts.

9th Pannonian International Symposium on Catalysis, Štrbské Pleso, SK, s. 75-80, (2008), (Sborník)
978-80-227-2923-9.

Dobiáš P., Adam M., Ventura K.:

Determination of Herbal Antioxidants.

4th International Student Conference "Modern Analytical Chemistry", Praha, s. 70-76, (2008), (Sborník)
978-80-903103-2-2.

Dobiáš P., Adam M., Ventura K.:

Extrakční techniky, SFE a PFE.

Analýza organických látek v životním prostředí, Komorní Lhotka, s. 29-38, (2008), (Sborník)
978-80-86380-45-2.

Dobiáš P., Adam M., Ventura K.:

Pressurized Fluid Extraction and Ultrasonic Extractions of Antioxidants from Plants.

15th Young Investigators' Seminar on Analytical Chemistry YISAC 2008, Ljubljana, Slovinsko, s. 50-54, (2008), (Sborník)
978-961-6286-96-1.

Dobiáš P., Pavlíková P., Adam M., Ventura K., Královský J.:

Využití fluidních extrakcí pro izolaci a stanovení přírodních antioxidantů.

XXXIX. Symposium o nových směrech výroby a hodnocení potravin, Skalský Dvůr, s. 30-33, (2008), (Sborník)
1802-1433.

Dohnal M.:

Colour-matching Functions As an Eigenproblem Solution.

Photonics, Devices and Systems IV, Praha, s. 71382G-1 – 71382G-8, (2008), (Sborník)
0277-786X.

Dohnalová Ž., Svoboda L.:

Characterization of Kaolin Dispersion Using Acoustic and Electroacoustic Spectroscopy.

18th International Congress of Chemical and Process Engineering, Praha, s. 988-989, (2008), (Sborník)
978-80-02-02047-9.

Dohnalová Ž., Šulcová P., Trojan M.:

Syntéza nových anorganických pigmentů na bázi ciničitanů.

17. chemicko-technologická konference APROCHEM 2008, Milovy, s. 2182-2186, (2008), (Sborník)
978-80-02-02009-7.

Dohnalová Ž., Šulcová P., Trojan M.:

Variabilita v oblasti syntézy žlutých a oranžových anorganických pigmentů.

Pokroky v anorganické technologii, Gabčíkovo, SK, s. 15-16, (2008), (Sborník)
978-80-227-2866-9.

Dohnalová Ž., Trojan M., Šulcová P.:

Široké možnosti v oblasti syntézy žlutých anorganických pigmentů.

10. Konference o speciálních anorganických pigmentech a práškových materiálech,
Pardubice, s. 48-50, (2008), (Sborník)
978-80-7395-084-2.

Doležalová I., Husáková L., Šrámková J.:

Stanovení stříbra v chloridové matici metodou ETAAS.

Monitorování cizorodých látek v životním prostředí X., Mladkov, s. 85-93, (2008),
(Sborník)
978-80-7395-078-1.

Dušek L.:

Vliv moderátorů krystalizace a kondicionálních úprav na koloristické vlastnosti P.R. 149.

17. chemicko-technologická konference APROCHEM 2008, Milovy, s. 1302-1306,
(2008), (Sborník)
978-80-02-02009-7.

Dušek L., Weidlich T., Chýlková J.:

Čištění odpadních vod z oplachů při odlakovávání Al slitin.

17. chemicko-technologická konference APROCHEM 2008, Milovy, s. 2375-2378,
(2008), (Sborník)
978-80-02-02009-7.

Dušek L., Weidlich T., Chýlková J.:

Chemická předúprava oplachových odpadních vod z odlakovávacího procesu Al slitin.

Inovativní sanační technologie ve výzkumu a praxi, Žďár nad Sázavou, s. 146-148,
(2008), (Sborník)
978-80-86832-37-1.

Dvořák B., Bajerová P., Bajer T., Ventura K.:

Stanovení obsahu methylesteru řepkového oleje (MEŘO) v naftě.

11. ročník soutěže o nejlepší studentskou vědeckou práci v oboru analytické chemie
o cenu firmy Merck, Brno, s. 10-13, (2008), (Sborník)
978-80-86238-53-1.

Dvořák B., Bajerová P., Bajer T., Ventura K.:

Stanovení obsahu methylesteru řepkového oleje (MEŘO) v naftě.

Analýza organických látek v životním prostředí, Komorní Lhotka, s. 219-222, (2008), (Sborník)

978-80-86380-45-2.

Dvořák B., Eisner A., Bajerová P., Ventura K.:

Stanovení methylprednisolonu v krevní plazmě.

Analýza organických látek v životním prostředí, Komorní Lhotka, s. 112-117, (2008), (Sborník)

978-80-86380-45-2.

Eisner A., Adam M., Bajerová P., Skládal J., Ježová V., Ventura K.:

Determination of Additives Explosive Materials from Various Matrices.

11th International Seminar "New Trends in Research of Energetic Materials", Pardubice, s. 500-507, (2008), (Sborník)

978-80-7395-066-8.

Elcnerová M., Komárek K., Knittlová P., Zwingrová E., Opatrná L., Šafařík I., Šafaříková M.:

Determination of Fatty Acid Methyl esters from Water Samples Using Magnetically Modified Sorbents.

15th Young Investigators' Seminar on Analytical Chemistry YISAC 2008, Ljubljana, Slovinsko, s. 78-80, (2008), (Sborník)

978-961-6286-96-1.

Elcnerová M., Komárek K., Opatrná L., Kandelová M., Šafaříková M., Šafařík I.:

Stanovení složek motorové nafty pomocí extrakce magnetickou tuhou fází.

Monitorování cizorodých látek v životním prostředí X., Mladkov, s. 95-103, (2008), (Sborník)

978-80-7395-078-1.

Ferjenčík M.:

The Quantitative Risk Assessment of Civil Facilities Handling Explosives.

11th International Seminar "New Trends in Research of Energetic Materials", Pardubice, s. 140-149, (2008), (Sborník)

978-80-7395-066-8.

Ferjenčík M., Janovský B., Bernatík A.:

Approach to the Risk Evaluation of Railroad Tunnels.

2. mezinárodní vědecká konference Safety engineering 2008, Ostrava, s. 40-51, (2008), (Sborník)

978-80-248-1848-1.

Fischer J., Česla P.:

Kapilární chromatografie asistovaná elektrickým polem.

Monitorování cizorodých látek v životním prostředí X., Mladkov, s. 103-109, (2008), (Sborník)

978-80-7395-078-1.

Frolich K., Bulánek R., Nachtigall P.:

Li⁺-carbonyl Spectra: Distribution of Cation Sites in FER.

9th Pannonian International Symposium on Catalysis, Štrbské Pleso, SK, s. 62-68, (2008), (Sborník)

978-80-227-2923-9.

Galík M., Banica A., Švancara I., Česla P., Fischer J., Vytřas K., Banica F.:

Electroanalytical Investigation of Homocysteine and the Respective Thiolactone Using Cathodic Stripping Voltammetry with a Mercury Electrode.

15th Young Investigators' Seminar on Analytical Chemistry YISAC 2008, Ljubljana, Slovinsko, s. 15-17, (2008), (Sborník)

978-961-6286-96-1.

Galík M., Vytřas K., Švancara I., Banica F.:

Thiomočovina jako výchozí sloučenina pro elektrochemické generování kovových sulfidů.

XXVIII. Moderní elektrochemické metody, Jetřichovice, s. 24-25, (2008), (Sborník)

978-80-86238-39-5.

Gutwirth J., Wágner T., Bezdička P., Prikryl J., Vlček M., Frumar M.:

Characterization of RF Magnetron Sputtered Ge₂Sb₂Te₅ Thin Films Towards PC RAM Application.

14th International Conference on Thin Films & Reactive Sputter Deposition 2008, Ghent, Belgium, s. 207-210, (2008), (Sborník)

978-90-334-7347-0.

Hach L., Janiček P., Katoh Y.:

PS-Matrices As Complementary Input for Thermal Comfort Controllers.

Technical Computing Prague 2008, Praha, CD ROM, (2008), (Sborník)

978-80-7080-692-0.

Hach L., Katoh Y.:

Heat Storage Capability of Enclosure with Time-varying Moisture Effect.

2nd International Forum on Heat Transfer 2008, CD ROM, Tokyo, Japan, (2008), (Sborník)

Hochmannová L., Vytřasová J.:

Nanočástice ZnO v silikátových nátěrech.

39th International Conference on Coatings Technology CCT 2008, Seč u Chrudimi, s. 136-142, (2008), (Sborník)
978-80-7395-075-0.

Holčapek M.:

Vliv funkčních skupin na fragmentační chování.

9. ročník Školy hmotnostní spektrometrie, Seč – Ústupy, s. 56-67, (2008), (Sborník)
978 80 7395 085-9.

Holčapek M., Kolářová L., Jirásko R., Lísa M., Nobilis M.:

Studium metabolismu xenobiotik.

9. ročník Školy hmotnostní spektrometrie, Seč – Ústupy, s. 131-140, (2008), (Sborník)
978 80 7395 085-9.

Holčapek M., Kolářová L., Lísa M., Nobilis M.:

Identification of Drug Metabolites Using HPLC/MS/MS.

26th Informal Meeting on Mass Spectrometry, Fiera di Primiero, Italy, s. 34-35, (2008), (Sborník)
978-88-89884-11-9.

Holčapek M., Lísa M., Jirásko R.:

Cvičení interpretace spekter měkkých ionizačních technik.

9. ročník Školy hmotnostní spektrometrie, Seč – Ústupy, s. 143-149, (2008), (Sborník)
978 80 7395 085-9.

Holčapek M., Velínská H., Lísa M., Jirásko R.:

Spojení hmotnostní spektrometrie a separačních technik v kapalně fázi.

Analýza organických látek v životním prostředí, Komorní Lhotka, s. 16-19, (2008), (Sborník)
978-80-86380-45-2.

Holubová J., Černošek Z., Černošková E.:

Skla systému As-Sb-Se.

30. Mezinárodní český a slovenský kalorimetrický seminář, Rožnov pod Radhoštěm, s. 179, (2008), (Sborník)
978-80-7395-079-8.

Honcová P., Hutchinson J., Montserrat S., Román F., Málek J.:

Vliv temperace na strukturu a vlastnosti nanokompozitů na bázi epoxydové pryskyřice.

30. Mezinárodní český a slovenský kalorimetrický seminář, Rožnov pod Radhoštěm, s. 55-58, (2008), (Sborník)
978-80-7395-079-8.

Honcová P., Sádovská G., Kourková L., Kohutová A., Podzemná V.:
Uplatnění kalorimetrických metod při studiu anorganických materiálů.
Pokroky v anorganické technologii, Gabčíkovo, SK, s. 27-28, (2008), (Sborník)
978-80-227-2866-9.

Honcová P., Svoboda R., Málek J.:
Fyzikální stárnutí nekystalického As_2Se_3 .
Pokroky v anorganické technologii, Gabčíkovo, SK, s. 25-26, (2008), (Sborník)
978-80-227-2866-9.

Horáková P., Fojtová M., Vytřas K., Fojta M.:
Elektrochemická analýza nukleotidových sekvencí amplifikovaných metodou PCR s využitím enzymových značek a uhlíkových elektrod.
XXVIII. Moderní elektrochemické metody, Jetřichovice, s. 27-29, (2008), (Sborník)
978-80-86238-39-5.

Horáková P., Vrábel M., Havran L., Hocek M., Fojta M.:
DNA Labeled with Ferrocene-Nucleotide Conjugates: Electrochemical Properties and Bioanalytical Applications.
15th Young Investigators' Seminar on Analytical Chemistry YISAC 2008, Ljubljana, Slovinsko, s. 35-36, (2008), (Sborník)
978-961-6286-96-1.

Houšková V., Kalendová A.:
Core and Non-core Pigments for Protective Anticorrosive Coatings.
39th International Conference on Coatings Technology CCT 2008, Seč U Chrudimi, s. 130-135, (2008), (Sborník)
978-80-7395-075-0.

Hrubeš M., Klodová K., Vytřasová J., Vytřas K.:
Amperometrická detekce salmonel s použitím různých kombinací pufr/enzymatický substrát.
Monitorování cizorodých látek v životním prostředí X., Mladkov, s. 129-138, (2008), (Sborník)
978-80-7395-078-1.

Hrubeš M., Klodová K., Vytřasová J., Vytřas K.:
Detection of Microorganisms by Carbon Paste Electrode – The Study of Different Technique/Buffer/Substrate Combinations.
15th Young Investigators' Seminar on Analytical Chemistry YISAC 2008, Ljubljana, Slovinsko, s. 37-38, (2008), (Sborník)
978-961-6286-96-1.

Jandera P., Bocian S., Molíková M., Buszewski B.:

Is Reversed-Phase LC Possible in Mobile Phases without Organic Modifiers? Ion Exclusion and Separation of Organic Anions.

17th International Conference "Analytical Methods and Human Health", Nový Smokovec, SK, s. L2/1-L2/2, (2008), (Sborník)
1335 5236.

Jandera P., Hájek T., Česla P., Fischer J.:

Compatibility of Mobile Phases in Two-Dimensional LC x LC.

New Achievements in Chromatography, Primošten, Croatia, s. 13-14, (2008), (Sborník)
978-953-6894-36-9.

Jandera P., Hájek T., Škeříková V., Česla P., Vyňuchalová K.:

Multidimensional LC x LC – UV-EC-MS/MS Analysis of Phenolic and Flavone Natural Antioxidants.

Vitamins 2008, Zlín, s. 16-17, (2008), (Sborník)
978-80-7318-708-8.

Janouch V.:

Commucation with Customers via Internet.

Customer Relationship Management 2008, Pardubice, s. 61-64, (2008), (Sborník)
978-80-7395-129-0.

Janovský B., Jarosz J.:

Overpressure Calculation of Gas Explosion in Tunnels.

11th International Seminar "New Trends in Research of Energetic Materials", Pardubice, s. 171-181, (2008), (Sborník)
978-80-7395-066-8.

Jelínková M., Lošťáková H., :

Hodnota pro zákazníka a její atributy.

Mladý ekonom, Bratislava, SK, s. 50-54, (2008), (Sborník)
978-80-225-2668-5.

Jiráňková H., Doleček P., Šiška B., Čakl J.:

The Study of Dead-end Microfiltration -Adsorption Process.

35th International Conference of Slovak Society of Chemical Engineering, Tatranské Matliare, SK, s. 1-7, (2008), (Sborník)
978-80-227-2903-1.

Jirásko R.:

Analýza organokovových sloučenin hmotnostní spektrometrií.

9. ročník Školy hmotnostní spektrometrie, Seč – Ústupky, s. 193-199, (2008), (Sborník)
978 80 7395 085-9.

Jirásko R., Holčapek M., Kolářová L., Nádvorník M., Popkov A.:
Structural Analysis of Ni(II) Complexes With Amino Acids Using Ion Trap and QqTOF Electrospray Ionization Tandem Mass Spectrometry.
26th Informal Meeting on Mass Spectrometry, Fiera di Primiero, Italy, s. 76-77, (2008), (Sborník)
978-88-89884-11-9.

Kalenda P.:
Použití vodou ředitelných pojiv pro antikorozi nátěrové hmoty.
34. konference s mezinárodní účastí Projektování a provoz povrchových úprav, Praha, s. 43-48, (2008), (Sborník)
978-80-254-0754-7.

Kalcher K., Vytrás K., Turkusic E., Kotzian P.:
Sensors and Biosensors Based on Heterogeneous Carbon Electrodes.
Electroanalytical Techniques and Their Applications, Munnar, India, s. 48-59, (2008), (Sborník)
978-81-901950-1-0.

Kandár R., Žáková P., Jirošová J., Kovařík J., Skalický J.:
Determination of Keto Acids Derived from Branch Chain Amino Acids Using HPLC with Fluorescence Detection.
Symposium FONS 2008, Pardubice, s. 94-95, (2008), (Sborník)
978-80-903879-2-8.

Kandár R., Žáková P., Sladká M., Kovařík J., Skalický J.:
Determination of Branched-chain Amino Acids by HPLC with Fluorescence Detection.
Symposium FONS 2008, Pardubice, s. 92-93, (2008), (Sborník)
978-80-903879-2-8.

Kaplanová M., Otáhalová L., Muck T.:
Insight into IJ-Ink/Paper Interaction Using Drop Spreading Model.
35th International Research Conference of IARIGAI 2008, Advances in Printing and Media Technology, Valencia, Spain, s. 1-4, (2008), (Sborník)

Keř R.:
Quick Measurement of CRM.
Customer Relationship Management 2008, Pardubice, s. 70-75, (2008), (Sborník)
978-80-7395-129-0.

Keřt R.:

Řízení vztahů se zákazníky – implementační model a model měření úrovně.
Inovácie marketingových a obchodných činností, Bratislava, SK, s. 1-7, (2008),
(Sborník)
978-80-225-2599-2.

Kohutová A., Kourková L., Podzemná V., Sádovská G.:
Stanovení rozpustnosti amorfního fosforečnanu vápenatého.
Pokroky v anorganické technologii, Gabčíkovo, SK, s. 21-22, (2008), (Sborník)
978-80-227-2866-9.

Kohutová A., Sádovská G., Kourková L., Podzemná V.:
Rozpustnost a entalpie srážení amorfního fosforečnanu vápenatého.
30. Mezinárodní český a slovenský kalorimetrický seminář, Rožnov pod Radhoštěm,
s. 119-122, (2008), (Sborník)
978-80-7395-079-8.

Komínková B., Pedersen M., Hardeberg J., Kaplanová M.:
Comparison of Eye Tracking Devices Used on Printed Images.
Electronic Imaging Conference, San José, USA, s. 1-4, (2008), (Sborník)

Komínková B., Pedersen M., Hardeberg J., Kaplanová M.:
Comparison of Eye Tracking Devices Used on Printed Images.
Scandinavian Workshop on Applied Eye-Tracking 2008, Lund, Sweden, s. 1-4, (2008),
(Sborník)

Kotzian P., Vytrás K., Polan V.:
Potenciální využití redoxních enzymů v biosenzorech pro kontrolu potravin.
XXVIII. Moderní elektrochemické metody, Jetřichovice, s. 50-52, (2008), (Sborník)
978-80-86238-39-5.

Koudelka L., Šubčík J., Mošner P., Gregora I.:
Structure and Properties of WO₃ Containing Zinc Borophosphate Glasses.
18th Join Seminar Development of Materials Science in Research and Education, Hnanice
u Znojma, s. 22-23, (2008), (Sborník)
978-80-254-0864-3.

Kourková L., Sádovská G., Kohutová A., Podzemná V.:
Využití NaNO₂ pro akumulaci energie.
30. Mezinárodní český a slovenský kalorimetrický seminář, Rožnov pod Radhoštěm,
s. 123-126, (2008), (Sborník)
978-80-7395-079-8.

Kourková L., Sádovská G., Pilař R., Kohutová A., Podzemná V.:

Využití anorganických solí pro akumulaci tepelné energie.

Pokroky v anorganické technologii, Gabčíkovo, SK, s. 17-18, (2008), (Sborník)
978-80-227-2866-9.

Krejčová A., Černošský T., Pouzar M., Pešková K.:

The Cryo-grinding of Complex Food Samples.

European Symposium on Atomic Spectrometry ESAS 08, Weimar, Germany, s. 72,
(2008), (Sborník)

Krejčová A., Černošský T., Pouzar M., Šlapalová M., Petřík M.:

ICP MS analýza vzorků říčních organismů.

Mikroelementy 2008, Medlov, s. 52-59, (2008), (Sborník)
978-80-86380-44-5.

Kristlová J., Vytřasová J.:

Detection of Staphylococcal Enterotoxin H using ELISA Method.

15th Young Investigators' Seminar on Analytical Chemistry YISAC 2008, Ljubljana,
Slovinsko, s. 64-65, (2008), (Sborník)
978-961-6286-96-1.

Kristlová J., Vytřasová J., Příbyšová J.:

Detekce stafylokokového enterotoxinu H za použití metody western blot.

Monitorování cizorodých látek v životním prostředí X., Mladkov, s. 145-152, (2008),
(Sborník)
978-80-7395-078-1.

Kristlová J., Vytřasová J., Příbyšová J.:

Detekce stafylokokového enterotoxinu H za použití metody western blot.

XXXVIII. Lenfeldovy a Hóckovy dny, Brno, s. 132-135, (2008), (Sborník)
978-80-7305-049-8.

Kučera O., Roušar T., Lotková H., Křiváková P., Garnol T., Gunčová I., Červinková Z.:

Comparison of High-fat Nutritional Models of Non-alcoholic Fatty Liver Disease in Rats.

Česká a slovenská gastroenterologie a hepatologie, Praha, s. 101-102, (2008), (Sborník)
1213-323X.

Kučerová Z., Szumski M., Buszewski B., Jandera P.:

A Study of EOF in Non-Charged Polystyrene Capillary Monolithic Columns..

15th Young Investigators' Seminar on Analytical Chemistry YISAC 2008, Ljubljana,
Slovinsko, s. 86-87, (2008), (Sborník)
978-961-6286-96-1.

Kučerová Z., Szumski M., Buszewski B., Jandera P.:
Alkylation as a Tool for Post-Polymerization Surface Modification of Polystyrens Capillary Monolithic Columns.

Modern Analytical Chemistry, Praha, s. 60-64, (2008), (Sborník)
80-903103-2-2.

Lísa M.:

Analýza lipidů.

9.ročník Školy hmotnostní spektrometrie, Seč – Ústupy, s. 176-186, (2008), (Sborník)
978-80-7395-085-9.

Lísa M., Holčapek M., Velínská H., Čáňová E.:

HPLC/MS Characterization of Neutral and Polar Lipids.

26th Informal Meeting on Mass Spectrometry, Fiera di Primiero, Italy, s. 19-20, (2008),
(Sborník)
978-88-89884-11-9.

Lošťáková H.:

CRM and Integrated Company Performance Management.

Customer Relationship Management 2008, Pardubice, s. 100-106, (2008), (Sborník)
978-80-7395-129-0.

Lošťáková H.:

Customer Value Attributes by the Selected Chemical Products.

The Problems of Development of National Economy and Entrepreneurship, Riga, Latvia,
s. 98-100, (2008), (Sborník)
978-9984-32-567-5.

Lošťáková H.:

Integrace fází hodnotového managementu jako základ posilování konkurenceschopnosti firem.

Nové trendy v manažmente, Trenčín, SK, s. 356-361, (2008), (Sborník)
978-80-8075-370-2.

Lošťáková H.:

Market Oriented Measurement of Company Performance.

Problems of Marketing Management in Globalisation, Banská Bystrica, SK, s. 139-143,
(2008), (Sborník)
978-80-89382-00-2.

Lošťáková H., Jelínková M.:

Dynamické pojetí hodnotového managementu jako základ rozvoje vztahového marketingu.

Obchod, jakost a finance v podnicích – determinanty konkurenceschopnosti VI, Praha, s. 119-123, (2008), (Sborník)
978-80-213-1774-1.

Luxová J., Kalousek M., Šulcová P., Trojan M.:

Vliv teploty výpalu na barevné vlastnosti $Cr_{2-x}Fe_xO_3$.

10. Konference o speciálních anorganických pigmentech a práškových materiálech, Pardubice, s. 57-63, (2008), (Sborník)
978-80-7395-084-2.

Luxová J., Šulcová P., Trojan M.:

Korozně-inhibiční vlastnosti perovskitových sloučenin.

17. chemicko-technologická konference APROCHEM 2008, Milovy, s. 2242-2247, (2008), (Sborník)
978-80-02-02009-7.

Luxová J., Šulcová P., Trojan M.:

Vliv teploty výpalu na barevné vlastnosti $PrFeO_3$.

Pokroky v anorganické technologii, Gabčíkovo, SK, s. 33-34, (2008), (Sborník)
978-80-227-2866-9.

Machač O.:

Proč a jak řídit výkonnost podniku?

Obchod, jakost a finance v podnicích – determinanty konkurenceschopnosti VI, Praha, s. 129-133, (2008), (Sborník)
978-80-213-1774-1.

Machalíková J., Chýlková J., Stuchlík M., Sejkorová M., Livorová M.:

Aplikace mobilního analyzátoru ECOPROBE 5 při hodnocení kontaminace ovzduší těžkými složkami motorových paliv.

Sborník konference Doprava, zdraví a životní prostředí, Litomyšl, s. 185-192, (2008), (Sborník)
978-80-86502-54-0.

Machalíková J., Sejkorová M., Čorný Š., Schmidová E., Chýlková J.:

Analysis of the Wear Products.

3rd International Conference Reliability, Safety and Diagnostics of Transport Structures and Means, Pardubice, s. 189-196, (2008), (Sborník)
978-80-7395-096-5.

Matějková E., Kalendová A., Obrlík Š., Veselý D.:

Anticorrosive Properties of Calcinated Kaolines in Organic Coatings.

39th International Conference on Coatings Technology CCT 2008, Seč u Chrudimi, s. 158-163, (2008), (Sborník)
978-80-7395-075-0.

Mazurová J.:

Aktuální problematika výskytu infekční metritidy u koní.

Aktuální problémy chovu a šlechtění koní v ČR, Brno, s. 58-60, (2008), (Sborník)
978-80-7375-241-5.

Metelka R.:

Principy a možnosti využití spektroelektrochemie.

Monitorování cizorodých látek v životním prostředí X., Mladkov, s. 257-265, (2008), (Sborník)
978-80-7395-078-1.

Metelka R., Žeravík M., Vytřas K.:

Applications of Groove Carbon Paste Electrodes in Flow Injection Analysis.

15th Young Investigators' Seminar on Analytical Chemistry YISAC 2008, Ljubljana, Slovinsko, s. 23-25, (2008), (Sborník)
978-961-6286-96-1.

Metelka R., Žeravík M., Vytřas K.:

Použití žlábkových uhlíkových pastových elektrod v průtokovém uspořádání.

XXVIII. Moderní elektrochemické metody, Jetřichovice, s. 63-65, (2008), (Sborník)
978-80-86238-39-5.

Metelka R., Žeravík M., Vytřas K.:

Žlábková uhlíková pastová elektroda jako detektor ve FIA.

Monitorování cizorodých látek v životním prostředí X., Mladkov, s. 153-158, (2008), (Sborník)
978-80-7395-078-1.

Miklík J., Potůček F.:

Washing of Hardwood Pulp.

2nd International Conference Earth in a Trap, Vyhne, SK, s. 390-397, (2008), (Sborník)
978-80-228-1848-3.

Mikulášek P.:

Effects of the Coagulation on the Performance of Dilute Titanium Dioxide Dispersion Crossflow Microfiltration.

18th International Congress of Chemical and Process Engineering, Praha,
s. 0338/1-0338/6, (2008), (Sborník)
978-80-02-02047-9.

Mikulášek P., Cuhorka J.:

Nanofiltration in the Manufacture of Liquid Dyes Production.

International Conference "Design and Operation of Membranes Plants for Water, Wastewater and Industrial Water", Amsterdam, Netherlands, s. P12/1-P12/8, (2008), (Sborník)

Mikysek T., Švancara I., Ludvík J., Vytrás K., Kalcher K.:

Možnosti charakterizace uhlíkových pastových elektrod.

XXVIII. Moderní elektrochemické metody, Jetřichovice, s. 66-68, (2008), (Sborník)
978-80-86238-39-5.

Milichovský M., Češek B., Potůček F., Sopuch T., Havelka P.:

New Knowledge of Cellulose Aging.

16th International Papermaking Conference, Krakow, Poland, s. 42-43, (2008), (Sborník)
97883-60419-02-7.

Molíková M., Jandera P.:

Characterization of Stationary Phases for HPLC.

15th Young Investigators' Seminar on Analytical Chemistry YISAC 2008, Ljubljana, Slovinsko, s. 88-90, (2008), (Sborník)
978-961-6286-96-1.

Mošner P., Vosejková K., Koudelka L., Beneš L.:

Termické chování skel systému $\text{Li}_2\text{O-TiO}_2\text{-P}_2\text{O}_5$.

30. Mezinárodní český a slovenský kalorimetrický seminář, Rožnov pod Radhoštěm,
s. 167-170, (2008), (Sborník)
978-80-7395-079-8.

Mošner P., Vosejková K., Koudelka L., Vlček Mir.:

Structure and Properties of Borophosphate Glasses with TeO_2 Additions.

18th Join Seminar Development of Materials Science in Research and Education, Hnanice u Znojma, s. 43-44, (2008), (Sborník)
978-80-254-0864-3.

Myšková V., Bělina P., Šulcová P.:

Syntéza fosforečnanů lanthanoidů a jejich dopování zinkem.

10. Konference o speciálních anorganických pigmentech a práškových materiálech, Pardubice, s. 64-66, (2008), (Sborník)
978-80-7395-084-2.

Násadová J., Hochmonová L., Kalendová A.:

Netoxická aditiva pro vodu ředitelné nátěrové hmoty.

39th International Conference on Coatings Technology CCT 2008, Seč u Chrudimi, s. 201-207, (2008), (Sborník)
978-80-7395-075-0.

Navrátíl J., Plecháček T., Drašar Č., Vlček M., Beneš L., Laufek F.:

Effect of Partial La Filling of $\text{Co}_4\text{Ge}_6\text{Te}_6$ Ternary Skutterudite on Their Thermoelectric Properties.

6th European Conference on Thermoelectrics, Paris, France, s. P1-24/1 – P1-24/4, (2008), (Sborník)

Němec P., Pavlišta M., Nazabal V., Moreac A., Frumar M., Vlček M.:

Ga:La:S Amorphous Thin Films Prepared by Pulsed Laser Deposition.

14th International Conference on Thin Films & Reactive Sputter Deposition 2008, Ghent, Belgium, s. 280-282, (2008), (Sborník)
978-90-334-7347-0.

Nešetřilová M., Černošek Z., Podzimek Š., Lebeda P.:

Synthesis and Properties of Unsaturated Polyester Resin.

39th International Conference on Coatings Technology CCT 2008, Seč u Chrudimi, s. 95-98, (2008), (Sborník)
978-80-7395-075-0.

Novotný L.:

Možnosti určování elektrokapilárních dat s případným využitím polarografu.

XXVIII. Moderní elektrochemické metody, Jetřichovice, s. 80-81, (2008), (Sborník)
978-80-86238-39-5.

Novotný L.:

Podmínky funkce nových typů mini- až nanoobjemových elektrod s kapilárním, plastovým či skleněným vyměnitelným ústím (pro Hg, Hg/Ag, kompozity, pasty apod.).

VIII. Pracovní setkání fyzikálních chemiků a elektrochemiků, Brno, s. 76-77, (2008), (Sborník)
978-80-210-4525-5.

Novotný L.:

Využitelnost a vlastnosti systémů mini- až nanoobjemových čidel/elektrod s kapilárním, plastovým či skleněným vyměnitelným ústím (pro Hg, Hg/Ag, kompozity, pasty apod.).

XXVIII. Moderní elektrochemické metody, Jetřichovice, s. 82-84, (2008), (Sborník)
978-80-86238-39-5.

Novotný L., Polášková P.:

Physico-chemical Aspects of Renewal of the Electrodes Based on Mercury or Amalgams.

VIII. Pracovní setkání fyzikálních chemiků a elektrochemiků, Brno, s. 114-115, (2008), (Sborník)
978-80-210-4525-5.

Novotný L., Polášková P.:

Teoreticko-experimentální podmínky elektrochemického obnovování elektrod na bázi rtuti a amalgam.

XXVIII. Moderní elektrochemické metody, Jetřichovice, s. 85-87, (2008), (Sborník)
978-80-86238-39-5.

Novotný L., Součková J., Skopalová J.:

Meziřázová aktivita asolectinu na polarizované rtuťové elektrodě.

XXVIII. Moderní elektrochemické metody, Jetřichovice, s. 88-90, (2008), (Sborník)
978-80-86238-39-5.

Nožička J.:

Measuring of Market Orientation in Small and Medium Enterprises.

Customer Relationship Management 2008, Pardubice, s. 127-130, (2008), (Sborník)
978-80-7395-129-0.

Obrlík Š., Matějková E., Kalendová A., Veselý D.:

The Influence of Tausonite on the Anticorrosion Properties of Organic Coatings on the Epoxide Resin Base.

39th International Conference on Coatings Technology CCT 2008, Seč u Chrudimi, s. 164-170, (2008), (Sborník)
978-80-7395-075-0.

Otáhal R., Hochmanová L., Kalenda P.:

Zpěňovatelnénátěrové hmoty – nátěrové hmoty omezující šíření plamene.

34. konference s mezinárodní účastí Projektování a provoz povrchových úprav, Praha, s. 100-101, (2008), (Sborník)
978-80-254-0754-7.

Otáhal R., Slivková P., Hochmanová L., Zima V., Kalenda P.:

Influence of Nano-particles on Fire-resistant Properties and Char Formation of Intumescent Coatings.

39th International Conference on Coatings Technology CCT 2008, Seč u Chrudimi, s. 303-311, (2008), (Sborník)
978-80-7395-075-0.

Ottis J., Beňová B.:

Determination of FOX-7 Purity by UV Spectroscopy.

11th International Seminar "New Trends in Research of Energetic Materials", Pardubice, s. 831-835, (2008), (Sborník)
978-80-7395-066-8.

Palarčík J., Svoboda L.:

Vliv povrchové úpravy na isoelektrický bod TiO_2 .

10. Konference o speciálních anorganických pigmentech a práškových materiálech, Pardubice, s. 67-69, (2008), (Sborník)
978-80-7395-084-2.

Palatý Z., Bendová H.:

Numerical Error Analysis of Mass Transfer Measurements in Batch Dialyzer under Conditions of Constant Liquid Volumes.

XXIII International Symposium on Physicochemical Methods of Separation Ars Separatoria 2008, Toruń, Polsko, s. 298-301, (2008), (Sborník)
978-83-231-2208-1.

Palatý Z., Bendová H.:

Permeability of Anion-exchange Membrane for Cl⁻ Ions. Dialysis of Hydrochloric Acid in the Presence of Nickel Chloride.

35th International Conference of Slovak Society of Chemical Engineering, Tatranské Matliare, SK, s. 036/1-036/13, (2008), (Sborník)
978-80-227-2903-1.

Palatý Z., Bendová H.:

Separation of HCl+FeCl₂ Mixture by Anion-exchange Membrane.

18th International Congress of Chemical and Process Engineering, Praha, s. C4.4/1-C4.4/16, (2008), (Sborník)
978-80-02-02047-9.

Pavlíková P., Dobiáš P., Adam M., Ventura K.:

Analýza antioxidantů v rostlinách a jejich antioxidační aktivita.

11. ročník soutěže o nejlepší studentskou vědeckou práci v oboru analytické chemie o cenu firmy Merck, Brno, s. 52-57, (2008), (Sborník)
978-80-86238-53-1.

Pavlíková P., Dobiáš P., Adam M., Ventura K.:

Analýza antioxidantů v rostlinách a jejich antioxidační aktivita.

Analýza organických látek v životním prostředí, Komorní Lhotka, s. 142-149, (2008), (Sborník)

978-80-86380-45-2.

Pecinová Z., Branská L.:

The Possibilities of Using the Optimum Concept of Individual Customer Service System.

Economics and Management 2008, Kaunas, Lithuania, s. 79-80, (2008), (Sborník)

978-9955-25-462-1.

Pecinová Z., Vávra J.:

Factors Influencing Creation of Customer Profitability Measurement System.

Customer Relationship Management 2008, Pardubice, s. 292-298, (2008), (Sborník)

978-80-7395-129-0.

Podzemná V., Sádovská G., Kourková L., Kohutová A.:

Využití mikrokolorimetrie při studiu chemických reakcí.

Pokroky v anorganické technologii, Gabčíkovo, SK, s. 21-22, (2008), (Sborník)

978-80-227-2866-9.

Polan V., Kotzian P., Horáková P., Vytřas K.:

Využití uhlíkových elektrod modifikovaných RhO_2 ke stanovení biologických látek v potravinách a klinických vzorcích.

Monitorování cizorodých látek v životním prostředí X., Mladkov, s. 159-168, (2008), (Sborník)

978-80-7395-078-1.

Polan V., Soukup J., Vytřas K.:

Biosenzory využívající dehydrogenázové enzymy a jejich využití.

Analýza organických látek v životním prostředí, Komorní Lhotka, s. 125-134, (2008), (Sborník)

978-80-86380-45-2.

Polan V., Kotzian P., Vytřas K.:

Tištěné uhlíkové elektrody modifikované RhO_2 a jejich využití.

XXXIX. Symposium o nových směrech výroby a hodnocení potravin, Skalský dvůr, s. 293-296, (2008), (Sborník)

1802-1433.

Proklešková E., Kalužová A., Šulcová P.:

Barevné vlastnosti pigmentů typu $(Bi_{1-x}Ce_x)_2O_3$.

10. Konference o speciálních anorganických pigmentech a práškových materiálech, Pardubice, s. 76-79, (2008), (Sborník)
978-80-7395-084-2.

Proklešková E., Šulcová P.:

Barevné vlastnosti sloučenin typu $(Bi_2O_3)_{0.5}(Ln_2O_3)_{0.5}$.

10. Konference o speciálních anorganických pigmentech a práškových materiálech, Pardubice, s. 80-84, (2008), (Sborník)
978-80-7395-084-2.

Proklešková E., Šulcová P.:

Studium barevných vlastností sloučenin typu $(Bi_2O_3)_{0.5}(Ln_2O_3)_{0.5}$.

Pokroky v anorganické technologii, Gabčíkovo, SK, s. 23-24, (2008), (Sborník)
978-80-227-2866-9.

Prokůpek L., Udatný J., Špaček V., Večeřa M., Podešva J., Kovářová J.:

Vlastnosti modelových polyurethanových systémů s polymerními stabilizátory.

Polyméry 2008, Stará Lesná, SK, s. L21/1-L21/2, (2008), (Sborník)
978-80-968433-5-0.

Příbylová H., Vlček Mir.:

Změny optických parametrů tenkých vrstev chalkogenidových skel – jejich kinetika a příčiny.

Zborník príspevkov VII. seminár Pokroky v anorganické chémii, Modra, SK, s. 61-63, (2008), (Sborník)
978-80-223-2523-3.

Roušar T., Kučera O., Křiváková P., Lotková H., Mužáková V., Červinková Z.:

Studium změn redox rovnováhy v kultivovaných hepatocytech během toxického působení acetaminofenu.

Česká a slovenská gastroenterologie a hepatologie, Karlovy Vary, s. 126-127, (2008), (Sborník)
1213-323X.

Rulevová P., Drašar Č., Beneš L., Li C., Kong H., Uher C.:

Bi_2O_2Se A Prospective Thermoelectric Material?

6th European Conference on Thermoelectrics, Paris, France, s. P2.35.1-4, (2008), (Sborník)

Sabljić P., Šnévajsová P., Steinberg D. M., Steinberg Murković I.:
Sol-gel Thin Films As (Bio)chemically Responsive Layers in Integrated Optoelectronic Wireless Sensors.

15th Young Investigators' Seminar on Analytical Chemistry YISAC 2008, Ljubljana, Slovinsko, s. 43-45, (2008), (Sborník)
978-961-6286-96-1.

Schwarz J., Tichá H.:

Vybrané vlastnosti skel systému PbO-Ga₂O₃-P₂O₅.

Sklař a keramik, Luhačovice, s. 97-100, (2008), (Sborník)
0037-637X.

Simon M., Šiška B., Machač I.:

Fluidization with Viscoelastic Liquid.

35th International Conference of Slovak Society of Chemical Engineering, Tatranské Matliare, SK, s. 1-7, (2008), (Sborník)
978-80-227-2903-1.

Slezák M., Lehký L., Skládal J.:

Metody čištění odpadních vod z výroby výbušnin.

17. chemicko-technologická konference APROCHEM 2008, Milovy, s. 2318-2323, (2008), (Sborník)
978-80-02-02009-7.

Slivková P., Hyršl J., Otáhal R., Špaček V., Kalenda P., Kalendová A.:

The Comparing of The Effect of Glass Transition Temperature and Pigment Volume Concentration on the Total Anticorrosive Efficiency of Binders, Paints and Anticorrosive Paints Based on Alkyd and Epoxy Resins.

39th International Conference on Coatings Technology CCT 2008, Seč u Chrudimi, s. 35-44, (2008), (Sborník)
978-80-7395-075-0.

Slivková P., Otáhal R., Hyršl J., Kácovský L., Kalenda P., Kalendová A.:

The Effect of Tg on the Diffusion Behaviour of Water Through Alkyd Resins and Anticorrosion Protection.

39th International Conference on Coatings Technology CCT 2008, Seč u Chrudimi, s. 91-94, (2008), (Sborník)
978-80-7395-075-0.

Smoláková L., Čapek L., Grygar T., Vaněk L., Pouzar M.:

N₂O As an Oxidant for Oxidative Dehydrogenation of Ethane.

9th Pannonian International Symposium on Catalysis, Štrbské Pleso, SK, s. 447-452, (2008), (Sborník)
978-80-227-2923-9.

Staněk V., Starkey J., Novotny M., Mechref Y., Jandera P.:

Cancer Diagnostic and Prognostic Glycan Profiling Using Capillary Electrophoresis – Laser-Induced Fluorescence.

17th International Conference “Analytical Methods and Human Health”, Nový Smokovec, SK, s. A25/1-2, (2008), (Sborník)
1335 5236.

Staněk V., Starkey JA., Novotny MV., Mechref Y., Jandera P.:

Analýza APTS-derivatizovaných N-glykanů pomocí CZE-LIF.

Monitorování cizorodých látek v životním prostředí X., Mladkov, s. 197-207, (2008), (Sborník)
978-80-7395-078-1.

Strnadel J., Machač I.:

Fall of Spherical Particles through Two Polymer Component Model Fluids.

18th International Congress of Chemical and Process Engineering, Praha, s. 1-9, (2008), (Sborník)
978-80-02-02047-9.

Strnadel J., Machač I.:

Fall of Spherical Particles through Shear Thinning Polymer Solutions.

Iberian Meeting on Rheology IBEREO 2008, Sevilla, Spain, s. 211-214, (2008), (Sborník)
978-84-608-0779-7.

Strnadel J., Machač I., Šiška B.:

Terminal Falling Velocity of Spherical Particles in Shear Thinning Viscoelastic Fluids.

35th International Conference of Slovak Society of Chemical Engineering, Tatranské Matliare, SK, s. 1-9, (2008), (Sborník)
978-80-227-2903-1.

Surý A., Machač I.:

Cake Filtration of Diatomaceous Earth Suspensions in Non-Newtonian Fluids.

18th International Congress of Chemical and Process Engineering, Praha, s. 1-11, (2008), (Sborník)
978-80-02-02047-9.

Strnadel J., Machač I.:

Effect of Elasticity on the Cake Filtration of Suspensions in Viscoelastic Polymer Solution.

Iberian Meeting on Rheology IBEREO 2008, Sevilla, Spain, s. 235-238, (2008), (Sborník)
978-84-608-0779-7.

Suný A., Machač I.:

Investigation of the Fluid Elasticity Effect on the Cake Filtration Course.

35th International Conference of Slovak Society of Chemical Engineering, Tatranské Matliare, SK, s. 1-10, (2008), (Sborník)
978-80-227-2903-1.

Svoboda L.:

Hnojiva s dlouhodobým účinkem obsahující síru.

17. chemicko-technologická konference APROCHEM 2008, Milovy, s. 2187-2193, (2008), (Sborník)
978-80-02-02009-7.

Svoboda L.:

Výuka a výzkum na Katedře anorganické technologie Univerzity Pardubice.

Pokroky v anorganické technologii, Gabčíkovo, SK, s. 7-8, (2008), (Sborník)
978-80-227-2866-9.

Svoboda L., Bělina P.:

Výzkum průmyslových hnojiv na Univerzitě Pardubice.

Pokroky v anorganické technologii, Gabčíkovo, SK, s. 29-30, (2008), (Sborník)
978-80-227-2866-9.

Škeříková V., Pospíšilová M., Jandera P.:

HILIC – chromatografie hydrofilních interakcí.

Monitorování cizorodých látek v životním prostředí X., Mladkov, s. 209-219, (2008), (Sborník)
978-80-7395-078-1.

Škeříková V., Pospíšilová M., Jandera P.:

Hydrophilic Interaction Liquid Chromatography (HILIC).

15th Young Investigators' Seminar on Analytical Chemistry YISAC 2008, Ljubljana, Slovinsko, s. 91-94, (2008), (Sborník)
978-961-6286-96-1.

Šnévajsová P., Tisoň L., Vytřasová J., Brožková I., Pejchalová M., Vytřas K.:

DNA Hybridization of Aflatoxinogenic Fungi – The Electrochemical Detection Using Carbon Paste Electrode.

15th Young Investigators' Seminar on Analytical Chemistry YISAC 2008, Ljubljana, Slovinsko, s. 26-28, (2008), (Sborník)
978-961-6286-96-1.

Šnévajsová P., Vytřasová J., Brožková I., Pejchalová M.:

Detection of Aflatoxinogenic Fungi in Plants.

Biotechnologie 2008, České Budějovice, s. 261-264, (2008), (Sborník)
80-85645-58-0.

Šnévajsová P., Vytřasová J., Brožková I., Pejchalová M.:

Elektrochemické biosensory pro detekci hybridizace DNA pomocí uhlíkových elektrod.

Monitorování cizorodých látek v životním prostředí X., Mladkov, s. 219-229, (2008),
(Sborník)
978-80-7395-078-1.

Šulcová P.:

Barvítka s lanthanoidy.

10. Konference o speciálních anorganických pigmentech a práškových materiálech,
Pardubice, s. 32-37, (2008), (Sborník)
978-80-7395-084-2.

Šulcová P., Trojan M.:

Lanthanoidy ve speciálních anorganických pigmentech.

Pokroky v anorganické technologii, Gabčíkovo, SK, s. 31-32, (2008), (Sborník)
978-80-227-2866-9.

Šulcová P., Vitásková L.:

Studium sloučenin typu $Ce_{1-x}Tb_xO_2$.

17. chemicko-technologická konference APROCHEM 2008, Milovy, s. 2176-2181,
(2008), (Sborník)
978-80-02-02009-7.

Šustek J., Janovský B., Vejs L.:

Could Be the Simple Methods of Overpressure Calculation During Vented Gas Explosion Universally Used for Various Conditions?

11th International Seminar "New Trends in Research of Energetic Materials", Pardubice,
s. 351, (2008), (Sborník)
978-80-7395-066-8.

Švancara I., Mikysek T., Vytřas K., Banica F.:

Uhlíková pastová elektroda modifikovaná makroporézní pryskyřicí na bázi thiomocoviny a její využití při vývoji metody ke stanovení olova.

Monitorování cizorodých látek v životním prostředí X., Mladkov, s. 231-256, (2008),
(Sborník)
978-80-7395-078-1.

Švancara I., Vytřas K., Kalcher K.:

Půlstoletí s uhlíkovými pastovými elektrodami ve faktech a zájmovostech aneb netradiční připomínka jednoho elektrochemického a elektroanalytického výročí.

XXVIII. Moderní elektrochemické metody, Jetřichovice, s. 114-115, (2008), (Sborník)
978-80-86238-39-5.

Tesařová E., Baldrianová L., Nozkiewicz M., Brydnyak A., Švancara I., Bobrowski A., Vytřas K.:

Antimony Film Electrodes in Potentiometric Stripping Analysis.

15th Young Investigators' Seminar on Analytical Chemistry YISAC 2008, Ljubljana, Slovinsko, s. 29-30, (2008), (Sborník)
978-961-6286-96-1.

Tesařová E., Baldrianová L., Švancara I., Hočevar S., Ogorevc B., Vytřas K.:

Použití antimonových elektrod v anodické rozpouštěcí voltametii těžkých kovů.

XXVIII. Moderní elektrochemické metody, Jetřichovice, s. 116-117, (2008), (Sborník)
978-80-86238-39-5.

Tesařová E., Heras A., Švancara I., Vytřas K., López-Palacios J.:

Principy a možnosti využití spektroelektrochemie.

Monitorování cizorodých látek v životním prostředí X., Mladkov, s. 257-265, (2008), (Sborník)
978-80-7395-078-1.

Trojan M., Šulcová P., Dohnalová Ž.:

Směsné organicko-anorganické pigmenty.

10. Konference o speciálních anorganických pigmentech a práškových materiálech, Pardubice, s. 38-40, (2008), (Sborník)
978-80-7395-084-2.

Týčová K., Bajarová P., Ventura K.:

Stanovení amphotericinu B v krevní plazmě pomocí HPLC.

Analýza organických látek v životním prostředí, Komorní Lhotka, s. 118-124, (2008), (Sborník)
978-80-86380-45-2.

Urban J.:

Quo vadis, chromatografie?

Monitorování cizorodých látek v životním prostředí X., Mladkov, s. 275-282, (2008), (Sborník)
978-80-7395-078-1.

Urbanová V., Kuhn A., Bartoš M., Vytřas K.:

Porézní elektrody s organizovanou strukturou.

Monitorování cizorodých látek v životním prostředí X., Mladkov, s. 283-287, (2008), (Sborník)

978-80-7395-078-1.

Urbanová V., Vytřas K., Kuhn A.:

Porézní elektrody pro (bio)analytické aplikace.

XXVIII. Moderní elektrochemické metody, Jetřichovice, s. 125-126, (2008), (Sborník)

978-80-86238-39-5.

Urbanová V., Yvert B., Kuhn A., Vytřas K.:

Macroporous Electrodes for (Bio)analytical Applications.

15th Young Investigators' Seminar on Analytical Chemistry YISAC 2008, Ljubljana, Slovinsko, s. 70-71, (2008), (Sborník)

978-961-6286-96-1.

Válek L., Vondrášek M., Fukalová P., Šulcová P., Trojan M.:

Příprava a studium barevných vlastností pigmentů typu $Y_2Zr_{2-x}V_xO_7$.

Pokroky v anorganické technologii, Gabčíkovo, SK, s. 35-36, (2008), (Sborník)

978-80-227-2866-9.

Vaněk L., Čapek L., Adam J., Smoláková L., Bulánek R.:

Oxidative Dehydrogenation of Ethane to Ethylene over Ni-, V-, and Co-based Catalysts: Structural Characterization and Reactivity Studies.

9th Pannonian International Symposium on Catalysis, Štrbské Pleso, SK, s. 190-195, (2008), (Sborník)

978-80-227-2923-9.

Vávra J.:

Efektivní řešení managementu materiálových a energetických toků – program Umberto.

Procesné riadenie 2008, Košice, SK, s. 1-4, (2008), (Sborník)

978-80-969519-5-6.

Vávra J.:

Možnosti využití programu Umberto pro výuku manažerského účetnictví.

Pedagogický software 2008, České Budějovice, s. 193-195, (2008), (Sborník)

80-85645-59-9.

Vávra J., Pecinová Z.:

Cost Related to the Customers – Essential Part of Net Marketing Contribution.

Economics and Management 2008, Kaunas, Lithuania, s. 83-85, (2008), (Sborník)

978-9955-25-462-1.

Vávra J., Pecinová Z.:

Non-financial Factors of Customer's Profitability Assessment.

Customer Relationship Management 2008, Pardubice, s. 199-203, (2008), (Sborník)
978-80-7395-129-0.

Vávra J., Šaročová P.:

Evaluation of Environmental Communication and Reporting in Relation to Sustainable Development in Businesses in the Chemical Industry.

Sustainability Accounting and Reporting at Micro-economic and Macro-economic Levels, Brno, s. 216-219, (2008), (Sborník)
978-80-7395-081-1.

Vávra J., Šaročová P.:

Hodnocení environmentální komunikace a reportingu ve vztahu k udržitelnému rozvoji v podnicích chemického průmyslu.

Účetnictví a reporting udržitelného rozvoje na mikroekonomické a makroekonomické úrovni, Brno, s. 216-220, (2008), (Sborník)
978-80-7395-080-4.

Večeřa M., Prokůpek L., Bártík M., Špaček V., Podešva J., Kovářová J.:

Reakční kinetika polymerního fenolického antioxidantu s isokyanáty.

Polymery 2008, Stará Lesná, SK, s. I37/1-I37/2, (2008), (Sborník)
978-80-968433-5-0.

Velínská H., Lísa M., Holčapek M.:

Charakterizace přírodních směsí triacylglycerolů pomocí HPLC/MS.

Analýza organických látek v životním prostředí, Komorní Lhotka, s. 135-141, (2008), (Sborník)
978-80-86380-45-2.

Velínská H., Lísa M., Holčapek M.:

Charakterizace přírodních směsí triacylglycerolů pomocí off-line dvourozměrné HPLC/MS.

11. ročník soutěže o nejlepší studentskou vědeckou práci v oboru analytické chemie o cenu firmy Merck, Brno, s. 68-74, (2008), (Sborník)
978-80-86238-53-1.

Ventura K., Svachoučková P., Jandová I., Adam M.:

Problematika toxicity malorážového střeliva.

Monitorování cizorodých látek v životním prostředí X., Mladkov, s. 289-294, (2008), (Sborník)
978-80-7395-078-1.

Vitásková L., Zikmundová M., Šulcová P.:

Vliv mineralizátorů na barevnost sloučeniny $Ce_{0,8}Tb_{0,15}Y_{0,05}O_{1,925}$.

10. konference o speciálních anorganických pigmentech a práškových materiálech, Pardubice, s. 85-86, (2008), (Sborník) 978-80-7395-084-2.

Vlčková V.:

Demand Forecasting in CPFR.

Economics and Management 2008, Kaunas, Lithuania, s. 86-87, (2008), (Sborník) 978-9955-25-462-1.

Vlčková V., Branská L.:

Forecasting Approaches in Quick Response Systems.

Customer Relationship Management 2008, Pardubice, s. 204-210, (2008), (Sborník) 978-80-7395-129-0.

Vondrášek M., Bahenská J., Šulcová P.:

Vliv mletí na koloristické vlastnosti pigmentu $Ce_{0,9}Tb_{0,1}O_2$.

10. Konference o speciálních anorganických pigmentech a práškových materiálech, Pardubice, s. 87-90, (2008), (Sborník) 978-80-7395-084-2.

Vondrášek M., Válek L., Šulcová P., Trojan M.:

Příprava a studium barevných vlastností pigmentů typu $Dy_2Zr_{2-x}V_xO_7$.

17. chemicko-technologická konference APROCHEM 2008, Milovy, s. 2236-2241, (2008), (Sborník) 978-80-02-02009-7.

Vondrášek M., Vitásková L., Šulcová P., Trojan M.:

Vliv způsobu syntézy na barevné vlastnosti sloučeniny $Ce_{0,9}Tb_{0,1}O_2$.

Pokroky v anorganické technologii, Gabčíkovo, SK, s. 87-88, (2008), (Sborník) 978-80-227-2866-9.

Vondrášek M., Vitásková L., Šulcová P., Trojan M.:

Vliv způsobu syntézy na barevnost sloučeniny $Ce_{0,9}Tb_{0,1}O_2$.

10. konference o speciálních anorganických pigmentech a práškových materiálech, Pardubice, s. 91-96, (2008), (Sborník) 978-80-7395-084-2.

Vosejpková K., Mošner P., Koudelka L., Schwarz J.:

Vliv GeO_2 na termické chování zinečnatých borofosfátových skel.

30. Mezinárodní český a slovenský kalorimetrický seminář, Rožnov pod Radhoštěm, s. 171-174, (2008), (Sborník) 978-80-7395-079-8.

Vydržalová M., Lysková P., Kroupa T., Mazurová J.:
Detection of Mycoplasma Hominis in Amniotic Fluid of Pregnant Women by Real-time PCR.

Clinical Microbiology and Infection, Barcelona, Spain, s. S581-S582, (2008), (Sborník) 1198-743X.

Vytrás K., Kalcher K., Švancara I., Metelka R.:
Carbon Paste Electrodes as Supports for Metallic Films.

Electroanalytical Techniques and Their Applications, Munnar, India, s. 127-138, (2008), (Sborník) 978-81-901950-1-0.

Vytrásová J., Hochmannová L., Čudová K., Brožková I., Pejchalová M., Červenka L.:
Antimicrobial and Photocatalytic Effects of Hygienic Coating.

Biotechnologie 2008, České Budějovice, s. 213-217, (2008), (Sborník) 80-85645-58-0.

Vytrásová J., Nikolovová R., Klaban V., Severa J., Šnévajsová P.:
Testování sporicidní účinnosti desinfekčního přípravku Hvězda.

XII. seminář o tenzidech a detergentech, Kamenice nad Lipou, s. 53-60, (2008), (Sborník) 978-80-7395-088-0.

Weidlich T., Dušek L., Harsová K., Socha F.:

Mohou huminové kyseliny účinně odstraňovat kationaktivní tenzidy z odpadních vod?
Inovativní sanační technologie ve výzkumu a praxi, Žďár nad Sázavou, s. 158, (2008), (Sborník) 978-80-86832-37-1.

Weidlich T., Harsová K., Maturová M.:

Odstraňování 4-bromanilinu a kationaktivních tenzidů z vod s použitím redukce a huminových kyselin.

Odpadové forum 2008, Milovy, s. 4215-4216, (2008), (Sborník) 978-80-02-02013-4.

Weidlich T., Prokeš L., Socha F., Varečka P.:

Ethylace fenolů s použitím diethylkarbonátu, recyklace rozpouštědel a nakládání s odpadními vodami.

17. chemicko-technologická konference APROCHEM 2008, Milovy, s. 1292-1294, (2008), (Sborník) 978-80-02-02009-7.

Zmrhalová Z., Málek J., Matsui Y.:

Studium struktury a kinetiky krystalizace $(\text{GeSe}_2)_{0,4}(\text{Sb}_2\text{Se}_3)_{0,6}$ skla.

30. Mezinárodní český a slovenský kalorimetrický seminář, Rožnov pod Radhoštěm, s. 175-178, (2008), (Sborník)
978-80-7395-079-8.

Zvěřinová Z., Jankovičová B., Bílková Z.:

Isolation of Alzheimer's β -amyloid Peptides by Column Immunoaffinity Chromatography.

15th Young Investigators' Seminar on Analytical Chemistry YISAC 2008, Ljubljana, Slovinsko, s. 72-74, (2008), (Sborník)
978-961-6286-96-1.

Zvěřinová Z., Jankovičová B., Bílková Z.:

Problematika diagnostiky a metod detekce Alzheimerovy choroby.

Monitorování cizorodých látek v životním prostředí X., Mladkov, s. 295-307, (2008), (Sborník)
978-80-7395-078-1.

Patenty / Patents

Beneš M., Lenfeld J., Španová A., Ditrich B., Bílková Z.:

Magnetické částice pokryté vybranými polysacharidy.

Patent č. 299 349.

Dohnal M.:

Způsob měření tloušťky nestacionárních tenkých vrstev a optický tloušťkoměr.

Patent č. 299 672.

Hrdina R., Burgert L., Hrdinová M., Andrová J., Dušek L., Dolník M., Lufakis K., Koukiotis C., Loutsopoulou E., Boutris K., Malliou N.:

Liposome of a Textile Auxiliary Agent, Method of Its Preparation and a Preparation Containing It.

Patent č. WO 2008/089707.

Hrdina R., Hrdinová M., Burgert L., Šuláková R., Bureš V., Lewandowski H.:

Complex Compounds of Boric Acid, Salicylic Acid or Its Derivatives and Silver, Method of Their Preparation and a Preparation Containing These Compounds for Killing Moulds, Fungi and Ligniperdous Insects.

Patent č. WO 2008/058490.

Aplikované výstupy / Applied Outcomes

(metodika, prototyp, software / Methodology, Prototype, Software)

Novotný L.:

Měrný elektrochemický systém s mini-, mikro- či nanoobjemovými elektrodami/čidly nebo sondami s plastovým, skleněným či jiným ústím/nástavcem.

Užitný vzor 19062.

Novotný L.:

Stacionární i kompresně-expanzní elektrochemická/elektrodová sestava/systém zahrnující miniaturizovanou elektrodu tužkového typu s dolním zásobníkem, s plastovým, skleněným či jiným ústím.

Užitný vzor 19063.

Ostatní hodnocené výsledky / Other Reviewed Results

(elektronická prezentace, uspořádání konference, výstavy, workshopu, výzkumná zpráva/ Electronic Presentation, Research Report, Organization of Conference, Exhibition, Workshop)

Dušek L.:

Čištění odpadních vod z oplachů při odlakovávání Al slitin.

Zpráva ke smlouvě SD 380012 pro Bystřicko – Povrchové úpravy, a.s., (2008)

Kalenda P., Kalendová A., Veselý D.:

Pigmentové disperze IV.

Zpráva ke smlouvě SD 360009 pro Synthesia, a.s., Pardubice, (2008)

Matyáš R., Pachmáň J.:

Lead Free – Green – Primary Explosives for Electric and Non-electric Blasting Caps.

Zpráva pro Austin Detonator, s.r.o., Vsetín, (2008)

Milichovský M., Potůček F., Češek B.:

Intenzifikace produkce lnu a ostatních jednoletek.

Zpráva ke smlouvě SD 380002 pro OP papírna, s.r.o., Olšany, (2008)

Milichovský M., Potůček F., Češek B.:

Intenzifikace varného procesu konopí.

Zpráva ke smlouvě SD 380002 pro OP papírna, s.r.o., Olšany, (2008)

Milichovský M., Potůček F., Češek B.:

Mikroskopické snímky vlákniny vyráběné v OP Papírna a jejich papírotvorné vlastnosti.

Zpráva ke smlouvě SD 380002 pro OP papírna, s.r.o., Olšany, (2008)

Milichovský M., Potůček F., Češek B.:

Navlhání tvarovaných nasávaných výrobků a vliv na jejich mechanické vlastnosti.

Zpráva ke smlouvě SD 380004 pro Huhtamaki Česká republika, a.s., Příbyslavice, (2008)

Milichovský M., Potůček F., Češek B.:

Optimalizace sušení na PS LEO 2006, PM 6.

Zpráva ke smlouvě SD 380004 pro Huhtamaki Česká republika, a.s., Příbyslavice, (2008)

Milichovský M., Potůček F., Češek B.:

Tepelná bilance výměníku M6.

Zpráva ke smlouvě SD 380004 pro Huhtamaki Česká republika, a.s., Příbyslavice, (2008)

Svoboda L., Bělina P.:

Hnojiva s pozvolnou účinností živin pro agroenvironmentální hospodaření.

Zpráva k řešení projektu MPO ČR č. FT-TA/037, (2008)

Večeřa M., Prokůpek L., Svoboda L.:

Vybrané tepelně odolné polymery jako nosiče pro identifikační tělíska.

Zpráva ke smlouvě SD 380020 pro Explosia, a.s., Pardubice, (2008)

Další publikační a prezentační aktivity / Further Publications and Presentations

(příspěvek na konferenci, sborník celek, skripta, učebnice / Conference Paper, Conference Proceeding, Study Text, Textbook)

Adam M., Ventura K., Táborský P.:

Analytická chemie MERCK 2008.

Česká společnost chemická, Praha, 96 s., (2008)

978-80-86238-53-1.

Almonasy N., Hyková Š., Dvořák M., Michl M., Nepraš M.:

The Synthesis and Spectral Properties of N-derivatives of 3-Aminoperylene.

Central European Conference on Photochemistry, Bad Hofgastein, Austria, (2008)

Almonasy N., Hyková Š., Dvořák M., Michl M., Nepraš M.:

The Fluorescence Properties of N-derivatives of 3-Aminoperylene.

VI. Prague Workshop on Photoinduced Molecular Processes, Praha, (2008)

Audonnet V., De Lambert B., Korecká L., Sartori A., Levy D., Bílková Z., Viovy J.:

"Hairy" Magnetic Micro and Nano Particles for Diagnostic Applications.

7th International Conference on the Scientific and Clinical Applications of Magnetic Carriers, Vancouver, Canada, (2008)

- Baldrianová L., Agrafiotou P., Švancara I., Sotiropoulos S.:
Cathodic Stripping Voltammetry of Cysteine at Bi-Powder and Bi-Film Carbon Paste Electrode.
59th Annual Meeting of the International Society of Electrochemistry, Seville, Spain, (2008)
- Baldrianová L., Agrafiotou P., Švancara I., Vytřas K., Sotiropoulos S.:
Square Wave Cathodic Stripping Voltammetry of Cysteine at Bismuth-modified Carbon Paste Electrodes.
Electrochemistry of Nucleic Acids and Proteins, New Tools for Biotechnologies, Brno, (2008)
- Baldrianová L., Agrafiotou P., Švancara I., Vytřas K., Sotiropoulos S.:
The Cysteine Detection with Square Wave Cathodic Stripping Voltammetry at Bismuth-Modified Carbon Paste Electrodes.
Mátrafüred 08 – International Conference on Electrochemical Sensors, Dobogókő, Hungary, (2008)
- Baldrianová L., Tesařová E., Švancara I., Hočevar S. B., Ogorevc B., Vytřas K.:
Antimony-Modified Electrodes in Electrochemical Stripping Analysis of Trace Heavy Metals.
59th Annual Meeting of the International Society of Electrochemistry, Seville, Spain, (2008)
- Bareš J., Meunier P., Pirio N., Padělková Z.:
Reactivity Stannylenes Towards Zirconocenes.
International Conference on Organometallic Chemistry, Rennes, France, (2008)
- Bartoš M., Wágner T., Gutwirth J., Bezdička P., Orava J., Kotulanová E., Vlček M., Příkryl J., Frumar M.:
RF Magnetron Sputtering of Se Doped Ge-Sb-Te Thin Films.
European Phase Change and Ovonic Symposium EPCOS 2008, Praha, (2008)
978-80-7395-111-5.
- Bartoš M., Wágner T., Orava J., Zima V., Vlček M., Beneš L., Frumar M.:
Elektrické a optické vlastnosti stříbrem dotovaných chalkogenidových skel systému Ag-As-Se.
Anorganické nekovové materiály, Praha, (2008)
- Bartoš M., Wágner T., Stehlík Š., Orava J., Zima V., Vlček M., Beneš L., Frumar M.:
Electrical And Optical Properties of the Ag-As-S, Ag-As-S-Se and Ag-As-Se Chalcogenide Bulk Glasses.
8th Conference on Solid State Chemistry 2008, Bratislava, SK, (2008)

Bělina P., Myšková V., Šulcová P.:

Comparison of Two Methods for Rare-earth Orthophosphates Preparation.

8th Conference on Solid State Chemistry 2008, Bratislava, SK, (2008)

Bulánek R., Čičmanec P.:

Kinetics of Reduction of Cu Ions in MFI Zeolite Investigated by H₂-TPR Method.

40th Symposium on Catalysis, Praha, (2008)

Bulánek R., Frolich K., Areán C., Nachtigallová D., Nachtigall P.:

Vibrational Dynamics of Small Molecules Adsorbed on Cation Sites in Zeolite Channel Systems: IR and DFT Investigation.

4th FEZA Conference: Zeolites and Related Materials: Trends, Targets and Challenges, Paris, France, (2008)

Bulánek R., Nachtigall P., Čičmanec P.:

Combined TPD and Theoretical Investigation of CO Desorption from Cu-K-FER Zeolite.

4th FEZA Conference: Zeolites and Related Materials: Trends, Targets and Challenges, Paris, France, (2008)

Bulánek R., Raabová K., Košová-Kučerová G., Čapek L.:

Amoxidation of Propane over Fe-Zeolites: Effect of Reaction Variables and Catalysts Composition and Structure.

4th FEZA Conference: Zeolites and Related Materials: Trends, Targets and Challenges, Paris, France, (2008)

Bulánek R., Sheng-Yang H., Knotek P.:

Impact of Vanadium Distribution on Catalytic Behaviour of Vanadium-based Silica Catalysts.

6th International Symposium on Group Five Elements, Poznań, Poland, (2008)

Bulánek R., Sheng-Yang H., Knotek P., Čapek L.:

Effect of the Nature and the Distribution of Vanadium Species on the Catalytic Behavior of Vanadium-Based Silica Catalyst.

4th FEZA Conference: Zeolites and Related Materials: Trends, Targets and Challenges, Paris, France, (2008)

Bureš F., Kulhánek J.:

2-Heterosubstituted Camphor-imidazoline Ligands: Synthesis, Characterization, Electronic Tuning and Application in Asymmetric Catalysis.

4th EuCheMS Conference on Nitrogen Ligands, Garmisch-Partenkirchen, Germany, (2008)

Bureš F., Tydlitát J., Kulhánek J., Ludwig M.:

Imidazole-Derived Enantiopure Nitrogen Ligands: Synthesis, Characterization and Application.

19th IUPAC Conference on Physical Organic Chemistry, Santiago de Compostela, Spain, (2008)

Čapek L., Adam J., Vaněk L., Vradman L., Košová-Kučerová G.:

Oxidative Dehydrogenation of Ethane over Vanadium and Cobalt Based Micro- and Mesoporous Materials.

4th FEZA Conference: Zeolites and Related Materials: Trends, Targets and Challenges, Paris, France, (2008)

Čapek L., Adam J., Vaněk L., Vradman L., Košová-Kučerová G., Grygar T.:

Oxidative Dehydrogenation of Ethane over Vanadium Based Mesoporous Materials of M41S Family.

6th International Symposium on Group Five Elements, Poznań, Poland, (2008)

Čapek L., Smoláková L., Adam J., Bulánek R., Čičmanec P.:

The Possibilities in Oxidative Dehydrogenation of Ethane.

40th Symposium on Catalysis, Praha, (2008)

Černá Z., Orava J., Wágner T., Kohoutek T., Vlček M., Beneš L., Frumar M.:

Optical and Structural Properties of Ge_xSe_{100-x} Bulk Glasses and $Ag_x(Ge_{0.20}Se_{0.80})_{100-x}$ Thin Films.

XVIth International Symposium on Non-Oxide and New Optical Glasses, Montpellier, France, (2008)

Černožský T.:

Fast Identification of Different Pesticide Mixtures by Hand Held Raman Spektrometry.

AHURA Meeting 2008, Boston, USA, (2008)

Černožský T.:

Nové směry v RTG spektrometrii.

Automatická spektrometrie II, 2 THETA – Ing. Václav Helán, Český Těšín, s. 155-168, (2008)

978-80-86380-39-1.

Černošková E., Černošek Z.:

Basic Principles and Applications of Some Thermoanalytical Methods.

Methods of Thermal Analysis in Plant Cryopreservation, s. 24-38, (2008)

978-80-87011-47-8.

Červenka L., Vytřasová J., Kristlová J., Pejchalová M.:

Arcobacter sp. a jeho citlivost k vnějším podmínkám.

Mikrobiolgia potravin 2008, SK, (2008)

Česla P., Hájek T., Jandera P.:

Comparison of Detection Techniques for LC x LC Separation of Natural Compounds in Beverages.

32nd International Symposium on High Performance Liquid Phase Separations and Related Techniques, Baltimore, USA, (2008)

Češek B., Milichovský M., Chalupa J.:

Vliv prosté recyklace na mechanické a hypermolekulární vlastnosti.

Polysacharidy / Polysaccharides, Praha, (2008)

Čičmanec P., Čapek L., Adam J., Knotek P.:

Mesoporous Titanosilicates as a Support for Vanadium Oxide Catalysts for the Oxidative Dehydrogenation of n-Butane.

4th FEZA Conference: Zeolites and Related Materials: Trends, Targets and Challenges, Paris, France, (2008)

Čičmanec P., Čapek L., Adam J., Knotek P.:

Vanadium Oxide Supported on the Mesoporous Titanosilicates as a Catalyst for the Oxidative Dehydrogenation of Light Alkanes.

6th International Symposium on Group Five Elements, Poznań, Poland, (2008)

Damec J., Janovský B.:

Přenositelnost charakteristik výbušnosti plyných a prachových směsí, zjištěných v laboratorních podmínkách na reálnou konstrukci.

Sborník vzdělávacího semináře "Odezva stavebních konstrukcí při zatížení výbuchem a jejich ochrana", Praha, (2008)

978-80-01-03991-5.

Dohnal M.:

Lasery a jejich aplikace v polygrafii.

Univerzita Pardubice, Pardubice, 119 s., (2008)

978-80-7395-043-9.

Dohnalová Ž., Šulcová P., Trojan M.:

Colour possibilities of pigments $CuAl_{2-x}Ln_xO_4$.

V. International Scientific and Technological Conference, Kraków, Poland, (2008)

Dohnalová Ž., Šulcová P., Trojan M.:

Stannates – Unusual Type of Ceramic Pigments.

8th Conference on Solid State Chemistry 2008, Bratislava, SK, (2008)

Dohnalová Ž., Šulcová P., Trojan M.:

Studium syntézy a vlastností pyrochlorových pigmentů typu Sr-Tb-Sn.

60. jubilejní sjezd asociací českých a slovenských chemických společností, Olomouc, (2008)

Dohnalová Ž., Šulcová P., Trojan M.:

Study of $CuY_{2-x}M_xO_4$ Pigments.

V. International Scientific and Technological Conference, Kraków, Poland, (2008)

Dohnalová Ž., Šulcová P., Trojan M.:

Synthesis and Characterization of $CuLa_{2-x}M_xO_4$.

8th Conference on Solid State Chemistry 2008, Bratislava, SK, (2008)

Dostál L.:

Organoantimony and Organobismuth Pincer Compounds.

XIth International Seminar for Ph.D. Students on Organometallic and Coordination Chemistry, Sayda, Germany, (2008)

Dostál L., Růžička A., Jambor R.:

Reversible Binding of CO_2 by Organoantimony Compounds.

40th Symposium on Catalysis, Praha, (2008)

Drabina P., Funk P., Růžička A., Sedlák M.:

Kobaltnaté a měďnaté komplexy

6-(4,5-dihydro-1H-imidazol-5-on-2-yl)pyridin-2-karboxylové kyseliny.

43. konference "Pokroky v organické, bioorganické a farmaceutické chemii", Nymburk, (2008)

0009-2770.

Drabina P., Funk P., Růžička A., Sedlák M.:

Structure of Cobalt(II) and Copper(II) Complexes Derived from

6-(4,5-Dihydro-1H-imidazol-5-on-2-yl)pyridine-2-carboxylic Acid.

4th EuCheMS Conference on Nitrogen Ligands, Garmish-Partenkirchen, Germany, (2008)

Edrah S., Almonasy N., Hrdina R., Burgert L.:

New Ccomplex Dyes for Wool.

Colours 2008, Évora, Portugal, (2008)

Elcnerová M., Komárek K., Kandelová M., Opatrná L., Šafaříková M., Šafařík I.:

Rychlá metoda pro extrakci směsné nafty z kontaminované vody před jejím analytickým stanovením.

Výzkum a vývoj pro odpadové hospodářství, Milovy, (2008)

Elcnerová M., Komárek K., Šafaříková M., Šafařík I.:

Extrakce magnetickou tuhou fází

60. jubilejní sjezd asociací českých a slovenských chemických společností, Olomouc, (2008)

0009-2770.

Filipi M., Milichovský M.:

Adsorption Characteristics of Oxycellulose in a Competitive Environment of Other Substances.

Udržitelný rozvoj celulózo-papírenského průmyslu, Brno, (2008)

Fischer J., Česla P., Pářišová P., Jandera P.:

Separation of Flavonoidic Compounds Using Micellar Electrokinetic Chromatography.

14th International Symposium on Separation Science "New Achievements in Chromatography", Primošten, Croatia, (2008)

Fischer J., Staněk V., Česla P., Pářišová P., Jandera P.:

MEKC Separation of Natural Antioxidants.

16th International Symposium on Capillary Electroseparation Techniques, Catania, Italy, (2008)

Focsa C., Němec P., Ziskind M., Ursu C., Gurlui S., Nazabal V.:

Laser Ablation of As_xSe_{1-x} Chalcogenide Glasses: Plume Investigations.

European Materials Research Society – E-MRS 2008 Spring Meeting, Strasbourg, France, (2008)

Frolich K., Bulánek R., Nachtigall P.:

Li-Carbonyl Spectra: Distribution of Cation Sites in FER.

40th Symposium on Catalysis, Praha, (2008)

Frumar M., Příklad J., Hromádka L., Frumarová B., Wágner T., Němec P.:

Binary and Ternary Tellurides for Optical and Electrical Data Storage.

International Conference on Optical and Optoelectronic Properties of Materials and Applications – ICOOPMA 2008, Edmonton, Canada, (2008)

Frumar M., Příklad J., Wágner T., Frumarová B.:

Rychlé reversibilní změny amorfní-krystalická fáze a nové materiály pro optické a elektrické paměti vysoké hustoty.

60. jubilejní sjezd asociací českých a slovenských chemických společností, Olomouc, (2008)

0009-2770.

Frumar M., Wágner T., Příklad J., Hromádka L., Frumarová B., Němec P.:

Recent Results of the Study of Phase Change Memory Materials.

European Phase Change and Ovonic Symposium EPCOS 2008, Praha, (2008)

978-80-7395-111-5.

Frumar M., Wágner T., Příklad J., Hromádka L., Němec P., Frumarová B.:

Phase Change Materials for Data Storage (a review).

XVIth International Symposium on Non-Oxide and New Optical Glasses, Montpellier, France, (2008)

Frumar M., Wágner T., Příklad J., Orava J., Hromádka L., Gutwirth J., Kohoutek T., Krbal M., Němec P., Košťál P., Bartoš I., Frumarová B.:
Optimization of Chalcogenide Materials For Phase Change Memories.
Workshop on Chalcogenide Materials Properties for Phase Change Memories Scaling, Agrate, Italy, (2008)

Frumarová B., Frumar M., Oswald J., Kincl M., Vlček M.:
Structure And Optical Properties of Chalcogenide Glasses Doped with Pr³⁺ and Yb³⁺ Ions.
XVIth International Symposium on Non-Oxide and New Optical Glasses, Montpellier, France, (2008)

Galík M., Banica A., Vytřas K., Švancara I., Banica F. G.:
Catalytic Hydrogen Evolution in the Presence of Thio-Amino Acids and Ni or Co Ions – New Results Obtained by Cathodic Stripping Voltammetry at a Mercury Electrode.
Electrochemistry of Nucleic Acids and Proteins, New Tools for Biotechnologies, Brno, (2008)

Galík M., Banica A., Vytřas K., Švancara I., Česla P., Fisher J., Banica F. G.:
Cathodic Stripping Voltammetry of Homocysteine and the Respective Thiolactone at a Mercury Electrode.
12th International Conference on Electroanalysis, Praha, (2008)
0009-2770.

Galík M., Vytřas K., Švancara I., Banica F. G.:
Using Thiourea as Source for Electrochemical Generation of Metal Sulfides.
12th International Conference on Electroanalysis, Praha, (2008)
0009-2770.

Gutwirth J., Wágner T., Bezdička P., Kotulánová E., Vlček M., Orava J., Frumar M.:
On Angle Resolved RF Magnetron Sputtering of Ge-Sb-Te Thin Films.
XVIth International Symposium on Non-Oxide and New Optical Glasses, Montpellier, France, (2008)

Gutwirth J., Wágner T., Bezdička P., Orava J., Kotulánová E., Vlček M., Frumar M.:
Depozice tenkých vrstev Ge₂Sb₂Te₅ technikou radiofrekvenčního magnetronového naprašování.
60. jubilejní sjezd asociací českých a slovenských chemických společností, Olomouc, (2008)
0009-2770.

Hach L., Katoh Y.:

Modeling of Heat Fluxes Estimation and Transient Thermal Responses of Single Zone Space.

Technical Computing Prague 2008, Praha, (2008)

Hájek M., Skopal F., Pohl J.:

Optimization of Water Addition after Transesterification of Vegetable Oils.

6th Euro Fed Lipid Congress – Oils, Fats and Lipids in the 3rd Millennium: Challenges, Achievements and Perspectives, Athens, Greece, (2008)

Hanusek J.:

Srovnání reaktivity derivátů 1,2,4-dithiazolu při sulfuraci trifenyl-fosfitu.

43. konference "Pokroky v organické, bioorganické a farmaceutické chemii", Nymburk, (2008)

0009-2770.

Hanusek J., Laws A., Page M.:

Efficiency of 1,2,4-Dithiazole Derivatives During Sulfurisation of Triphenyl Phosphite.

23rd European Colloquium on Heterocyclic Chemistry, Atverpy, Belgium, (2008)

Hanusek J., Popkov A., Nádvorník M.:

Synthesis of Enantiometrically Pure Alpha-amino Acids Using Ni(II) Complexes of Schiff Bases of (S)-N-(2-Benzoylphenyl)-1-benzylpyrrolidine-2-carboxamide.

International Symposium on Homogeneous Catalysis, Florence, Italy, (2008)

Havel J., Houška J., Kolář J., Wágner T., Pena-Mendez E. M., Gutwirth J., Frumar M.:
Laser Desorption TOF Mass Spectrometry Analysis of Clusters Formed from AgSbS₂ in Plasma.

XVIth International Symposium on Non-Oxide and New Optical Glasses, Montpellier, France, (2008)

Havlíček V., Čáslavský J., Novák P., Holčapek M., Jennings K.:

Základní pravidla interpretace hmotnostních spekter.

9. ročník Školy hmotnostní spektrometrie, Seč – Ústupy, (2008)

Havlíček V., Lemr K., Novák P., Holčapek M.:

Vysoké rozlišení a vysoká přesnost určení hmotnosti.

9. ročník Školy hmotnostní spektrometrie, Seč – Ústupy, (2008)

Hočevar S. B., Švancara I., Ogorevc B., Vytřas K.:

Antimony Film Electrode for Electrochemical Stripping Measurements of Trace Metals.

12th International Conference on Electroanalysis, Praha, (2008)

0009-2770.

Holčápek M., Lísa M.:

From Triacylglycerols Profiling Towards Complex Lipidomics Approach.

10th International Symposium on Advances in Extraction Techniques 2008, Bruges, Belgium, (2008)

9789081124829.

Holčápek M., Lísa M.:

Triacylglycerolomics – Characterization of Complex Triacylglycerol Mixtures in Plant Oils, Animal Fats and Tissues.

56th Conference on Mass Spectrometry and Allied Topics, Denver, USA, (2008)

Holčápek M., Lísa M., Jirásko R.:

9. ročník Školy hmotnostní spektrometrie.

Univerzita Pardubice, Pardubice, 325 s., (2008)

978-80-7395-085-9.

Holubová J., Černošek Z., Černošková E.:

The Selenium Based Chalcogenide Glasses with Low Content of As and Sb: DSC, StepScan DSC and Raman Spectroscopy Study.

XVIth International Symposium on Non-Oxide and New Optical Glasses, Montpellier, France, (2008)

Honcová P., Hutchinson J., Román F., Montserrat S., Campos L.:

The Effect of Pre-conditioning on the Nanostructure and Properties of Polymer Layered Silicate Nanocomposites Based upon Epoxy Resin.

4th International Symposium on Nanostructured and Functional Polymer – Based Materials, Rome, Italy, (2008)

Honzíček J., Romao C., Vinklárek J.:

Ring-substitued Vanadocene(IV) and Molybdenocene(IV) Complexes.

6th International Vanadium Symposium, Lisbon, Portugal, (2008)

Horáková P., Fojtová M., Vytřas K., Fojta M.:

Disposable Screen-Printed Sensors for Enzyme-Linked Electrochemical Detection of Nucleotide Sequences and Gene Expression.

Electrochemistry of Nucleic Acids and Proteins, New Tools for Biotechnologies, Brno, (2008)

Hromádko L., Příklad J., Orava J., Beneš L., Košťál P., Frumar M.:

Optical and Electronic Properties of $Sb_{1-x}Y_x$ ($Y = Te, Se, Ge, In, Ga$; $X = 10, 15, 20$).

8th Conference on Solid State Chemistry 2008, Bratislava, SK, (2008)

978-80-224-1019-9.

Hrubeš M., Klodová K., Vytřasová J., Vytřas K.:

Detection of Microorganisms by Carbon Paste Electrodes – The Study of Different Technique/Buffer/Substrate Combinations.

Mátrafüred 08 – International Conference on Electrochemical Sensors, Dobogókő, Hungary, (2008)

Husáková L., Černohorský T., Šrámková J., Hubáčková K., Urbanová-Doležalová I.:
Overcoming of Interferences Occurring during the Direct Determination of Tl in Aqua Regia Extracts from Rocks, Soils and Sediments by D2-ETAAS Method Using Palladium-Citric Acid-Lithium Chemical Modifier.

European Symposium on Atomic Spectrometry: Electrothermal Atomization, Vaporization and Laser Sampling combined with the International Solid Sampling Colloquium ISSC, Weimar, Germany, (2008)

Husáková L., Šrámková J., Doležalová I., Černohorský T.:

Elimination of Chloride Interference onto Ag and Tl Determination in ETAAS Using Different Chemical Modifiers: Application to the Analysis of Aqua Regia Extracts from Environmental Samples.

19th Slovak-Czech Spectroscopic Conference, Častá-Papiernička, SK, (2008)

Chalupa J., Milichovský M., Češek B.:

Změny vybraných vlastností celulózových materiálů v průběhu jejich recyklace.

Od sběrového papíru po tiskové papíry, Kamenice nad Lipou, (2008)

Chýlková J., Šelešovská R., Machalíková J., Dušek L., Weidlich T.:

Voltammetric Determination of Antioxidants in Motor Oils Using Gold Working Electrode.

12th International Conference on Electroanalysis, Praha, (2008)

0009-2770.

Itoh T., Matsuyama K., Shimakawa K., Orava J., Wágner T., Frumar M.:

Optical Properties of Conductive ZnO Films Near Infrared Frequency.

International Conference on Optical and Optoelectronic Properties of Materials and Applications – ICOOPMA 2008, Edmonton, Canada, (2008)

Ivanova Z., Černošková E., Černošek Z.:

Features in the Photoluminescence Line – Shape of Heavily Er-Doped Ge-S-Ga Glasses.

XVIth International Symposium on Non-Oxide and New Optical Glasses, Montpellier, France, (2008)

Jandera P., Bocian S., Molíková M.:

Characterization of Columns for HPLC in Highly Polar Environment.

27th International Symposium on Chromatography, Munster, Germany, (2008)

Jandera P., Česla P., Hájek T., Vyňuchalová K.:

Selection of Suitable Phase Systems for LC x LC Separations.

32nd International Symposium on High Performance Liquid Phase Separations and Related Techniques, Baltimore, USA, (2008)

Janiček P., Drašar Č., Lošťák P., Uher C.:

Transport and Magnetic Properties of Bi_{2-x}Cr_xSe₃ Single Crystals.

16. konference českých a slovenských fyziků 2008, Hradec Králové, (2008)

Jankovičová B., Rösnerová Š., Slovákova M., Řehulka P., Minc N., Hernychová L., Viovy J., Bílková Z.:

Microfluidic Isolation and Identification of Immunogenic Epitopes.

22nd International Symposium on Microscale Bioseparations and Methods for Systems Biology, Berlin, Germany, (2008)

Jankovičová B., Zvěřinová Z., Zdražilová P., Minc N., Hubálek M., Slovákova M., Hernychová L., Viovy J., Bílková Z.:

Immunomagnetic Carriers for Microfluidic Analytical Device to Capture and Concentrate of Abeta Peptides or Tau Proteins, the Most Valid Biomarkers of Alzheimer Disease.

7th International Conference on the Scientific and Clinical Applications of Magnetic Carriers, Vancouver, Canada, (2008)

Janovský B.:

Použití tabelovaných hodnot vlastností pevných a plynných výbušnin pro odhad zatížení.

Sborník vzdělávacího semináře "Odezva stavebních konstrukcí při zatížení výbuchem a jejich ochrana", Praha, (2008)

978-80-01-03991-5.

Janovský B., Damec J.:

Průmyslové havárie a jejich pravděpodobnost.

Hodnocení bezpečnosti a spolehlivosti konstrukcí, Praha, (2008)

978-80-01-04089-8.

Janovský B., Damec J., Zigmund J.:

Odhady příčin a stanovení pravděpodobné charakteristiky výbuchů v bytové zástavbě a ve veřejně významných budovách.

Hodnocení bezpečnosti a spolehlivosti konstrukcí, Praha, (2008)

978-80-01-04089-8.

Jirásko R., Holčapek M., Kolářová L.:

Characterization of Ge(IV) and Ni(II) Complexes with Amino Acids Using Ion Trap and QqTOF Electrospray Ionization Tandem Mass Spectrometry.

56th Conference on Mass Spectrometry and Allied Topics, Denver, USA, (2008)

Jirásko R., Holčápek M., Kolářová L., Nádvorník M., Popkov A.:
ESI-MS/MS of Nickel Complexes.
9. ročník Školy hmotnostní spektrometrie, Seč – Ústupy, (2008)

Kalcher K., Kotzian P., Begič S., Turkušič E., Vytřas K.:
Heterogenous Carbon Electrodes.
12th International Conference on Electroanalysis, Praha, (2008)
0009-2770.

Kalendová A.:
Conference Papers CCT 2008.
Univerzita Pardubice, Pardubice, 405 s., (2008)
80-7194-660-5.

Kalendová A., Veselý D., Kalenda P.:
Anticorrosive Pigments with the Structure of Zincite and Periclase in Organic Coatings.
8th International Conference Advance in Coatings Technology ACT 08, Warsaw, Poland,
(2008)
978-83-917693-8-6.

Kalendová A., Veselý D., Němec P.:
*Study of the Corrosion – Inhibition Properties of the Metal Oxide -based Core-shell
Pigments in Organic Coatings.*
2nd International Conference on Functional Materials and Devices, Kuala Lumpur,
Malaysia, (2008)

Kalendová A., Veselý D., Němec P., Stejskal J.:
Anticorrosion Efficiency of Organic Coatings with the Content of Polyaniline Phosphate.
2nd International Conference on Functional Materials and Devices, Kuala Lumpur,
Malaysia, (2008)

Kalyva M., Siokou A., Wágner T., Frumar M., Yannopoulos SN., Krbal M., Orava J.:
Ag Diffusion in Amorphous As₅₀Se₅₀ Films Studied by XPS and SIMS.
XVIth International Symposium on Non-Oxide and New Optical Glasses, Montpellier,
France, (2008)

Keřt R.:
*The Concept of Basic Model for the Measurement of the CRM Level
(i.e. QM Model CRM).*
VI. International Scientific Conference Management, Economics and Business
Development in the New European Condition, Brno, (2008)

Knotek P., Munzar M., Tichý L.:
Photo-induced Changes in Some Ge-As-S Amorphous Thin Films Detected by Means of AFM.

6th International Conference on Inorganic Materials, Dresden, Germany, (2008)

Kohoutek T.:
Chalcogenide Multilayers as Dielectric Bragg Mirrors.

MANA International Symposium & ICYS Workshop, Tsukuba, Japan, (2008)

Kohoutek T., Orava J., Hrdlička M., Příkryl J., Wágner T., Frumar M.:
Optical Properties of Chalcogenide Multilayer Deposited on Au Layer.

XVIth International Symposium on Non-oxide and New Optical Glasses, Montpellier, France, (2008)

Kohoutek T., Orava J., Příkryl J., Wágner T., Vlček M., Knotek P., Frumar M.:
Planar Chalcogenide Quarter Wave Stack Filters for Near-Infrared Range.

International Conference on Optical and Optoelectronic Materials and Application, Edmonton, Canada, (2008)

Koudelka L., Šubčík J., Mošner P., Gregora I., Montagne L., Delevoye L.:
MoO₃-doped Zinc Borophosphate Glasses.

8th Conference on Solid State Chemistry 2008, Bratislava, SK, (2008)
978-80-224-1019-9.

Koudelka L., Šubčík J., Mošner P., Gregora I., Montagne L., Delevoye L.:
WO₃-Doped Zinc Borophosphate Glasses.

6th International Conference on Borate Glasses, Crystals and Melts, Himeji, Japan, (2008)

Krejčová A., Černohorský T., Novák J., Zvěřinová Z., Němcová Z., Čápková L., Pouzar M.:
o-TOF ICP MS Analysis of Small Biological Samples.

European Symposium on Atomic Spectrometry ESAS 08, Weimar, Germany, (2008)

Krejčová A., Černohorský T., Pouzar M., Šlapalová M., Petřík M.:
ICP MS Analysis of Environmental Samples.

19th Slovak-Czech Spectroscopic Conference, Častá-Papiernička, SK, (2008)

Křiváková P., Kučera O., Lotková H., Roušar T., Endlicher R., Červinková Z.:
Vliv acetaminofenu na respiraci potkaních hepatocytů.

Česká a slovenská gastroenterologie a hepatologie, Karlovy Vary, (2008)
1213-323X.

Kučera O., Křiváková P., Roušar T., Lotková H., Červinková Z.:

Model of Non-alcoholic Fatty Liver Disease in Rats for Toxicological Studies.

Toxicology Letters, Rhodos, Greece, (2008)
0378-4274.

Kučera O., Lotková H., Křiváková P., Kotraš T., Garnol T., Endlicher R., Mazurová Y., Roušar T., Červinková Z.:

Zavedení modelu nealkoholického ztukovatění jater na potkanech.

Česká a slovenská gastroenterologie a hepatologie, Karlovy Vary, (2008)
1213-323X.

Kulhánek J., Janstová Z., Bureš F.:

Exploiting of 4,5-Dicyanoimidazole in Synthesis of Acceptor-Imidazole-Donor Chromophore Types.

4th EuCheMS Conference on Nitrogen Ligands, Garmisch-Partenkirchen, Germany, (2008)

Kyriazis F., Chrissanthopoulos A., Yannopoulos S. N., Krbal M., Wágner T., Frumar M.:
Effect of Silver Doping on the Short- and Medium-Range Structural Order of Arsenic Sulphide Glasses [Ag_x(As_{0.33}S_{0.67})_{100-x}] As Revealed by Raman Scattering.

XVIth International Symposium on Non-oxide and New Optical Glasses, Montpellier, France, (2008)

Lebeda P., Podzimek Š. Johann C., :

Polymer Separation by A4F.

19th International Light Scattering Colloquium, Santa Barbara, USA, (2008)

Le Nel A., Slováková M., Bílková Z., Taverna M., Viovy J., Smadja C.:

Use of Self-assembled Magnetic Particles for Lab-on-chip Prion Protein Analysis.

7th International Conference on the Scientific and Clinical Applications of Magnetic Carriers, Vancouver, Canada, (2008)

Lisa M., Čáňová E., Holčapek M.:

HPLC/MS Analysis of Various Phospholipid Classes

56th ASMS Conference on Mass Spectrometry and Allied Topics, Denver, USA, (2008)

Lisa M., Holčapek M., Řezanka T., Kabátová N.:

HPLC/APCI-MS Analysis of Unusual Delta-5 Polyenoic Fatty Acids in Triacylglycerols From Edible Conifer Seed Oils.

9. ročník Školy hmotnostní spektrometrie, Seč – Ústupy, (2008)

Liška M., Holubová J., Chromčíková M., Černošková E.:

Ramanovské spektrá, struktúra a termodynamický model skiel sústavy As₂S₃ – As₂Se₃.

30. Mezinárodní český a slovenský kalorimetrický seminář, Rožnov pod Radhoštěm, (2008)

978-80-7395-079-8.

Lochař V., Smoláková L.:

FTIR Study of Oxidation of Crotyl Alcohol and Crotonaldehyde on V₂O₅-MgO.

XL. Annual Polish Conference on Catalysis, Kraków, Poland, (2008)

Lotková H., Křiváková P., Kučera O., Roušar T., Červinková Z.:
Protective Effect of S-adenosylmethionine on Mitochondrial Membrane Injury Induced by Hepatotoxic Substances in Hepatocyte Primary Culture.
Progress in Biochemistry and Biophysics (Shengwu Huaxue yu Shengwu Wuli Jinzhan), Beijing, China, (2008)
1000-3282.

Luňák S.:
Isomeric Pyrrolopyrroles and Furofuranones with Intercalated Benzene Rings.
44. Symposium für Theoretische Chemie, Von den Grundlagen zur Anwendung, Ramsau am Dachstein, Austria, (2008)

Luňák S., Frumarová B., Vyňuchal J., Nadrchalová P., Hrdina R.:
Conjugated π -System of Isomeric and d -Isoelectronic Dyes with 1,4-Diphenyl-butadiene Backbone.
8th International Symposium on Functional π -Electron Systems, Graz, Austria, (2008)

Luňák S., Nadrchalová P.:
Fluorescence and Z/E Photoisomerization of Hemiisoidigo/Hemistilbene and Related Compounds.
Central European Conference on Photochemistry, Bad Hofgastein, Germany, (2008)

Luxová J., Šulcová P., Trojan M.:
Vliv dopujících elementů na barevné vlastnosti pigmentu $M_{1-x}Pr_xFeO_3$.
60. jubilejní sjezd asociací českých a slovenských chemických společností, Olomouc, (2008)

Lyčka A., Svobodová M., Šimůnek P., Macháček V.:
Heterocyclic Compounds Derived from Dimethyl or Diethyl Acetone-1,3-dicarboxylate.
23rd European Colloquium on Heterocyclic Chemistry, Antverpy, Belgium, (2008)

Lysková P., Vydřalová M., Kroupa T., Mazurová J.:
PCR Assay for Detection of Streptococcus Dysgalactiae Ssp. Equisimilis
Clinical Microbiology and Infection, Barcelona, Spain, (2008)
1198-743X.

Macháček V., Jansa P., Svobodová M.:
Coordination Compounds Based on 1,2,3,4,-Tetrahydroisoquinoline-3-carboxylic Acid.
ICHC-XVI – International Symposium on Homogeneous Catalysis, Florence, Italy, (2008)

Macháček V., Příklad J., Svobodová M., Růžička A.:
Extremely Stable 1-(5-Nitrobenzo[c]-1,2-thiazol-3-yl)-3-aryltriazenes.
23rd European Colloquium on Heterocyclic Chemistry, Antverpy, Belgium, (2008)

Machotová J., Šňupárek J.:

Functionalized Microgels for Acrylic Coatings.

48th Microsymposium – Polymer Colloids, Praha, (2008)

Málek J., Zmrhalová Z., Honcová P.:

Thermomechanical Investigation of Crystallization Kinetics in Glassy Materials.

14th International Congress on Thermal Analysis and Calorimetry, Sao Pedro, Brazil, (2008)

Mazurová J., Lysková P., Vyržalová M., Kroupa T.:

Effect of Natural Substance Combinations on Pseudomonas Aeruginosa and Enterococcus Faecalis Contaminating Boar Semen.

Reproduction in Domestic Animals, Utrecht, Netherlands, (2008)
0936-6768.

Metelka R., Žeravík M., Vytřas K.:

Groove Carbon Paste Electrode as an Electrochemical Detector in FIA.

SIA 2008 – International Conference Devoted to SIA and related techniques, Hradec Králové, (2008)

Metelka R., Žeravík M., Vytřas K.:

Groove Carbon Paste Electrode as an Electrochemical Detector in FIA.

Mátrafüred 08 – International Conference on Electrochemical Sensors, Dobogókő, Hungary, (2008)

Miklík J., Potůček F.:

Washing of Hardwood Pulp.

Pulp and Paper 2008, Brno, (2008)

Mistrik J.:

Silicon Substrate Pretreatment And Plasma Polymer Film Deposition Monitored by In-situ Ellipsometry.

11th International Conference on Plasma Surface Engineering 2008, Garmisch-Partenkirchen, Germany, (2008)

Molíková M., Waszczuk M., Markuszewski M., Kaliszán R., Jandera P.:

Chromatographic Behaviour of Ionic Liquids in View of QSRR.

19th International Symposium on Pharmaceutical and Biomedical Analysis, Gdańsk, Poland, (2008)

Mošner P., Koudelka L., Jiráček J., Vlček Mir.:

Study of Lithium-Lead Phosphate and Borophosphate Glasses.

9th ESG Conference, Trenčín, SK, (2008)

Mošner P., Koudelka L., Vosejpková K., Šubčík J.:
Využití DTA a DSC ke studiu termického chování skel.
Česká a slovenská konference o skle, Luhačovice, (2008)

Mošner P., Vosejpková K., Koudelka L.:
Structure and Properties of ZnO-B₂O₃-P₂O₅-GeO₂ Glasses.
6th International Conference on Inorganic Materials, Dresden, Germany, (2008)

Mužáková V., Skalický J., Kandár R., Meloun M., Vojtišek P., Roušar T., Kovařík J.:
Inverse Correlation Between β -Carotene Plasma Levels and Markers of Inflammation in Patients with Advanced Coronary Artery Disease.
Progress in Biochemistry and Biophysics (Shengwu Huaxue yu Shengwu Wuli Jinzhan), Beijing, China, (2008)
1000-3282.

Mužáková V., Skalický J., Kandár R., Meloun M., Vojtišek P., Roušar T., Kovařík J.:
Low Plasma Levels of β -Carotene in Obese Men with Advanced Coronary Artery Disease.
Free Radical Research, Berlin, Germany, (2008)
1071-5762.

Nadrchalová P., Luňák S.:
Strong Solid State Fluorescence of Hemiisoxindigoid Compounds Based on 2-Coumaranone.
8th International Symposium on Functional d -Electron Systems, Graz, Austria, (2008)

Nachtigall P., Bulánek R.:
Characterization of the Surface by the Combination of IR Spectroscopy of Probe Molecules and DFT Calculation.
Trends in Surface Chemistry, Jolly Beach Resort, Antigua and Barbuda, (2008)

Nachtigall P., Pulido A., Frolich K., Bulánek R.:
Evidence of Heterogeneous Dual Cation Sites in Zeolites by Combined IR and DFT Investigation.
4th FEZA Conference: Zeolites and Related Materials: Trends, Targets and Challenges, Paris, France, (2008)

Nazabal V., Charpentier F., Adam JL., Cathelinaud M., Shen W. D., Lequime M., Němec P., Frumar M., Lhermite H., Charrier J., Grasset F.:
Chalcogenide Films for Photosensitive Band-pass Filters.
SPIE – Photonics West, San Jose, USA, (2008)

Němec P., Frumar M.:

Photoinduced Phenomena in Amorphous Chalcogenide Thin Films Studied by Variable Angle Spectroscopic Ellipsometry.

1st European School on Ellipsometry, Ostuni, Italy, (2008)

Novotný L.:

Use of New Designs, Regimes, Modes and Possibilities of Miniaturized and Special Mercury, Amalgam, Composite Amalgam or Other Electrode Systems.

Electrochemistry of Nucleic Acids and Proteins. New Tools for Biotechnologies, Brno, (2008)

Novotný L.:

New Types of Miniaturized (Mini- to Nano-Volume) Electrodes, Capillary or Plastic – Tip Sensors and Portable Systems, Based on Mercury, Amalgams, Composite or Paste Amalgams, etc.

12th International Conference on Electroanalysis, Praha, (2008)

0009-2770.

Novotný L.:

Užití mini- až nanoobjemů elektrod zahrnujících skleněné či plastové (vyměnitelné) ústí, na bázi rtuťi, amalgamu, kompozitů (amalgam) či past.

60. jubilejní sjezd asociací českých a slovenských chemických společností, Olomouc, (2008)

0009-2770.

Novotný L., Polášková P.:

New Electroanalytical and Physico-chemical Aspects of Electrochemically Renewed Sensors Based on Mercury or Amalgams.

12th International Conference on Electroanalysis, Praha, (2008)

0009-2770.

Novotný L., Polášková P.:

Podstata elektrochemického čištění/obnovování rtuťových a příbuzných elektrod.

60. jubilejní sjezd asociací českých a slovenských chemických společností, Olomouc, (2008)

0009-2770.

Nožička J.:

Nedostatky uplatnění tržní orientace v malých a středních podnicích.

Mezinárodní Bařova konference pro doktorandy a mladé vědecké pracovníky, Zlín, (2008)

- Oswald J., Kuldová K., Frumarová B., Frumar M.:
Luminescence of Chalcogenide Glasses Doped with Pr³⁺ and Yb³⁺ Ions.
18th Join Seminar Development of Materials Science in Research and Education, Hnanice u Znojma, (2008)
978-80-254-0864-3.
- Padělková Z., Bareš J., Švec P., Růžička A.:
Struktura a reaktivita chelátových sloučenin cínu.
Zborník príspevkov VII. seminár Pokroky v anorganickej chémii, Modrá, SK, (2008)
- Padělková Z., Růžička A.:
Synthesis and Reactivity of C,N-chelated Stannoxane.
International Conference on Organometallic Chemistry, Rennes, France, (2008)
- Padělková Z., Švec P., Weidlich T., Růžička A.:
Využití C,N-chelátovaných organocíničitých sloučenin jako katalyzátorů transesterifikačních reakcí, tvorbu karbonátů a fluoračních činidel.
17. chemicko-technologická konference APROCHEM 2008, Milovy, (2008)
- Padělková Z., Vaňkátová H., Plasseraud L., Růžička A.:
Products of Hydrolysis of C,N-Chelated Di- And Triorganotin(IV) Halides And Use of Products As Catalysts in Transesterification Reactions.
40th Symposium on Catalysis, Praha, (2008)
- Panov I., Drabina P., Sedlák M.:
Příprava potenciálních organokatalyzátorů na bázi 2-prolinyl-4,5-dihydro-1H-imidazol-5-onu.
43. Konference "Pokroky v organické, bioorganické a farmaceutické chemii", Nymburk, (2008)
0009-2770.
- Papp Z. J., Švancara I., Guzsavány V. J., Vytřas K., Gaál F. F.:
Direct Voltammetric Determination of Imidacloprid Insecticide Using a Tricresyl Phosphate-Based Carbon Paste Electrode.
Mátrafüred 08 – International Conference on Electrochemical Sensors, Dobogókő, Hungary, (2008)
- Parchanski V., Frumarová B., Frumar M., Hrdlička M., Pavlišta M.:
Optical Properties of Pulsed Laser Deposited Thin Film of (As₂Se₃)_{80-x}(As₂Te₃)_x(SnTe)₂₀.
XVIth International Symposium on Non-oxide and New Optical Glasses, Montpellier, France, (2008)

Pařík P., Kulhánek J., Ludwig M., Drahoňovský D., Dvořák D.:
Electronic Properties of Pentacarbonyl(dimethylamino)methylene Group in Fischer Carbene Complexes.
38th International Conference on Coordination Chemistry, Jerusalem, Israel, (2008)

Patel A., Bureš F., Kulhánek J., Ludwig M.:
Synthesis and Characterization of Novel Imdiazole-Based Chromophores for Nonlinear Optics.
19th IUPAC Conference on Physical Organic Chemistry, Santiago de Compostela, Spain, (2008)

Pavlišta M., Šourková P., Frumar M., Němec P.:
Electronic Energy Levels of Trivalent Lanthanide Ions in Chalcogenide Glasses: Case of Pr³⁺, Sm³⁺, and Dy³⁺.
2nd International Conference on Functional Materials and Devices, Kuala Lumpur, Malaysia, (2008)

Peter A., Weigert C., Staiger H., Rittig K., Čegan A.:
Induction of Stearoyl-CoA Desaturase Protects Human Arterial Endothelial Cells Against Lipotoxicity.
Diabetologia, Rome, Italy, (2008)
0012-186X.

Podešva J., Kovářová J., Prokůpek L., Bártík M., Udatný J., Hrdličková M., Netopilík M., Špaček V., Večeřa M.:
The Linear Polyurethanes on Base of Modification Liquid Rubbers.
60. jubilejní sjezd asociací českých a slovenských chemických společností, Olomouc, (2008)

Podzimek Š.:
Characterization of Polymer Branching.
235th ACS Meeting, New Orleans, USA, (2008)

Podzimek Š., Lebeda P., Johann C.:
Characterization of Synthetic and Natural Polymers by A4F-MALS.
Field Flow Fractionation Focus Meeting, Santa Barbara, USA, (2008)

Polášková P., Novotný L.:
Testing a Possible Electrochemical Renewal of Hanging Mercury Drop Electrodes.
4th International Student Conference: Modern Analytical Chemistry, Praha, (2008)
978-80-903103-2-2.

Polášková P., Novotný L.:

Využití elektrochemického čištění u visící rtuťové kapkové elektrody.

Monitorování cizorodých látek v životním prostředí X., Mladkov, (2008)
978-80-7395-078-1.

Potůček F., Češek B., Milichovský M.:

Bending Stiffness of Groundwood Sheets.

35th International Conference of Slovak Society of Chemical Engineering, Tatranské
Matliare, SK, (2008)
978-80-227-2903-1.

Potůček F., Miklík J.:

Washing of Hardwood Kraft Pulp.

16th International Papermaking Conference, Cracow, Poland, (2008)
978-83-60419-02-7.

Proklešková E., Šulcová P.:

Barevné vlastnosti sloučenin typu $(Bi_2O_3)_{0.6}(Ln_2O_3)_{0.4}$

60. jubilejní sjezd asociací českých a slovenských chemických společností, Olomouc,
(2008)

Proklešková E., Šulcová P.:

Synthesis and Colour Properties of $(Bi_2O_3)_{1-x}(Lu_2O_3)_x$ Pigments.

V. International Scientific and Technological Conference, Kraków, Poland, (2008)

Příbylová H., Vlček Mir.:

Expozicí indukované změny optických parametrů chalkogenidů arsenu.

Anorganické nekovové materiály, Praha, (2008)

Přikryl J., Frumar M., Hrdlička M., Pavlišta M., Beneš L., Hromádko L., Wágner T.,
Frumarová B., Němec P.:

Phase Change Memory Materials of Sb-rich Sb-Te System.

XVIth International Symposium on Non-oxide and New Optical Glasses, Montpellier, France,
(2008)

Přikryl J., Hrdlička M., Frumar M., Orava J., Beneš L., Vlček M., Košťál P., Hromádko L.,
Wágner T.:

*Structure, Electrical, Optical and Thermal Properties of $Ge_xSb_4Te_x$ ($x = 8, 9$ and 10) Thin
Films.*

XVIth International Symposium on Non-oxide and New Optical Glasses, Montpellier, France,
(2008)

- Pytela O.Paták M., Bureš F., :
Synthesis And Properties of Chiral Diketones And Dioles Derived from Imidazole And Tartaric Acid.
4th EuCheMS Conference on Nitrogen Ligands, Garmisch-Partenkirchen, Germany, (2008)
- Ren J., Wágner T., Orava J., Kohoutek T., Frumarová B., Frumar M.:
Reversible Below Band-gap Light Induced Photodarkening and Photorefracton in Ion-conducting Chalcohalide Glass.
XVIth International Symposium on Non-oxide and New Optical Glasses, Montpellier, France, (2008)
- Rotková J., Šuláková R., Zdražilová P., Korecká L., Jandová M., Lenfeld J., Horák D., Bílková Z.:
Laccase-functionalized Magnetic Beads for Biotechnology Applications.
7th International Conference on the Scientific and Clinical Applications of Magnetic Carriers, Vancouver, Canada, (2008)
- Roušar T., Kučera O., Křiváková P., Lotková H., Červinková Z.:
Optimization of Spectrofluorimetric Assay of Glutathione in Hepatocyte Cultures.
Acta Medica, Hradec Králové, (2008)
1211-4286.
- Roušar T., Kučera O., Křiváková P., Lotková H., Mužáková V., Červinková Z.:
Evaluation of Oxidative Stress in Acetaminophen Treated Hepatocytes In Vitro.
Toxicology Letters, Rhodos, Greece, s. 114, (2008), (Sborník)
0378-4274.
- Roušar T., Kučera O., Křiváková P., Lotková H., Mužáková V., Červinková Z.:
Změny v antioxidačním systému při modelovém poškození kultivovaných potkaních hepatocytů acetaminofenem.
36. májové hepatologické dny – Hepatológia '08, Tále, SK, (2008)
- Růžička A.:
C, Y-Chelatované sloučeniny cínu.
43. Konference "Pokroky v organické, bioorganické a farmaceutické chemii", Nymburk, (2008)
0009-2770.
- Sedlák M., Drabina P., Bajerová P., Ventura K.:
New Targeting Systems for Polymeric Conjugates of Amphotericin B.
9th Tetrahedron Symposium – Challenges in Organic Chemistry, Berkeley, USA, (2008)

Sedlák M., Drabina P., Kočovský P.:

(R)- and (S)-(5-Isopropyl-1,5-dimethyl-4,5-dihydro-1H-imidazol-4-on-2-yl)pyridines – Ligands for Allylic Oxidation.

XVI. International Symposium on Homogeneous Catalysis, Florence, Italy, (2008)

Sedlák M., Drabina P., Šimůnek P., Buchta V.:

Nový systém pro cílená proléčiva antimykotik: α -glukosidaza sensitivní konjugát amfotericin B – star PEG.

43. Konference “Pokroky v organické, bioorganické a farmaceutické chemii”, Nymburk, (2008)

0009-2770.

Shánělová J., Švadlák D., Málek J.:

Nanocrystallization in Amorphous TiO_2 .

Summer School of Calorimetry, Calorimetry and thermal methods in catalysis, Lyon, France, (2008)

Skalický J., Čegan A., Elcnerová M.:

Analýza sérových lipidů u diabetiků typu 2.

Symposium FONS 2008, Pardubice, (2008)

978-80-903879-2-8.

Skalický J., Mužáková V., Kovařík J., Grofová Z., Motyčka V., Havlíček K.:

Association of Blunt Chest Trauma Severity and Septic Load with the Increase of Oxidative Stress in Patients.

Free Radical Research, Berlin, Germany, (2008)

1071-5762.

Skotnicová I., Potůček F.:

Displacement of Black Liquor from Kraft Pulp by Solutions of Anionic Surfactants.

16th International Papermaking Conference, Cracow, Poland, (2008)

97883-60419-02-7.

Slováková M., Bílková Z., Peyrin J., Viovy J.:

Laboratorní průkaz prionových chorob – limitovaná proteolýza prionového proteinu PrPc.

Alergie, Praha, (2008)

1212-3536.

Smoláková L., Botková Š., Čapek L., Adam J., Grygar T., Pouzar M.:

The Feasibility of N_2O as an Oxidant for Oxidative Dehydrogenation of Ethane.

40th Symposium on Catalysis, Praha, (2008)

Smoláková L., Čapek L., Adam J., Bulánek R., Vaněk L., Priecl P.:

The Feasibility of Ni-alumina Catalysts in Oxidative Dehydrogenation of Ethane.

40th Symposium on Catalysis, Praha, (2008)

Smoláková L., Čapek L., Grygar T., Pouzar M.:

Utilization of N₂O in Oxidative Dehydrogenation of Ethane over Fe-ZSM-5 Catalysts.
XL Annual Polish Conference on Catalysis, Kraków, Poland, (2008)

Staněk V., Starkey J. A., Novotny M. V., Mechref Y., Jandera P.:

Diagnostic Glycan Profiling of Serum Glycoproteins Using CE-LIF.
16th International Symposium on Capillary Electroseparation Techniques, Catania, Italy, (2008)

Svoboda J., Zima V., Melánová K., Beneš L.:

Vrstevnaté fosfonáty kovů a jejich interkalární sloučeniny- zajímavé hybridní anorganicko-organické materiály.

43. Konference "Pokroky v organické, bioorganické a farmaceutické chemii", Nymburk, (2008)
0009-2770.

Svoboda L., Dohnalová Ž., Bělina P.:

Managementy kvality, bezpečnosti a životního prostředí.

Univerzita Pardubice, Pardubice, 193 s., (2008)
978-80-7395-067-5.

Svobodová M., Štruncová L., Šimůnek P., Růžička A., Macháček V.:

The Synthetic Route from α -enamionitriles to Triazaborines.

23rd European Colloquium on Heterocyclic Chemistry, Antverpy, Belgium, (2008)

Szumski M., Kučerová Z., Jandera P., Buszewski B.:

Electroosmotic Flow in Non-Charged Monolithic Polystyrene-divinylbenzene Capillary Column.

14th International Symposium in Chromatography "New Achievements in Chromatography", Primošten, Croatia, (2008)

Šafaříková M., Komárek K., Hubka T., Kandelová M., Kujalová H., Šafařík I.:

Magnetic Adsorbents for Extraction of Alkylphenols and Nonylphenol Mono and Diethoxylates from Water.

1st Nanomaterials and Nanotechnology Meeting – NANO Ostrava, (2008)

Šafaříková M., Komárek K., Hubka T., Šafařík I., Kandelová M., Kujalová H.:

Extraction of Alkylphenols and Nonylphenolmono and Diethoxylates from Water.

7th International Conference on the Scientific and Clinical Applications of Magnetic Carriers, Vancouver, Canada, (2008)

Šimůnek P., Svobodová M., Macháček V.:

Syntéza a charakterizace fluorovaných 3-acyl-4-amino-1-aryl-1H-pyrazolů.

43. konference "Pokroky v organické, bioorganické a farmaceutické chemii", Nymburk, (2008)

Šnévajsová P., Brožková I., Vytrásová J., Pejchalová M.:

Detection of Aflatoxinogenic Fungi Using PCR Method.

21st International ICFMH Symposium/FoodMicro 2008, Aberdeen, UK, (2008)

Šubčík J., Koudelka L., Černošek Z.:

Oxidační stavy molybdenu a wolframu v borofosfátových sklech.

Česká a slovenská konference o skle, Luhačovice, (2008)

Šubčík J., Koudelka L., Mošner P., Černošek Z.:

Zinc Borophosphate Glasses Doped With Molybdenum Oxide.

9th ESG Conference, Trenčín, SK, (2008)

Šulcová P., Fukalová P., Válek L., Trojan M.:

Study of Compounds Based on $Ho_2Sn_{2-x}V_xO_7$.

V. International Scientific and Technological Conference, Kraków, Poland, (2008)

Šulcová P., Proklešková E.:

The Effect of Lanthanides on Colour Properties of the $(Bi_2O_3)_{0.7}(Ln_2O_3)_{0.3}$ Compounds.

8th Conference on Solid State Chemistry 2008, Bratislava, SK, (2008)

Šulcová P., Válek L., Fukalová P., Trojan M.:

Study of Compounds Based on $Dy_2Sn_{2-x}V_xO_7$.

8th Conference on Solid State Chemistry 2008, Bratislava, SK, (2008)

Šulcová P., Vitásková L., Trojan M.:

Study of $Ce_{0.9}Tb_{0.05}Ln_{0.05}O_{1.975}$ Compounds As Ceramic Pigments.

8th Conference on Solid State Chemistry 2008, Bratislava, SK, (2008)

Šulcová P., Vitásková L., Vondrášek M., Trojan M.:

Synthesis and Characterization of Compound $Ce_{0.9}Tb_{0.1}O_2$.

V. International Scientific and Technological Conference, Kraków, Poland, (2008)

Švec P., Padělková Z., Růžička A.:

C,N-chelated Organotin(IV) Fluorides.

XIth International Seminar for PhD. Students on Organometallic and Coordination Chemistry, Sayda, Germany, (2008)

Švec P., Padělková Z., Weidlich T., Růžička A.:

Odstraňování organocinických katalyzátorů a reaktantů z odpadních vod.

Odpadové Fórum 2008, Milovy, (2008)

Švec P., Růžička A.:

C,N-chelated Organotin(IV) Fluorides.

Česko-belgické Kolokvium, Pardubice, (2008)

Švec P., Růžička A.:

Quest for Fluoroformates and Acyl Fluorides.

International Conference on Organometallic Chemistry, Rennes, France, (2008)

Švec P., Růžička A., Padělková Z.:

Can a C,N-Chelated Di-n-butyltin(IV) Fluoride Act as a Catalyst for Fluorinations?

40th Symposium on Catalysis, Praha, (2008)

Takats V., Němec P., Miller A. C., Jain H., Kokenyesi S.:

Surface Patterning on Amorphous Chalcogenide Nanomultilayers

2nd International Conference on Functional Materials and Devices, Kuala Lumpur, Malaysia, (2008)

Tesařová E., Baldrianová L., Hočevar S. B., Švancara I., Metelka R., Ogorevc B., Vytřas K.:

Antimony- vs. Bismuth-Modified Carbon Paste Electrodes and Related Sensors in Electrochemical Stripping Analysis.

12th International Conference on Electroanalysis, Praha, (2008)

0009-2770.

Tesařová E., Baldrianová L., Švancara I., Hočevar S. B., Ogorevc B., Vytřas K.:

Antimony Film-Plated Carbon Paste Electrode for Voltammetric Determination of Trace Heavy Metals.

59th Annual Meeting of the International Society of Electrochemistry, Seville, Spain, (2008)

Turek J., Padělková Z., Bareš J., Švec P., Růžička A.:

Coupling Constants in Chelated Organotin Compounds.

23rd Central European NMR Discussion Groups, Valtice, (2008)

Turek J., Padělková Z., Růžička A.:

C,N-Chelated Tri- and Diorganotin(IV) Distannanes, Hydrides And Cyclopentadienides; Structure of Products And Application.

40th Symposium on Catalysis, Praha, (2008)

Turek J., Růžička A., Padělková Z.:

Postupná redukce organocinických sloučenin.

Zborník príspevkov VII. seminár Pokroky v anorganickej chémii, Modrá, SK, (2008)

Urbanová V., Dubos F., Garrigue P., Yvert B., Vytřas K, Kuhn A.:

Porous Microelectrode Arrays for Neuroscience Applications.

12th International Conference on Electroanalysis, Praha, (2008)

0009-2770.

Váňa J., Hanusek J., Sedlák M.:

Transformace isothiouroniových solí vedoucí ke vzniku thiazolidin-4-onů.

43. Konference "Pokroky v organické, bioorganické a farmaceutické chemii", Nymburk, (2008)

0009-2770.

Velínská H., Lísa M., Holčapek M.:

Charakterizace triacylglycerolů argentační chromatografií ve spojení s hmotnostní spektrometrií.

9. ročník Školy hmotnostní spektrometrie, Seč – Ústupy, (2008)

Veselý D., Kalenda P., Němec P.:

Nanoparticles of Soluble Alkaline Silicates As Corrosion Inhibitors in Water Based Polymer Dispersions.

2nd International Conference on Functional Materials and Devices, Kuala Lumpur, Malaysia, (2008)

Veselý D., Kalendová A., Stejskal J., Kalenda P.:

Corrosion-inhibition Properties of Organic Coatings with a Polyaniline Phosphate.

8th International Conference Advance in Coatings Technology ACT 08, Warsaw, Poland, (2008)

978-83-917693-8-6.

Vinklárek J., Erben M.:

Multimediální podpora přednášek, seminářů a laboratoří z anorganické chemie.

60. jubilejní sjezd asociací českých a slovenských chemických společností, Olomouc, (2008)

Vinklárek J., Paláčková H., Holubová J.:

Studium syntézy, struktury a cytostatické aktivity vanadocenových sloučenin s biogenními aminokyselinami.

60. jubilejní sjezd asociací českých a slovenských chemických společností, Olomouc, (2008)

Vinklárek J., Paláčková H., Holubová J., Honzíček J., Zárybnická L., Šinkorová Z.:

Vanadocene Complexes of α -Amino Acids: Synthesis, Structure And Cytostatic Activity.

6th International Vanadium Symposium, Lisbon, Portugal, (2008)

Vitásková L., Šulcová P.:

Vliv mineralizátorů na barevnost sloučeniny $Ce_{0,9}Tb_{0,05}Y_{0,15}O_{1,925}$.

60. jubilejní sjezd asociací českých a slovenských chemických společností, Olomouc, (2008)

Vitásková L., Šulcová P., Monrós G., Tena M., Badenes J., Llusar M.:
Síntesis de pigmentos cerámicos rojos de Tb-CeO₂ por coprecipitación, método hidrotermal y rutas asistidas por microondas o ultrasonidos.
13th Plenary Scientific Reunion of Inorganic Chemistry and 7th Plenary Scientific Reunion of Solid State Chemistry, Almunecar, Spain, (2008)

Vlček Mir., Příbylová H.:
Etching Processes Applied for the Formation of Nano- and Microstructures in Chalcogenide Glasses.
8th Conference on Solid State Chemistry 2008, Bratislava, SK, (2008)
978-80-224-1019-9.

Vojtíšek P., Matějka J., Mužáková V., Skalický J., Bořková V., Bobák M.:
A Pilot Study for a Prognostic Prospective Cohort Study of Patients Undergoing Coronary Angiography in Pardubice, Czech Republic.
Europrevent 2008, Paris, France, (2008)

Vydržalová M., Lysková P., Královcová D., Mazurová J., Fiedler Z.:
Průkaz Mycoplasma hominis v amniové tekutině těhotných žen metodou real-time PCR.
Rutinní analýza nukleových kyselin molekulárně biologickými technikami, Pardubice, (2008)

Vyňuchal J., Luňák S., Vala M., Havel L., Hrdina R.:
Fluorescence of Dipolar and Quadrupolar Diketo-pyrrolo-pyrroles.
8th International Symposium on Functional d-Electron Systems, Graz, Austria, (2008)

Vytřas K., Švancara I.:
Recent Applications of Carbon Paste Electrodes in Electrochemical Analysis.
6th Spring Meeting of the International Society of Electrochemistry, Foz do Iguaçu, Brazil, (2008)

Vytřasová J., Brožková I., Šmahová P., Šnévajsová P.:
Vliv vybraných mikroorganismů a některých chemických látek na produkci aflatoxinů.
Sborník Mikrobiologie potravin, Třešť, (2008)
80-7080-625-7.

Vytřasová J., Brožková I., Šnévajsová P., Šmahová P., Pejchalová M.:
Factors Effecting Aflatoxin Production.
21st International ICFMH Symposium/FoodMicro 2008, Aberdeen, UK, (2008)

Vytřasová J., Hrubeš M., Červenka L., Pešková I., Vytřas K.:
Electroimmunoassay for Detection of Bacterial Cells.
6th Spring Meeting of the International Society of Electrochemistry, Foz do Iguaçu, Brazil, (2008)

Vyřasová J., Vasić S., Šnévajsová P.:

Antimikrobiální účinky ekologických disperzních systémů.

XII. Chemilkové dny, Hodonín, (2008)

Wágner T., Gutwirth J., Bezdička P., Bartoš M., Kotulanová E., Vlček M., Orava J., Frumar M.:

On Angle Resolved RF Magnetron Sputtering of Ge-Sb-Te Material Doped by Si or Se.
MRS Spring meeting 2008, San Francisco, USA, (2008)

Wágner T., Gutwirth J., Orava J., Přikryl J., Bezdička P., Bartoš M., Vlček M., Frumar M.:

Characterization of RF Magnetron Sputtered Se-doped $Ge_2Sb_{2.3}Te_5$ Thin Films

Materials Research Society Symposium Proceedings, 1072, s. G05-07, (2008)

Wágner T., Havel J., Pena-Mendez E. M., Houska J., Přikryl J., Pavlišta M., Orava J., Frumar M.:

Pulsed Laser Deposition of $Ge_2Sb_2Te_5$ Plume Particles Analysis and Properties of Prepared Thin Films.

XVIth International Symposium on Non-oxide and New Optical Glasses, Montpellier, France, (2008)

Wágner T., Krbal M., Stehlík Š., Bartoš M., Orava J., Kohoutek T., Schwarz J., Beneš L., Zima V., Kasap S. O., Yannopoulos S. N., Frumar M.:

Properties and Structure of $Ag_x(As_{33}S(Se,Te)_{67})_{100-x}$ Bulk Glasses and Films.

International Conference on Optical and Optoelectronic Properties of Materials and Applications – ICOOPMA 2008, Edmonton, Canada, (2008)

Wágner T., Orava J., Přikryl J., Kohoutek T., Šik J., Bartoš M., Frumar M.:

Medium Long Term Thermal Stability of Flash Evaporated Films with Composition of $Ge_2Sb_2Te_5$.

European Phase Change and Ovonic Symposium EPCOS 2008, Praha, (2008)
978-80-7395-111-5.

Wágner T., Orava J., Stehlík Š., Kohoutek T., Krbal M., Gutwirth J., Hromádko L., Bartoš M., Přikryl J., Frumar M.:

Ag Doped Chalcogenide Glasses, Films and Their Applications.

NATO Advanced study institute on Nanostructured materials for advanced technological applications, Sozopol, Bulgaria, (2008)

Weidlich T.:

Aplikace diethylkarbonátu jako alkylačního činidla a dehydratačního činidla.

43. konference "Pokroky v organické, bioorganické a farmaceutické chemii", Nymburk, (2008)

0009-2770.

Weidlich T., Maturová M.:

Reduction of Halogenated Anilines in Aqueous Solution at Room Temperature Using Metallic Alloy.

International Conference on Organometallic Chemistry, Rennes, France, (2008)

Zeman S., Jungová M., Trzciński W.:

Study of Properties of Explosive Mixtures Containing Peroxides.

7th International Armament Conference on Scientific Aspects of Armament Technology SAAT, Pultusk, Poland, (2008)

978-83-89399-94-6.

Zima V., Svoboda J., Melánová K., Beneš L.:

Metal Organophosphonates and Their Intercalation Compounds As Inorganic-Organic Hybrid Materials and Nanomaterials.

Nano Ostrava 2008, (2008)

978-80-7329-190-7.

Zvěřinová Z., Jankovičová B., Bílková Z.:

Isolation of Alzheimer's β -amyloid Peptides by Column Immunoaffinity Chromatography.

15th Young Investigators' Seminar on Analytical Chemistry YISAC 2008, Ljubljana, Slovinsko, (2008)

Zvěřinová Z., Jankovičová B., Bílková Z.:

Problematika diagnostiky a metod detekce Alzheimerovy choroby.

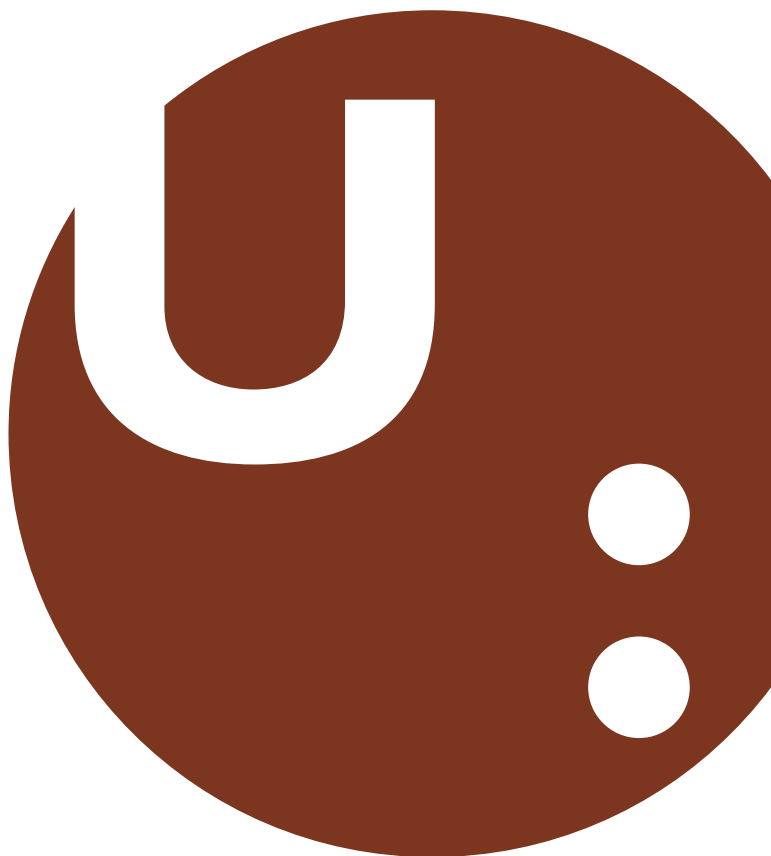
Monitorování cizorodých látek v životním prostředí X., Mladkov, (2008)

Žáková P., Kandár R., Skalický J., Myjavec A., Vojtíšek P.:

Některé parametry antioxidační ochrany LDL částic u pacientů s odlišnými koronarografickými nálezy.

Vnitřní lékařství, Špindlerův Mlýn, (2008)

0042-773X.



Fakulta
restaurování

Faculty
of Restoration

Články v odborných periodikách / Articles in Scientific Journals

Články v ostatních odborných periodikách / Articles in Other Scientific Journals

Bayer K., Tišlová R., Hurtová A.:

Katedra chemické technologie.

Zpravodaj STOP, časopis Společnosti pro technologie ochrany památek, 10, 3, s. 43, (2008)

1212-4168.

Ďoubal J.:

Ateliér restaurování kamene a souvisejících materiálů.

Zpravodaj STOP, časopis Společnosti pro technologie ochrany památek, 10, 3, s. 24, (2008)

1212-4168.

Kaše J.:

Fakulta restaurování Univerzity Pardubice – pokus o novou cestu.

Zpravodaj STOP, časopis Společnosti pro technologie ochrany památek, 10, 3, s. 5, (2008)

1212-4168.

Kaše J.:

Katedra humanitních věd ve službách oboru restaurování.

Zpravodaj STOP, časopis Společnosti pro technologie ochrany památek, 10, 3, s. 51, (2008)

1212-4168.

Kopecká V., Kudová M.:

Ateliér restaurování uměleckých děl na papíru a souvisejících materiálech.

Zpravodaj STOP, časopis Společnosti pro technologie ochrany památek, 10, 3, s. 37, (2008)

1212-4168.

Machačko L., Vojtěchovský J.:

Ateliér restaurování nástěnné malby a sgrafita.

Zpravodaj STOP, časopis Společnosti pro technologie ochrany památek, 10, 3, s. 16, (2008)

1212-4168.

Novák R.:

Ateliér výtvarné přípravy.

Zpravodaj STOP, časopis Společnosti pro technologie ochrany památek, 10, 3, s. 12,
(2008)

1212-4168.

Novotný J.:

Slovo děkana.

Zpravodaj STOP, časopis Společnosti pro technologie ochrany památek, 10, 3, s. 4,
(2008)

1212-4168.

Rosická Z.:

Katedra cizích jazyků. Střetávání a překonávání kulturních bariér.

Zpravodaj STOP, časopis Společnosti pro technologie ochrany památek, 10, 3, s. 54,
(2008)

1212-4168.

Slovik R.:

Historická výroba pergamenu.

Knihvazač, knihařská ročenka 2008, s. 59-73, (2008)

Slovik R., Sojková K.:

Ateliér restaurování a konzervace papíru, knižní vazby a dokumentů.

Zpravodaj STOP, časopis Společnosti pro technologie ochrany památek, 10, 3, s. 30,
(2008)

1212-4168.

Sojková K.:

Kování v knižní vazbě, jeho vývoj a výroba.

Knihvazač, knihařská ročenka, (2008)

Knihy / Books

Kapitoly v knize / Chapters in a Book

Kaše J.:

Josef Váchal a Litomyšl.

Mezi Bohem a Ďáblem. Katalog výstavy Litomyšl, Praha-Litomyšl, (2008)

978-80-7185-913-0.

Příspěvky ve sbornících / Articles in Proceedings

Příspěvky v ostatních sbornících / Articles in Other Proceedings

Pavlíček M.:

Diokleciánovy lázně v Římě a jejich vliv na barokní architekturu a urbanismus ve střední Evropě.

Funkční a prostorové uspořádání budov, Litomyšl, s. 149-154, (2008), (Sborník)
978-80-86562-11-7.

Ostatní hodnocené výsledky / Other Reviewed Results

(elektronická prezentace, uspořádání konference, výstavy, workshopu, výzkumná zpráva/ Electronic Presentation, Research Report, Organization of Conference, Exhibition, Workshop)

Němcová J.:

Jaromíra Němcová, Výstava obrazů a grafik.

Univerzita Pardubice, Muzeum restaurování a historických technologií při Fakultě restaurování UPa Litomyšl

Novák R.:

Výstava klauzurních prací Výtvarné přípravy studentů 1. a 2. ročníku.

Litomyšl, Piaristická kolej
(2008)

Vojtěchovský J., Ďoubal J., Slovík R., Kopecská V., Bayer K., Říhová V.:

Průřezová výstava o činnosti Fakulty restaurování.

Univerzita Pardubice, Pardubice
(2008)

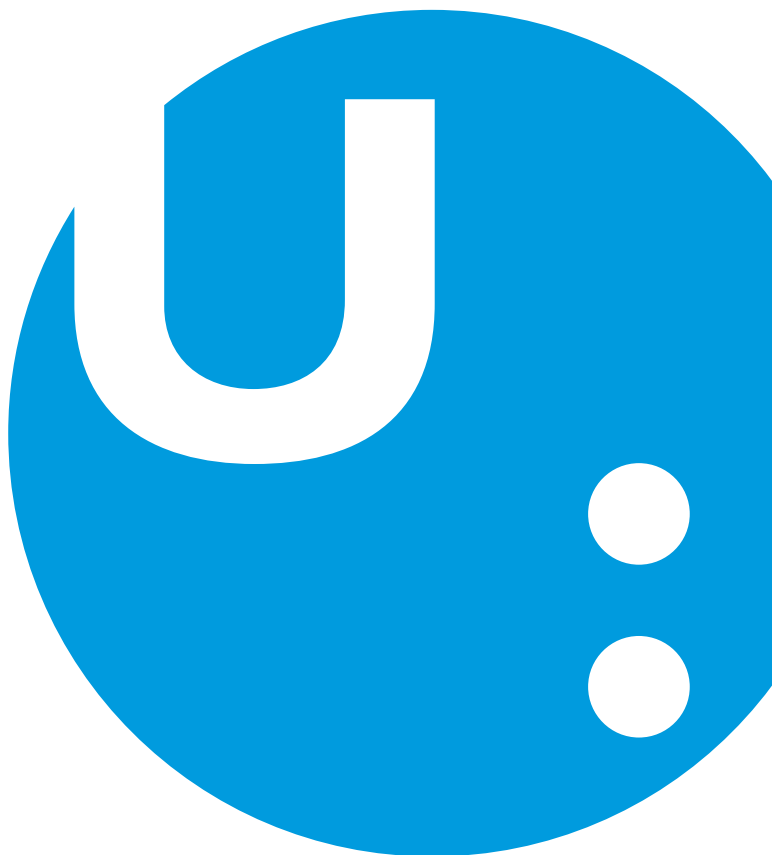
Další publikační a prezentační aktivity / Further Publications and Presentation

(příspěvek na konferenci, sborník celek, skripta, učebnice / Conference Paper, Conference Proceeding, Study Text, Textbook)

Pavlíček M.:

Severin Tischler. Sochař pozdního baroka na pomezí Moravy a Čech.

Muzeum umění Olomouc, Olomouc, (2008)
978-80-85227-99-4.



Fakulta
zdravotnických studií

Faculty
of Health Studies

Články v odborných periodikách / Articles in Scientific Journals

Články v impaktovaných časopisech / Articles in Impacted Journals

Ehler E.:

Myasténie s pozitívnými anti-MuSK protilátkami u mladého muže – kazuistika.
Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie, 71/104, 1, s. 101-104, (2008)
1210-7859.

Ehler E., Štětkářová I.:

Patofyziologie bloku vedení u neuromuskulárních chorob.
Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie, 71/104, 2, s. 139-147, (2008)
1210-7859.

Garren H., Robinson W., Krasulová E., Havrdová E., Ehler E.:

Phase 2 Trial of a DNA Vaccine Encoding Myelin Basic Protein for Multiple Sclerosis.
Annals of Neurology, 63, 5, s. 611-620, (2008)
0364-5134.

Kanta M., Ehler E., Kremláček J., Laštovička D.:

Efekt endoskopické a klasické operace pro syndrom karpálního tunelu.
Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie, 71/104, 2, s. 173-179, (2008)
1210-7859.

Kappos L., Gold R., Miller D., Macmanus D., Ehler E.:

Efficacy and Safety of Oral Fumarate in Patients with Remitting-relapsing Multiple Sclerosis: a Multicentre, Randomized, Double-blind, Placebo-controlled Phase IIb Study.
Lancet, 372, 25, s. 1463-1472, (2008)
0140-6736.

Kašpar S., Šiller J.:

Lower Power Improves Clinical Outcome of the Endovenous Laser Treatment.
Journal des Maladies Vasculaires, 2008, 33, s. 43-44, (2008)
0398-0499.

Články v recenzovaných časopisech vydávaných v ČR, články v časopisech evidovaných v databázích Scopus a ERIH / Articles in Reviewed Journals Published in the Czech Republic, Articles in Journals Registered in the Scopus and ERIH Databases

Ehler E., Latta J.:

Kompresivní neuropatie jako profesionální onemocnění.

Praktický lékař, 88, 1, s. 515-520, (2008)

0032-6739.

Grofová Z.:

Doporučené postupy Evropského poradního panelu pro dekubity.

Hojení ran, 2, 3, s. 5, (2008)

1802-6400.

Grofová Z.:

Možnosti nutričního screeningu.

Hojení ran, 2, 4, s. 8-13, (2008)

1802-6400.

Grofová Z.:

Obezita a hojení ran.

Hojení ran, 2, 1, s. 23, (2008)

1802-6400.

Chrobok V., Pellant A., Šram F., Frič M., Praisler J., Prymula R., Švec J.:

Medialization Thyroplasty with a Customized Silicon Implant: Clinical Experience.

Folia Phoniatica et Logopaedica, 429, 60, s. 91-96, (2008)

1421-9972.

Vodička J., Šalandová P., Ivančáková I., Pellant A.:

Čich u pracujících v chemickém provozu po vystavení vysokým koncentracím chemických látek.

České pracovní lékařství, 9, 1, s. 8-11, (2008)

1212-6721.

Články v ostatních odborných periodikách / Articles in Other Scientific Journals

Beránková S., Erbenová V.:

Ošetřovatelská péče o těhotnou klientku s anemickým syndromem.

Profese, 3, 2, s. 6-7, (2008)

1802-2081.

Červinka V., Pellant A.:

Význam imunohistochemického vyšetření při detekci metastáz v sentinelových uzlinách karcinomu prsu.

Onkologie, 4, 4, s. 268, (2008)

1336-8176.

Ehler E.:

Současné trendy v EMG.

Neurologie pro praxi, 9, 2, s. 65-68, (2008)

1213-1814.

Ehler E.:

Traumata periferních nervů.

Neurologie pro praxi, 9, 1, s. 7-8, (2008)

1213-1814.

Ehler E., Kanta M.:

Traumata periferních nervů u dětí.

Neurologie pro praxi, 9, 1, s. 23-24, (2008)

1213-1814.

Grofová Z.:

Výživa u... Akutní a chronické pankreatitidy.

Medicína pro praxi, 5, 4, s. 179-180, (2008)

1214-8687.

Grofová Z.:

Výživa u... Diabetes mellitus.

Medicína pro praxi, 5, 2, s. 84-85, (2008)

1214-8687.

Grofová Z.:

Výživa u... Hojení ran.

Medicína pro praxi, 5, 6, s. 279-280, (2008)

1214-8687.

Grofová Z.:

Výživa u... Poruch polykání.

Medicína pro praxi, 5, 10, s. 399-400, (2008)

1214-8687.

Grofová Z.:

Výživa u... Při léčbě nádorů.

Medicína pro praxi, 5, 9, s. 344-345, (2008)

1214-8687.

Chrobok V., Pellant A., Pollak A., Šimáková E.:
Záněty vnitřního ucha na podkladě chronického hnisavého středoušního zánětu s cholesteatomem (Histologická studie).

Otorinolaryngologie a foniatrie, 57, 3, s. 123-127, (2008)
1210-7867.

Jacob V., Vellappally S., Šmejkalová J.:
The Influence of Cigarette Smoking on Various Aspects of Periodontal Health.

Acta Medica (Hradec Králové), 50, 1, s. 3-5, (2008)
1211-4286.

Kanta M., Ehler E., Řehák S., Laštovička D., Adamkov J.:
Současné možnosti chirurgické léčby poranění periferních nervů.

Neurologie pro praxi, 9, 1, s. 25-28, (2008)
1213-1814.

Kašpar S., Šiller J.:
Comparisons between Traditional and Endovenous Laser Varicose Veins Procedure in Terms of Quality of Life.

Central European Vascular Journal, 7, 1, s. 23-24, (2008)
1214-3901.

Kašpar S., Šiller J.:
Outcome of Endovenous Laser Ablation of Varicose Veins depends also on Body Mass Index and Laser Power Used.

Central European Vascular Journal, 2, 3, s. 23-24, (2008)
1214-3901.

Mandysová P., Hlaváčková E., Ehler E.:
Fyzikální vyšetření pro sestry: Glasgow coma scale.

Profese, 3, 2, s. 4-5, (2008)
1802-2081.

Mejzlík J., Pellant A., Chrobok V.:
Kompartment syndrom – jedna z možných příčin pooperačních komplikací po větších chirurgických výkonech v oblasti krku.

Otorinolaryngologie a foniatrie, 57, 1, s. 40-43, (2008)
1210-7867.

Mejzlík J., Valentová M., Škvrňáková J.:
Dispenzarizace chirurgicky nebo kombinovaně léčených onkologických nemocných.

Florence, 1, 1, s. 20-21, (2008)
1801-464X.

Pellant A., Škvrňáková J., Mejzlík J., Mandysová P.:
Unusual Case of a Patient with Tracheal Stenosis.
Online Journal of Health and Allied Sciences, 6, 4, s. 20-23, (2008)
0972-5997.

Škvrňáková J., Valentová M., Mejzlík J.:
Kvalita života u onkologicky nemocných po totální laryngektomii.
Florence, 4, 2, s. 79, (2008)
1801-464X.

Taliánová M.:
Attitude and Knowledge of Oral Hygiene of Secondary School Students.
Social and Health Aspects of Health Education, 3, 1, s. 199-210, (2008)
978-80-7392-043-2.

Taliánová M., Forejt M.:
Podpora kritického myšlení a používání aktivizačních metod ve výuce ošetrovatelství.
Profese – online, 1, 2, s. 89-101, (2008)
1803-4330.

Zeleníková R., Mandysová P.:
Kontrola umístění nazogastrické sondy před zahájením enterální výživy u dospělých pacientů.
Profese online, 1, 2, s. 113-123, (2008)
1803-4330.

Knihy / Books

Knihy / Books

Chrobok V., Pellant A., Profant M.:
Cholesteatom spánkové kosti.
TOBIÁŠ, Havlíčkův Brod, 315 s., (2008)
978-80-7311-104-5.

Kapitoly v knize / Chapters in a Book

Vodička J., Chrobok V.:
Terminologický slovník.
Cholesteatom spánkové kosti, TOBIÁŠ, Havlíčkův Brod, s. 119-120, (2008)
978-80-7311-104-5.

Příspěvky ve sbornících / Articles in Proceedings

Příspěvky v ostatních sbornících / Articles in Other Proceedings

Bártová I., Mejzlík J., Vyhnaněk P.:

Benigní stenózy hypopharyngu po totální laryngektomii a možnosti využití stentu.

XII. kongres mladých otorinolaryngologů, Jablonné nad Orlicí, s. 15, (2008), (Sborník)
978-80-254-2028-7.

Erbenová V.:

Využití znalostí a dovedností v praxi u absolventek Bc. studia ošetrovatelství.

Dny Marty Staňkové, Praha, s. 1-3, (2008), (Sborník)

Erbenová V., Beránková S.:

Inovace výuky mentorek na Fakultě zdravotnických studií Univerzity Pardubice.

Královéhradecké ošetrovatelské dny, Hradec Králové, s. 40-41, (2008), (Sborník)
978-80-87009-52-9.

Kotíková M.:

Farmakoekonomika léčby bolesti u onkologicky nemocných.

III. Pardubické ošetrovatelské dny a III. Celostátní studentská vědecká konference
bakalářských a magisterských studijních programů Ošetrovatelství a Specializace ve
zdravotnictví, Pardubice, s. 40, (2008), (Sborník)
978-80-7395-069-9.

Mandysová P., Hlaváčková E.:

Promoting Evidence-Based Nursing Care in the Czech Republic.

Mezinárodní konference ICEQ 2008 – Efektivita, kvalita a spokojenost klientů ve
zdravotnictví a sociální péči, Praha, s. 36-39, (2008), (Sborník)
978-80-903879-1-1.

Mandysová P., Hlaváčková E., Ehler E.:

*Research Utilization in the Czech Republic: Promoting the Development
of Fall-Prevention Programs.*

The 13th Research Conference of the Workgroup of European Nurse Researchers
(WENR) – Chronic Illness Management, Wien, Austria, s. 66, (2008), (Sborník)
978-3-200-01265-3.

Mandysová P., Škvrňáková J.:

Identifikace poruch polykání sestrou: základní screening poruch polykání sestrou.

XIX. celostátní foniatrické dny Evy Sedláčkové, 6. česko-slovenský foniatrický kongres,
Jablonné nad Orlicí, s. 30-31, (2008), (Sborník)
978-80-7311-106-9.

Škvrňáková J., Hlaváčková E., Pellant A.:

Vysokoškolské vzdělání v nelékařských oborech na univerzitě.

III. Pardubické ošetrovatelské dny a III. Celostátní studentská vědecká konference bakalářských a magisterských studijních programů Ošetrovatelství a Specializace ve zdravotnictví, Univerzita Pardubice, s. 35-36, (2008), (Sborník)
978-80-7395-069-9.

Taliánová M.:

Odborná praxe z pohledu studentů fakulty zdravotnických studií Univerzity Pardubice.

XIV. Královéhradecké ošetrovatelské dny, Hradec Králové, s. 39-40, (2008), (Sborník)

Taliánová M.:

Uplatnění absolventek bakalářského studia ošetrovatelství.

Vzdělávání sester: vývoj a profesionalita ve vzdělávacím procesu, Praha, s. 1-3, (2008), (Sborník)

Další publikační a prezentační aktivity / Further Publications and Presentations

(příspěvek na konferenci, sborník celek, skripta, učebnice / Conference Paper, Conference Proceeding, Study Text, Textbook)

Grofová Z., Mífková R., Hanáková L., Drážilová A., Hejná A., Hubáčková R.:

Jídlo vrácené do stravovacího provozu krajské nemocnice.

Nucleus HK, Hradec Králové, 1 s., (2008)

978-80-87009-39-0.

Jedlinská M.:

Globální strategie podpory zdraví se zaměřením na psychickou zátěž laických rodinných pečujících.

Integroující přístupy k prevenci a péči o zdraví, Zlín, (2008)

Kružík H.:

eHealth projekt národního informačního systému transfúzní službu v Rumunsku, unsuccessful story.

Mezinárodní konference ICEQ 2008 – Efektivita, kvalita a spokojenost klientů ve zdravotnictví a sociální péči, Praha, (2008)

Kružík H.:

Referenční informační modely ve zdravotnické informatice.

Medsoft 2008, Poděbrady, (2008)

Kružík H.:

Typologie zdravotních služeb a účel péče – nový koncept v českém zdravotnictví.
Mezinárodní konference ICEQ 2008 – Efektivita, kvalita a spokojenost klientů ve zdravotnictví a sociální péči, Praha, ČR, (2008)

Mandysová P.:

Pacienti s poruchou polykání – je naše péče o pacienty bezpečná a kvalitní?
II. Pardubické ošetrovatelské dny a I. Celostátní studentská vědecká konference bakalářských a magisterských studijních programů Ošetrovatelství a Specializace ve zdravotnictví s mezinárodní účastí, Pardubice, (2008)

Mejzlík J.:

Interfacial Pressure Monitoring in Head and Neck Oncology.
Friedrich Schiller University, Jena, Germany, 13 s., (2008)

Mejzlík J., Spitzer D.:

Komplikace léčby paragangliomů spánkové kosti.
Česká společnost otorinolaryngologie a chirurgie hlavy a krku ČLS JEP, Brno, 27 s., (2008)
978-80-254-2028-7.

Pellant A., Chrobok V., Praisler J., Šram F., Švec J., Frič M., Mrklavský M.:

Our eight-year experience with cricothyroid approximation in transsexual male to female patients.
Friedrich Schiller University, Jena, Germany, 1 s., (2008)

Pokorný K., Pellant A., Šimáková E., Vondráčková K., Pitřmanová R.:

Méně obvyklé nádory slinných žláz.
Univerzita Palackého v Olomouci, Olomouc, 2 s., (2008)
978-80-86636-27-6.

Škvrňáková J., Pellant A., Mandysová P.:

Výsledky tříletého výzkumu u dlouhodobých nosičů tracheostomické kanyly.
Mezinárodní konference ošetrovatelství a porodní asistence v Olomouci, Olomouc, (2008)

Škvrňáková J., Praisler J., Pellant A.:

Péče o pacienta po totální laryngektomii – možnosti a realita.
Seminář ORL lékařů pardubického regionu a konference všeobecných sester a radiologických asistentů, Jablonné nad Orlicí, (2008)

Vetyška J., Kružík H.:

SNOMED CT – Mezinárodní standard i pro ČR?
Medsoft 2008, Poděbrady, (2008)

Vodička J., Hamáková J., Pellant A.:
Olfactory Function of Visually Impaired Persons.
Friedrich Schiller University, Jena, Germany, 1 s., (2008)

Vodička J., Meloun M., Příhodová L., Pokorný K., Pellant A.:
Vícerozměrná analýza výsledků Testu parfémovaných fixů.
Univerzita Palackého v Olomouci, Olomouc, 1 s., (2008)
978-80-86636-27-6.

Vodička J., Pellant A.:
Výšetření čichu pomocí parfémovaných fixů.
České Budějovice, 25 s., (2008)

Vodička J., Suchá K.:
Test-retest Reliability of Three Screening Olfactory Tests.
Mannheim, Germany, 32 s., (2008)

Seznam publikací 2008

Vydává Univerzita Pardubice jako svou účelovou publikaci.

Adresa: Univerzita Pardubice, oddělení pro vzdělávání a výzkum

Studentská 95, 532 10 Pardubice

tel.: 466 036 111, fax: 466 036 361

e-mail: ovv@upce.cz

<http://www.pardubice-uni.cz>

Grafická úprava a sazba: Ing. Alena Komárková

- květen 2009 - náklad 230 ks - 1. vydání.

ISBN 978-80-7395-181-8

