

# Zpravodaj Univerzity Pardubice



číslo 70 / prosinec 2011



## Univerzita si připomněla odkaz 17. listopadu

Univerzita Pardubice – jako jediná instituce v Pardubicích – ve středu 16. listopadu při příležitosti listopadového státního svátku České republiky připomněla historické události, které mají své vazby na vysokoškolskou půdu.

Program ke Dni boje studentů za svobodu a demokracii univerzita pořádá pravidelně od roku 1997.

### Program univerzity ke Dni boje studentů za svobodu a demokracii:

#### ÚTERÝ 15. LISTOPADU 2011

17:00 hodin – Katedra tělovýchovy a sportu a Univerzitní sportovní klub

- vyhlášení výsledků 53. ročníku sportovních soutěží o Standartu rektora a nejlepších sportovců univerzity v akademickém roce 2010/2011

#### STŘEDA 16. LISTOPADU 2011 | rektorský den

od 9:00 hodin – tělovýchovný areál univerzity

- sportovní den

14:00 hodin – Aula Arnošta z Pardubic

- slavnostní akademický obřad  
promoce doktorů  
představení nových docentů a profesorů univerzity

16:00 hodin – Univerzitní knihovna – rohová učebna v přízemí

- představení publikace Zdeněk Kolářský / Mezi orlem a pannou – výběr z díla českého sochaře a medailéra

17:00 hodin – galerie univerzity – Univerzitní knihovna

- vernisáž výstavy – Helena Horálková – grafika, autorská kniha

18:30 hodin – u pamětní desky před Univerzitní knihovnou

- vzpomínkový akt na události 17. listopadu

19:00 hodin – Aula Arnošta z Pardubic

- slavnostní koncert Komorní filharmonie Pardubice  
S. Prokofjev – S. Mercadante – F. Mendelssohn-Bartholdy  
flétna – Giuseppe Nova, dirigent – Jeffrey Silberschlag



# Projev rektora Univerzity Pardubice prof. Ing. Miroslava Ludwiga, CSc.

*přednesený na slavnostním shromáždění ve středu 16. listopadu v Aule Arnošta z Pardubic:*

Spectabiles, honorabiles, cives academici, doctorandi carissimi, vážení vzácní a milí hosté,

rád vás všechny vítám na slavnostním akademickém obřadu, který se již tradičně koná těsně před 17. listopadem, státním svátkem České republiky, Dnem boje studentů za svobodu a demokracii. Je mi potěšením, že vás všechny mohu pozdravit nejenom jménem svým, ale i jménem ostatních členů vedení univerzity a jejích sedmi fakult.

Právě **probíhající akademický rok** je pro naši univerzitu v pořadí již **šedesátý druhý**. Rádi a oprávněně nyní říkáme, že Univerzita Pardubice patří mezi školy s kvalitní vzdělávací a vědeckou činností. Nezapomeňme, že tento fakt je ve velké míře dopadem i práce těch, kteří zde působili v blízké či vzdálené minulosti. Nejde tu jen o konkrétní výsledky, počty publikací, znalosti studentů, důležitá je rovněž akademická atmosféra, kolegiálnost, vztahy mezi studenty a akademickými pracovníky, vzájemná úcta mezi badateli různých oborů, úcta ke znalostem starších a k nadšení mladších, úcta k tradičním hodnotám, dodržování léty ověřených etických pravidel, pokora před nekonečnou složitostí světa a mnoho dalších, někdy i těžko popsatelných atributů akademického života. Zdá se mi, že právě nyní bychom si měli tyto věci připomínat. Měli bychom dělat vše tak, abychom byli důstojnými nástupci našich předchůdců, abychom nepodléhali vábení krátkodobých efektů, ale budovali univerzitu pro příští desetiletí, univerzitu akademicky svobodnou, stabilní, připravenou překonat tlaky politických a ekonomických reprezentací, které často přemýšlejí v jiných kategoriích, většinou velmi krátkodobých, často populistických, mediálně přitažlivých, a to nejlépe s efektem v daném volebním období.

Bohužel musím konstatovat, že **české veřejné vysoké školy jsou nyní ohroženy**. Na akademickou půdu našich vysokých škol se pomalu vkrádají metody, které používají politické strany před volbami, a to v konečných důsledcích v některých případech může vést k tomu, že nevíteží ti s nejlepším programem, s vizemi, s touhou něco změnit, zlepšit, posunout, se schopností věci skutečně realizovat, ale ti, kteří si volby a volitele lépe připraví „politicky“, ti, kteří nabízejí klid, světlé zítřky všem a některým ještě něco navíc. Nově připravovaná legislativa týkající se vysokých škol v tomto smyslu v sobě může skrývat i některá další ohrožení. Čeká nás nelehké období, ale pokud každý dokážeme svoji osobní vizi přiblížit k vizi Univerzity Pardubice, která je součástí našich strategických materiálů, budeme úspěšní. Pokud se vize našich fakult budou střetávat, pokud bude chtít jedna součást, a to na jakékoli úrovni, založit úspěch na neúspěchu jiné součásti, pokud nebudeme hledat společná řešení, budeme ohroženi. Musíme o problémech více diskutovat, možná poznáme, pro koho je vize kvalitní univerzity pouze diskusním tématem, kdo ji chce skutečně naplňovat, kdo by se radši spokojil s nižšími cíli, kdo si dovede představit vysokoškolské vzdělávání bez kvalitní badatelské práce, kdo hledá ještě trochu klidu, a pak ať to nějak dopadne. Musíme i nadále klást důraz na kvalitu všech našich činností. Pro vedoucí pracovníky na všech úrovních stále platí, že nepromyšlená rozhodnutí, rozhodnutí přijímaná bez hluboké znalosti problematiky, rozhodnutí bez strategické rozvahy, odkládání řešení problémů či neznalost měnící se legislativy ohrožuje nejenom součást, kterou řídí, ale ve svém důsledku i vyšší celek a dokonce celou univerzitu. Univerzita Pardubice je naše společná identita a budoucnost, kterou si společně musíme pěstovat.



Já osobně však hledím do budoucna **s nadějí a optimismem**, který vyplývá z toho, že na naší univerzitě je mnoho kvalitních a pracovitých lidí, a to na různých místech a různých pozicích. Velmi si jich vážím a děkuji jim za to, co pro Univerzitu Pardubice dělají. V současné době proudí do našeho rozpočtu prostředky z operačních programů Evropské unie. Dohromady tyto prostředky získané Univerzitou Pardubice pravděpodobně přesáhnou 1,5 miliardy korun. I když je čerpání prostředků z evropských fondů zatíženo enormní byrokracií a je spojeno se svazující účelovostí a ohrožující udržitelností, znamenají pro nás možnost, jak překonat snižující se prostředky, které nám stát dává na vzdělávací činnost. Prostředky z operačních programů zásadním způsobem zlepší infrastrukturu univerzity a pomohou rozvoji vzdělávání a tvůrčích činností. Snažme se prosím všichni, abychom tyto prostředky, přes všechny výše uvedené problémy, vyčerpali co nejučelněji tak, aby do budoucna nebyly ohrožením, ale naopak, aby nás posunuly zase o něco výše.

**Doktorandi carissimi**, dámy a pánové, na šesti fakultách Univerzity Pardubice jsou akreditovány doktorské studijní programy. Tato nejvyšší forma studia se dle zákona soustřeďuje dominantně na samostatnou tvůrčí činnost. Univerzita Pardubice si je vědoma významu tohoto typu studia pro naši společnost i univerzitu samotnou, a proto ji bude i v budoucnu podporovat. Student doktorského studia je zároveň badatelem, který by měl posouvat hranice vědění, měl by být schopen řešit problémy, které nikdo před ním neřešil, obhájit výsledky své práce před vědeckou komunitou, publikovat je v renomovaných časopisech, či přispět k jejich realizaci v praxi. Mezi obory doktorského studia na naší univerzitě jsou jistě rozdíly dané oborem, ve kterém studium probíhá, ale je také mnoho věcí společných, mimo skutečnosti, které jsem již uvedl, je to jistě klíčová role školitele a vliv týmu, jehož je doktorský student součástí. Dobrý školitel nejenom dává témata, ale i trpělivě radí, pomáhá a nechává prostor pro vlastní samostatný tvůrčí přístup studenta. Úroveň výsledků práce je závislá jak na pílí, pracovitosti a schopnostech studenta, tak na zkušenostech, znalostech a úrovni školitele. Na celém světě je spolupráce školitelů, doktorských studentů a postdoktorských stážistů motorem produkce nejlepších výsledků. Jsem rád, že právě v nastávajícím roce se v našich badatelských kolektivech objeví čerství absolventi doktorských

programů v postdoktorských pozicích. Na podporu těchto pozic jsme na následující tři roky získali sto milionů korun z prostředků EU. Předpokládám, že i někteří z dnešních absolventů budou z těchto prostředků příští roky financováni.

Vážení absolventi doktorských studijních programů, blahopřeji Vám k získání vědecké hodnosti Ph.D. Prosím nezapomeňte na svou Univerzitu Pardubice a fakultu, kde jste tuto hodnost získali, nezapomeňte na svého školitele a kolegy, kteří vám pomáhali. Poděkujte svým blízkým za jejich podporu v průběhu studia. Přeji vám úspěch v životě pracovním i osobním.

Další neméně slavnostní součástí našich listopadových akademických obřadů je **představení nově jmenovaných docentů Univerzity Pardubice**. Vědecko-pedagogická hodnost „docent“ vyjadřuje, že akademický pracovník úspěšně prošel habilitačním řízením na některé fakultě veřejné vysoké školy, která má habilitační práva v příslušném oboru. Docent tedy již prokázal své schopnosti v oblasti pedagogické i tvůrčí a je za svou práci uznáván kolegy ve svém oboru, ale i mimo něj. Doufám, že připravovaný zákon o vysokých školách na tomto faktu nic nezmění. Těším se z toho, že naši noví docenti mají velký potenciál pro další vzdělávací a vědeckou práci. Páni docenti, přeji vám mnoho dalších nápadů, hodně elánu a štěstí při hledání řešení, osvědčené nadřazené, ale hlavně mnoho talentovaných studentů.

Nejvyšším oceněním práce akademického pracovníka je **udělení vědecko-pedagogické hodnosti univerzitního profesora**.

Uchazeč musí přesvědčit nejdříve komisi složenou z významných odborníků pocházejících z různých renomovaných pracovišť, potom vědeckou radu příslušné fakulty a nakonec vědeckou radu celé univerzity. Všechna tato grémia o uchazeči hlasují za podmínek daných zákonem v tajném hlasování. Význam je rovněž umocněn tím, že profesora na návrh vědecké rady vysoké školy jmenuje prezident republiky. Univerzitní profesor se těší velké vážnosti nejenom na univerzitě samotné, ale i v široké veřejnosti. I tady bych rád vyjádřil naději, že na tomto postavení univerzitního profesora nová legislativa nic nezmění. Páni profesori, přeji vám do vaší další zodpovědné práce mnoho pedagogických, vědeckých a dalších pracovních úspěchů.

Dámy a pánové, dovoluji mi, abych ještě jednou poblahopřál novým profesorům, docentům a doktorům Univerzity Pardubice. Do budoucna se dívám s nadějí, že svou prací přispějete k dalšímu rozvoji naší společnosti a zejména k rozvoji Univerzity Pardubice. Přeji naší almae matris mnoho kvalitních studentů a vysoce uznávaných odborníků v řadách akademických pracovníků. Přeji rovněž dobré vztahy a respekt mezi všemi, pro které je budoucnost Univerzity Pardubice spojena s jejich osobní budoucností.

Přeji vám všem pevně zdraví a těším se na další spolupráci.

*Quod bonum, felix, faustum fortunatumque eveniat.  
Nechť to dobře, šťastně, blaženě a zdárně skončí.*

## Slavnostní akademický obřad – promoce doktorů



Bylo promováno 43 nových doktorů pěti fakult univerzity – 22 absolventů doktorských studijních programů Fakulty chemicko-technologické, 15 doktorů Dopravní fakulty Jana Pernera, 4 doktoři Fakulty filozofické, 1 doktor Fakulty ekonomicko-správní a 1 doktor z Fakulty elektrotechniky a informatiky.



### Absolventi doktorských studijních programů Fakulty chemicko-technologické v roce 2011

ve studijním programu **Organická chemie**

**Ing. Sylva Holešová, Ph.D.**

obhájila 9. 2. 2011 v oboru Organická chemie  
téma disertační práce: Syntéza a vlastnosti 2-(2-subst.fenyl)-1H-imidazolů  
školitel prof. Ing. Miroslav Ludwig, CSc.

ve studijním programu **Analytická chemie**

**Mgr. Lucie Balonová, Ph.D.**

obhájila 26. 4. 2011 v oboru Analytická chemie  
téma disertační práce: Charakterizace glykoproteomu Francisella tularensis  
školitelka doc. RNDr. Zuzana Bílková, Ph.D.

**Ing. Jana Bulíčková, Ph.D.**

obhájila 13. 12. 2010 v oboru Analytická chemie  
téma disertační práce: Elektrokatalytická redukce dusíku deriváty fullerenu C<sub>60</sub> ve vodném prostředí  
školitel prof. Ing. Karel Vytřas, DrSc.

**Ing. Tomáš Hájek, Ph.D.**

obhájil 30. 3. 2011 v oboru Analytická chemie  
téma disertační práce: Chromatografická analýza přírodních elektroaktivních látek  
školitel prof. Ing. Pavel Jandera, CSc.

**Mgr. Barbora Jankovičová, Ph.D.**

obhájila 26. 4. 2011 v oboru Analytická chemie  
téma disertační práce: Strukturní analýza potravinových alergenů metodou mikrofluidní imunomagnetické separace  
školitelka doc. RNDr. Zuzana Bílková, Ph.D.

**Ing. Zdeňka Kučerová, Ph.D.**

obhájila 10. 10. 2011 v oboru Analytická chemie  
téma disertační práce: Monolitické stacionární fáze a stacionární fáze s povrchově porézní vrstvou  
školitel prof. Ing. Pavel Jandera, DrSc.

**Ing. Petra Močková, Ph.D.**

obhájila 19. 5. 2011 v oboru Analytická chemie  
téma disertační práce: Metody izolace a imobilizace DNA plísni rodu Aspergillus a její analytická detekce  
školitelka doc. Ing. Jarmila Vytřasová, CSc.

ve studijním programu **Fyzikální chemie**

**Ing. Michal Černoč, Ph.D.**

obhájil 22. 9. 2011 v oboru Fyzikální chemie  
téma disertační práce: Ethanolýza řepkového oleje  
školitel doc. Ing. František Skopal, CSc.

**Ing. Zuzana Olmrová Zmrhalová, Ph.D.**

obhájila 21. 4. 2011 v oboru Fyzikální chemie  
téma disertační práce: Crystallization processes in undercooled glass-forming liquids  
školitel prof. Ing. Jiří Málek, DrSc.

ve studijním programu **Chemie a chemické technologie**

**Msc. Tarek Saad Shaaban Aysha, Ph.D.**

obhájil 14. 11. 2011 v oboru Organická technologie  
téma disertační práce: Synthesis, absorption and fluorescence spectra of new colorants based on pyrrolinone esters  
školitel prof. Ing. Radim Hrdina, CSc.

**Ing. Petra Kišová, Ph.D.**

obhájila 1. 7. 2011 v oboru Organická technologie  
téma disertační práce: Toxicita malorážového střeliva  
školitel doc. Ing. Břetislav Janovský, Dr.

**Ing. Veronika Podzemná, Ph.D.**

obhájila 23. 9. 2011 v oboru Anorganická technologie  
téma disertační práce: Využití čipového mikrokolorimetru při studiu chemických reakcí  
školitel doc. Ing. Ladislav Svoboda, CSc.

**Ing. Romana Šuláková, Ph.D.**

obhájila 14. 11. 2011 v oboru Organická technologie  
téma disertační práce: Isolation of chitosan and chitosan-glucan from waste mycelium of Penicillium sp. and their application  
školitel prof. Ing. Radim Hrdina, CSc.

**Ing. Jan Vyňuchal, Ph.D.**

obhájil 20. 12. 2010 v oboru Organická technologie  
téma disertační práce: Pigmenty na bázi pyrrolinonového esteru  
školitel prof. Ing. Radim Hrdina, CSc.

### ve studijním programu **Chemie a technologie materiálů**

#### **Ing. Josef Knobloch, Ph.D.**

obhájil 20. 12. 2010 v oboru Technologie makromolekulárních látek  
téma disertační práce: Fotoiniciovaná polymerace hybridních monomerů  
školitel doc. Ing. Josef Svoboda, CSc.

#### **Ing. Hana Příbylová, Ph.D.**

obhájila 27. 9. 2011 v oboru Chemie a technologie anorganických materiálů  
téma disertační práce: Chalkogenidová skla, materiály pro mikro- a nanotechnologie  
školitel prof. Ing. Miroslav Vlček, CSc.

#### **Ing. Ladislav Svoboda, Ph.D.**

obhájil 20. 12. 2010 v oboru Technologie makromolekulárních látek  
téma disertační práce: Studium mechanických a tepelně-mechanických vlastností epoxidových nanokompozitů na bázi funkcionalizovaných mikrogelů esterů kyseliny methakrylové  
školitel prof. Ing. Jaromír Šňupárek, DrSc.

#### **Ing. Kateřina Vosejpková, Ph.D.**

obhájila 27. 9. 2011 v oboru Chemie a technologie anorganických materiálů  
téma disertační práce: Struktura a vlastnosti fosfátových a borofosfátových skel dotovaných oxidy čtyřmocných kovů  
školitel doc. Ing. Petr Mošner, Dr.

### ve studijním programu **Chemické a procesní inženýrství**

#### **Ing. Dagmar Bulánková, Ph.D.**

obhájila 14. 12. 2010 v oboru Chemické inženýrství  
téma disertační práce: Studium tlakových membránových procesů při separaci pšeničného hydrolyzátu  
školitel prof. Ing. Petr Mikulášek, CSc.

#### **Ing. Viktor Janouch, Ph.D.**

obhájil 17. 6. 2011 v oboru Řízení a ekonomika podniku  
téma disertační práce: Marketingová komunikace na webových stránkách  
školitelka prof. Ing. Hana Lošťáková, CSc.

#### **Ing. Veronika Sabolová, Ph.D.**

obhájila 17. 6. 2011 v oboru Řízení a ekonomika podniku  
téma disertační práce: Projekty partnerství veřejného a soukromého sektoru a alternativní formy jejich financování  
školitelka doc. Ing. Liběna Tetřevová, Ph.D.

#### **Ing. Pavlína Velikovská, Ph.D.**

obhájila 14. 12. 2010 v oboru Environmentální inženýrství  
téma disertační práce: Vliv elektrochemických vlastností membrán a disperzí na mikrofiltraci  
školitel prof. Ing. Petr Mikulášek, CSc.

### **Absolventi doktorského studijního programu Dopravní fakulty Jana Pernera v roce 2011**

### ve studijním programu **Technika a technologie v dopravě a spojích**

#### **Ing. Radim Brejcha, Ph.D.**

obhájil 11. 11. 2011 v oboru Technologie a management v dopravě a telekomunikacích  
téma disertační práce: Modelové řešení dopravní infrastruktury v závislosti na rozsahu dopravního provozu  
školitel prof. Ing. Vlastislav Mojžíš, CSc.

#### **Ing. Jiří Čáp, Ph.D.**

obhájil 26. 5. 2011 v oboru Technologie a management v dopravě a telekomunikacích  
téma disertační práce: Náklady uživatele dopravy a jejich vazba na veřejné finance  
školitel doc. Ing. Ivo Drahošský, Ph.D.

#### **Ing. František Haburaj, Ph.D.**

obhájil 23. 3. 2011 v oboru Dopravní prostředky a infrastruktura  
téma disertační práce: Ověřování možnosti využití směsných cementů do krytů tuhých vozovek  
školitel prof. Ing. Karel Pospíšil, CSc., MBA

#### **Ing. Jan Hrabáček, Ph.D.**

obhájil 23. 11. 2010 v oboru Technologie a management v dopravě a telekomunikacích  
téma disertační práce: Periodická doprava na dopravních sítích a její optimalizace  
školitel doc. Ing. Pavel Drdla, Ph.D.

#### **Ing. Ivo Hruban, Ph.D.**

obhájil 11. 11. 2011 v oboru Technologie a management v dopravě a telekomunikacích  
téma disertační práce: Časové ztráty z provozu a kvalita dopravy  
školitelka doc. Ing. Tatiana Molková, Ph.D.

#### **Ing. Monika Memiřová, Ph.D.**

obhájila 23. 11. 2010 v oboru Technologie a management v dopravě a telekomunikacích  
téma disertační práce: Metodika řešení křižovatek s využitím teorie dopravního proudu  
školitel doc. Dr. Ing. Libor Beneš

#### **Ing. Rudolf Mrzena, Ph.D.**

obhájil 3. 6. 2011 v oboru Technologie a management v dopravě a telekomunikacích  
téma disertační práce: Integrované systémy veřejné osobní dopravy a jejich vliv na životní prostředí  
školitel Ing. Jaroslav Matuška, Ph.D.

#### **Ing. Jan Ouředníček, Ph.D.**

obhájil 8. 12. 2010 v oboru Dopravní prostředky a infrastruktura  
téma disertační práce: Zpracování informací v RBC systému ERTM/ETCS  
školitel doc. Ing. Milan Kunhart, CSc.

#### **Ing. Radek Plšek, Ph.D.**

obhájil 4. 4. 2011 v oboru Dopravní prostředky a infrastruktura  
téma disertační práce: Číslkové sledování signálu pasivních sledovacích systémů  
školitel Ing. Jiří Konečný, Ph.D.

#### **Ing. Jan Pokorný, Ph.D.**

obhájil 9. 12. 2010 v oboru Dopravní prostředky a infrastruktura  
téma disertační práce: Aplikace výpočetní inteligence v řešení bezpečnosti silničního provozu  
školitel doc. Ing. Miroslav Tesař, CSc.

#### **Ing. Bedřich Rathouský, Ph.D.**

obhájil 3. 6. 2011 v oboru Technologie a management v dopravě a telekomunikacích  
téma disertační práce: Postavení silniční nákladní dopravy v logistických přepravních systémech  
školitel doc. Ing. Jaroslav Kleprlík, Ph.D.

#### **Ing. Jan Roth, Ph.D.**

obhájil 25. 2. 2011 v oboru Technologie a management v dopravě a telekomunikacích  
téma disertační práce: Stanovení nákladů závazku univerzální poštovní služby  
školitel doc. Ing. Libor Švadlenka, Ph.D.

#### **Ing. Jana Roudná, Ph.D.**

obhájila 26. 5. 2011 v oboru Technologie a management v dopravě a telekomunikacích  
téma disertační práce: Prostorová lokalizace logistických center v ČR  
školitel doc. Rudolf Kampf, Ph.D.

#### **Ing. Filip Vízner, Ph.D.**

obhájil 3. 6. 2011 v oboru Technologie a management v dopravě a telekomunikacích  
téma disertační práce: Alokační úlohy v turbulentním prostředí  
školitel doc. Ing. Josef Volek, CSc.

#### **Ing. Josef Zbořil, Ph.D.**

obhájil 27. 6. 2011 v oboru Dopravní prostředky a infrastruktura  
téma disertační práce: Degradací proces železniční výhybky  
školitelka doc. Ing. Eva Schmidová, Ph.D.

### Absolventi doktorského studijního programu Fakulty ekonomicko-správní v roce 2011

ve studijním programu Hospodářská politika a správa

**Mgr. Pavla Jindrová, Ph.D.**

obhájila 10. 6. 2011 v oboru Regionální a veřejná ekonomie  
téma disertační práce: Agregační a dezagregační princip v ekonomicko-matematických modelech  
školitel prof. RNDr. Bohuslav Sekerka, CSc.

### Absolventi doktorského studijního programu Fakulty filozofické v roce 2011

ve studijním programu Historické vědy

**Mgr. Kateřina Čadková, Ph.D.**

obhájila 14. 11. 2011 v oboru Historie  
téma disertační práce: Kateřina ze Sieny a její duchovní průvodci. Geneze vzoru ženské svatosti ve vrcholném středověku  
školitel doc. Mgr. Jan Stejskal, Ph.D., M.A.

**PhDr. Vojtěch Kyncl, Ph.D.**

obhájil 23. 6. 2011 v oboru Historie  
téma disertační práce: Nacistický teror druhého stanného práva v pramenech poválečné justice. Zločiny 20. pluku pořádkové policie Böhmen po atentátu na Reinharda Heydricha  
školitel doc. PhDr. Jan Němeček, DrSc.

**Mgr. Jana Stráníková, Ph.D.**

obhájila 9. 12. 2010 v oboru Historie  
téma disertační práce: Výchova a vzdělání dívek na cestě k moderní občanské společnosti. Genderové a sociální aspekty procesu socializace mládeže v období 1774–1868  
školitelka prof. PhDr. Milena Lenderová, CSc.

**MgA. Trifon Ančev Trifonov, Ph.D.**

obhájil 9. 12. 2010 v oboru Historie  
téma disertační práce: Inovační "synchronizace" pracovních činností v oblasti kulturního dědictví (možnosti implementace pokročilých vědeckých a technologických řešení pro jeho ochranu, výzkum a prezentaci)  
školitel prof. PhDr. Petr Vorel, CSc.

### Absolventi doktorského studijního programu Fakulty elektrotechniky a informatiky v roce 2011

ve studijním programu Elektrotechnika a informatika

**Ing. Petr Doležel, Ph.D.**

obhájil 30. 6. 2011 v oboru Informační, komunikační a řídicí technologie  
téma disertační práce: Modelování a řízení nelineární soustavy s využitím umělých neuronových sítí  
školitel prof. Ing. Ivan Taufer, DrSc.

### Noví docenti univerzity, kteří ukončili habilitační řízení na Univerzitě Pardubice

**doc. Mgr. Jiří Kubeš, Ph.D.**

Habilitační práci na téma „Kavalírské cesty české a rakouské šlechty (1620 – 1750)“ obhájil před Vědeckou radou Fakulty filozofické dne 13. října 2011. Rektorem Univerzity Pardubice byl jmenován docentem v oboru České dějiny a československé dějiny s účinností od 1. listopadu 2011. Docent Kubeš působí na Ústavu historických věd Fakulty filozofické.

### Noví docenti univerzity, kteří ukončili habilitační řízení na jiné vysoké škole

**doc. Mgr. Tomáš Bubík, Ph.D.**

Byl jmenován docentem v oboru Filozofie 1. prosince 2010 rektorem Univerzity Palackého v Olomouci. Docent Bubík působí na Katedře religionistiky Fakulty filozofické.

**doc. Mgr. Roman Kandár, Ph.D.**

Byl jmenován docentem v oboru Biochemie od 1. června 2011 rektorem Univerzity Karlovy v Praze. Docent Kandár působí na Katedře biologických a biochemických věd Fakulty chemicko-technologické.

**doc. PhDr. Jaroslav Veteška, Ph.D.**

Byl jmenován docentem v oboru Pedagogika s účinností od 1. října 2011 rektorem Univerzity Konstantina Filozofa v Nitře. Docent Veteška působí na Katedře věd o výchově Fakulty filozofické.

### Noví profesori univerzity



(zleva) doc. Tomáš Bubík, prof. Antonín Kavička, prof. Karel Komers, prof. Ivan Mikšík, prof. Jaroslav Novák

**prof. Ing. Antonín Kavička, Ph.D.**

Profesorskou přednášku na téma „Význam agentově orientovaných modelů pro teorii dopravních systémů“ přednesl před Vědeckou radou Dopravní fakulty Jana Pernera dne 14. října 2009. Prezident České republiky jej jmenoval profesorem v oboru Technologie a management v dopravě a telekomunikacích od 8. prosince 2010 na návrh Vědecké rady Univerzity Pardubice. Profesor Kavička působí na Katedře softwarových technologií Fakulty elektrotechniky a informatiky.

**prof. Ing. Karel Komers, CSc.**

Profesorskou přednášku na téma „Katalytická reesterifikace rostlinných olejů a živočišných tuků nízkomolekulárními alkoholy za vzniku bionafty“ přednesl před Vědeckou radou Fakulty chemicko-technologické dne 13. října 2010. Prezident České republiky jej jmenoval profesorem v oboru Fyzikální chemie od 24. června 2011 na návrh Vědecké rady Univerzity Pardubice. Profesor Komers působí na Katedře fyzikální chemie Fakulty chemicko-technologické.

**prof. Ing. Ivan Mikšík, DrSc.**

Profesorskou přednášku na téma „Analýza biologicky významných látek“ přednesl před Vědeckou radou Fakulty chemicko-technologické dne 16. června 2010. Prezident České republiky jej jmenoval profesorem v oboru Analytická chemie od 24. června 2011 na návrh Vědecké rady Univerzity Pardubice. Profesor Mikšík působí na Fyziologickém ústavu AV ČR, v.v.i. Praha.

**prof. Ing. Jaroslav Novák, CSc.**

Profesorskou přednášku na téma „Elektrické řízení synchronních strojů s permanentními magnety pro trakční systémy“ přednesl před Vědeckou radou Dopravní fakulty Jana Pernera dne 7. dubna 2010. Prezident České republiky jej jmenoval profesorem v oboru Dopravní prostředky a infrastruktura od 8. prosince 2010 na návrh Vědecké rady Univerzity Pardubice. Profesor Novák působí na Katedře elektrotechniky, elektroniky a zabezpečovací techniky Dopravní fakulty Jana Pernera.

## Návštěva indického velvyslance



V pondělí 21. listopadu navštívil rektora univerzity prof. Ing. Miroslava Ludwiga, CSc., velvyslanec indické republiky pan J. E. Venkatesan Ashok za účelem projednání možnosti navázání vzájemné spolupráce. Rektor univerzity a indický velvyslanec již měli možnost setkat se v rámci mezinárodní konference „O náboženství v Indii jinak III.: Evropské představy a indické reakce“, která se konala v říjnu tohoto roku v Pardubicích a kterou pořádala Fakulta filozofická naší univerzity.

Předmětem jednání bylo navázání možné spolupráce mezi univerzitou a vysokoškolskými a vědecko-výzkumnými institucemi v Indii jak na poli vědeckém i výzkumném, tak i o případné návštěvě zástupců univerzity na vybraných univerzitách a výzkumných institucích v Indii.

V rámci své návštěvy na univerzitě seznámil rektor pana velvyslance s aktuálním stavem českého školství a i naopak byl prof. Ludwig obeznámen se stavem a posledními změnami v indickém školství. Rektor prof. Ludwig provedl pana velvyslance po Fakultě chemicko-technologické i po univerzitním kampusu.

Na závěr jednání obě strany vyjádřily hluboké přesvědčení, že plánované aktivity významným způsobem přispějí k posílení vazeb mezi vysokoškolskými a výzkumnými institucemi obou zemí a k prohlubování jejich vzájemné spolupráce.

(topo)

## Návštěva velvyslankyně Jihoafrické republiky na Dopravní fakultě Jana Pernera



V úterý 1. listopadu zavítala do Pardubic velvyslankyně Jihoafrické republiky, její excelence Celia-Sandra Botha, doprovázená poradcem Wouterem Zaaymanem, administrativní attaché Florinou Tshibulí Matsimelou a sekretářkou politického odboru Zdeňkou Herclovou. V rámci svého celodenního programu navštívila tato delegace také Dopravní fakultu Jana Pernera (DFJP), kde za podpory Ministerstva dopravy Jižní Afriky studuje na různých bakalářských oborech šestnáct jihoafrických studentů.

Vzácné návštěvy z jihoafrické ambasády se ihned po příjezdu ujal proděkan fakulty pro vnější vztahy doc. Ing. Petr Průša, Ph.D., a přivítat ji přišla také doc. Ing. Tatiana Molková, Ph.D., prorektorka univerzity pro vědu a tvůrčí činnost. Právě doc. Molková totiž stála u zrodu spolupráce s jižní Afrikou. Jak je zvykem, delegaci krátce pozdravil i děkan fakulty prof. Ing. Bohumil Culek, CSc., a pak již následovala prohlídka fakultních laboratoří. Záměrem bylo seznámit hosty s prostředím, v němž studenti aplikují teoretické znalosti nabyté v přednáškách do praxe. Nejprve byla představena laboratoř katedry dopravního stavitelství – její vybavení za pomoci doc. Ing. Jiřího Pokorného, CSc., předvedli studenti samotní a poté byla návštěva zavedena do dopravního sálu, kde o unikátním modelu železnice ochotně pohovořil Ing. Josef Bulíček, Ph.D. Názornost a praktičnost výuky hosty mile překvapila.

Druhá část programu se odehrála v zasedací místnosti děkanátu DFJP. Doc. Průša referoval delegaci o prospěchu jihoafrických studentů a diskutovány byly možnosti zefektivnění jejich výuky. Konečně, než musela návštěva pokračovat dál, věnovat se opět politickým záležitostem, byl jí věnován prostor pro rozhovor se studenty. Také oni nesporně ocenili možnost podělit se o své dojmy, světit se se svými starostmi a snad i vyjádřit stesk po domově. Vždyť jsou tu již čtvrtým rokem!

Návštěvu z jihoafrického velvyslanectví lze tedy po všech stránkách hodnotit jako přínosnou. Byla utužena stávající spolupráce a kdo ví, možná i položeny základy k jejímu dalšímu pokračování. Paní velvyslankyně alespoň naznačila, že bude-li se jednat o náboru nových studentů z jižní Afriky na dopravní fakultu, ráda jej sama podpoří.

Mgr. Olga Blažková  
Oddělení projektů DFJP

## Profesor Jiří Málek byl jmenován členem Rady vlády pro výzkum, vývoj a inovace

Předseda vlády České republiky Petr Nečas jmenoval dne 30. listopadu novou Radu pro výzkum, vývoj a inovace (RVVI). Jedním z jejích 16 nových členů se stal i prof. Ing. Jiří Málek, DrSc., z Fakulty chemicko-technologické naší univerzity.

**Prof. Ing. Jiří Málek, DrSc.,**

působí na Katedře fyzikální chemie Fakulty chemicko-technologické Univerzity Pardubice.

Předmětem jeho odborného zájmu jsou kinetické jevy v nekrytalických materiálech a podchlazených kapalinách. Je členem Inženýrské akademie a členem Vědecké rady Grantové agentury a zároveň členem několika zahraničních odborných společností, vědeckých rad a dalších organizací. Pracuje také jako recenzent pro několik zahraničních odborných časopisů. Českou republiku zastupuje v Mezinárodní konfederaci pro termickou analýzu a kalorimetrii.

Od roku 2000 působil 6 let jako prorektor pro vědu a vnější vztahy, v letech 2006 –

2010 stál v čele Univerzity Pardubice jako její rektor. V době, kdy zastával funkci rektora, byl zároveň místopředsedou České konference rektorů a členem Rady vlády pro výzkum, vývoj a inovace.

Rada pro výzkum, vývoj a inovace je odborným a poradním orgánem vlády České republiky, který byl zřízen zákonem č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací), ve znění pozdějších předpisů.

K projednávání a schvalování materiálů spojených s plněním úkolů Rady se členové Rady scházejí na pravidelných zasedáních, která se obvykle konají každý druhý pátek v měsíci, s výjimkou měsíců červenec a srpen. Mezi zasedáními Rady se každý pátek schází předsednictvo Rady, s výjimkou měsíců červenec a srpen. Informace o zasedání Rady jsou doplňovány po jejím jednání.



Více o odborném a poradním orgánu vlády České republiky v oblasti výzkumu, vývoje a inovací viz <http://www.vyzkum.cz>.

Ing. Valerie Wágnerová  
kancléřka – mluvčí univerzity

## Výjezdní zasedání rozšířeného kolegia rektora



rektor prof. Ludwig a prorektor doc. Cakl



účastníci výjezdního zasedání



diskuse ke studijní problematice



Ing. Kláštřová informuje o činnosti Informačního centra





neformální část výjezdního kolegia



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Zatím největší vzdělávací akcí projektu ICT vzdělávání zaměstnanců byl dvoudenní seminář „Interní informační systémy a jejich využití pro podporu a rozvoj vzdělávací a výzkumné činnosti na Univerzitě Pardubice“. Seminář se uskutečnil jako výjezdní zasedání rozšířeného kolegia rektora ve dnech 28. až 29. listopadu 2011. Místem konání se stal Mlýnhotel Vílanec nedaleko Jihlavy.

Tento hotel v malinké vesničce s poetickým názvem byl vítězem veřejné zakázky „Ubytovací a konferenční služby pro vzdělávací seminář“. Dostatečné ubytovací kapacity i splnění požadavků na velikost i vybavení prostor pro jednání s nejnižší nabídkovou cenou určilo jako vítěze právě Mlýnhotel Vílanec v konkurenci pěti uchazečů, kteří podali nabídku do soutěže.

První jednací den zahájil rektor univerzity prof. Ludwig krátkým úvodním slovem. Potom předal slovo týmu pracovníků Informačního centra, kteří představili podrobně Interní informační systém univerzity. Ředitelka Informačního centra Ing. Klápštová ve své prezentaci seznámila účastníky podrobně s rozsahem činnosti centra, s poskytovanými službami a oblastmi služeb, které Informační centrum svojí činností zajišťuje. Poté převzali slovo zástupci Oddělení podpory informačních systémů. Ing. Prusek a Ing. Chvojková v následující prezentaci ozřejmili podrobně některé funkce konkrétních univerzitních informačních systémů.

Na závěr dopoledního jednacího bloku byli účastníci seznámeni s projektem UNIT, tedy Univerzitní IT pro vzdělávání a výzkum. Jeho hlavním úkolem je rekonstrukce historické budovy na náměstí Čs. legií, nákup elektronických informačních zdrojů a výukových SW.

V odpoledních blocích vystoupil rektor univerzity, jednotliví prokektori a kvestor. Rektor přednesl rozsáhlou zprávu o aktuálním stavu univerzity ve všech oblastech její činnosti. Prorektor Rýdl se zaměřil na oblast studia, prorektorka Molková na vědu a výzkum a poté na nové funkce Intranetu, prorektor Cakl na legislativu a financování univerzity, pror. Kubanová na řešené projekty a v závěru kvestor Bukač přiblížil nejdůležitější změny v zákoně o veřejných zakázkách.

Celé jednání probíhalo ve velmi pracovním duchu a k prezentované problematice často vznikla rozsáhlá debata.

Všemi prezentacemi se linulo hlavní téma vzdělávacího semináře, tedy využití interních informačních systémů pro podporu a rozvoj univerzity. Všichni přednášející se ve svých prezentacích opírali o reálná data. Prezentované grafy měly svůj původ v datech, která poskytly informační systémy UPa, ať už to byla studijní agenda, finanční ekonomický systém, granty a projekty nebo zaměstnanecký Intranet. Svými prezentacemi tak přispěli k povědomí o možnostech a rozsahu informačních systémů provozovaných na univerzitě. Po náročném jednání dnu se už všichni těšili na tu méně formální část dne. Ačkoliv i u rautového stolu se řešila ta nejzávažnější témata týkající se univerzity, k celkovému uvolnění atmosféry přispěla i možnost zahrát si bowling nebo posedět u krbu a debatovat za tichého doprovodu klavíristy.

Druhý jednací den byl rozdělen do tří tematických sekcí: studium, věda a finance.

V jednotlivých sekcích se živě diskutovalo o ožehavých otázkách a aktuálních problémech, týkajících se konkrétně jednotlivých oblastí. Všechny pracovní skupiny hodnotily tuto možnost setkání jako velmi pozitivní, avšak časově snad až příliš limitovanou.

Závěrem rektor požádal děkany nebo zástupce fakult o hodnotící slovo, poděkoval účastníkům akce i organizátorům a výjezdní zasedání rozšířeného kolegia uzavřel.

Na úplný závěr svého článku bych ráda poděkovala vedení univerzity, že řešitelský tým projektu ICT vzdělávání zaměstnanců pověřilo zajištěním této akce a přispělo tak k propagaci a povědomí o tomto projektu.



Ing. Dana Chvojková, metodik ICT vzdělávání  
Oddělení podpory informačních systémů, Informační centrum

## Účast univerzity na veletrhu Gaudeamus 2011 v Brně

Nebojme se techniky, to bylo motto části letošního, již XVIII. ročníku Evropského veletrhu pomaturitního a celoživotního vzdělávání Gaudeamus 2011 v Brně, který se uskutečnil ve dnech 1. až 4. listopadu ve výstavním pavilonu F.

Odnést si ve skleněné baňce svoji vlastní DNA, pokusit se postavit co nejefektivněji pyramidu a dozvědět se podrobnosti o složení stavební hmoty, zhlédnout model solární elektrárny, svést se v automobilu s pohonem obou náprav nebo prozkoumat mikroskopem barevné škály v přírodninách, a hlavně pochopit princip všech těchto exponátů díky poutavému výkladu odborníků měli příležitost studenti středních škol – letošní návštěvníci dvou stánků Univerzity Pardubice na veletrhu Gaudeamus. Prostřednictvím konkrétních příkladů z praxe snadno přesvědčili nadšenci z řad akademických pracovníků a studentů doktorských studijních programů tří našich technických fakult – Fakulty chemicko-technologické, Dopravní fakulty Jana Pernera a Fakulty elektrotechniky a informatiky – zájemce o studium, že technika je vlastně zábava a vlastní studi-

um technických oborů je více než zajímavé. Zmíněná propagace technických oborů byla financována a realizována díky společnému rozvojovému projektu sedmi vysokých škol, do něhož je univerzita zapojena již druhým rokem.

Červený, nepřehlédnutelný, do výšky se tyčící skleněný portál s korunou tvořenou bílým univerzitním logem, moderní design informačních tabulí, celoplošné fotografie – to vše posunulo druhé stánoviště – citlivě inovovaný stánek univerzity na přední místo v silném konkurenčním prostředí nákladné sebe prezentace ostatních vysokých škol. Získané 5. místo v soutěži „O nejlepší expozici“ znamenalo rozdíl oproti vítězně trojici stánků pouze v řádu několika setin bodů. Umístění je pro organizátory akce i účastníky ze všech sedmi fakult příjemnou zpětnou vazbou, že nejen design stánku, obsah a vizuální styl tiskovin, ale i dokonalá znalost studijní problematiky, příjemná a srozumitelná forma sdělování informací o možnostech studia na UPa jednotlivými zástupci fakult nejen přímo na stánku, ale i formou čtyřicetiminutových přednášek zájem-

cům o studium, rodičům a výchovným poradcům byla hodnotiteli z řad studentů oceněna jako vysoce kvalitní.

Poděkování za nadšení pro věc, vložený elán a skvělé osobní nasazení při prezentaci svých fakult patří všem akademickým pracovníkům i studentům podílejícím se na propagaci studia na univerzitě v rámci veletrhu Gaudeamus v Brně a stejný dík patří i kolegům a kolegyním z celouniverzitních oddělení – oddělení propagace a vnějších vztahů a z oddělení pro vzdělávání a výzkum, kteří se v rámci celého, téměř padesátihlavého týmu tak jako každoročně i v letošním roce podíleli na přípravě, organizaci a zajištění celé akce.

*Mgr. Ivana Švecová*  
vedoucí Oddělení pro vzdělávání a výzkum UPA

### Gaudeamus 2011 v číslech:

#### Seznam soutěžících a výsledky soutěže o nejlepší expozici

Pořadí	Název školy	Hodnocení
1	České vysoké učení technické v Praze	1,2932
2	Mládež v pohybu, iniciativa Evropské Unie	1,4857
3	Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava	1,5107
4	Univerzita obrany	1,5214
5	Univerzita Pardubice	1,5821
6	Česká zemědělská univerzita v Praze	1,6071
7	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně	1,6178
8	Masarykova univerzita	1,6607
9	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze	1,6750
10	Mendelova univerzita v Brně	1,7214
11	Univerzita Palackého v Olomouci	1,7392
12	Vysoké učení technické v Brně	1,7428
13	Newton College, a.s.	1,9571
14	Ostravská univerzita v Ostravě	2,0214
15	Kanadské velvyslanectví – studium v Kanadě	2,0785
16	Univerzita Karlova	2,1464



17	Skupina ČEZ	2,2428
18	Anglo-americká vysoká škola, o.p.s.	2,3035
19	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích	2,3684
20	Evropské vzdělávací centrum	2,3821
21	Národní informační centrum pro mládež	2,4821

#### Rozložení návštěvnosti v jednotlivých dnech konání veletrhu

Den	Počet studentů
1. listopadu 2011	8 748
2. listopadu 2011	9 424
3. listopadu 2011	8 485
4. listopadu 2011	3 702
Celkem	30 359

#### Rozložení návštěvnosti v jednotlivých dnech za posledních sedm let

Rok	1. den	2. den	3. den	4. den	Přednášky
2005	7 586	11 749	7 567	2 553	6 970
2006	9 165	8 500	7 588	2 590	5 641
2007	8 177	9 941	9 110	3 380	5 907
2008	8 043	10 123	9 285	3 405	6 847
2009	6 811	10 395	11 054	4 658	7 782
2010	7 998	9 776	8 532	3 702	9 331
2011	8 748	9 424	8 485	3 702	9 029
Průměr	8 075	9 986	8 803	3 427	7 358

#### Zastoupení cílových skupin

Cílové skupiny	Zastoupení
Studenti IV. ročníku SŠ	72,2 %
Studenti III. ročníku SŠ	16,7 %
Zájemci o celoživotní vzdělávání	8,1 %
Studenti vysokých škol	2,4 %
Studenti vyšších odborných škol	0,6 %
Přednášek se zúčastnilo	29,7 %

#### Regionální rozložení návštěvnosti

Zjišťovaný údaj	Zjištěná hodnota
Počet zastoupených měst a obcí ČR	1 813
Počet zastoupených krajů ČR	14
Počet zastoupených krajů SR	8
Počet zastoupených měst SR	107
Nejvzdálenější místa	Košice, Poprad, Plzeň, Ústí nad Labem, Karlovy Vary, Nejdek, Kadaň, Klášterec nad Ohří, Most, Martin, Banská Bystrica, Praha, Žilina, Náchod, Liberec, Považská Bystrica, Nitra, Děčín, Jablonec nad Nisou, Teplice, Sokolov
Prvních 20 nejvíce zastoupených měst (řazeno sestupně)	Brno, Ostrava, Olomouc, Zlín, Hradec Králové, Frýdek Místek, Prostějov, Znojmo, Opava, Pardubice, Havířov, Jihlava, Uherské Hradiště, Třebíč, Praha, Kroměříž, Šumperk, Přerov, Karviná, Nový Jičín
Zahraniční návštěvníci	4,16 %

#### Podíl krajů na celkové návštěvnosti

Kraj	Podíl na návštěvnosti
Plzeňský	0,11 %
Liberecký	0,32 %
Karlovarský	0,84 %
Ústecký	0,65 %
Praha	0,93 %
Jihočeský	1,55 %

Středočeský	2,43 %
Slovenské kraje	4,16 %
Královehradecký	5,85 %
Pardubický	8,88 %
Vysočina	9,98 %
Zlínský	11,85 %
Olomoucký	12,40 %
Moravskoslezský	17,43 %
Jihomoravský	22,70 %

### Zájem studentů o studijní obory v procentech

Obor	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Doprava	–	–	–	–	–	5,9 %	5,4 %	
Ekonomický	20,2 %	21,1 %	21,6 %	20,3 %	21,7 %	27,1 %	25,7 %	
Elektrotechnický	nebylo zjišťováno						4,1 %	
Chemický	nebylo zjišťováno						6,0 %	6,9 %
Informatika	10,2 %	8,7 %	9,6 %	10,3 %	10,0 %	26,8 %	9,6 %	
Jazykovědný	11,4 %	12,1 %	11,6 %	17,2 %	10,3 %	26,2 %	29,1 %	
Management	14,4 %	16,2 %	18,4 %	19,5 %	17,8 %	24,4 %	23,8 %	
Matematicko-fyzikální	4,1 %	3,6 %	3,0 %	4,4 %	4,8 %	18,3 %	7,8 %	
Medicínský	11,6 %	12,4 %	14,1 %	10,6 %	13,5 %	16,8 %	16,0 %	
Právnícký	10,2 %	10,4 %	12,0 %	15,0 %	12,3 %	16,0 %	18,8 %	
Přírodovědný	13,5 %	14,5 %	2,2 %	12,1 %	13,4 %	13,5 %	14,5 %	
Společenské vědy	18,6 %	22,2 %	22,8 %	22,4 %	22,4 %	12,7 %	31,1 %	
Sportovní	6,0 %	6,4 %	7,1 %	9,0 %	6,6 %	12,3 %	9,6 %	
Stavebnictví	nebylo zjišťováno						6,3 %	
Strojrenství	nebylo zjišťováno						4,5 %	
Technický	14,6 %	15,7 %	13,7 %	21,0 %	17,6 %	11,8 %	-	

Učitelství	12,9 %	14,7 %	14,3 %	13,8 %	10,9 %	9,5 %	19,7 %	
Umělecký	8,1 %	8,5 %	10,6 %	8,0 %	6,8 %	7,6 %	11,9 %	
Zemědělství	nebylo zjišťováno						3,9 %	3,9 %

### Význam vlivů při volbě dalšího studia

Studium	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Finanční ohodnocení	3,13	3,14	3,20	3,21	3,14	3,19	2,34
Moje předpoklady, schopnosti, zájmy	1,75	1,82	1,79	2,02	1,85	1,91	1,93
Pravděpodobnost získání zaměstnání	2,37	2,38	2,36	2,39	2,19	2,28	1,70
Prestiž profese	3,41	3,45	3,38	3,45	3,14	3,23	2,47
Předcházející vzdělání	3,70	3,75	3,78	3,51	3,69	3,61	2,92

### Přístupy na www.gaudeamus.cz

Období	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Leden	13 024	25 753	58 222	359 127	756 869	808 328	936 254
Únor	20 741	24 663	37 779	277 430	462 726	422 145	400 087
Březen	30 938	22 903	35 235	345 566	369 795	354 700	331 227
Duben	20 862	18 674	33 165	466 276	371 185	313 748	417 333
Květen	21 859	22 553	34 167	341 267	278 359	318 094	402 326
Červen	42 667	20 680	40 206	275 459	319 580	262 778	372 614
Červenec	10 107	17 490	36 143	247 985	256 666	296 163	409 949
Srpen	13 585	21 620	118 598	280 011	253 201	333 441	413 607
Září	37 757	53 311	353 329	659 116	521 899	531 104	696 718
Říjen	120 793	209 376	1 271 211	1 685 839	1 496 324	1 034 813	1 966 266
Listopad	80 898	75 981	375 638	469 960	387 488	1 464 807	1 463 171
Prosinec	30 275	35 289	266 713	486 360	319 226	361 546	–
Celkem	413 231	548 293	2 660 406	5 894 396	5 793 318	6 501 667	7 809 552

## Přijímací řízení 2012/2013

### Dny otevřených dveří:

Dopravní fakulta Jana Pernera	12. ledna 2012
Fakulta zdravotnických studií	12. ledna 2012
Fakulta ekonomicko-správní	16. ledna 2012
Fakulta chemicko-technologická	17. ledna 2012
Fakulta filozofická	19. ledna 2012
Fakulta restaurování	20. ledna 2012
Fakulta elektrotechniky a informatiky	20. ledna 2012

### Termíny pro podání přihlášek na jednotlivé fakulty:

fakulta	bakalářské studium	magisterské studium navazující	doktorské studium
Dopravní fakulta Jana Pernera	15. března 2012	15. srpna 2012	18. května 2012
Fakulta ekonomicko-správní	28. února 2012	15. dubna 2012	31. května 2012
Fakulta elektrotechniky a informatiky	31. března 2012	27. července 2012	18. května 2012
Fakulta filozofická	29. února 2012	30. dubna 2012	31. července 2012
Fakulta chemicko-technologická	31. března 2012	31. července 2012	30. dubna 2012
Fakulta restaurování	18. května 2012	12. června 2012	–
Fakulta zdravotnických studií	29. února 2012	29. února 2012	31. května 2012

### Termíny přijímacích zkoušek:

fakulta	bakalářské studium	magisterské studium navazující	doktorské studium
Dopravní fakulta Jana Pernera	*	6. září 2012	1. června 2012
Fakulta ekonomicko-správní	**	13. – 14. června 2012	18. – 30. června 2012
Fakulta elektrotechniky a informatiky	20. června 2012	20. srpna 2012	25. června 2012
Fakulta filozofická	11. – 12. června 2012 (písemné)	18. – 20. června 2012	17. – 21. září 2012
Fakulta chemicko-technologická	28. – 31. května 2012	11. – 14. září 2012	29. května 2012
Fakulta restaurování	5. – 8. června 2012	28. června 2012	–
Fakulta zdravotnických studií	6. června 2012	30. května 2012	21. června 2012

\* Bez přijímacích zkoušek na základě výsledků středoškolského studia.

\*\* Scio testy prosinec 2011 – květen 2012.

(ovv)



## Vyučující Jazykového centra ocenění v oblasti e-learningu

Vyučujícím Jazykového centra Univerzity Pardubice se v nedávné době dostalo několika ocenění v oblasti e-learningu.

Ve dnech 8. až 11. listopadu se v Hradci Králové konala konference s mezinárodní účastí „eLearning 2011“, v rámci níž byl vyhlášen již jedenáctý ročník soutěže eLearning. Konferenci a soutěž již tradičně pořádá Fakulta informatiky a managementu Univerzity Hradec Králové ve spolupráci se sdružením EUNIS-CZ (European University Information Systems). Záměrem soutěže je představit nejlepší výukové produkty využívající informační technologie, vytvořené v posledních dvou letech, a tak podporovat tvorbu v této oblasti. Soutěž si rovněž klade za cíl umožnit srovnání e-learningových produktů, a tím přispívat k posilování obecného povědomí o možnostech vzdělávání s podporou moderních technologií (viz <http://fim.uhk.cz/elearning/>).

V letošním ročníku soutěžily výukové produkty ve dvou kategoriích, a to ucelené on-line kurzy a vzdělávací multimediální objekty. Hodnocení provedla odborná porota sestávající z představitelů českých a slovenských univerzit. První cenu EUNIS-CZ v letošním ročníku soutěže eLearning získal vzdělávací produkt „ANGLICKÝ JAZYK PRO CHEMII V LMS MOODLE“, který společně vytvořily a na konferenci úspěšně prezentovaly Mgr. Linda Pospíšilová, Mgr. Drahomíra Ciberová a Mgr. Zuzana Bezdíčková. Tento e-kurz je používán ve výuce odborného anglického jazyka na Fakultě chemicko-technologické v rámci blended learning, tj. slouží jako opora kontaktním hodinám. Porota ocenila mimo jiné to, že kurz je velmi konzistentní a že nejen aktivizuje studenty k samostatné práci, ale poskytuje jim i odborné informace. Kromě toho porota vyzvedla fakt, že autorky vytvořily tento kurz v podstatě samostatně bez profesionálního IT metodického zázemí. Tento úspěch navazuje na ocenění z minulého roku, kdy v 10. ročníku soutěže eLearning v Hradci Králové získal cenu odborné poroty za originalitu řešení e-learningový kurz „ENGLISH MOODLING FOR HEALTH STUDIES“ autorů Mgr.



Petra Krčmáře a Mgr. Lindy Pospíšilové, obou z Jazykového centra Univerzity Pardubice.

V úvodu zmiňovaný kurz odborné angličtiny pro studenty FChT byl rovněž úspěšně prezentován na mezinárodní konferenci „14th International Conference on Interactive Collaborative Learning“, kterou organizovala Slovenská technická univerzita v Bratislavě ve spolupráci se Slovenskou e-akademií, n. o. Tato konference se konala v období 21. až 23. září v Piešťanech a prezentace tohoto e-learningového kurzu byla mezinárodní porotou vyhlášena mezi třemi nejlepšími (viz <http://virtuni.eas.sk/>).

Jazykové centrum jako celouniverzitní útvar se zaměřuje na odborné a výzkumné aktivity v oblasti aplikované lingvistiky, pedagogiky a souvisejících disciplín, jeho primárním posláním je výuka odborných cizích jazyků na jednotlivých fakultách. Právě proto je důležité, že kvalita práce, kterou akademičtí pracovníci odvedli na rozvoji kurzů pro jednotlivé fakulty, byla ověřena mimo naše pracoviště a velmi dobře obstála.

*Ing. Andrea Koblížková, Ph.D.  
vedoucí Jazykového centra UPa*

## Děkanka Fakulty ekonomicko-správní jmenována pro 2. funkční období





Akademický senát, patnáctičlenný samosprávný orgán Fakulty ekonomicko-správní, zvolil v úterý 15. listopadu na svém volebním zasedání za kandidáta na funkci děkana fakulty pro další čtyřleté období opět doc. Ing. Renátu MYŠKOVOU, Ph.D.

Akademické obci Fakulty ekonomicko-správní se dne 8. listopadu dopoledne představila na veřejném shromáždění se svou vizí dalšího vedení fakulty v následujících letech jako jediná kandidátka ze

dvou navržených kandidátů akademickou obcí, kteří kandidaturu na funkci děkana fakulty přijali.

Na následném volebním zasedání akademického senátu fakulty byla zvolena kandidátkou na funkci děkanky pro další funkční období 2012 – 2015. Předseda akademického senátu fakulty Ing. Jan Stejskal, Ph.D., ji tak na základě provedené volby doporučil ke jmenování rektorovi univerzity, který ji do funkce jmenoval s účinností od 1. ledna 2012.

Docentka Myšková je sedmou osobností v čele fakulty, která byla založena v roce 1991 jako Fakulta územní správy a která si nedávno připomněla 20 let od svého založení (viz následující článek).

#### **Proděkani jmenovaní děkankou pro následující čtyřleté období 2012 – 2015:**

- prof. Ing. Vladimír Olej, CSc.  
proděkan pro vědu a tvůrčí činnost,
- doc. Ing. Jitka Komárková, Ph.D.  
proděkanka pro studium a pedagogickou činnost,
- Ing. Michaela Stříteská, Ph.D.  
proděkanka pro vnější vztahy a rozvoj,
- doc. Ing. Romana Provozničková, Ph.D.  
zůstává proděkankou pro vnitřní záležitosti fakulty.

(vw)

## **Fakulta ekonomicko-správní oslavila 20 let od svého založení**

Na podzim roku 2011 si Fakulta ekonomicko-správní (FES) připomněla dvacáté výročí svého založení v roce 1991.

Druhá nejstarší fakulta Univerzity Pardubice prošla od roku 1991 velkým vývojem. Před 20 lety začalo na fakultě – tehdy Fakultě územní správy – studovat v jednom studijním oboru 50 studentů. V současné době má čtyři studijní programy Hospodářská politika a správa, Systémové inženýrství a informatika, Ekonomika a management a Aplikovaná informatika. V celkem dvaceti oborech studuje téměř 2 500 studentů, a tím je FES na studenty nejpočetnější fakultou ze 7 fakult naší univerzity. Na fakultu přichází každoročně i ke stovce studentů z celé Evropy na svůj studijní pobyt v rámci programu Erasmus. Současně jsou v rámci tohoto programu vysíláni studenti fakulty na zahraniční vysokoškolská pracoviště. Fakulta věnuje též velkou pozornost vědecko-výzkumné činnosti a spolupráci se zahraničím i domácími subjekty.

O studium na FES je mezi uchazeči ze středních škol stále velký zájem. V letošním roce si podalo přihlášku ke studiu v prezenční nebo kombinované formě téměř 3 500 uchazečů. Fakultu za dvacet let existence opustilo 6 678 kvalifikovaných absolventů s bakalářským titulem nebo titulem „inženýr“ při absolvování magisterského studia.

Fakulta má stovku zaměstnanců, z toho 85 akademických pracovníků. Ve vedení fakulty se postupně vystřídali doc. Ing. Miloš Vítek, CSc., doc. Ing. Radim Roudný, CSc., Ing. Josef Pešta, CSc., doc. Ing. Pavel Petr, Ph.D., prof. Ing. Jan Čapek, CSc., a doc. Ing. Renáta Myšková, Ph.D., která byla akademickým senátem fakulty zvolena v listopadu 2011 do funkce děkanky i pro další čtyřleté období.

Dvacetileté výročí si Fakulta ekonomicko-správní připomněla mimo jiné 3. listopadu, kdy se její pracovníci a hosté sešli v historických sálech pardubického zámku. Na tomto slavnostním setkání se děkanka fakulty doc. Ing. Renáta Myšková, Ph.D., ve svém projevu zabývala nejen připomínáním výročím, ale zejména dosaženým a plánovaným rozvojem druhé nejstarší fakulty univerzity. Rektor prof. Ing. Miroslav Ludwig, CSc., kromě jiného připomněl nelehké počátky v budování fakulty a ocenil její dosavadní výsledky. Všechny pří-



oslava 20 let FES na pardubickém zámku



stojící zleva: rektor prof. Ludwig, primátorka MUDr. Fraňková, děkanka doc. Myšková, proděkanka doc. Provozničková, hejtman Mgr. Martínek

tomné také krátce pozdravil hejtman Pardubického kraje Mgr. Radko Martínek a primátorka města Pardubic MUDr. Štěpánka Fraňková. Oba vyzdvihli dlouhodobé dobré vzájemné vztahy. O dobrém jménu jubilující fakulty svědčí, že se na setkání dostavili také děkani a jejich zástupci z dalších ekonomických fakult, např. z Prahy, Ostravy, Brna, Plzně, Karviné a Hradce Králové. Slavnostnímu odpolední předcházela významná odborná akce „Týden teorie a praxe v ekonomice“. Byla určena jak studentům, tak odborné veřejnosti a byla pořádána pod záštitou děkanky FES doc.

Ing. Renáty Myškové, Ph.D. V jednom týdnu proběhlo v učebnách a posluchárnách naší univerzity 24 odborných přednášek předních akademických pracovníků z jiných vysokoškolských pracovišť České a Slovenské republiky a také významných odborníků z praxe.

*doc. Ing. Ilona Obršálová, CSc.  
proděkanka pro vnější vztahy a rozvoj FES  
PhDr. Miloš Charbuský, CSc.  
Ústav veřejné správy a práva FES*

## Jókosó (Vítejte u nás)



zástupci fakult nonverbálně reagují na prezentaci prof. Inouchiho (první zleva následují: dr. Sobotka, dr. Strítěská, dr. Kuběnka, JUDr. Šmíd, dr. Mandys, doc. Komárková a dr. Jirava)



Maria M. Ikeda, drobná kolegyně s nesmírnou vitalitou naplněná pozitivní energií, kterou infikuje ostatní



diskuse se během workshopu týkala tak závažných témat, že někdy zamrzal úsměv na rtech...důsledky tsunami jsou úžasně (zleva: Mr. Hashima, Assoc. Prof. Ikeda, Assoc. Prof. Wada, prof. Inouchi, prof. Kato, Mgr. Vanišová, doc. Kraftová)



... ale řešení je třeba hledat a do budoucna se dívejme s optimismem (zleva: Mgr. Horská, Ing. Klimpl, Bc. Vojtíšková)

Fakulta ekonomicko-správní navázala kontakt již se třetí japonskou univerzitou – po Matsumoto University a Kyoto Computer Gakuin jde o University of Hyogo.

University of Hyogo má sídlo v Kobe a vznikla v roce 2004 sloučením tří univerzit: Kobe University of Commerce, Himeji Institute of Technology a College of Nursing Art and Science. Je výrazně multidisciplinární univerzitou, v níž se snoubí tradice s dynamickým rozvojem. Její jednotlivé součásti jsou rozprostřeny na poměrně rozlehlém území v prefektuře Hyogo, takže pro efektivní fungování má nesmírný význam „Hyogo Information Highway“.

Na téměř týdenní návštěvu přijeli zástupci Institute for Policy Analysis and Social Innovation v čele s jeho ředitelem prof. Katohem a děkan School of Business Administration prof. Inouchi. Program návštěvy, připravovaný ve spolupráci se sympatickou Marií M. Ikeda, odpovídal zaměření řešeného výzkumného projektu.

Nad to ale probíhala jednání mezi hosty a akademickými pracovníky fakulty. Zajímavě vyznělo vzájemné představení výzkumného zaměření obou institucí, které jsme zorganizovali na popud japonské strany. O příjemné atmosféře jednání, kterého se za naši fakultu zúčastnili vybraní zástupci jednotlivých ústavů, svědčí beze sporu i připojená fotografie (foto č. 1). V rámci programu byl zorganizován workshop na téma „Sociální firmy v Japonsku a ČR“, na kterém za českou stranu vystoupili mimo jiné senátorka Mgr. Horská a ředitel Úřadu práce v Pardubicích Ing. Klimpl, aktivními účastníky byli i zástupci UHK a UJEP.

Japonští hosté ocenili i možnost navštívit tři sociální firmy – v Pardubicích, Praze a Proseči u Skutče – a hovořit s jejich manažery. V Japonsku mají sociální firmy trochu jiný podtext než v naší republice. Jejich hlavní role je spatřována v eliminaci důsledků přírodních katastrof (ze-

mětřesení, tsunami), jejich význam spočívá v překlenutí období od destrukce do obnovení obvyklých tržních vztahů v regionu.

Nicméně jedním z významných závěrů jednání bylo konstatování mnoha obdobných rysů v obou zemích v oblasti sociálních firem a při řešení problematik exkluze z trhu práce, stejně jako fakt, že existuje v této sociálně-ekonomické problematice – obecně vzato – velké množství dosud nevyřešených problémů.

Zvláštní poděkování za zdařilou společenskou prezentaci fakulty patří našim doktorandům, jmenovitě Ing. Pavlíně Prášilové, Ing. Markétě Špičkové a Ing. Petru Čížkovi, ale též Ing. Pavlíně Čížkové z Oddělení pro vědu a tvůrčí činnost FES.

*doc. Ing. Ivana Kraftová, CSc.  
Ústav ekonomiky a managementu FES*

## Na Fakultě ekonomicko-správní přednášel viceguvernér České národní banky



O budoucnosti eurozóny hovořil ve středu 30. listopadu na Fakultě ekonomicko-správní viceguvernér ČNB Ing. Mojmir HAMPL, MSc., Ph.D.

Odborná přednáška byla určena zejména pro studenty Fakulty ekonomicko-správní (FES), pro něž byla vítaným doplněním jejich studia zejména v ekonomických a finančních předmětech jako je makroekonomie, základy financí, mezinárodní finance, hospodářská politika

a v dalších předmětech vyučovaných v bakalářském i magisterském stupni studia.

Přednášku pořádal Ústav ekonomie Fakulty ekonomicko-správní ve spolupráci s Českou společností ekonomickou v posluchárně B1 budovy DB, která sotva stačila pro velký zájem z řad studentů i akademických pracovníků.

Vzhledem k současným problémům zemí eurozóny, jejich možným důsledkům a řešením byla problematika zajímavá i pro další zájemce z odborných kruhů, akademické pracovníky či experty z praxe, případně i pro laickou veřejnost.

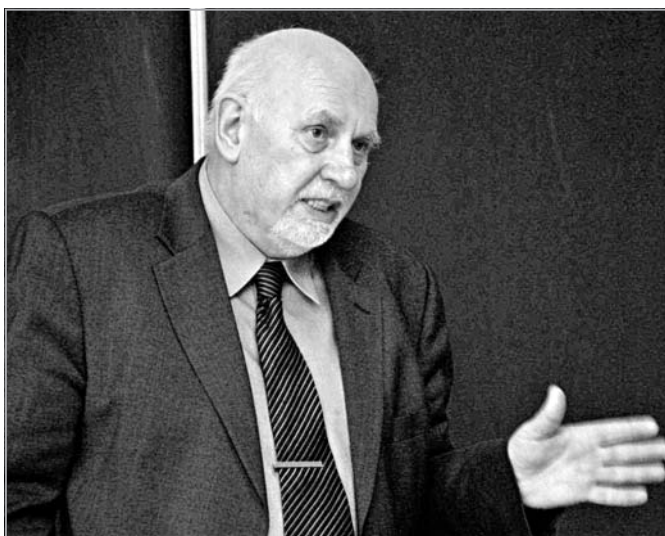
Pan viceguvernér zároveň jasně, věcně a srozumitelně formuloval své zásadní postoje k Evropské měnové unii, a na základě toho nastínil pravděpodobné možné scénáře vývoje eurozóny.

Před přednáškou se uskutečnilo i krátké pracovní setkání viceguvernéra ČNB s rektorem Univerzity Pardubice prof. Ing. Miroslavem Ludwigem, CSc.

Pro zájemce o přednášky z řad odborníků z České národní banky můžeme slíbit, že spolupráce Ústavu ekonomie FES a ČNB v oblasti dalších přednášek bude dále pokračovat.

*Ing. Jan Černožský, Ph.D.  
Ústav ekonomie FES*

## Demokracie není vláda většiny, ale vláda práva



V pondělí 5. prosince navštívil Univerzitu Pardubice předseda Ústavního soudu ČR JUDr. Pavel Rychetský. V přednášce určené studentům a univerzitním učitelům, kteří se nezabývají právními problémy ex sua professione, ukázal, jaký význam má ústavní soudnictví pro moderní demokratický stát. Ústavní soud Československé republiky

byl založen již v roce 1921 a je nejstarším ústavním soudem na světě. Jeho zprvu svobodný rozvoj však poměrně záhy přerušily dva po sobě následující totalitní režimy. Pavel Rychetský zdůraznil, že tato instituce byla zřízena proto, aby ochraňovala ústavní principy republiky, k nimž náleží především listina základních lidských práv a svobod. Ústavní soud je jako jediná instituce vybaven pravomocí rušit ty zákony, které jsou v rozporu s ústavou či s „duchem ústavy“. Jeho pravomoc je výhradně negativní: zákony nesmí vytvářet. Zrušit zákon smí pouze na základě podnětu, který mu podá nějaká jiná instituce nebo některý občan (tzv. „podvozek“). Proto je chybné, jestliže někdo o ÚS tvrdí, že je „třetí komorou parlamentu“ – parlament totiž činí pravý opak: jakožto instituce zákonodárná zákony vydává. Ústavní soud je tak ze své podstaty jednou z několika politických institucí, jež mají odlišné kompetence.

JUDr. Rychetský upozornil, že v České republice je stále ještě preferováno formalistické pojetí práva před pojetím materiálním, které se orientuje podle smyslu zákona, a nikoli podle jeho litery. Nejen toto právní zpátečnictví nás vzdaluje demokratickým evropským státům. Demokracie je u nás často vykládána jako vláda většiny. To je však chybné pojetí. Je to vláda zákona a ústavních principů, které chrání menšiny před „drtivou většinou“; např. dějiny nejvýznamnějších vědeckých objevů přinášejí poučení o tom, že většina se mnohdy mylí.

Význam ústavního soudnictví ve světě vzrostl zejména po druhé světové válce. V této době byla zvláště intenzivně pocítována nezbytnost silnějšího upevnění právních záruk pro otevřenou společnost. Vždyť totalitní režimy se v Evropě dostaly k moci zcela legálním způsobem (např. nacisté v Německu, komunisté v Československu). Jednou z důležitých úloh ÚS je chránit demokratickou společnost před svévolí politiků a před zneužíváním moci. Ostatně již Montesquieu tvrdil, že ke zneužití moci tenduje každá politická síla. Tento aspekt je stále aktuální, zejména v ČR, kde parlament je pojímán jako všemocná instituce, tedy srovnatelně s tím, jak tomu bylo při Francouzské revoluci.

V závěru přednášky P. Rychetský připomněl, že právní stát by měl být založen především na morálních principech. Vyjádřil určitou naději na kultivaci českého právního vědomí a politické kultury v souvislosti s integrací ČR do Evropské unie. Po přednášce následovala intenzivní diskuse se studenty. Poté se předseda ÚS sešel s rektorem prof. Ludwigem a prorektorem doc. Čaklem a hovořili spolu mj. o rizicích připravovaného zákona o vysokých školách a o významu autonomie vysokých škol, která je pro svobodnou společnost nepostradatelná.

PhDr. Aleš Prázný, Ph.D.  
vedoucí Katedry filosofie FF

## Zlatá loď v Čechách Tvůrčí setkání českých a slovinských spisovatelů



Iztok Osojnik (vlevo) čte své texty v divadle Exil



Jiří Studený na literárním večeru v divadle Exil



pozvolna se plnící prostor divadla Exil a autoři chystající se na vystoupení

V rámci svého česko-slovenského turné navštívila 7. listopadu Fakultu filozofickou skupina slovinských literátů a překladatelů. Ve spolupráci s katedrou literární kultury a slavistiky se při této příležitosti zrodila myšlenka uspořádat literární překladatelskou dílnu, kterou dopoledne vedli Tatjana Jamnik, slovinská básnířka a překladatelka z češtiny a polštiny (oceňován je především její překlad Fuksova Spalovače mrtvol, ale také próz Alexandry Berkové, Pavla Brycze či Miloše Urbana), a Aleš Kozár, slovenista a překladatel ze slovinštiny (např. prózy Lojze Kovačiče, Feri Lainščka, Vladimira Bartola, Polony Glavanové či nejnověji Gorana Vojnoviče). Výjimečným zážitkem byla zejména osobní účast překládaných autorů, kteří tak napomohli s vysvětlením obtížných partií textu a přispěli komentáři k pochopení svého způsobu psaní, takže studenti získali bezprostřední zkušenost

s tímto druhem umělecké a překladatelské tvůrčí činnosti, která si ve své komplexnosti ničím nezadá se složitostí vědeckého bádání.

Ještě týž den v podvečer se uskutečnil česko-slovinský literární večer v pardubickém divadle Exil, moderovaný znovu Tatjanou Jamnik a Alešem Kozárem, během něhož vystoupili slovinští básníci Iztok Osojnik, Tomislav Vrečar a písničkářka Ksenija Jus, na druhé straně pak mladá česká básnířka Jana Orlová, absolventka našich historicko-literárních studií, básník Jiří Studený ve svém autorském převleku za Dr. Krejzbybera. V intimním a domáckém prostředí divadla zazněly texty všech zúčastněných slovinských literátů v originále i českých překladech, mluvené slovo svými folkovými šansony zpestřovala Ksenija Jus.

Překladatelská dílna a následující literární večer se uskutečnily díky spolupráci pardu-

bické katedry literární kultury a slavistiky a kulturně-uměleckého sdružení Police dubové z Lublaně. Celé setkání, které probíhalo ve spontánně přátelské a tvořivé atmosféře, obohatilo novými zkušenostmi jak studenty, tak i ostatní zúčastněné. Nastoupenou cestou bychom se rádi na katedře dále ubírali, neboť jsme přesvědčeni o tom, že soustavná práce na slavistickém, stejně tak jako literárně-kulturním poli se bez živého doteku s předmětem našeho badatelského zájmu neobejde. Ostatně je ve všech okolních, kulturně rozvinutých zemích samozřejmým a nikým nezpochybňovaným předpokladem, že literatura a její odborná reflexe tvoří nedělitelnou jednotu. Těšíme se tudíž z možnosti, že zmíněné setkání otevřelo nové obzory spolupráce mezi uměním a vědou na naší fakultě.

Mgr. Aleš Kozár, Ph.D.  
Katedra literární kultury a slavistiky FF

## Cena Františka Egermayera za nejlepší studentskou práci míří do Pardubic

Ve čtvrtek 3. listopadu proběhlo v Národním domě na Vinohradech v Praze slavnostní vyhlášení výsledků 7. ročníku soutěže „Cena Františka Egermayera“, které se uskutečnilo v rámci plenárního zasedání konference „Kvalitou k nejlepším výsled-

kům“, konané v rámci Evropského týdne kvality.

Cenu Františka Egermayera uděluje od roku 2005 Česká společnost pro jakost za nejlepší studentské práce v oblasti kvality a systémů jejího řízení, v systémech ochra-

ny životního prostředí, v systémech bezpečnosti a ochrany zdraví při práci i v oblasti péče o kvalitu života našich občanů včetně ochrany jejich zájmů.





Cena se uděluje ve čtyřech kategoriích, a to  
 a) odborné práce v průběhu studia na středních školách,  
 b) bakalářské a absolventské práce,  
 c) diplomové práce a d) disertační práce.  
 Do letošního ročníku soutěže přihlásila Střední průmyslová škola v Pardubicích studentku Dianu Markovou, která zpracovávala svoji odbornou práci v laboratořích Katedry anorganické technologie Fakulty chemicko-technologické Univerzity Pardubice (pod vedením prof. Ing. Petry Šulcové, Ph.D.). Porota u všech přihlášených prací hodnotila aktuálnost řešeného problému, realizovaný rozsah řešení, odbornou úroveň, stupeň

splnění cíle v návaznosti s praxí a v neposlední řadě také využitelnost výsledků práce. Práce Diany Markové obstála v přísném hodnocení a zvítězila v kategorii odborné práce v průběhu studia na středních školách.

Závěrem je třeba vyjádřit obdiv a radost nad úspěchem Diany Markové a také popřát mnoho studijních úspěchů v posledním, tak důležitém roce jejího středoškolského studia, kdy ji čeká maturita. Určitě se s ní za rok setkáme na naší fakultě již jako se studentkou prvního ročníku.

prof. Ing. Petra Šulcová, Ph.D.  
 Katedra anorganické technologie FCHT

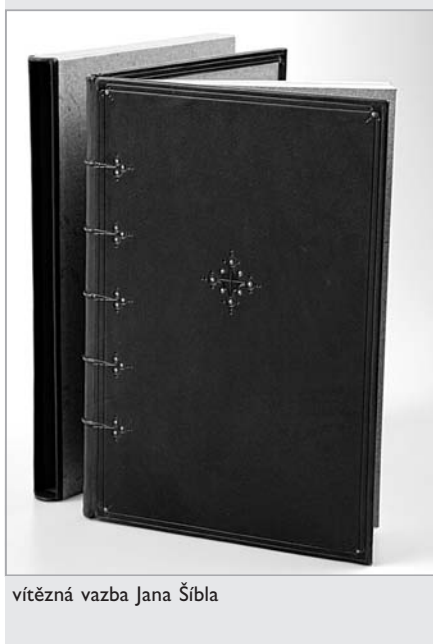
## Vítězové z Fakulty restaurování



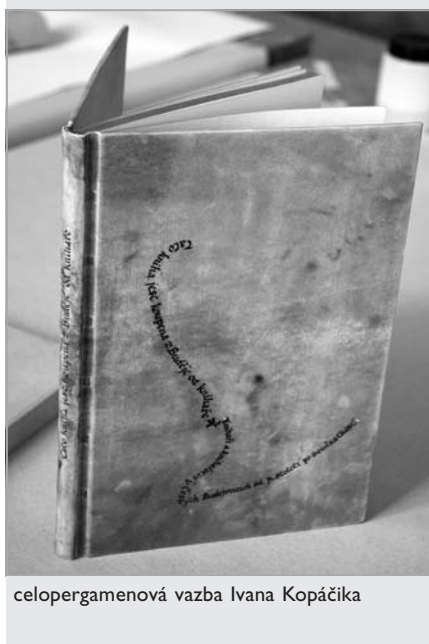
Jan Šiblo při přebírání ceny



Ivan Kopáček před vitrinou se svou oceněnou vazbou



vítězná vazba Jana Šibla



celopergamenová vazba Ivana Kopáčka

Již podruhé slavili studenti a pedagogové ateliéru restaurování a konzervace papíru, knižní vazby a dokumentů (ARKVD) úspěch v knižvačské soutěžní přehlídce.

Dne 26. září proběhlo ve Státním okresním archivu v Českých Budějovicích slavnostní vyhlášení výsledků a vernisáž třetího ročníku „Archivní knižvačské soutěžní přehlídky“. Prohlídku ve tříletých intervalech pořádá pod záštitou odboru archivní správy a spisové služby Ministerstva vnitra ČR, Státní oblastní archiv v Třeboni a Státní okresní archiv v Českých Budějovicích, již od roku 2004. Roku 2007 se soutěžní prohlídky poprvé účastnili i studenti a pedagogové z Ateliéru restaurování a konzervace papíru, knižní vazby a dokumentů Fakulty restaurování naší univerzity. Z celkového počtu 47 zúčastněných bylo 17 soutěžících oceněno, z toho 4 byli z Fakulty restaurování (2 první místa a 2 čestná uznání).

Stejně jako v předcházejících ročnících byl všem účastníkům soutěže rozeslán jeden výtisk soutěžní knihy. Pro tento ročník připravili pořadatelé studii s názvem: „Tato kniha jest koupena z Budějic od knihaře, aneb Knihaři a knihařství v Českých Budějovicích od 14. století po současnost“, která se věnuje vývoji knihařství v Českých Budějovicích a osudům jednotlivých zdejších knihařů za posledních šest století.

Soutěžní přehlídka měla tři soutěžní kategorie:

1. pracovníci archivů,
2. studenti restaurování středních a vysokých škol,
3. knihařky a knihaři pracující mimo archiv a působící na „volné noze“ nebo vyučující knižní vazbu, případně její restaurování na různých školách.

Odborná porota hodnotila 57 anonymně označených vazeb. Celkem bylo oceněných

14 soutěžících, z toho 2 byli z Fakulty restaurování.

Mezi oceněnými byli:

**Mgr. et BcA. Jan Šíblo** (asistent Ateliéru konzervace a restaurování papíru, knižní vazby a dokumentů), který vyhrál 1. místo za řemeslně dokonalou vazbu v třetí soutěžní kategorii,

**Ivan Kopáček, DiS.**, (student 3. ročníku ARKVD) obdržel čestné uznání za uměleckou knižní vazbu v druhé soutěžní kategorii.

Za fakultu se soutěže dále ještě zúčastnili: Hana Vávrová a Karel Křenek. Výstava soutěžních knižních vazeb se z Českých Budějovic přestěhovala do Archivu hlavního

města Prahy a následně poputuje do prostorů Městské knihovny v Ostravě.

*Mgr. et BcA. Radomír Slovík  
vedoucí Ateliéru restaurování  
a konzervace papíru, knižní vazby  
a dokumentů FR*

## Cena Siemens – Werner von Siemens Excellence Award 2011 putuje i do Pardubic



(zleva) generální ředitel Siemens ČR Ing. Eduard Palíšek, Ph.D., MBA, oceněný Ing. Jaroslav Tichý, náměstek ministra průmyslu a obchodu Ing. Martin Tlapa, MBA

Dne 29. listopadu se v Betlémské kapli v Praze uskutečnilo pod záštitou ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy a ministerstva průmyslu a obchodu vyhlášení „Ceny Siemens – Werner von Siemens Excellence Award 2011“.

Jednalo se již o 14. ročník soutěže o nejlepší diplomové a doktorské práce, kterou vyhlašuje společnost Siemens. Do této soutěže bylo možné přihlásit práce, které jsou zpracovávány v technických nebo technicko-ekonomických oborech, včetně IT. Celkem bylo přihlášeno více než 100 prací.

V kategorii prací, které vznikly v součinnosti se společností Siemens, zvítězil student Univerzity Pardubice, Dopravní fakulty Jana Pernera, Katedry elektrotechniky, elektroniky a zabezpečovací techniky v dopravě Ing. Jaroslav Tichý s diplomovou prací pod názvem "Využití fotovoltaických článků k přímému napájení železničních vozidel" pod vedením doc. Ing. Radovana Dolečka, Ph.D. Tato práce vznikla ve spolupráci se společností Siemens, kde působil jako konzultant Ing. Jiří Pohl, který spolupracuje s katedrou elektrotechniky, elektroniky a zabezpečovací techniky v dopravě.

Práce se zabývá problematikou návrhu železničního vozidla přímo napájeného fotovoltaickými panely. Hlavním výstupem práce je projekční studie vozidla se solárním zdrojem elektrické energie, které je poháněno frekvenčně řízeným synchronním motorem s permanentními magnety.

*doc. Ing. Radovan Doleček, Ph.D.  
vedoucí práce a katedry Katedra elektrotechniky, elektroniky  
a zabezpečovací techniky v dopravě DFJP*

## Pracovní návštěva z Británie na dopravní fakultě



přednáška prof. Smitha

Ve druhé polovině září letošního roku navštívil Dopravní fakultu Jana Pernera (DFJP) prof. David Smith, který přednáší na Northumbria University v Newcastle. Prof. Smith získal vysokoškolské vzdělání v oboru fyziky, elektrotechniky a elektroniky na Univerzitě v Newcastle a jeho současným výzkumným zaměřením je především mikrovlnná technika, konstrukce a měření satelitních antén a mikrovlnná holografie. Jeho pobyt na DFJP a na univerzitě se pro-

to odehrával převážně na Katedře elektrotechniky, elektroniky a zabezpečovací techniky (KEEZ) DFJP, kde našel vhodného partnera pro odbornou spolupráci prof. Vladimíra Schejbala, se kterým ho pojí stejné profesní zájmy v oblasti vývoje a měření mikrovlnných antén.

Prof. Smith je na Northumbria University rovněž koordinátorem programu Erasmus pro mobilitu akademických pracovníků. Proto byli společně s prof. Schejbalem přijati v Centru mezinárodních mobilit/Oddělení pro vzdělávání a výzkum Ing. Janou Balcarovou a připravili návrh bilaterální smlouvy na výukové pobyty a školení akademických pracovníků Univerzity Pardubice a Northumbria University v rozmezí let 2011 až 2013, jehož garantem u nás se stal prof. Schejbal. Prof. Smith předpokládá kladnou odezvu na nabídku této aktivity i na své domácí univerzitě. Tento sympatický Brit byl rovněž hostem děkana DFJP prof. Culka a prorektorky doc. Molkové, kde spolu s prof. Schejbalem vyjádřili naději na budoucí přínosnou spolupráci.

Dne 20. září přednesl prof. Smith na půdě DFJP zajímavou odbornou přednášku na téma „Mikrovlnná holografie“. Mezi posluchači byli studenti Dopravní fakulty Jana Pernera a Fakulty elektrotechniky a informatiky, akademičtí pracovníci obou fakult, ale rovněž pracovníci partnerských podniků KEEZ, firem T-CZ, Retia, a. s., a ERA, a. s. Přednáška byla věnována novým přístupům v oblasti nepřímé

holografie, využívající interference signálu, který vysílá anténa s řízeným referenčním signálem. Tento přístup umožňuje efektivně měřit vyzařovací charakteristiky antén v tzv. blízké zóně (bez rozsáhlých terénních měřicích stanovišť), ale také řešit netradiční úlohy odhalování ukrytých předmětů (zbraně, semtex) nebo nehomogenit v lidském těle (nádorů). Některé výsledky experimentů uvedl prof. Smith v názorné prezentaci.

Prof. Smith si prohlédl nejen univerzitní kampus, ale navštívil laboratoře DFJP. Rádi bychom poděkovali všem, kteří se prof. Smithovi během prohlídek jednotlivých laboratoří věnovali a podali nejen zajímavý výklad, ale zodpověděli řadu jeho dotazů.

Dále bylo dohodnuto, že výsledkem této a dalších návštěv bude několik společných publikací v impaktovaných amerických časopisech

IEEE. V současnosti byl přijat společný příspěvek na 6th European Conference on Antennas and Propagation (EUCAP 2012), což je určitě nejvýznamnější evropská konference o anténách a šíření a patří i mezi nejvýznamnější světové konference v tomto oboru. Lze si jen přát, aby se spolupráce Northumbria University a Univerzity Pardubice v budoucnu široce rozvinula a stala se přínosem pro vědeckou činnost jak pro akademické pracovníky obou pracovišť, tak i pro studenty doktorských a magisterských programů.

*prof. Ing. Vladimír Schejbal, CSc., a Ing. Zdeněk Mašek  
Katedra elektrotechniky, elektroniky a zabezpečovací techniky  
v dopravě DFJP*

*RNDr. Ludvík Prouza, CSc.  
proděkan pro pedagogickou činnost DFJP*

## Spolupráce dopravní fakulty a HAN Automotive Arnhem zdárně pokračuje



Jan Pokorný přednáší studentům aplikaci výpočetní inteligence na řešení otázek bezpečnosti silničního provozu



Tomáš Zikmund při praktické části výuky seznamuje studenty se systémem pro měření jízdní dynamiky vozidla



ve čtvrtek odpoledne jsme před západem slunce stihli i projíždku národním parkem Hoge Veluwe

S potěšením můžeme oznámit, že spolupráce Dopravní fakulty Jana Pernera (DFJP) naší univerzity s HAN Automotive z nizozemského Arnhemu se úspěšně vyvíjí. Zatím nejvíce patrná je spolupráce v rámci programu LLP Erasmus. Zde se uskutečnilo již několik učitelských výměn. V roce 2009 pracovníci navštívili HAN Automotive učitelé DFJP. V rámci Staff Training-u se doc. Tešsař seznamoval s organizací výuky v bakalářském a magisterském studiu a práce a výuky v laboratořích a dr. Zikmund v rámci Teaching Mobility přednesl několik přednášek na téma zkoušení stability silničních vozidel. V roce 2010 návštěvu opětovala akademická pracovnice HAN Automotive paní Monsma, MSc., a v rámci Teaching Mobility přednesla studentům i akademickým pracovníkům DFJP přednášky zaměřené na interakci vozidlo-řidiče a problematiku modelování řidiče. V letošním roce jsme opět v rámci Teaching Mobility vyjeli do Arnhemu s přednáškami o aplikaci výpočetní inteligence na řešení otázek bezpečnosti silničního provozu (dr. Pokorný) a o problematice experimentálního zkoušení stability (dr. Zikmund), letos obohacené i o praktickou část s využitím měřicí a zkušební techniky HAN Automotive. Více o naší návštěvě uvádíme v závěru článku.

V rámci programu LLP Erasmus probíhají i studentské výměny, i když ty jsou zatím nevyvážené a převažují příjezdy studentů z HAN Automotive na DFJP. Problémem českých studentů je náročná výuka a množství studijních povinností na půdě domácí fakulty a rovněž i obava ze studia v angličtině.

Další částí spolupráce, která není zatím veřejně prezentována, ale jejíž důležitost je vysoká, je příprava společného studijního programu (SP), resp. vzájemného uznávání částí výuky v magisterském SP oboru „Dopravní prostředky“. V loňském roce byla

uzavřena jednání o studijních plánech a obsahové náplni předmětů. Letos se, na úrovni fakult, doladují organizační záležitosti. Pozitivní je, že vedení obou fakult je spolupráci nakloněno. Očekává se podepsání smlouvy o společném studijním programu v nejbližší době. Podpis smlouvy přinese studentům oboru Dopravní prostředky hned několik zajímavých výhod. Budou moci absolvovat část studia v zahraničí, kromě teoretických znalostí navíc získají i bohaté praktické zkušenosti s aplikací špičkových technologií pro řešení problémů souvisejících se silničními vozidly, zdokonalí se v odborné angličtině, a co je důležité, po úspěšném zakončení studia získají diplomy z obou vysokých škol. Tito absolventi tak budou mít výrazně lepší pozici na trhu práce. Spolupráce bude přínosná i pro samotnou DFJP, které tak může pomoci přilákat více studentů a nepřímo přispět i k prohloubení spolupráce v odborné oblasti.

Ještě se vrátíme k naší letošní návštěvě. Díky profesorovi Pauwelussenovi, vedoucímu výzkumné sekce HAN Automotive, a panu Voortmanovi, koordinátorovi mezinárodních vztahů HAN Automotive, byl náš program nabitý. Kromě výuky, která byla stěžejní, nás čekalo množství dalších aktivit. Během naší návštěvy jsme tak měli možnost prohlédnout si laboratoře ARL-A a seznámit se s výzkumnými i studentskými projekty zde řešenými. Zaujalo nás nejen špičkové vybavení laboratoří, ale zejména množství projektů zde řešených a otevřenost laboratoří pro studenty. Získali jsme tak několik inspirativních podnětů, jejich realizace v našich podmínkách však bude mít spíše dlouhodobější charakter.

Diskutovali jsme i možnost zapojení naší fakulty do některého z mnoha výzkumných projektů řešených na HAN Automotive. Projekty řešené v Arnhemu řeší praktické problémy související se stabilitou silničních

vozidel, jejich konstrukcí i se snižováním dopadu provozu silničních vozidel na životní prostředí. Při řešení těchto úloh se neomezují jen na konvenční způsoby. Ve velké míře využívají počítačových simulací, ale i tak experimenty a měření na reálných vozidlech zůstávají nezastupitelné. Možnost spolupráce se tak netýká jen katedry dopravních prostředků, ale oboustranně výhodná spolupráce by mohla vzniknout i s katedrou mechaniky, materiálů a částí strojů, eventuálně i s katedrou elektrotechniky, elektroniky a zabezpečovací techniky v dopravě.

Navštívili jsme i společnost Broshuis B.V., vyrábějící speciální přívěsy a návěsy. Kromě prohlídky výroby jsme pohovořili se studenty, kteří zde vykonávají povinnou praxi v rámci svého bakalářského studia.

Velice milé bylo i pozvání od našich opatrovníků na neformální večeri. Při ní došlo nejen na shrnutí dosavadního stavu spolupráce a poznatků z naší návštěvy, ale zejména ve velmi příjemné atmosféře jsme naprosto otevřeně hovořili o problémech z běžného soukromého života. Rovnost pozic, důvěra, otevřenost v nás zanechaly silný osobní dojem. Věříme, že spolupráce se

bude dále rozvíjet a že budeme moci vstřícnost a pohostinnost oplátit při nejbližší návštěvě kolegů z HAN v Pardubicích.

Ještě na závěr bychom rádi poděkovali i Ing. Balcarové z Centra mezinárodních mobilit/Oddělení pro vzdělávání a výzkum naší univerzity za příjemné jednání, ochotu a vstřícnost při vyřizování nezbytné administrativy spojené s výjezdem v rámci LLP Erasmus.

*Ing. Tomáš Zikmund, Ph.D.,*

*a Ing. Jan Pokorný, Ph.D.*

*odborní asistenti z Katedry dopravních prostředků DFJP*

## Zástupci Austrade Prague na univerzitě



Ve středu 2. listopadu navštívili naši univerzitu zástupci české pobočky australské vládní agentury Austrade Ing. Petr Vodvářka a Ing. Jan Břejcha, aby pohovořili o možnostech spolupráce s australskými vysokými školami a výzkumnými společnostmi. Jelikož má Austrálie zájem zejména o spolupráci ve vědecko-technické oblasti, zúčastnili se jejich společné přednášky studenti a zaměstnanci tří fakult – Dopravní fakulty Jana Pernera, Fakulty chemicko-technologické a Fakulty elektrotechniky a informatiky.

Prezentace se uskutečnila v zasedací místnosti děkana Fakulty chemicko-technologické, a to ve dvou blocích. První proběhl od 10:00 hodin a byl určen akademikům a studentům doktorských studijních programů. Nejdříve jim byl přiblížen průběh a výsledky české mise do Austrálie, ke které došlo v červenci během „Česko-australských technologických dnů“ pořádaných v Melbourne. Tato akce se zaměřovala na výzkum, vývoj a inovace v oblasti automobilového prů-

myslu. K oživení tohoto průmyslu v zemi chystá Austrálie uvolnit nemalé investice a protože Česká republika patří mezi technologickou špičku v tomto oboru, podařilo se české delegaci složené z představitelů agentury CzechInvest, Ministerstva zahraničních věcí ČR, Austrade a zástupců tuzemské výzkumné sféry položit velmi dobré základy ke spolupráci na různých úrovních. Tyto zprávy kvitovali přítomní s uspokojením. Přednáška pak pokračovala představením australského výzkumného potenciálu a možností spolupráce s českými univerzitami obecně a nakonec byly vymezeny konkrétní oblasti společného zájmu s naší univerzitou.

Po krátké polední pauze následoval druhý blok prezentace, jehož účelem bylo seznámení se studijními příležitostmi v Austrálii pro české vysokoškoláky. Sem byli zváni studenti všech ročníků a oborů, a ti také přišli v hojném počtu. Aby získali komplexnější představu o Austrálii, zahájil Ing. Vodvářka prezentaci údaji o její historii, místopisu, přírodě, obyvatelích a stavu ekonomiky. Bylo patrné, že řada posluchačů si tuto zemi zamilovala, ještě než přešel k systému vzdělávání. Austrálie má téměř 200 vysokoškolských institucí, které navštěvuje 190 000 studentů z 85 zemí světa. Má 39 univerzit a o tom, že je tu vzdělávání na vysoké úrovni, svědčí i fakt, že šest z nich se v roce 2010 umístilo v první padesátce žebříčku Times Top 200 světových univerzit. Ing. Vodvářka obeznámil přítomné také se stipendijními programy, pracovními možnostmi, zmínil i vizové a podobné formální povinnosti a na závěr v uvolněné atmosféře odpovídal na zvědavé dotazy.

Komunikace s Austrade Prague v současné době pokračuje. Doufáme tedy, že máme ke spolupráci s protinožci dobře nakročeno.

*Mgr. Olga Blažková  
oddělení projektů DFJP*

## Dalekohledy, pozorovací technika a pojem kompaktnosti v matematice

Pojmy uvedené v názvu tohoto článku samozřejmě mnoho společného nemají, byly ovšem náplní dalších dvou přednášek z přednáškového cyklu, který na univerzitě již tradičně pořádá pardubická pobočka Jednoty českých matematiků a fyziků, Katedra elektrotechniky, elektroniky a zabezpečovací techniky v dopravě Dopravní fakulty Jana Pernera a Ústav matematiky Fakulty ekonomicko-správní naší univerzity.

V pátek 4. listopadu se v přednáškovém sále Hvězdárny barona Artura Krause v Pardubicích uskutečnila přednáška Ing. Antonína

Švejdy o dalekohledech a pozorovací technice. Tentokrát jsme o spolupráci požádali také pracovníky pardubické Hvězdárny barona Artura Krause, kteří nám ochotně zapůjčili sál a přislíbili možnost pozorování noční oblohy. Program přednášky byl věnován vývoji pozorovací techniky a dalekohledů napříč dějinami a jejich praktickému využití při pozorování a objevech na noční obloze. Výklad vedl Ing. Antonín Švejda, který působí jako vedoucí oddělení exaktních věd Národního technického muzea v Praze. Jak již bylo uvedeno výše, původně měla být přednáška obohacena pozorová-



prof. RNDr. Ivan Netuka, DrSc., při své přednášce

ním večerní oblohy, avšak vzhledem k nepříznivému počasí a zatžené obloze se museli účastníci přednášky spokojit s prohlídkou dalekohledů a pozorovací techniky v kopuli hvězdárny. Éra moderní astronomie začala v Holandsku roku 1608, kdy byl sestrojen dalekohled. Ten pak zdokonalil a proslavil Galileo Galilei. Převratnou konstrukci astronomického dalekohledu však navrhl v Praze Johannes Kepler. Mezníkem ve vývoji bylo použití zrcadla jako objektivu dalekohledu, pomocí kterého byla v roce 1871 objevena planeta Uran. V polovině 19. století byla k záznamu pozorování poprvé použita fotografie. Pomocí velkých dalekohledů tak bylo objeveno rozpínání vesmíru, jeden z hlavních poznatků astronomie 20. století. „Nové možnosti využití dalekohledu se začaly rýsovat v souvislosti s objevem radiových vln. Pozorování s pomocí viditelného světla se od 30. let minulého století postupně rozšířilo o další části elektromagnetického spektra – radiové, infračervené, ultrafialové, rentgenové a gama záření,“ říká Ing. Antonín Švejda, vedoucí oddělení exaktních věd Národního technického muzea a dodává: „V současnosti jsou k astronomickému pozorování využívány obří aparatury umístěné na observatořích vysoko v horách a teleskopy na oběžné dráze.“

Ing. Antonín Švejda je pracovníkem Národního technického muzea v Praze a také historikem ve světě astronomie. Ve vedoucím postu v oddělení exaktních věd Národního technického muzea v Praze je od roku 1987. Jako absolvent oboru Geodézie a kartografie na ČVUT v Praze se zaměřuje především na vědecké přístroje a ast-



(zleva) RNDr. Josef Kubát (předseda JČMF), Mgr. Libor Koudela (předseda pardubické pobočky JČMF), prof. RNDr. Ivan Netuka, DrSc., a autor článku

ronomické osobnosti. Na svém postu se také jako konzultant účastní nesmírně zajímavého aktu – restaurování či výroby kopií vědeckých přístrojů.

Další přednáška se konala ve středu 23. listopadu již tradičně v posluchárně A2 univerzitní aule. Tentokrát byl naším hostem prof. RNDr. Ivan Netuka, DrSc., který proslovil přednášku s názvem „Pojem kompaktnosti v matematice“. Program této přednášky byl věnován vývoji matematické analýzy na konci 19. století a v prvních desetiletích století dvacátého. Pozornost byla zaměřena zejména na cestu vedoucí od Borelovy věty k definici kompaktnosti v obecných prostorech. „Ukázali jsme, jak studium funkcí komplexní proměnné přivedlo É. Borela k větě o pokrytí. Dotkli jsme se oprávněnosti názvu Heine-Borelova věta a zdůraznili jsme tím význam pojmu kompaktnosti pro moderní matematiku,“ říká přednášející prof. RNDr. Ivan Netuka, DrSc., ředitel Matematického ústavu Univerzity Karlovy, který se odborně zaměřuje na matematickou analýzu, teorii potenciálu, míru, integrál, funkcionální analýzu a historii matematiky. Případní zájemci o náš přednáškový cyklus mohou na stránkách <http://jcmf.upce.cz/index.html>

a <http://www.upce.cz/dfjp/keez/spoluprace-s-jcmf.html> nalézt aktuální informace o připravovaných akcích, ale i o historii naší činnosti.

*Ing. Dušan Čermák, Ph.D., jednatel pardubické pobočky JČMF  
Katedra elektrotechniky, elektroniky a zabezpečovací techniky  
v dopravě DFJP*

## Radost z učení se dá navodit



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání  
pro konkurenceschopnost



Univerzita  
Pardubice

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky



Skupina učitelů Fakulty filozofické naší univerzity měla možnost vyzkoušet si nové metody pedagogické práce ve dvou kurzech vedených PhDr. Ondřejem Hausenblasem z Pedagogické fakulty Univerzity Karlovy. Kurzy kritického myšlení (Kritická gramotnost, Komunikace a diskuze) se uskutečnily v rámci evropského projektu s názvem „Inovace studijního programu Historických věd Filozofické fakulty a Výtvarných umění Fakulty restaurování Univerzity Pardubice“.

Program kurzů kritického myšlení se v České republice propaguje už 14 let. Jeho cílem je zejména aktivizovat studenty na všech úrovních výuky, posunout je z rolí posluchačů do rolí účastníků vzdělávání a nechat je prožít radost ze získávání informací a z hodnocení jejich významu. Jsou to ovšem metody, které kladou výrazné nároky na vyučující a jejich přípravu. Většinou trvá podle doktora Hausenblase několik let, než se nové prvky podaří dobře zakomponovat do výuky.

Metody kritického myšlení nejsou souhrnně popsány v žádné publikaci, protože si je učitelé musejí vyzkoušet nejprve sami na sobě,

prožit je a poznat jejich význam. To mohou potvrdit i všichni účastníci zmíněných kurzů. Avšak vzhledem k tomu, že ucelené kurzy těchto metod mívají kolem 100 hodin, mohli se učitelé z pardubické univerzity seznámit hlavně se základními principy kritického myšlení.

Tyto metody upřednostňují předkládání dilemat na přemýšlení před překládáním témat, a tím se liší od tradičního direktivního vedení výuky. Proto nemusí vyhovovat všem pedagogům či studentům. Je při nich potřeba dobře rozmyslet priority ve výuce,

množství odvykládané látky a velikost cílů. Na druhou stranu ale studenti probíranou látku lépe chápou, snadněji si ji zapamatují, zaujmají k ní vlastní stanoviska, hledají argumenty a zůstávají aktivní nejen při seminářích, ale i při přednáškách.

Díky tomu byly kurzy s Ondřejem Hausenblasem velmi inspirativní a ve výuce některých předmětů se už v tomto semestru kritické myšlení projeví i na naší univerzitě.

PhDr. Zuzana Nováková  
Katedra literární kultury a slavistiky FF



## Projekt LEARN vstoupil do 2. roku realizace



Projekt „Zvyšování kvality studia bakalářských studijních programů na Fakultě elektrotechniky a informatiky Univerzity Pardubice zavedením elektronických opor do výuky“ (LEARN), financovaný z OP VK, zvyšuje skokově kvalitu, aktuálnost a dostupnost studijních materiálů pro studenty bakalářského studia dvou akreditovaných bakalářských studijních programů Informační technologie a Elektrotechnika a informatika na Fakultě elektrotechniky a informatiky.

V průběhu tří let 27 akademických pracovníků vytvoří a ve výuce ověří 64 autorských textů, z nichž bude 51 převedeno na elektronické opory studia.

Implementátorem e-learningového portálu, založeného na LMS Moodle, je společnost PC HELP, Třebíč.

K evaluaci vzniklých materiálů jsou přizváni odborníci partnera projektu – společnosti e-BRÁNA, s.r.o.

V rámci reklamní kampaně, která je součástí projektu, jsou úspěšně prohlubovány kontakty se středními školami Pardubického kraje.

Z celkového objemu 13,6 milionu Kč přidělených finančních prostředků je k listopadu 2011 vyčerpáno 3,2 milionu korun.

Ing. Martina Zavidilová, manažer projektu  
Oddělení pro operační programy a rozvoj FEI

## Workshop a seminář k projektu OP VpK Zdravotnické studijní programy v inovaci

Dne 9. listopadu se na Fakultě zdravotnických studií (FZS) konal workshop a seminář v rámci projektu „Zdravotnické studijní programy v inovaci“ (číslo projektu CZ.1.07/2.2.00/15) jako součást klíčové aktivity (KA) č. 4. Tento projekt je financován z prostředků Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost (OP VpK). Workshop byl zaměřen na podání informací o výsledcích a výstupech projektu, dosažených od počátku jeho řešení (tedy od dubna 2011), a na jejich zhodnocení. Každý vedoucí KA prezentoval výsledky a výstupy své KA a informoval o nově nabytých poznatcích. V rámci KA č. 1, zaměřené na inovaci výuky, byly inovovány přednášky ve vybraných předmětech zimního semest-

ru, do praxe I. ročníků oboru Všeobecná sestra byla zařazena supervize, bylo zrealizováno 9 zážitkových seminářů zaměřených na péči o handicapované osoby a nakoupeny nové pomůcky pro výuku. V rámci KA č. 2, zaměřené na posílení zázemí na půdě partnera, Pardubické krajské nemocnice, a. s., bylo v říjnu 2011 v prostorách nemocniční knihovny otevřeno nové studijní centrum, které bylo vybaveno výpočetní technikou a které studentům umožní přístup do univerzitní informační sítě, a tím i např. k odborným databázím. V rámci KA č. 3, zaměřené na vzdělávání akademických pracovníků, již proběhla celá řada kurzů, např. kurz bazální simulace, sexuologie, statistiky pro zdravotnické obory a fyzikálního vyšet-

řování. Nově nabyté znalosti a dovednosti akademičtí pracovníci uplatní při inovaci výuky studentů a také je plánují předat i dalším akademickým pracovníkům. V rámci KA č. 4, zaměřené na konference a workshopy, již proběhl jeden workshop na úvod projektu; jeho součástí bylo informovat studenty i akademické pracovníky o obsahu projektu.

V průběhu prezentací bylo pro zúčastněné studenty zorganizováno několik soutěží k přednášené problematice. Ze správných odpovědí byli vylosováni výherci, kteří byli odměněni propagačními předměty k projektu.

Na workshop navázal seminář. Cílem semináře bylo srovnat zdravotnickou praxi u nás



zahájení workshopu – P. Mandysová, MSN



prezentace o stáži na Mayo Clinic v USA – Mgr. Věra Vlastníková, Ph.D.



prezentace studentů Prešovské univerzity účastnících se studijního pobytu na FZS



prezentace studentů FZS o studijním pobytu na Maltě

a v zahraničí. Seminář byl součástí hodnocení již absolvovaných stáží, a to ze strany akademických pracovníků i studentů, a zároveň i součástí přípravy dalších studentů na výjezd do zahraničí. V úvodu semináře přednesla Mgr. Věra Vlastníková, Ph.D., odborník z praxe, prezentaci o stáži na Mayo Clinic v USA. Po prezentaci paní doktorka zodpověděla dotazy týkající se stáže a možnosti zúčastnit se podobných akcí. V druhé části semináře informovali studenti o svých stážích v průběhu roku 2011. Jednalo se nejen o výjezdy v rámci programu

Erasmus, ale i o další výjezdy, uskutečněné v rámci jiných projektů. Studenti FZS vyjeli v roce 2011 do Norska a do Švédska, na Maltu a do dvou destinací ve Finsku. Obzvláště cenný byl výjezd do Švédska na univerzitu v městě Umea – jednalo se o zcela první výjezd, kde cílem bylo mj. zahájit spolupráci dlouhodobějšího rázu. V průběhu programu prezentovali svoji univerzitu studenti Prešovské univerzity v Prešově, kteří byli v době konání semináře na stáži na FZS. Doprovodnou akcí semináře byl Buddy program.

Součástí semináře bylo vyhlášení výsledků soutěže o 3 nejlepší fotografie z mobility studentů. O umístění fotografií bylo možné hlasovat předem prostřednictvím intranetu a dále v průběhu semináře.

Obou akcí se zúčastnilo 10 akademických pracovníků, 30 studentů FZS a 3 hosté.

*Ing. Eva Kynclová*

*Fakulta zdravotnických studií UPa*

*Petra Mandysová, MSN*

*proděkanka pro vědecko-výzkumnou činnost a zahraniční styky FZS*



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

## Exkurze do podniků

Studenti 1. a 2. ročníku navazujícího studia ve specializaci Ekonomika a management chemických a potravinářských podniků uskutečnili společně se svými učiteli dvoudenní exkurzi do praxe. Ve dnech 21. a 22. září navštívili čtyři podniky z oblasti chemie a potravinářství. Exkurze se uskutečnila v rámci projektu IVEMCH, který je zaměřený na inovaci výuky studijního oboru Ekonomika a management chemických a potravinářských podniků a probíhá na Katedře ekonomiky a managementu chemických a potravinářských podniků (KEMCh) od října 2010.

Exkurze startovala ve středu 21. září ráno, kdy jsme vyjeli směrem na Žďár nad Sázavou – Brno – Břeclav a v poledne jsme dorazili do podniku Fosfa, a. s., Poštorná. Rozdělili jsme se na dvě skupiny a první skupina se vydala na prohlídku závodu. Nejprve jsme si prohlédli velín, kde jsme se seznámili s technologickým procesem výroby, poté jsme navštívili laboratoře a prohlédli si areál závodu. Nesmazatelný dojem v nás zanechala čistota prostředí uvnitř i mimo výrobní haly, pro chemický podnik tak netypická. Druhá skupina se mezitím shromáždila v zasedací místnosti závodu, kde proběhla prezentace obchodního ředitele a diskuse s ním a manažerem technického marketingu. Oba ochotně odpovídali na dotazy studentů a zjišťovali jejich motivace a zkušenosti s pracovním procesem i plány do budoucna. Obě části této akce byly natolik zajímavé, že se nám podařilo plánované tři hodiny překročit o celou polovinu. Plní dojmů, hladoví a žízniví jsme před pátou hodinou odpolední vyjeli směr Zaječí za cílem prvního dne exkurze – Vinařstvím Nosret, s.r.o. Zde jsme měli zajištěnou večeři a ubytování. Po večeři jsme se ještě šli projít po vinicích za vinařstvím. Pracovník, který

nás prováděl, předvedl vysoké znalosti ze svého oboru a také nám dovolil ochutnat hrozny. První den exkurze se vydařil k naší plné spokojenosti. Svezli jsme se luxusním autobusem se sympatickým a ochotným řidičem, viděli jsme spoustu zajímavých věcí a i počasí se nad námi smilovalo a po mnoha deštivých dnech nám na cestu poslalo sluníčko.

Trošku pomalejší byl start do druhého dne exkurze, neboť ten začínal snídaní v 6.00 hod. Po ní jsme nasedli do autobusu a vyjeli směr Olomouc. Organizátorce exkurze se podařil husarský kousek – zajistit exkurzi do podniku Nestlé, a.s., závod Zora Olomouc. I tady se všechno lesklo skvělou čistotou, na kterou se v podniku velmi dbá. Z toho důvodu jsme si před exkurzí museli sundat všechny šperky, obléct bílé pláště, about speciální boty, na vlasy si dát sítky a jeden nešťastník dokonce musel skrýt do sítky i svůj vous. Závodem jsme opět procházeli rozdělení do dvou skupin, obě průvodkyně byly velmi erudované a zajímavým způsobem nás seznámily s výrobou sladkostí. Dokonce jsme mohli občas i ochutnat. V závodě jsme měli zajištěný oběd a také jsme navštívili podnikovou prodejnu, kde bylo možné koupit si sladkosti, které nevyhovovaly podnikovým normám (odchylka od gramáže nebo tvaru), a proto se zde prodávaly za mnohem nižší cenu, než jsme zvyklí z obchodů. Exkurze do tohoto podniku byla opět velmi zajímavá a poučná, všichni jsme se podivili, když nám řekli, že už mají vyrobeno vánoční zboží a právě začínají vyrábět na Velikonoce.

Plní sladkých dojmů a obtěžkáni zavazadly s cukrovinkami jsme v poledne opustili Olomouc a vydali jsme se na cestu k poslednímu plánovanému podniku – Saint-Gobain Adfors CZ, s.r.o., (dříve Ver-



tex) Litomyšl. Zde se nás ujal náš průvodce, který nás nejdříve seznámil s historií podniku, pak nás provedl po závodě a nakonec ještě přivedl personální ředitelku, která si pohovořila se studenty o možnosti zaměstnání a kariéry v tomto podniku. Studenti měli možnost vidět, že „chleba“ ve výrobě v tomto podniku opravdu není zadarmo – prošli jsme provozem, kde bylo velmi horko, v jiném zase byla zima a průvan a u skacích strojů nebylo slyšet vlastního slova, jaký tam byl hluk. Byla to opravdu názorná ukázka toho, že je třeba pilně studovat, aby mohl člověk pracovat alespoň v trochu kulturnějších podmínkách.

Poučení, spokojeni a příjemně unaveni jsme se navrátili v podvečer do Pardubic. Výborně se nám vydařil i druhý den našeho cestování. Jedna věc je sbírat informace o praxi při výuce, z novin nebo z televize, ale něco úplně jiného je vidět, jak to v praxi opravdu vypadá.



Někteří studenti se s výrobním procesem touto formou seznámili poprvé, někteří již absolvovali brigády ve výrobních podnicích. Pro všechny však byly dva dny strávené společně se svými spolužáky a učiteli novým zážitkem, který utužil kolektiv. Takové akce se nekonají příliš často a jsou pro jejich účastníky dobrou investicí.

*Ing. Marie Bednaříková, CSc., koordinátorka aktivity KA5  
Katedra ekonomiky a managementu chemických a potravinářských podniků FChT*

## FIGURAMA II v Litomyšli



Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky



Figurama v Litomyšli

V prostorách Městské obrazárny na zámku v Litomyšli proběhla ve dnech 19. října až 6. listopadu výstava studentských plastik maleb a kreseb s figurální tematikou, nazvaná „Figurama II“.

Výstavu uspořádala Fakulta restaurování Univerzity Pardubice ve spolupráci s občanským sdružením Figurama, o.s.

Výstava byla slavnostně otevřena v úterý 18. října v 18 hodin za přítomnosti děkana fakulty Ing. Karola Bayera a zástupců zastupi-



zahájení výstavy – doc. Ogoun, ak. malíř

telstva města Litomyšle. Na slavnostní zahájení výstavy bylo pořádatelům ctí uvítat významné zástupce českých i zahraničních vysokých škol, kteří se tohoto ročníku putovních výstav zúčastnili. Řady vzácných hostů doplnili zakladatelé Figuramy, prof. akad. mal. Boris Jirků a akad. mal. Karel Pokorný.

Výstavu uvedl doc. akad. mal. Aleš Ogoun, vedoucí Ateliéru výtvarné přípravy Fakulty restaurování. Ve svém proslovu akcentoval





důležitost figurální kresby ve výtvarném vzdělávání a přínos studentských konfrontačních výstav jako je právě Figurama. Zahájení výstavy bylo korunováno inspirativní módní přehlídkou, která představila práci studentů Ateliéru designu oděvů Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně.

Nebývalé množství návštěvníků mohlo na výstavě zhlédnout nejkvalitnější studentské práce s figurální i figurativní tematikou, kterými se prezentovalo jedenáct vysokých výtvarných škol, fakult a ústavů z Čech, Slovenska a Polska:

- Ústav umění a designu Západočeské univerzity v Plzni /CZ,
- Akademia Sztuk Pięknych w Katowicach /PL,
- Akademie výtvarných umění v Praze /CZ,
- Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně /CZ,
- Akademia Sztuk Pięknych w Poznaniu /PL,
- Vysoká škola výtvarných umění v Bratislave /SK,
- Fakulta umění a designu Univerzity J. E. Purkyně v Ústí nad Labem /CZ,
- Fakulta umění Ostravské univerzity /CZ,
- Fakulta výtvarných umění Akademie v Banské Bystrici /SK,



- Univerzita Pardubice – Fakulta restaurování Litomyšl /CZ,
- Fakulta architektury ČVUT v Praze /CZ.

Přehlídka ukázala různé přístupy ke kresbě dané zaměřením zúčastněných škol, ale i odlišností přístupu konkrétních autorů. K vidění byla veliká škála kresebných výtvarných technik, ale i netradiční malířské přístupy k výtvarnému uchopení lidského těla.

Výstava představila figurální kresbu jako základní klasické téma s možnostmi přesahů do současných výtvarných tendencí, čímž obohatila nejenom laickou, ale i odbornou veřejnost.

Výstava byla realizována v rámci projektu Restaurátoři pro evropskou praxi – Inovace bakalářského studijního programu Fakulty restaurování Univerzity Pardubice v Litomyšli CZ. I.07/2.2.00/07.0140 a proběhla v rámci klíčové aktivity KA3. FIGURAMA II, Litomyšl

Fakulta restaurování Univerzity Pardubice a Figurama, o.s.  
Městská obrazárna, zámek Litomyšl  
19. 10. – 6. 11. 2011

MgA. Lukáš Tůma, kurátor výstavy,  
asistent Ateliéru výtvarné přípravy FR

## Virtuální vzdělávání v dopravě



evropský  
sociální  
fond v ČR



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Dopravní fakulta Jana Pernera Univerzity Pardubice se stala partnerem řešení projektu „Virtuální vzdělávání v dopravě“ pro období 1. července 2011 – 30. června 2014. Řešitelem je Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava. Tento projekt s označením CZ.1.07/2.2.00/15.0462 spadá pod prioritní osu 2. Terciární vzdělávání, výzkum a vývoj, oblast podpory 2.2 Vysokoškolské vzdělávání v rámci operačního programu „Vzdělání pro konkurenceschopnost“, financovaného strukturálním fondem EU (85 %) a státním rozpočtem ČR (15 %).

Hlavním cílem projektu je implementace nových poznatků vědy, výzkumu a praxe jako nosné součásti systematického vzdělávání cílové skupiny, tj. studentů VŠ, akademických pracovníků i dalších zájemců.

Projekt je zaměřen na inovaci studijních programů v souladu s požadavky a potřebami na trhu práce prostřednictvím modularizace, rozšiřování nabídky kombinovaného a distančního studia, modernizace didaktických metod a inovace, které přesahují rámec jednoho studijního programu a které zvyšují možnosti mezioborových

studií. Současně projekt podpoří zvyšování úrovně akademických pracovníků. K tomuto účelu bude vybudován ucelený otevřený systém virtuálního vysokoškolského vzdělávání zaměřený na vzdělávací oblast Doprava. Jedná se v podstatě o systém založený na bázi využití interaktivního webového nástroje, pomocí něhož je možné setkávat se, komunikovat a spolupracovat bez osobní přítomnosti. Vše navíc bude podpořeno budováním videokonferenčního zařízení, elektronických systémů nutných pro posílení distančního vzdělávání mezi univerzitami a jejich dislokovanými pracovišti.

Dalším motivem je přizpůsobení vzdělávacího procesu časovým potřebám studentů a využití moderní komunikační prostředky, kterými tito studenti disponují. Jedná se o alternativní přístup ke vzdělávání, umožňující absolutní časovou nezávislost na formě studia.

Projekt „Virtuální vzdělávání v dopravě“ je zaměřen na dvě cílové skupiny, na studenty technických oborů a akademické pracovníky. Cílová skupina „studenti“ se přímo zapojí jako účastníci výuky v akreditovaných studijních programech. V rámci inovované výuky získají nové poznatky a díky lektorům z praxe a virtuálním exkurzím ve vyspělých podnicích a laboratořích rovněž i určité praktické zkušenosti.

Očekávané přínosy pro studenty:

- zmenšení rozdílů mezi vzděláváním a požadavky měnící se praxe,

- zvýšení vlastního potenciálu a konkurenceschopnosti na trhu práce,
- zvýšení adaptability v současných i nastávajících ekonomických a technologických podmínkách,
- obohacení znalostí studentů o praktické zkušenosti podniků,
- posílení spolupráce s budoucími zaměstnavateli,
- vícejazyčná verze informačního portálu umožní sdílení znalostí a zkušeností i ze zahraničních univerzit, respektive podniků.

Největším motivem pro cílovou skupinu „akademičtí pracovníci“ bude získání možností dalšího rozvoje pedagogických dovedností za pomoci moderních komunikačních a informačních technologií. Velmi přínosnou bude možnost živého vstupu odborníků z praxe přímo do výuky a rovněž jedinečná možnost aplikace probírané látky v návaznosti na praktické ukázky z prostředí dopravních a průmyslových podniků. Tyto postupy zvýší efektivitu celého vzdělávacího procesu.

Inovativnost projektu spočívá v propojení vzdělávacího systému v oblastech dopravy a strojírenství na dvou univerzitách (VŠB-TU Ostrava a Univerzita Pardubice), dalších partnerských organizacích (CDV, v.v.i., Brno), popřípadě v propojení těchto univerzit s dalšími

univerzitami a podniky. Tyto kroky tak mohou významně přispět ke zkvalitnění vzdělávání studentů technických oborů. Digitalizací učebních opor dojde primárně ke zvýšení využitelnosti nových i již nakoupených učebních pomůcek, které do současné chvíle často nebylo možné efektivně využívat v rámci univerzit. Informační portál jako takový umožní přístup k výukovým materiálům a pomůckám nezávisle na čase a místě.

Audiovizuální záznamy a online přenosy umožní zapojení více smyslových orgánů do procesu výuky, čímž se zvyšuje efektivita předávaných informací a jejich dostupnost ve volnočasových aktivitách, zvyšuje se pravděpodobnost uložení těchto vědomostí v dlouhodobé paměti studenta.

Bližší informace o aktuálně probíhajících modulech jsou na <http://projekty.fs.vsb.cz/462>.

Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky.

za realizační tým:

prof. Ing. Milan Lánský, DrSc., věcný manažer za univerzitu,  
externí pedagog Katedry dopravních prostředků a diagnostiky DFJP

## 17. kolokvium ŽelAktuel 2011



na úvod kolokvia vystoupili zástupci organizátorů, partnerských organizací a projektu POSTA (zleva v čele: Ing. Březina, doc. Drdla, doc. Molková, Ing. Habarta, Ing. Chrdle, Ing. Maj a doc. Chlaň)

Ve čtvrtek 15. září se v pražském sídle Správy železniční dopravní cesty, s. o., (SŽDC) konalo již 17. kolokvium ŽelAktuel 2011. Toto tradiční kolokvium si vzalo za téma problematiku „Automatizace železničního provozu“ a nad celou akcí převzal záštitu nejen děkan Dopravní fakulty Jana Pernera (DFJP) prof. Culek, ale také Ing. Pavel Habarta, MBA, který je pověřený řízením SŽDC. Letošní kolokvium se navíc konalo v rámci řešení projektu POSTA – Podpora stáží a odborných aktivit při inovaci oblasti terciárního vzdělávání na Dopravní fakultě Jana Pernera a Fakultě elektrotechniky a informatiky Univerzity Pardubice (CZ.I.07/2.4.00/17.0107). Na kolokviu se podílela také firma KPM Consult, a. s.

V úvodu kolokvia, které moderoval Ing. Březina, vystoupili zástupci organizátorů. Za DFJP to byl doc. Drdla, vedoucí katedry technologie a řízení dopravy, a za SŽDC Ing. Habarta, MBA. Jménem partnerského kolokvia promluvil generální ředitel společnosti AŽD Praha Ing. Zdeněk Chrdle a šéf divize SIEMENS Mobility Ing. Jan Maj. Všichni se ve svých projevech shodli, že ČR urazila v otázkách Automatizace železničního provozu značný kus cesty, ale že je stejně tak mnoho úkolů ještě před námi. Jménem projektu POSTA pro-



Bc. Nesvadba (CDP Přerov) při přednášce

mluvil její odpovědný řešitel doc. Ing. Alexander Chlaň, Ph.D., který ve svém příspěvku přiblížil cíle a poslání projektu, který je spolufinancován EU.

Přednášková část kolokvia byla rozdělena do dvou bloků, které byly vždy zakončeny diskusí. V prvním bloku promluvil Ing. Varadinov (SŽDC) o zkušenostech se zaváděním ETCS v ČR z pohledu objednatelů této služby. Připomněl, jaké projekty jsou v současné době na stole, a vyzdvihl především probíhající výběrové řízení na dodavatele ETCS L2 pro trať Břeclav – Kolín. Po něm hovořil zástupce společnosti SIEMENS Ing. Vurm o tom, jaké požadavky klade ETCS na vozidla. Tato přednáška byla následována Dr. Lieskovským a Dr. Myslivcem z AŽD, kteří se zabývají spoluprací AVV a vlakového zabezpečovače. Posledními vystupujícími v prvním bloku byli Ing. Polach (AŽD) a Ing. Vicherek (DFJP), kteří se zabývají vývojem nových aplikací, jako je například ASJC (Automatizace stavění jízdních cest), což by měla být nástavba JOP a GTN.

Po bohaté diskusi, která se rozvinula i během přestávky, následovala druhá část přednášek. V té vystoupil Bc. Nesvadba (CDP Přerov), který představil zkušenosti z praktického provozu dispečerského



Ing. Habarta přivítal účastníky na domácí půdě v prostorách SŽDC

řízení v Přerově. Předposlední přednáška se věnovala tratím, které jsou řízeny dle předpisu SŽDC (ČD) D3. Konkrétně pak využití radiobloku na dirigovaných tratích. Ing. Horniecky (AŽD) zde představil princip fungování a především technické novinky, které jsou do tohoto systému zaváděny. Nastínil také směr, kterým se bude ubírat další vývoj společnosti AŽD v této oblasti. Na závěr přednesl svůj příspěvek Ing. Hruban (DFJP), který sumarizoval podmínky zavádění DOZ na stávajících tratích.

V závěrečné diskusi vyjádřila řada účastníků poděkování za připravené setkání, které bylo praktickou výměnou zkušeností mezi různými výrobními podniky, státní správou a výzkumnými organizacemi. Na závěr bylo také diskutováno to, o jaké téma by měli účastníci zájem pro příští ročník kolokvia.

Ing. Petr Nachtigall, Ph.D.,  
Ing. Edvard Březina, CSc.

Katedra technologie a řízení dopravy DFJP



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

## Konference TechMat '11



zahájení konference TechMat '11 – úvodní slovo doc. Beneše



přivítání účastníků – prof. Pešlová (ČVUT-FS) – a zahájení prvního bloku přednášek



přednáška Dr. Hermana (ČVUT FS) s tématikou odlévání Mg-slitin



poslední přípravy na přednášku vedoucího pořádatelky katedry doc. Pasčenka; technické zázemí zajišťuje Dr. Švanda



úvodní přednáška prof. Janička (VUT FSI Brno)



přátelské „půlnoční“ zakončení konference TechMat '11

Začátek měsíce listopadu je již tradičně spojený s pořádáním konference TechMat, která se zaměřuje na perspektivní technologie a materiály. Nejinak tomu bylo i v tomto roce, kdy mohl být ve čtvrtek 10. listopadu slavnostně zahájen již jedenáctý ročník této konference s mezinárodní účastí, opět v hotelu Schindlerův háj ve Svitavách. Shodou okolností je toto datum označeno jako světový den vědy pro mír a rozvoj, a tak mohla i tato konference symbolicky přispět k uvedenému datu. Jedná se o odbornou akci, každoročně pořádanou pod záštitou děkana Dopravní fakulty Jana Pernera Univerzity Pardubice pracovníky katedry mechaniky, materiálů a částí strojů.

Jedná se o odborné setkání zaměřené na problematiku technických materiálů a perspektivních technologií pro technické aplikace.

Hlavní témata lze heslovitě shrnout zhruba takto:

- svařovací materiály a technologie svařování,
- technologie slévání, tvárění, obrábění,
- tradiční i perspektivní materiály, jejich zkoušení a hodnocení,
- výpočtové modelování strojních součástí,
- problematika kontaktu kolo/kolejnice,
- moderní stavební materiály a suroviny (popílký, geopolymery) & materiály pro elektrotechniku,
- další zajímavé okruhy z oblastí materiálového a technologického inženýrství.

S ohledem na omezené časové dispozice bylo nutné rozdělit celé jednání, resp.

všechny prezentující autory, do dvou skupin – tzn. mezi blok přednášek a posterovou sekci s vzájemným poměrem zhruba vyrovnaným.

Zmíněné akce se zúčastnilo více jak padesát odborníků z České republiky i Slovenska, včetně studentů doktorských a magisterských programů. Po roční pauze se úvodní přednášky opět zhostil prof. Janíček (VUT-FSI Brno), který strhujícím způsobem přednášel o křehkém lomu v inženýrské praxi. Na tento velmi vydařený začátek navázaly příspěvky z řady oblastí materiálového inženýrství, prezentované kolegy ze strojní fakulty ČVUT v Praze, ČZU v Praze, UJEP v Ústí nad Labem, TU v Liberci, SPU v Nitře, Žilinské univerzity a VŠB-TU v Ostravě. Další blok přednášek byl věnován problematice svařování, lepení, slévání, resp. aplikacím vybraných hořčikovných, hliníkových či titanových slitin, prezentovaným nejen akademickými pracovníky, ale i zástupci renomovaných firem s tímto zaměřením, jmenovitě SIKA CZ (pokrývá a zabezpečuje moderní technologie lepených spojů) a ESAB Vamberk (vyrábí a dodává svařovací materiály a zařízení).

Díky úspěšně získanému projektu, financovanému z prostředků Evropského sociálního fondu, resp. státního rozpočtu České republiky, prostřednictvím Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost s názvem „Podpora stáží a odborných aktivit při inovaci oblasti terciárního vzdělávání na Dopravní fakultě Jana Pernera a Fakulty elektrotechniky a informatiky Univerzity Pardubice“ mohla být podpořena i řada talentovaných doktorandů a posluchačů navazujícího magisterského studia, kteří se aktivně zapojili do vybraných prezentací a přípravy posterů.

Živá a plodná diskuse, která se protáhla až do pozdních večerních hodin, jen potvrdila zájem účastníků o jednotlivé okruhy. K tomu jistě přispěl i podvečerní společenský blok, kdy měli hosté i organizátoři této konference možnost navštívit svitavské muzeum a poslechnout si v podání městského historika Mgr. Radka Fikejze fundovanou přednášku zaměřenou na osobnost zdejšího slavného, i když poněkud kontroverzního rodáka – Oskara Schindlera. Velice zajímavá

byla jistě i prohlídka „zákoutí“ nedávno dokončeného svitavského rodinného mini-pivovaru, včetně ochutnávky jeho speciálně vyráběných produktů. V malebném prostředí hotelu Schindlerův háj ve Svitavách pak probíhalo i neformální večerní posezení – s kytarami a „mezinárodní“ klání ve společenských hrách. Pro ty, kteří se nemohli letošního TechMat-u zúčastnit osobně, je k dispozici všech celkem 40 příspěvků ve formě sborníku rozšířených abstraktů, plus CD s plnými texty přednášek. Na webových stránkách projektu POSTA lze zhlédnout i vybrané fotografie z této zajímavé akce.

*doc. Ing. Libor Beneš, Dr.*

*Katedra mechaniky, materiálů a částí strojů*

*DFJP*

*Ing. Luboš Minář*

*student doktorského studijního programu*

*Technika a technologie v dopravě a spojích*



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

## Prestižní konference Rethinking Religion in India III. v Pardubicích

**Téma konference je zásadní pro Evropskou unii, a tedy i pro nás**

Žijeme v době velkých změn v celosvětové politice a ekonomice: Indie a Čína jsou nastupující mocnosti 21. století. Indie je Evropskou unií prohlášena za strategického partnera, v několika oblastech politiky i hospodářství jsou uzavírány smlouvy zásadního významu. Jsme ale připraveni na spolupráci a rostoucí vliv země, kterou obývá jedna šestina lidstva? Naše dosavadní znalosti a představy, ba předsudky o indické společnosti vycházejí ze snahy Evropanů dát svým zkušenostem s radikálně odlišnou kulturou strukturu srozumitelnou nám samotným. Hovoříme o náboženství, kněžích, kastách, ale rozumíme opravdu indické kultuře?

Jak je vůbec možné vést opravdový dialog s odlišnými kulturami? Tato otázka byla v centru diskusí na konferenci „Rethinking Religion in India III: European Representations and Indian Responses“. Dosavadní odborné debaty se pohybovaly mezi tvrzením, že evropští vědci poznávali orientální kultury (a Indie) objektivně, na základě moderních postupů historie, lingvistiky, antropologie atd., a názorem k západnímu orientalismu velmi kritickým. Po druhé světové válce totiž roste uvědomění, že řada interpretací vycházela z evropského vidění světa a že tudíž nemusí nutně vést ke skutečnému porozumění. Silným argumentem kritiky západního orientalismu byl kolonialismus a jeho úloha při formování moderních interpretací orientálních kultur. Novým trendem je pozice třetí: jelikož evropští badatelé, byť ve službách koloniálních mocností, zkoumali orientální kultury jen díky místním lidem („informantům“), musí být orientalistický popis výsledkem jejich dialogu. Uznávání světovými odborníci přijeli do Pardubic, aby diskutovali, zda jde o skutečný dialog, nebo spíše souběh dvou monologů. Plodná výměna názorů otevřela dve-

ře novým interpretacím, které v deformaci našeho vidění světa partnerem nalézají místo, kde začít druhému opravdu rozumět.

**Unikátní běh pěti konferencí Rethinking Religion in India**

Jednalo se již o třetí v pořadí z pěti konferencí, mezinárodní akci, která si získala prestiž a ohlas. První dvě se konaly v Novém Dillí v letech 2008 a 2009. Hlavními organizátory jsou Research Centre for the Comparative Science of Cultures, Gent University; India Platform UGent a Centre for the Study of Local Cultures, Kuvempu University, India. Letos spoluorganizovala Katedra religionistiky Fakulty filozofické Univerzity Pardubice (UPa) a Východočeské muzeum (Zámecké Pardubice). Akce se konala pod záštitou prof. Mirosława Ludwiga, rektora UPa, a pod záštitou rady města Pardubice. Slavnostního zahájení se zúčastnili rektor naší univerzity prof. Ludwig, velvyslanec Indické republiky u nás pan Ašók, náměstek primátorky města Pardubic pan Tauber, rektori dvou jihoindických univerzit Bhandary a Patil, prorektor univerzity v Gentu pan De Clercq a prof. Vorel, děkan Fakulty filozofické UPa. Zahajovací ceremoniál se konal v úterý 11. října od 11:00 hodin na pardubickém zámku.

Zásadní osobností a hlavním organizátorem konferencí je prof. Bálagangádhara Ráo (Univerzita v Gentu-Univerzita Pardubice). Svými publikacemi a diskusemi již delší dobu zásadně ovlivnil diskuse na půdě American Academy of Religion, na jeho práce reagovali významní badatelé jako H. Rosemont, E. Frykenberg, R. King, P. Almond a další. Letos přijala pozvání do Pardubic řada špičkových odborníků: Arvind Mandair z Michiganské univerzity (USA), Brian Pennington (Maryville College, USA), Naomi Goldenbergová (University of Ottawa, Kanada), Geoffrey Oddie (University of Sydney, Austrálie), G. Šivarámakrišnan (India University, Běngalúru), Peter Gottshalk (Wesleyan University, USA) a další. Celkem se akce zúčastnila stov-

ka vědců a mladých badatelů z Evropy, Indie, Spojených států amerických, Kanady, Austrálie, Ruska a dalších zemí.

### Průběh a výsledky akce

V jádru konference vedli tři uznávaní odborníci během tří dnů debatu, zda šlo při západním kumulování poznatků o indické kultuře skutečně o dialog. Profesori Ráo, Pennington a Mandair diskutovali, jak by byl takový dialog možný, když si obě strany vlastně nerozumějí. Nejde o jazykovou vybavenost, ale o zásadní odlišnost konceptuálních rámců a pohledů na svět, stejně jako způsobů poznávání světa. Na centrální diskusi navázaly kulaté stoly, jejichž tématem byly indické reakce na evropské podněty: od reformních hnutí 19. století (Bráhmó Samádž, Árja Samádž) přes roli hnutí odporu (Gándhí) až po současnou snahu o dekolonizaci společenských a humanitních věd. Paralelní sekce nabídky debaty nad koloniální konstrukcí hinduismu, sekularismem v Indii a Evropě, kastovním systémem, nad evropskými reprezentacemi Indie či islámskou mystikou v evropské a indické perspektivě. Úspěšně proběhl workshop „Jak učit o indických tradicích a náboženstvích II.“, který navázal na výsledky prvního workshopu se stejným tématem v Novém Dillí (2009). Workshop ocenil i prorektor Karnataka State Law University pan Patil. Velký zájem účastníků přitáhly promítání dokumentu „Kelai Draupadaí“ a následná diskuse mezi režisérem filmu panem Anantačárim a prof. Hiltelbaitem z George Washington University. Ve velmi přátelské atmosféře proběhlo jednání o možnostech spolupráce s indickými univerzitami, které vedl rektor Ludwig s rektory Patilem a Bhandarym za účasti velvyslance Indie v České republice pana Ašóka.

Několik nejlepších příspěvků z konference je publikováno, v roce 2010 tak vyšel svazek „Rethinking Religion in India: Colonial Construction of Hinduism“ v prestižním nakladatelství Routledge. Veliké pozornosti se těší videa z obou konferencí umístěná na YouTube. Počty zhlédnutí jednotlivých videí jdou do desítek tisíc. Video jsou dostupná přes web konference: [www.rethinkingreligion.org](http://www.rethinkingreligion.org).

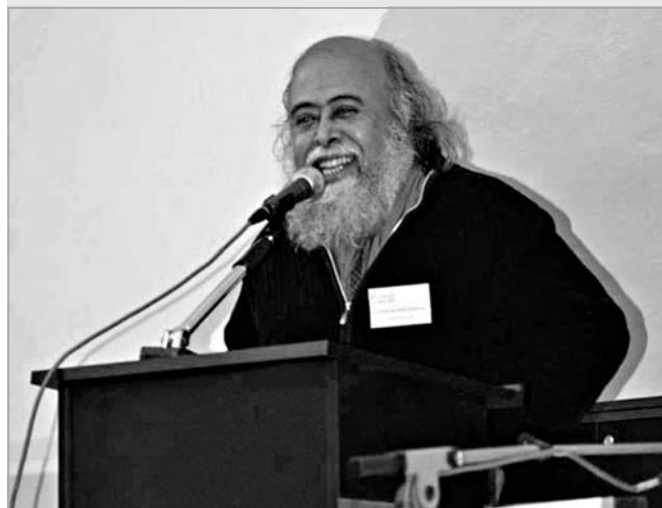
### Poděkování

Hlavní poděkování patří Marianne Keppensové, kolegyni z univerzity v Gentu. Jako organizátorka dvou předchozích konferencí odvedla i letos ohromnou práci při komunikaci s množstvím zájemců a posléze účastníků akce, sdílela své bohaté zkušenosti s přípravou programu, konferenční brožury a všech detailů jednotlivých dní. Za inspiraci, intelektuální stimulace a nejrůznější práci v průběhu konference děkuji prof. Ráovi, všude známému jako „profesor Bálu“, Jákobovi DeRoover, Sarah Claerhout, Nele DeGersem, Emanuelovi Maesovi a dalším z belgického týmu. Výbornými spolupracovnicemi ze skupiny indických kolegů byli především Sandíp K. Šetty a Dinéš Šenoj. Z domovské katedry religionistiky patří poděkování dr. Štěpánovi Lisému a dr. Viole Pargačové. Bohužel zde nemohu vyjmenovat téměř čtyřicetku studentů a studentek všech úrovní studia religionistiky a jednoho filozofa, bez jejichž dobrovolnické a velmi obětavé práce by se konference nikdy neuskutečnila. Za všechny tedy děkuji alespoň Davidovi Bradnovi, Zuzaně Drahorádové, Kateřině Kvochové, Ireně Pštrossové, Jitce Vojtkové, Pavlíně Kubové, Lucii Matějusové, Lucii Šárovcové, Miroslavu Divišovi, Vítězslavu Skopalovi, Jolaně Šafránkové a manželům Hejnovým.

Poděkování za podporu akci patří panu rektorovi prof. Ludwigovi a vůbec vedení naší univerzity a také prof. Vorlovi, děkanovi Fakulty filozofické. V neposlední řadě velice děkuji radě města Pardubice a primátorce města MUDr. Štěpánce Fraňkové za finanční i další podporu konferenci. Prestižní účastníci konference ocenili zejména večer na lodi Arnošt s ohňostrojem a místa v lóži paní primátorky na Velké pardubické. Velice si vážíme možnosti zorganizovat konferenci v krásných prostorách pardubického zámku, za což děkuji ředitelce Východočeského muzea Mgr. Jitce Rychlíkové a jejímu týmu.



(zleva) velvyslanec Indie v ČR pan V. Ašók a Y. DeClerq, prorektor Ghent University



prof. Dr. Bálagangádhara Ráo (Ghent University)



(zleva) Dr. Martin Fárek (FF UPa) a prof. Robert Yelle (University of Memphis, USA)



(zleva) Dr. Claerhout (Ghent University) a Dr. Pathan (Sophia College, Mumbai)

Velkou pomocí byla také práce paní Romany Vojířové, ředitelky Kulturního centra Pardubice, a také Ivony Baklíkové, ředitelky Centra pro integraci cizinců Pardubického kraje.

Z děkovných dopisů od účastníků:

„Děkuji vám za tolik úsilí, díky kterému byl náš pobyt v Pardubicích příjemný a pohodlný, a za organizaci výjimečně brilantní konference.“

(Dr. Prakáš Šáh, University of London)



„Děkuji vám za pohostinnost a za organizaci intelektuálně podnětné konference. Bylo pro mne vzrušující sledovat velice

osvěžující diskuse o náboženství, ve srovnání s tím, co běžně slyšíme ve společenských vědách.“

(Dr. Anindita Čakrabartiová, Indian Institute of Technology)



„Gratuluji k organizaci mezinárodní konference tak úžasným způsobem. Velice na mě zapůsobilo, s jakou péčí jste se postarali o každý detail.“

(Mandžunáth Bhandary, rektor, Sahyadri College)

Mgr. Martin Fárek, Ph.D.  
vedoucí Katedry religionistiky FF

## 19. ročník mezinárodní logistické konference EFLE



proděkan doc. Průša s účastníky konference (vlevo)  
přednáška Ing. Michala Kurky z firmy Iveco Czech Republic (nahore)

Dopravní fakulta Jana Pernera (DFJP) je jednou z bezmála třiceti evropských institucí, které jsou členy Evropského fóra pro vzdělávání v logistice (angl. EFLE). Toto fórum, jak název sám napovídá, si klade za cíl internacionalizovat vysokoškolské vzdělávání v oboru logistiky a pozvednout jeho celkovou úroveň. Výroční konference nabízí odborné přednášky věnované nejnovějším trendům a technologiím v logistickém sektoru a je také příležitostí k obnovení kontaktů a výměně informací o studijních programech na jednotlivých univerzitách.

Dějiště konference se pravidelně obměňuje. Vloni se EFLE konalo v chorvatském Záhřebu a letos ve dnech 4. až 7. října měla tu čest jej uspořádat právě Dopravní fakulta Jana Pernera naší univerzity v Pardubicích. Zúčastnilo se 31 osob z celkem 11 evropských zemí a jednacím řečí byla jako tradičně angličtina.

O tom, čím se bude konference zabývat, bylo rozhodnuto již v minulém roce. Vzhledem k tomu, že se Česká republika řadí mezi přední světové výrobce automobilů, podařilo se proděkanovi DFJP pro vnější vztahy doc. Ing. Petru Průšovi, Ph.D., jakožto předsedovi nového organizačního a vědeckého výboru, obhájit téma automobilové logistiky.

První den se s ním účastníci EFLE seznámili po stránce teoretické. V pardubickém hotelu Zlatá štika proběhly tři klíčové přednášky. Vyzvanou přednášku přednesl doc. Průša o vývoji automobilové logistiky v České republice a nejmodernějších trendech v této oblasti. Poté vystoupil zástupce firmy Iveco Czech Republic Ing. Michal

Kurka, aby seznámil posluchače s produkcí autobusů značky Irisbus v pobočce společnosti ve Vysokém Mýtě. Zmínil se o historii vysokomýtského závodu, podrobněji rozebral současný stav a nastínil i budoucí vizi společnosti, zejména v souvislosti se zavedením systému IVECO PRODUCTION SYSTEM. Sérii přednášek pak zakončil Ing. Jan Křikava ze Škody Auto. Ten se ve své prezentaci soustředil na výrobu agregátů ve Škodě.

Druhý den přešla teorie do praxe. V dopoledních hodinách navštívili účastníci konference pobočku Škody Auto v Kvasinách, kde se jich ochotně ujala kanbanová specialistka Ing. Dagmar Chaloupková spolu s vedoucím materiálového hospodářství Ing. Romanem Šumou. Odpoledne přivítali členy EFLE v Ivecu ve Vysokém Mýtě. Exkurzi tu zahájil krátkou prezentací sám generální ředitel společnosti Ing. Pavel Pachovský a poté se za doprovodu vedoucího odboru ochrany a služeb Ing. Miloše Hurty mohli hosté na vlastní oči přesvědčit, jak probíhá výroba autobusů.

Příležitost zhodnotit nově nabyté zkušenosti poskytly workshopy pořádané ve třetí, tedy poslední den konference. Hlavním zaměřením workshopů byly současné trendy uplatňované ve výuce, konkrétně používání informačních technologií a počítačových sítí v hodinách. Diskutovalo se o dalších možnostech zefektivnění vzájemné spolupráce mezi institucemi jak v oblasti výuky, tak i výzkumu a také o možné tvorbě sítí. Na závěr bylo představeno příští místo setkání, jímž bude ruský Čeljabinsk.

Jak už to bývá, program konference nebyl čistě odborný, ale doplňovaly ho i kulturní aktivity. Ve středu vzali organizátoři hosty na prohlídku města a pak se pochlubili pardubickým pivem. Se sládkem nahlédli do prostor pivovaru Pernštejn a samozřejmě nechyběla ochutnávka. Ve čtvrtek mohli návštěvníci obdivovat Litomyšl, jejíž zámecký areál je na seznamu památek UNESCO, a večer po konzumu-

maci toho nejlepšího jídla a pití zhlédli vystoupení pardubického folklórního souboru Lipka. Někteří si s ním dokonce i zatančili. Program EFLE 2011 byl zkrátka nabitý událostmi a soudě podle děkovných dopisů s ním byli účastníci spokojeni. Snad se tedy do České republiky zase brzy vrátí!

Mgr. Olga Blažková  
Oddělení projektů DFJP

## Týden teorie a praxe v ekonomice na Fakultě ekonomicko-správní



prof. Ing. Oldřich Rejnuš, CSc., z VUT Brno  
Fakulty podnikatelské



Ing. Stanislav Häuser, CSc., ředitel  
HÄUSER-SILMA GRADIENT, s.r.o., Opava

Ve dnech 31. října až 4. listopadu se uskutečnil již 5. ročník přednášek pro studenty Fakulty ekonomicko-správní (FES) i odbornou veřejnost pod názvem „Týden teorie a praxe v ekonomice V“. Tato akce, která byla součástí oslav dvaceti let od vzniku Fakulty ekonomicko-správní, se konala pod záštitou děkanky FES doc. Ing. Renáty Myškové, Ph.D.

Tak jako v minulých letech byl tento projekt připravovaný a realizovaný především pracovníky Ústavu ekonomiky a managementu. Cílem týdne bylo zejména přiblížení současných problémů a úspěchů české i světové ekonomiky posluchačům Fakulty ekonomicko-správní, ale prostřednictvím přednášek předních akademických pracovníků z jiných vysokoškolských pracovišť České a Slovenské republiky a také významných odborníků z praxe.

Mezi hlavní úkoly této odborné akce patřily zejména:

- komparace teoretických poznatků s praxí,
- prohloubení spolupráce s jinými ekonomickými fakultami vysokých škol z České republiky i ze zahraničí,
- navázání dalších nových kontaktů pracovníky FES s odborníky z praxe.

Podařilo se realizovat bohatý a zajímavý program, který se skládal z 24 přednášek, které byly zajištěny 17 odborníky z praxe a 10 přednášejícími z akademického pro-

středí. Je nutné zmínit především vysokou odbornost, a to jak přednášejících z vysokých škol s ekonomickým zaměřením z České, Slovenské republiky a z Mexika, tak odborníků z praxe, kterými byli např. ředitelé, manažeři a odborní specialisté z oblasti podniku i veřejné správy. Vysoký počet přednášejících z podnikatelského prostředí byl pro studenty zvláště přínosný z důvodu možnosti začlenění teoretických poznatků získaných studiem do kontextu podnikové praxe.

Témata přednášek korespondovala s předměty vyučovanými na FES ve studijním programu Ekonomika a management, přednášky se týkaly např. problematiky obchodování s cennými papíry v podmínkách pokračující finanční krize, výkonnosti a konkurenceschopnosti podniku, financí a daňového zatížení podnikatelů, ochrany duševního vlastnictví, marketingu v pivovarnictví, úlohy podniků v bezpečnosti regionů apod. Návštěvnost přednáškového ekonomického týdne byla již tradičně vysoká, vyzvaných přednášek se zúčastnilo téměř dva tisíce posluchačů.

Vzhledem ke kladnému ohlasu studentů, pracovníků univerzity i samotných přednášejících předpokládáme pokračování této odborné akce i v příštím roce.

doc. Ing. Marcela Kožená, Ph.D.  
Ústav ekonomiky a managementu FES

## 13. konference o speciálních anorganických pigmentech a práškových materiálech

Třináctka u někoho vzbuzuje obavy, u někoho evokuje očekávání a někoho nechává zcela lhostejným. Její spojení s nešťastným pátkem je příčinou toho, že v řadě hotelů nemají pokoj s tímto číslem, protože se vyskytovaly problémy s jeho obsazováním. Třeba i to bylo důvodem, proč se jednodenní konference o speciálních anorganických pigmentech a práškových materiálech koná vždy ve čtvrtek. Také jeden ročník konference se uskutečnil přímo třináctého, konkrétně 13. září 2007, kdy se jednalo o 9. pokračování. Ovšem v tomto roce se uskutečnil již třináctý ročník konference, a to 22. září.

Letošního ročníku, který se potřetí konal v novém areálu Fakulty chemicko-technologické, se zúčastnilo téměř 40 účastníků, přičemž

konferenci již tradičně zahájil prof. Ing. Petr Mikulášek, CSc. Mezi účastníky nechyběli zástupci Katedry keramiky Hutnické fakulty Technické univerzity v Košicích, Katedry anorganické chemie Přírodovědecké fakulty Univerzity Komenského v Bratislavě, Ústavu anorganické chemie AV ČR v Řeži u Prahy, Ústavu skla a keramiky a také Ústavu anorganické technologie Fakulty chemické technologie VŠCHT v Praze a samozřejmě studenti a pracovníci katedry anorganické technologie.

Cílem konference je výměna nových poznatků v oblasti anorganických pigmentů a jejich aplikací, metod hodnocení nejen pigmentů, ale také surovin, které se pro výrobu pigmentů používají, dále eko-



obr. 1 – prof. Ing. Petr Mikulášek, CSc.,  
při zahájení konference  
obr. 2 – diskuse k přednášce  
obr. 3 – pohled na účastníky konference během  
přestávky  
obr. 4 – pohled na posterovou sekci  
obr. 5 – společná fotografie účastníků konference

logické aspekty výroby a použití anorganických pigmentů. V rámci konference jsou také prezentovány výsledky vědecko-výzkumné činnosti z oblasti keramiky, jejich povrchové úpravy, žáruvzdorných materiálů a dalších práškových materiálů z oblasti keramiky či stavební chemie. Součástí konference je vedle přednáškové části také posterová sekce, která umožňuje především studentům doktorského studijního programu prezentovat výsledky své vědecké práce a diskutovat o nich s odborníky v přátelské atmosféře.

V rámci posterové sekce bylo prezentováno celkem 16 sdělení. Výsledky svých prací předvedli studenti doktorského studijního programu Ústavu skla a keramiky Fakulty chemické technologie VŠCHT v Praze a také studenti Katedry anorganické technologie Fakulty chemicko-technologické naší univerzity. Texty přednášek i posterů byly vydány ve sborníku, který obsahuje 124 stran.

Na konferenci zaznělo celkem 9 odborných přednášek, z toho tři byly věnovány problematice úpravy a využití magnezitu, další přednáška byla zaměřena na přípravu nanostrukturální pěny  $\text{TiO}_2$ , a dále také na sledování vlastností nátěrů s obsahem fotokatalyticky aktivního  $\text{TiO}_2$ . Zajímavou přednášku o třech publikacích, které jsou věnovány původu názvů významných minerálů, nalezištím a zpracování rudných i nerudných surovin, přednesl doc. Ing. Karol Jesenák, Ph.D., z Přírodovědecké fakulty Univerzity Komenského. Poslední přednáška pak shrnula historii a také současnost pořádání konferencí o speciálních anorganických pigmentech a práškových materiálech, které se na Univerzitě Pardubice pravidelně konají v zářijovém termínu. V ní také zazněly informace o současném umístění pořadající katedry, to je katedry anorganické technologie. Právě před rokem totiž pracoviště katedry anorganické technologie změnilo své působiště, které bylo od jeho vzniku na nám. Čs. legií 565. Již rok tak katedra působí ve zrekonstruovaných prostorách v Technologickém pavilonu v Doubravících. Pro někoho to byla změna vítaná, pro někoho méně, protože změna působiště samo-

zřejmě souvisí s náročnější dopravou. Ale pro všechny to byla zcela jistě změna příjemná, neboť od roku 2009, kdy probíhala postupná rekonstrukce budovy na nám. Čs. legií, byly existenční podmínky katedry podstatně komplikovanější. Z tohoto pohledu byl rok 2010 pro katedru přelomový, neboť další rekonstrukce budovy na Legiích byla spojena ještě s výměnou oken a zateplováním fasády budovy. K tomu čekalo katedru stěhování, jistě podmínky nezavidělné, ale katedra díky svým obětavým pracovníkům zvládla tato úskalí. Nikoho z pracoviště katedry by v té chvíli nenapadlo, že výměnu oken zažijí ještě jednou, a to již v budově v Doubravících, která se uskutečnila v průběhu července a srpna roku 2011. Poslední ročníky konference byly tedy vždy spojeny s nějakými stavebními úpravami.

Z výše uvedeného je zřejmé, že na tomto místě je samozřejmostí poděkovat všem z katedry anorganické technologie, kteří se v minulém roce podíleli na stěhování katedry a také organizování konference, stejně tak jako na organizaci letošního ročníku. Všem patří velké poděkování.

Díky organizačnímu týmu a také aktivní účasti zájemců se tak 13. ročník konference o speciálních anorganických pigmentech a práškových materiálech řadí k úspěšným, neboť byl odborným přínosem pro všechny účastníky, protože umožnil nejen vzájemnou výměnu poznatků a zkušeností z oblasti práškových materiálů, ale přispěl také k prohloubení kontaktů a spolupráce mezi všemi zúčastněnými pracovišti.

Pověřivé spojení s třináctkou se tedy neprojevovalo a konference má nejlepší předpoklady pokračovat ve své existenci také v dalším roce, kdy se uskuteční již 14. ročník, a to opět v zářijovém termínu. Všichni zájemci jsou zváni k aktivní účasti.

prof. Ing. Petra Šulcová, Ph.D.  
Katedra anorganické technologie FChT  
Autor fotografií: Svatopluk Rafael



## 43. ročník CK konference **TEXCHEM 2011** v Pardubicích



obr. 1 – předseda STCHK Ing. Jan Marek, CSc., seznamuje účastníky konference s novinkami z veletrhu ITMA; obr. 2 – celkový pohled do sálu při jedné z odborných přednášek; obr. 3 – doc. Ing. Miroslav Prášil, CSc., informuje o novinkách z oblasti textilního tisku

Ve dnech 20. a 21. října se konal v hotelu Labe v Pardubicích 43. ročník CKK TEXCHEM 2011, kterou již tradičně pořádá Spolek textilních chemiků a koloristů společně s dalšími partnery včetně Fakulty chemicko-technologické. Celostátní koloristická konference se zahraniční účastí přináší každoročně řadu zajímavých přednášek o aktuálních novinkách v textilním odvětví.

Program letošní konference nabídl informace o novinkách z významných světových akcí, které byly v letošním roce pořádány. Prvním důležitým setkáním odborníků z oboru finálních úprav textilních materiálů byla symposia AVANTEX a TECHTEXTIL, pořádaná v první polovině června ve Frankfurtu n. Mohanem. Druhým, neméně důležitým datem pro textilního odborníka byl konec září, kdy byl v Barceloně pořádán mezinárodní strojírenský veletrh textilních strojů ITMA. Pozornost byla rovněž věnována spolupráci se sousedními regiony Polska (projekt CZEPLINN) a Saska (SRN, projekt InCoTEX), kde textilní průmysl též patří k tradičním oborům průmyslové výroby. V neposlední řadě zde byly také prezentovány výsledky výzkumu, který probíhá na akademických pracovištích Katedry textilní chemie na Technické univerzitě v Liberci a Oddělení syntetických polymerů, vláken a textilní chemie, Ústav chemie

a technologie makromolekulárních látek na Fakultě chemicko-technologické naší univerzity.

Program se zaměřil také na prezentaci systémových aktivit, které podporují inovace. „Inovace představují jeden z klíčových nástrojů strategie trvale udržitelného rozvoje a textilní průmysl v podmínkách znalostní ekonomiky hledá efektivní cesty k novým výrobkům, otevírajícím nové trhy pro textilie vyráběné flexibilními, efektivními technologiemi šetrnými k životnímu prostředí,“ říká Ing. Jan Marek, CSc., předseda Spolku textilních chemiků a koloristů, a dodává: „K dosažení těchto cílů lze využít i podpory společných postupů, zahrnujících mezinárodní spolupráci v technologickém výzkumu a podpoře společného využívání technických informací a inovačních systémů.“

Konference se stala místem přínosného a příjemného setkání a těšíme se na její příští, již 44. ročník.

Bližší informace ke konané konferenci včetně programu je možno najít na stránkách Spolku textilních chemiků a koloristů: <http://stchk.upce.cz>.

*Ing. Petra Bayerová, Ph.D., Ing. Michal Černý, Ph.D.  
Ústav chemie a technologie makromolekulárních látek FChT*

## Chemici z Pardubic na studentské konferenci v Bratislavě



Dne 9. listopadu se na Fakultě chemické a potravinářské technologie STU v Bratislavě uskutečnil v pořadí již 13. ročník „Studentské vědecké konference v odbore chémie a chemické a potravinářské technologie s mezinárodní účastí“. Letošního ročníku se zúčastnilo přes 150 studentů, a to nejen ze Slovenska, ale také z Čech (v počtu 22), kteří soutěžili o nejlepší vědeckou práci celkem v 19 sekcích. Všechny příspěvky 13. ročníku konference byly vydány ve sborníku s ISBN, který obsahuje 189 stran.

Své zástupce v soutěži měla také Fakulta chemicko-technologická naší univerzity, kdy celkem 9 studentů navazujícího magisterského studia prezentovalo své práce v pěti sekcích. V sekci „Anorganická chémie“ se účastnila Bc. Jana Nevalová (Katedra obecné a anorganické chemie – KOAnCh) s příspěvkem „Reaktivita sloučenin cínu v netradičních oxidačních stavech“, v sekci „Organická chémie“ Bc. Kateřina Hlaváčková (Ústav organické chemie a technologie – ÚOChT) s přednáškou na téma „Syntéza a vlastnosti chirálního  $N^4, N^5$ -dibenzoyl-2,2-dimethyl-1,3-dioxolan-4,5-dikarbohydrazidu“, Bc. Pavlína Hrstková (ÚOChT) s příspěvkem „Syntéza a cha-

rakterizace vybraných aminokyselinových anamimonů z 1,3-dikarbonylových sloučenin“, dále Bc. Sergej Karel (ÚOChT) „Asymetrická Henryho reakce katalyzovaná substituovanými 5-benzyl-5-methyl-2-(pyridin-2-yl)imidazolidin-4-ony“ a Bc. Ladislav Androvič (ÚOChT) „Syntéza, charakterizace a aplikace derivátů amidu odvozených od (3S)-1,2,3,4-tetrahydroisochinolin-3-karboxylové kyseliny“. V sekci „Fyzikální chemie a chemická fyzika“ prezentoval přednášku s názvem „Potenciál hydrotalcitů jako katalyzátoru pro přípravu bionafty“ Bc. Jaroslav Kocík (Katedra fyzikální chemie – KFCh). Bc. Petra Suchánková (Katedra analytické chemie – KAICH) vystoupila v sekci „Analytická chemie II“ s příspěvkem „Aplikace metod QuEChERS pro stanovení potravinářských barviv“ a v sekci „Anorganická technologie a materiály“ prezentovala Bc. Aneta Burkovičová (Katedra anorganické technologie – KAnT) přednášku „Barevné možnosti sloučenin typu  $SrV_xTb_ySn_{1-(x+y)}O_3$ “ a Bc. Iveta Šedová (KAnT) příspěvek „Studium barevných vlastností sloučenin typu  $Ti_{1-3x}Cr_xW_{2x}O_2$ “.

Velkým úspěchem našich studentů je umístění Bc. Jany Nevoralové („Anorganická chemie“) a Bc. Jaroslava Kocíka („Fyzikální chemie a chemická fyzika“) na prvním místě, dále Bc. Petry Suchánkové („Analytická chemie II“) a Bc. Ivety Šedové („Anorganická technologie a materiály“) na třetím místě a Bc. Sergeje Karla na pátém místě v sekci „Organická chemie“.

Všichni naši studenti skvěle reprezentovali naši fakultu a také celou univerzitu. Je potěšující, že studenti mají zájem o tento typ studentských konferencí, neboť tak mají možnost prezentovat výsledky svých prací a ověřit si také své prezentační dovednosti s mladými kolegy z dalších vysokých škol a univerzit.

Na tomto místě je třeba popřát všem mladým chemikům hodně úspěchů ve studiu a také vědecké práci, která vyústí v kvalitní závěrečné práce, jež budou opět reprezentovat naši fakultu a tím také celou univerzitu.

prof. Ing. Petra Šulcová, Ph.D.  
Katedra anorganické technologie FChT

## Zámek plný knih



Ve dnech 25. a 26. listopadu pořádalo Východočeské muzeum v Pardubicích první ročník prodejní výstavy s názvem „Zámek plný knih“. Výstava byla zaměřena především na odbornou literaturu vydávanou archivy a muzei s tím, že mezi vystavovateli převažovali regionální vydavatelé. Akce se účastnila také naše univerzita především s nabídkou publikací vydaných Fakultou filozofickou.

První ročník akce přilákal návštěvníky hlavně z řad odborníků, ale předpokládá se, že další ročník bude propagován jako skutečně zajímavá akce pro celou pardubickou veřejnost. Zájemcům byla k dispozici nevšední nabídka hodnotných knih, kterou doplňovala atmosféra historických prostor Rytířských sálů pardubického zámku. Vstup na

výstavu byl pro zájemce zdarma. Při současné, často zkratkovitě a neosobně elektronické formě sdílení informací je příjemné, že jsou stále k dispozici velmi rozsáhlá a zpracovaná díla v klasickém knižním vydání. I když se stále více vydává odborná literatura elektronickou formou, zájem o podobné akce vypovídá o tom, že tištěná kniha má stále své příznivce.

První ročník prodejní výstavy otevřel možnost poznat blíže historicky důležitou a přínosnou práci profesionálních i amatérských badatelů a zároveň se v příjemném prostředí naladit na první adventní neděli.

Ing. Ivo Holava  
vedoucí Vydavatelství UPa

## ICT vzdělávání zaměstnanců UPa a podpora řízení vzdělávání

V rámci projektu ICT vzdělávání probíhají již od poloviny září 2011 kurzy zaměřené na MS Office 2010. Kurzy jsou určeny všem zaměstnancům univerzity a doktorandům. Jedná se o kurzy MS Excel, MS Word a MS PowerPoint.

Největší zájem jsme zaznamenali o kurzy Excelu. Tyto kurzy jsou rozděleny do tří úrovní, od jednodenního kurzu pro téměř úplné začátečníky přes dvoudenní kurz pro pokročilé až po dvoudenní kurz pro experty. Poslední dva jmenované kurzy se těší největšímu zájmu jak mezi akademickými pracovníky, tak mezi pracovníky technicko-hospodářskými, a to především mezi řešiteli a finančními manažery projektů.

Že kurz je přínosný i pro lidi, kteří s Excellem denně pracují, mohu potvrdit z vlastní zkušenosti. Ačkoliv zpracování rozsáhlých datových souborů z ekonomických systémů, jejich vzájemné propojení a vytěžování potřebných informací řeším velmi často, na kurzu Excelu jsem získala mnoho podnětných zkušeností, které mi zpracování dat ulehčí, zefektivní i zrychlí. Víím, že my všichni, kteří zpracováváme nějaká data, jsme v této oblasti více nebo méně samouky. Výklad fundovaným akreditovaným odborníkem je tak jednoznačně přínosem pro naši další práci. Obdobné reakce zaznamenávám i u účastníků ostatních kurzů.

Všechny kurzy v rámci projektu zajišťují lektori počítačové školy GOPAS. Tato firma



Ing. Klášpřtová, odborná koordinátorka, u projektového banneru

byla vítězem výběrového řízení na zajištění ICT vzdělávání na UPa.

Účastníci kurzu vždy obdrží vzdělávací materiály v tištěné podobě. Zároveň jsou tyto materiály k dispozici všem, a to v elektronické podobě (formát pdf) na Portálu vzdělávání zaměstnanců, který je přístupný z Intranetu.

Portál vzdělávání zaměstnanců je aplikace, která vznikla jako jeden z cílů projektu ICT vzdělávání. Prostřednictvím této aplikace jsou jednotlivé kurzy zveřejňovány. Zájemci se na kurz přihlašují jejím prostřednictvím. Protože aplikace je plně integrovaná do prostředí IS UPa, využívá všechny dostupné informace pro autorizované přihlášení osoby. Tím značně ulehčuje veškerou administrativní práci související s organizací kurzu, zajišťuje prezenční listiny účastníků, certifikáty pro účastníky, značně zjednodušuje komunikaci s přihlášenými i následně zajišťuje sběr informací týkajících se hodnocení kurzu.

Díky rozsáhlým možnostem Portálu vzdělávání není jeho využití limitováno jedním projektem. Již nyní je využíván i řešiteli projektu GROFF, jeho funkce a vlastnosti byly využity pro podporu začínajícího projektu Jazykového vzdělávání a začíná být využíván i pro zveřejňování a administraci interních vzdělávacích kurzů UPa.

Tyto obecné funkce Portálu vzdělávání budeme i nadále rozvíjet a podporovat a věříme, že se Portál vzdělávání zaměstnanců stane centrální aplikací v rámci IS UPa, řešící komplexně podporu řízení vzdělávání zaměstnanců.

*Ing. Dana Chvojková, metodik ICT vzdělávání  
Oddělení podpory informačních systémů,  
Informační centrum UPa*



některá školení zajišťují i pracovníci IC, na snímku Ladislava Spálenská při školení MS Outlook



evropský sociální fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ, MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání pro konkurenceschopnost



Univerzita Pardubice

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ



## Průběh rekonstrukce objektu univerzity na nám. Čs. legií



obr. 1 – velkoplošný informační panel – projekt UNIT; obr. 2 – stavební práce v objektu UPa na nám. Čs. legií  
obr. 3 – stavební práce v objektu UPa na nám. Čs. legií; obr. 4 – vnitřní dvůr objektu UPa na nám. Čs. legií  
obr. 5 – třetí kontrolní den 21. září – (zleva) Vladimír Brandejs (TDI), Ing. Ivan Miller (vedoucí projektu – Metrostav, a. s.), Petr Dvořák (stavbyvedoucí – Metrostav, a. s.), Ing. Olga Klápšťová (manažerka projektu UNIT – UPa), Martin Pelda (TDI), Jaroslav Hejzlar (TDI)

Říjnové číslo univerzitního časopisu informovalo o zahájení rekonstrukce nejstarší, historicky cenné a památkově chráněné budovy univerzity na nám. Čs. legií v centru města. Dne 9. srpna 2011 proběhl podpis Smlouvy o dílo na provedení stavby s vítězným uchazečem, společností Metrostav, a. s. Následně byla předána prováděcí projektová dokumentace, zhotovitel převzal staveniště a byly zahájeny první práce.

V srpnu zhotovitel vybudoval zařízení staveniště, odstrojil nefunkční rozvody a připravil dvorní objekty na demolici.

V září probíhala v první řadě demolice dvorních objektů, bourání podlahových vrstev, odstranění omítek, odstrojení rozvodů suterénu, kontrola stavu krovů, vyklízení staré budovy a dále začaly práce k ochraně historicky cenných prvků.

V říjnu byly bourací práce dokončeny a byla zahájena trysková injektáž.

V listopadu byla dokončena kontrola zhlaví stropních trámů všech podlaží, byly dokončeny přípojky dešťové kanalizace, trysková injektáž, průzkumy fasády, byla dokončena demontáž technologických rozvodů a dozdivky drážek po těchto rozvodech, které staticky narušovaly nosné prvky, začaly probíhat opravy fasád včetně stavby lešení, zemní práce, bylo zahájeno provádění anglických dvorků, opravy krovů a komínů.

Průběh rekonstrukce objektu UPa na nám. Čs. legií 565, stará část, je monitorován pravidelnými kontrolními dny.

Manažerka projektu a celý realizační tým připravují pro poskytovatele dotace, kterým je ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy, pravidelné monitorovací zprávy o realizaci projektu Univerzitní IT pro vzdělávání a výzkum – UNIT (reg. č. CZ.1.05/4.1.00/04.0134), který je financován z fondů Evropské unie, nicméně veškeré změny, které jsou spjaty s hlubším seznámením s reálným stavem objektu, konzultuje s přiděleným zástupcem z MŠMT.

Vlastní stavební část rekonstrukce budovy, která je stěžejní částí projektu, by měla být dokončena do poloviny roku 2012.

Více informací o projektu a fotografie z průběhu rekonstrukce naleznete na webových stránkách projektu

<http://projekty.upce.cz/unit/index.html>.

*Ing. Hana Hronová, finanční manažer projektu  
sekretariát a referát nákupu Informačního centra UPa*



Univerzita  
Pardubice



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



EVROPSKÁ UNIE  
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ  
INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI



OP Výzkum a vývoj  
pro inovace

## Rozšíření portfolia dostupných elektronických informačních zdrojů

Projekt Univerzitní IT pro vzdělávání a výzkum – UNIT (reg. č. CZ.1.05/4.1.00/04.0134) neznámá jen rekonstrukci a zhodnocení historicky cenného a památkově chráněného nejstaršího objektu Univerzity Pardubice (UPa) a vybudování špičkového IT zázemí. Důležitou součástí projektu jsou i nákupy trvalých licencí na elektronické knihy a referenční díla a digitalizované archivy vědeckých periodik významných světových vydavatelů Wiley-Blackwell, Elsevier a Springer.

Jako první byl na jaře letošního roku realizován nákup licencí u vydavatelství Wiley-Blackwell. Byla zakoupena základní referenční díla z oblasti chemie a chemické technologie Kirk-Othmer Encyclopedia of Chemical Technology a Ullmann's Encyclopedia of Industrial Chemistry, jejichž předcházející vydání celé generace chemiků v papírové podobě a získání informací z nich tak bylo spojeno s cestou do knihovny, hledáním v rejstřících a listováním v různých svazcích. Nyní jsou informace dostupné od počítače na několik kliknutí.

Ale zdaleka se nejedná jen o tato dvě díla. Byla zakoupena celá řada referenčních titulů v jiných oborech, např. The Wiley Encyclopedia of Operations Research and Management Science, Encyclopedia of Biostatistics, Encyclopedia of Statistical Sciences, Encyclopedia of Quantitative Risk Analysis and Assessment, Wiley Encyclopedia of Chemical Biology, Wiley Encyclopedia of Clinical Trials, Wiley International Encyclopedia of Marketing a mnoho dalších.

Druhou velkou skupinou informačních zdrojů jsou elektronické vědecké monografie doporučené z fakult v rámci přípravy projektu v roce 2009. V průzkumu informačních potřeb provedeném univerzitní knihovnou velká většina respondentů uvedla, že by elektronické knihy rádi používali, ale že na UPa nejsou v jejich oboru k dispozici. Tímto nákupem (celkem 380 titulů) se tedy spektrum oborů pokrytých elektronickými monografiemi významně rozšiřuje.

Dostupnost běžných ročníků periodik je v posledních deseti letech díky konsorciálním licencím velmi dobrá. Články ze starších ročníků však musely být stále dodávány na objednávku prostřednictvím služby „dokument delivery“. Proto byly vytipovány tituly, které byly požadovány nejčastěji, a zakoupeny jejich digitalizované archivy od prvních ročníků. Jedná se například o AICHE Journal, Angewandte Chemie, Chemische Berichte, Journal of Chemical Technology & Biotechnology, Microwave and Optical Technology Letters, Materials and Corrosion, Software: Practice and Experience, Strategic Management Journal, Public Administration & Development a mnohé další.

Všechny zakoupené zdroje jsou dostupné prostřednictvím Wiley Online Library, a to jak z IP adres v rámci UPa, tak pomocí vzdáleného přístupu přes terminálový server, a jsou označeny ikonou otevřeného zámku. Wiley online library nabízí zpřístupnění informačního obsahu v uživatelsky přívětivém rozhraní s intuitivním vyhledáváním a možností úprav podle osobního profilu.

V další etapě, která právě probíhá, budou realizovány nákupy licencí digitalizovaných archivů vydavatelství Springer a Elsevier. Z vydavatelství Springer se bude jednat o kolekci Chemistry & Material Science, z vydavatelství Elsevier o kolekce Chemical Engineering, Inorganic Chemistry, Materials Science, Organic Chemistry a Physical and Analytical Chemistry. Z vydavatelství Elsevier budou nakoupena i referenční díla, například Comprehensive Composite Materials, Encyclopedia of Energy, Encyclopedia of Modern Optics, International Encyclopedia of Public Health a řada dalších.

Všechny tyto informační zdroje budou od roku 2012 přístupné prostřednictvím Springer Link, respektive Science Direct.

*Mgr. Iva Procházková  
vedoucí Univerzitní knihovny UPa*



Univerzita  
Pardubice



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



EVROPSKÁ UNIE  
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ  
INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI



OP Výzkum a vývoj  
pro inovace

# Sommeruniversität Bayreuth



obr. 1 – společná fotografie všech účastníků  
 obr. 2 – Literatur Café  
 obr. 3 – Eremitage  
 obr. 4 – Rothenburg  
 obr. 5 – Rothenburg



Když jsme se dozvěděli o možnosti zúčastnit se třídenního kurzu v rámci Sommeruniversität Bayreuth zaměřeného na interkulturní komunikaci, neváhali jsme a obratem jsme poslali své motivační dopisy. Na základě jejich vyhodnocení obdrželi pouze čtyři z nás toto stipendium, a tím jsme také získali příležitost poznat jiná místa, lidi, kulturu a zároveň zvýšit naši úroveň německého jazyka.

Bavorské město Bayreuth leží přibližně 80 kilometrů od českých hranic a čítá okolo 70 000 obyvatel. Město je známo především díky skladateli Richardu Wagnerovi a na jeho počest konaným slavnostem hudby a díky každoročně pořádanému festivalu mladých umělců. Bayreuth patří také mezi významná univerzitní města Německa.

Náš třídenní kurz „Interkulturelle Kommunikation und Training“ se konal ve dnech od 4. do 23. září. Program, který pro nás pořadatelé připravili, byl bezesporu bohatý. Kromě každodenního dopoledního a odborného odpoledního kurzu jsme se mohli těšit na různé exkurze nejen v Bayreuthu, ale i v jeho okolí. Proto jsme mohli navštívit Opernhaus, Neues Schloss, Eremitage, Botanickou zahradu nebo Pekařské muzeum v Kulmbachu. Účastnili jsme se také dvou celodenních výletů do Rothenburgu a Weimaru. O večerní zábavu bylo také postaráno. Ať už šlo o promítání filmů, sportovní vyžití, grilování, multikulturní večeře nebo o společné posezení v místních hospůdkách, každý si přišel na své.

Co bylo ale náplní a cílem tohoto kurzu? V dopoledním tříhodinovém kurzu jsme se zabývali především politickými aktuálními tématy, historií Německa (Evropy), ale i současnými sociálními problémy, a to vše zábavnou a neotřelou formou. Ve srovnání s tímto dopoledním kurzem byl odpolední kurz „Interkulturelle Kommunikation“ zaměřen více prakticky. V kolektivu složeném ze studentů ze všech koutů světa jsme si vyzkoušeli, jaké je to pracovat v týmu, a dozvěděli jsme se mnoho o jiných, nám dosud neznámých kulturách. Naučili jsme se naslouchat druhým, přijímat jejich názory, stejně tak prezentovat ty naše. Kurz byl zakončen písemnou zkouškou (na úrovni C1) a slavnostním předáním certifikátů.

Pokud bychom měli tento kurz zhodnotit, pak velice pozitivně. Nejenže jsme nabyli nepřehledné množství poznatků, ale také jsme získali spoustu nových přátel a zkušeností, proto bychom studentům Sommeruniversität Bayreuth rozhodně doporučili.

Touto cestou bychom také chtěli poděkovat Univerzitě Pardubice, Ministerstvu školství, mládeže a tělovýchovy ČR a v neposlední řadě panu doktoru Čápkovi za to, že nám umožnili zúčastnit se tohoto projektu.

*Jana Janstová, Monika Hromádková, Milena Čermáková  
 a Eva Satůrková  
 studentky bakalářského studijního oboru Německý jazyk pro  
 hospodářskou praxi FF*

## Intenzivní kurz středověké filosofie



V polovině listopadu se studentům filosofie a jiným zájemcům z pardubické univerzity naskytl jedinečná možnost zúčastnit se kurzu středověké filosofie v hanáckém městečku Dub nad Moravou. Jaké to bylo?

Na úvod je třeba říci, že se jednalo o skutečně mimořádnou událost, neboť celý prodloužený víkend byl v režii bratrů Karla a Pavla Flossových, vynikajících osobností české filosofie, mistrů svého oboru a studnic moudrosti.

I když středověk není tou nejpoblábnější kapitolou dějin filosofie a tolik „netáhne“, patronace těchto dvou mužů by měla být dostatečným lákadlem pro všechny ty, kdo se rádi vzdělávají a rozšiřují své obzory. Zájemců se sešlo třicet, o organizační stránku akce se staral Aleš Prázný a také Jan Kornek, místní farář, lovec a příležitostný tělocvikář v jedné osobě.

Přednášky probíhaly v působivém prostředí římskokatolické farnosti v Dubu, a to vždy v zhruba tříhodinových blocích, během kterých nás prof. Pavel Floss zasvěcoval do tajů středověkého myšlení, doc. Karel Floss do latinské a řecké filosofické terminologie a během kterých jsme vytápěli přednáškovou místnost na obyvatelnou teplotu. I když šlo o kurz intenzivní – přednášelo se až sedm hodin denně – nebylo v intencích pánů vyučujících probrat středověk celý, neboť i přes největší snahu by to vedlo k pouhé encyklopedizaci dobového filosofického diskurzu. Místo toho jsme byli vtaženi rovnou do problémů samých a měli tak jedinečnou možnost sledovat myšlenkové pochody jak vybraných středověkých autorů, tak zejména bratrů Flossových. Pro ty, kteří ještě nezažili přednášku těchto filosofů, bylo určitě překvapivé, že oba vykládali celé čtyři dny bez použití jakýchkoliv materiálů či psané přípravy, což je při takové šíři záběru (cca 1 000 let historie přeplněných filosofii, teologií, uměním a politikou) obdivuhodné.

Lidé, kterým připadá čtyřdenní seminář o středověké filosofii jako zbytečná a směšná věc, by se možná divili, na jak aktuální problémy jsme zde narazili. Ať už jde o stále důležitější dialog mezi křesťanskou Evropou a světem islámu, uspořádání a funkci univerzit či etické „pokyny“ pro lepší každodenní život každého z nás. Zejména

mužská část posluchačstva si pak odnesla v zádech mrazící ponaučení z tragikomického životního příběhu Petra Abaelarda, který prof. Floss vylíčil obzvláště působivě („Kastraci bylo uraženo Abaelardovo mužství.“).

Jedna z myšlenek, které na kurzu zazněly a která je veledůležitá právě pro mladé studenty filosofie, je zároveň jakousi obhajobou kurzu samotného: není možné se zabývat filosofií, pokud podrobně neznáme dějiny filosofie! Platí zde totiž mnohem více než v jiných oborech, že neznalost tradice a cesty, kterou obor musel projít až do dnešních dní, může naši práci velice omezovat, ba dokonce úplně zdiskreditovat její výsledky. Profesor Floss při svém výkladu zdůrazňoval, že dějiny filosofie nejsou, na rozdíl od věd přírodních, vývojem („evolucí“), nýbrž jsou pohybem. Tedy ne nutně kráčením kupředu, zdokonalováním a zpřesňováním vědění. V dějinách filosofie můžeme sledovat též úpadek myšlení. Nemůžeme také říci, že to, o čem lidé přemýšleli ve starověku či středověku, není už dnes aktuální, že to bylo překonáno. Velká athénská trojice, ač žijící před dvěma a půl tisíci lety, zůstává nepřekonaná... Vezměte si Platóna: už A. N. Whitehead věděl, že veškerá západní filosofie je pouze souborem komentářů k Platónovi, ve kterém je již obsaženo vše. I když jistě Whitehead trochu přeháněl.

Co si má z této myšlenky filosofující člověk vzít? Zhruba toto: věnuj se řádně dějinám filosofie, jezdi například na kurzy středověkého myšlení, abys později náhodou nechtěl zkoumat něco, co už za tebe udělal někdo jiný.

I přes zdánlivou odtažitost tématu a posvátnost místa, kde se seminář odehrával, zde nechyběl smích (na rozdíl od kláštera ze slavného Ecova románu). Poprvé se objevil ještě v olomouckém bytě prof. Pavla Flosse, kde se pohyboval jakýsi doktorand a pomocník profesora. „Démone, pojď sem!“ zvolal na doktoranda profesor a my si vyměnili nechápavé pohledy. Vzápětí jsme však vybuchli smíchy a tuto groteskní postavku (za všechny příběhy, které jsme o něm slyšeli, stačí zmínit fakt, že tento muž se jako „Démon“ podepisuje i do univerzitních dokumentů) si téměř zamilovali.

Humor nás na chvíli přešel, když jsme poznali tragický příběh dubského faráře Cyrila Vrbíka, který byl před 9 lety přímo před vchodem na faru zavražděn sekýrou. I když si pachatel tohoto obudného činu odpykává zasloužené doživotí daleko odtud, strach nás nutil pohybovat se všude ve skupinách a znovu se zamýšlet nad starou otázkou „odkud zlo?“.

Místo slibovaných videoprojekcí a diskusí se zajímavými osobnostmi, na které nedošlo (samozřejmě nepočítaje vynikající bratry Flossovy), jsme večery trávili utužováním kolektivu v místních hostincích, kde však možnost setkat se „nad tématy různými“ byla také dobrá. To, že studenti filosofie se umí zabavit, poznala hned první večer celá fara – nechtěl bych zde zbytečně zabíhat do podrobností o tom, co se tam dělo, i když by to jistě za sdělení světu stálo. Stručně řečeno: budeme doufat, že nám farář vše odpustí.

Snad hovořím za většinu účastníků kursu, když řeknu, že celý pobyt v Dubu nad Moravou byl pro nás velice povznášející. V dobré partě, která se zde sešla, jsme měli ideální možnost utužit své znalosti o středověkém myšlení a kultuře, seznámit se s novými lidmi, načerpat inspiraci pro náš další vývoj a také na chvíli uniknout z reality všedních problémů, což by se mělo stát pravidelnou položkou v programu osobní hygieny každého z nás.

Je jenom škoda, že takových akcí není několik do roka, neboť rozšiřování obzorů a sbírání nevšedních zážitků by mělo být páteří

nejen vysokoškolského studia filosofie. Doufejme tedy, že se příležitostí naskytne více a s příjemnými lidmi, kteří vedli dubský kurs, se sejdem už například na „XXII. letní filosofické škole“, kde jinde než v Dubu nad Moravou.

Bc. Ondřej Kopřiva

student navazujícího magisterského studia oboru Filozofie FF

## Je to můj život, hudba a moji přátelé

Rozhovor s Matoušem Suchochlebem, zpěvákem a manažerem kapely „Zemědělské Družstvo“



### Daleko od sebe

Proč se mi posmíváš  
když se tě ptám, jak se máš  
před problémem utíkáš  
zadarmo nic nedáváš

Pohledy mezi náma  
moc dlouho se však nesnesou  
očima mi uhýbáš  
přede mnou se neschováš

ref. Stojíme tu daleko od sebe  
vše co bylo, je už dávno pryč  
a už jen výkřiky do nebe  
od mého srdce zahodilas klíč  
Stojíme tu, nemůžem se hnout  
bolí mě to pořád  
nemůžu na tebe dosáhnout  
z mých snů už nezbylo nic

Podávám ruce svý  
zda se s tvými propojí  
molitbu odřikám  
jen doufám ani nedýchám

Tvoje krása je nevšední  
pokouším se už pár dní  
vybrat si cestu a jít dál  
najít tebe je vše, co jsem si vždycky přál  
ref.

Mimoškolním kulturním aktivitám studentů pardubické Fakulty filozofické jsme na stránkách Zpravodaje věnovali pozornost již několikrát (srov. Oldřich Kašpar, Kulturní aktivity studentů Filozofické fakulty, Zpravodaj UPa č. 61, říjen 2009, s. 18, Ztraceně málo cigaret, ale hodně poezie, Zpravodaj UPa č. 64, červen 2010, s. 27 – 28, Studentské literární večery, Zpravodaj UPa 66, leden 2011, s. 36 – 37.).

Dnes přinášíme rozhovor se zpěvákem a manažerem hudební skupiny „Zemědělské Družstvo“, jejíž tři členové studují na Katedře sociálních věd Fakulty filozofické naší univerzity, Matoušem Suchochlebem. Po dobu své vcelku nedlouhé existence dosáhla kapela výrazných úspěchů v rámci regionu a má nakročeno i do metropole.

V roce 2009 natočili hudebníci svůj první snímek obsahující sedm songů (hudbu i texty výhradně v češtině si píší sami). Křest desky proběhl 23. ledna 2010 v Novém Bydžově v klubu Mekka s exkluzivním hostem Civilní Obranou. V roce 2010 odehráli mladí hudebníci asi 30 koncertů. A dosáhli několika významných ocenění – umístili se na druhém místě v soutěži deniku.cz o nejoblíbenější kapelu východních Čech, vyhráli soutěž začínajících rockových kapel „Kelímkáč 2010“ v Neznášově a v roce 2011 zvítězili v dubnovém kole soutěže kapel Futureline. A tak jsme studentu sociální antropologie Matouši Suchochlebovi položili několik otázek.

**Matouši, znám vás jako úspěšného studenta, pak se náhodou dozvím, že jste aktivním hudebníkem, a jak mi prozradily výsledky některých anket, je vaše skupina rovněž úspěšná. Jak to vlastně všechno začalo?**

Jednou jsme takhle o prázdninách s Lukášem (zpěv) neměli co na práci, tak jsme zašli za Michalem (basa) a spíš jen tak ze srandy jsme mu řekli, že zakládáme kapelu, tak ať si koupí basu. No a on to vzal vážně a opravdu si ji koupil. Takže jsme si řekli, že to tedy zkusíme. Lukáš se znal s Davidem (kytara), který měl doma kytaru, a tak jsme ho oslovili a on nabídku přijal. Nakonec se k nám přidal i Dan, který už nějakou dobu hrál na bicí, ale sám. A tak se všechno začalo pozvolna rozjíždět.

**Máte za sebou již také první EP, jaký je to pocit?**

První nahrávání byla skvělá zkušenost a hrozně jsme se na něj těšili. V první chvíli po nahrávání jsme byli s naší prací spokojeni, což bylo asi tou euforií z toho, že máme desku, ale dnes už bychom určitě udělali všechno úplně jinak. První deska byla nahrána za nějakých 9 hodin v jednom dni, zpěvy se nahrávaly jenom jednou, protože jsme už chtěli domů, a často kolísalo tempo v písních. Celkově s výsledkem vůbec nejsem spokojený. Při dalším nahrávání si určitě dáme více záležet a budeme se snažit udělat takové album, které už by se dalo poslouchat.

### Vaše kapela má docela neotřelý název, je v něm nějaký hlubší smysl?

S názvem jsme si nejdřív trochu nevěděli rady, ale potom jeden náš kamarád jen tak plácnul, ať se jmenujeme třeba „Zemědělské Družstvo“ a nám se to hned zalíbilo. Je to název, nad kterým se sice hodně lidí podivuje, ale zároveň si ho všichni hned zapamatují, takže tuhle funkci plní skvěle. Žádný hlubší smysl to nemá, prostě nás nic jiného nenapadlo.

### Jakou hudbu a kde hlavně hrajete?

Hrajeme hlavně hudbu, která nás baví. Neumísťoval bych náš styl do nějaké škatulky. Občas uvádíme, že hrajeme pop-punk, občas pop-core, zkrátka jak se nám zachce. Ale určitě se to vždy pohybuje někde v tom okolí punk-rocku. Nejčastěji nás můžete zastihnout na koncertě v Chlumci nad Cidlinou – v Říhově domě, nebo v kulturním klubu Mekka v Novém Bydžově. V těchto klubech hrajeme zároveň i nejraději. K našim oblíbeným místům patří určitě i Žacléř, kde jsme již dvakrát vystoupili na festivalu Bornflossrock. Hrajeme zkrátka tam, kde nás chtějí.

### Kromě toho, že v kapele zpíváte, podílíte si i na tvorbě textů. Snažíte se do nich vložit nějaký hlubší smysl?

Na tvorbě textů se podílím pouze minimálně. Převážnou část jich píše náš druhý zpěvák Lukáš. Když už ale nějaký text napíšu, je to vždy něco ze života a snažím se, aby dával nějaký smysl a bylo v něm něco, v čem se mohou vidět i naši posluchači. Já v kapele zastávám hlavně funkci jakéhosi manažera, který zařizuje koncerty a vše kolem toho.

### Otázka možná trochu zvláštní, ale dovlím si ji. Co pro vás znamená hudba a co studium. Propojujete někdy i tyto dvě zdánlivě nekonečně odlehlé oblasti?

Hudba, převážně tedy punkrock, mě dost ovlivnil, díky němu se naše kapela dala dohromady. A díky němu jsem také poznal spoustu skvělých lidí. Je to můj život, hudba a moji přátelé. Určité propojení hudby a studia v mém případě rozhodně je. Jelikož téma mojí bakalářské práce znělo „Subkultura punk v Královéhradeckém kraji se zaměřením na současnou hudební scénu“, určitě mi to, že se v této hudební scéně pohybují, hodně pomohlo.

### Máte (pokud vůbec) větší trému před vystoupením nebo před zkouškou?

Koncertů už za sebou mám víc jak 50, takže tréma tam už moc není, a pokud ano, napraví to slza nějakého lahodného moku ☺. Zkouška, to už není jen zábava jako koncert, takže tam tréma je určitě větší.

### A nakonec, jaké máte plány do budoucna? V hudbě i v tom ostatním.

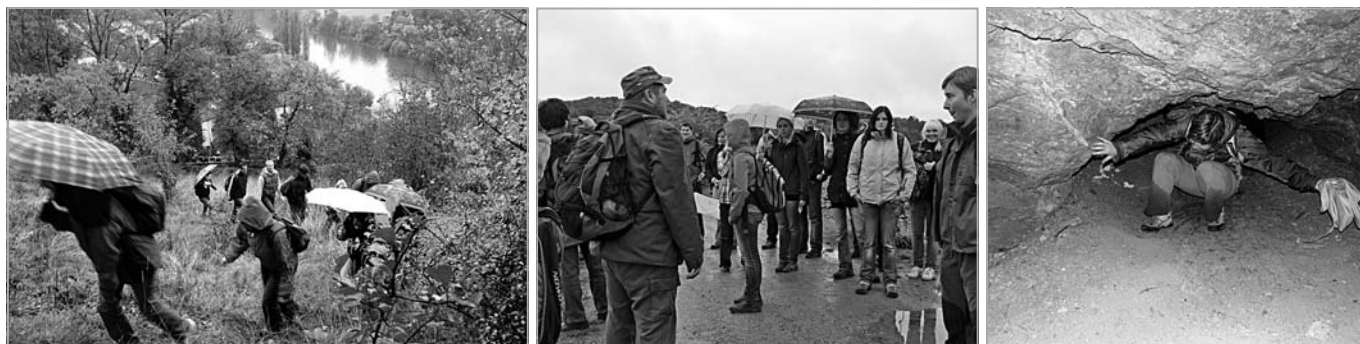
Příliš daleko do budoucnosti neplánujeme. Nyní dáváme dohromady nové písničky a nejspíš v zimě nebo na jaře bychom chtěli natočit konečně nějaké album, které by se dalo poslouchat. Hlavně ale chceme hrát, rozdávat lidem radost a lásku, to nám prozatím bude stačit. Mimo těch hudebních cílů mám teď jediný, a to úspěšné dokončení magisterského studia Sociální antropologie ☺.

děkuji za rozhovor

doc. PhDr. Oldřich Kašpar, CSc.

Katedra sociálních věd FF

## Exkurze oboru Regionální rozvoj do Českého krasu



obr. 1 – studenti Regionálního rozvoje stoupají na Budňanskou skálu; obr. 2 – Mgr. Pondělíček přednáší v terénu o vývoji Českého krasu; obr. 3 – výlez ze štoly do lomu Liščárna

V rámci předmětu „Krajinné plánování a ekologie“ absolvovali studenti oboru Regionální rozvoj Fakulty ekonomicko-správní dne 19. října terénní cvičení v regionu Českého krasu. Zaštítění akce se ujal Mgr. Pondělíček, doc. Šilhánková a dr. Maštálka.

Trasa terénního cvičení, po kterou výpravu doprovázela vytrvalá nepřízeň počasí, vedla od Budňanského kostela na Karlštejně přes Budňanskou skálu táhnoucí se nad řekou Berouňkou. Zde nám byl podán výklad o historii a vývoji oblasti Českého krasu, včetně samotného karlštejnského osídlení. Zároveň jsme se dozvěděli množství informací o vývoji údolí toku řeky Berouňky. Seznámili jsme se s historií a s geologií oblasti a v praxi jsme si ukázali např. vegetační stupňovitost, pařezové a kotlíkové hospodaření a další jevy v krajině prezentovatelné. Výprava pokračovala k lomu Na Rešnách – Malá Amerika, kde jsme byli informováni o jeho tehdejší fungování a způsobu těžby. Byl zde veden i obsírnější výklad o ochraně přírody a jejích principech. Další diskuse byla vedena nad chováním turistů v chráněných územích. Zároveň jsme si také vy-

zkoušeli, jaké to je procházet poměrně dlouhou štolou (50 m) bez jakéhokoliv osvětlení. Na konci tunelu štoly jsme byli seznámeni s protáhlým lomem Liščárna. Pokračování cesty listnatým lesem okolo dalších lomových jam nás pak přivedlo ke Kubrychtově boudě a posléze nad ní k travertinovým Bubovickým vodopádům. Směrem při pochodu k lomu na Chlumu jsme učinili pauzu k nahlédnutí do divoce rostoucího lesa (cca 10 let zóna bez zásahů do starého lesa) na vrchu Doutnáči. Finálním bodem exkurze byl Chlumský lom se spleť vchodů do Barrandovy jeskyně, kde Mgr. Pondělíček referoval o jeho pradávnejší historii – o původních obyvatelích tamního jeskynního systému a okolního prostředí.

I přes značnou nepřízeň počasí jsme terénní cvičení vyhodnotili jako velmi vydařenou a poučnou aktivitu v rámci výuky.

Bc. Radek Feix

student 2. ročníku navazujícího magisterského studia oboru Regionální rozvoj FES



## Studijní stáž ve Švédsku tří studentů FZS

Ve dnech 8. září až 9. října se skupina tří studentů Fakulty zdravotnických studií (FZS) zúčastnila měsíční stáže na Univerzitě Umea (UmU) ve Švédsku. Studenti pobývali ve dvou městech na severu země, kde má univerzita své kampusy. Reprezentanti naší univerzity Pavla Svobodová (Všeobecná sestra), Pavel Klim (Zdravotnický záchranář) a Bc. Vítek Blanař (z magisterského oboru Ošetrovatelství) započali svůj pobyt ve městě Skelleftea proslaveném špičkovým hokejem, které je nejen z těchto důvodů partnerským městem Pardubic. Na cestě je doprovázela akademická pracovnice Mgr. Linda Říhová, která je koordinátorkou tohoto projektu financovaného MŠMT. Druhá polovina stáže se konala v hlavním městě provincie Västerbotten ve městě Umea, které je jedním z nejrychleji rostoucích měst ve Švédsku. Cílem stáže bylo porovnávat švédský a český model zdravotnictví a vzdělávání zdravotníků. Vzhledem k tomu, že švédské zdravotnictví patří k nevyspělejším na světě a FZS se snaží zkvalitňovat svou výuku, bylo cílem této skupiny kromě získávání inspirace také navázání kontaktů a snaha navázat spolupráci. Zajímavostí je, že přestože Umea má o 15 tisíc obyvatel méně než Pardubice, tak má UmU naopak o 20 tisíc studentů více než naše univerzita, proto je to velmi atraktivní studentská destinace.

Stáž byla perfektně zajištěná ze strany UmU. Vstřícnost, laskavost a ochota stážisty provázely na každém kroku. Den po dni procházeli různá oddělení nemocnic, klinická pracoviště, výcviková centra

UmU, centra preventivní a následné péče. Studenti se také aktivně účastnili a podíleli na výcviku sester a policistů na záchranné službě. Díky tomu, že dobrá úroveň angličtiny zbožila jazykovou bariéru, se naši zdravotníci dozvěděli mnoho zajímavostí a navázali mnoho cenných kontaktů. Stážisté se účastnili různých přednášek a seminářů, kde studovali metody výuky ve Švédsku. V neposlední řadě bylo úkolem představit FZS a ČR pomocí prezentací a videí vlastní tvorby. V partnerském městě se zástupci dokonce setkali na oficiální večeři ve stylové restauraci Stiftsgarden s pedagogy tamní fakulty a radním města. Už nyní se domlouvá podobná návštěva do České republiky. Pro studenty však práce posledním dnem nekončí. Následně je čeká tvoření reportů, zkompletování všech informací, jejich kritické posouzení, zpracovávání videí, fotografií a také uspořádání konference o této zahraniční cestě. Rádi by inspirovali druhé a předali své zkušenosti.

Studenti se vrací do Česka s mnoha novými informacemi, dojmy a poznatky pro budoucí povolání. Ve Švédsku se setkali se samými příjemnými lidmi, kteří je všude uvítali s otevřenou náručí, a podle slov pedagogů z Skelleftea jim studenti vnesli plno energie do života.

Pavel Klim

student bakalářského studijního oboru Zdravotnický záchranář FZS



obr. 1 – akademičtí pracovníci a radní ze Skelleftea a účastníci stáže; obr. 2 – lékárna na oddělení; obr. 3 – místnost pro akutní příjem; obr. 4 – výuka první pomoci; obr. 5 – vyšetřovna; obr. 6 – polární kruh; obr. 7 – typická krajina (z auta)

## Univerzita Pardubice vydala rozsáhlou monografii Zdeněk Kolářský – Mezi orlem a pannou

Univerzita Pardubice vydala rozsáhlou celobarevnou monografii prezentující výběr z autorského díla akademického sochaře Zdeňka Kolářského – MEZI ORLEM A PANNOU.

Zdeněk Kolářský je významný český medailér a mistr reliéfní plasty, autor portrétů, reliéfů, návrhů k raženým i litým medailím a mincím, mincovním razbám, plaketám a jejich modelům tvůrcem firemních a pamětních označení významných architektonických staveb, rozsáhlé tvorby, která během uplynulých šedesáti let opouštěla mistrovsky ateliéry.

Výběr z rozsáhlého umělcevo díla je výsledkem spolupráce Fakulty filozofické Univerzity Pardubice a práce jejího doktoranda z Ústavu historických věd Mgr. Petra Horáčka se samotným umělcem, s použitím mistrovsky vlastní archivní fotodokumentace a fotografií Taťány Binkové představuje desítky realizovaných medailí, pamětních desek, volných plastik a bust významných světových a českých osobností v celém spektru lidských činností, řadu dalších děl vytvo-

řených pro instituce, města a místa nejen v rodném podhůří Orlických hor. Dosud velice aktivní umělec, který letos na jaře oslavil 80 let, spolupracuje také s řadou českých univerzit na vzniku insignií, medailí a pečetidel. Patří mezi ně práce pro Slezskou univerzitu v Opavě, Matematicko-fyzikální fakultu, Filozofickou a Přírodovědeckou fakultu Univerzity Karlovy v Praze, Fakultu jadernou a fyzikálně inženýrskou ČVUT v Praze a v neposlední řadě i pro Univerzitu Pardubice, pro niž v uplynulých deseti letech vytvořil velkou pamětní medaili, stříbrnou medaili za zásluhy „pro meritis“, univerzitní a fakultní příležitostné medaile, razidlo univerzitní pečete i monumentální reliéf Arnošta z Pardubic umístěný v univerzitní aule, která nese název po této významné osobnosti českých dějin. Nová publikace Fakulty filozofické Univerzity Pardubice je k dispozici za 890,- Kč v univerzitní prodejně odborné literatury v univerzitním kampusu i v knižním e-shopu <https://e-shop.upce.cz/>.

(vw)



představení monografie Fakulty filozofické a Zdeňka Kolářského v Univerzitní knihovně dne 16. listopadu

obr. 1 – titulní strana publikace

obr. 2 – ak. sochař Zdeněk Kolářský

obr. 3 – Taťána Binková, fotodokumentace

obr. 4 – (zleva) Mgr. Petr Horáček (FF), autor, rektor prof. M. Ludwig, T. Binková

obr. 5 – přípitek nové publikaci přednesl děkan FF prof. Vorel

## HELENA HORÁLKOVÁ – GRAFIKA

Při příležitosti listopadového státního svátku České republiky a k připomenutí událostí, které mají své historické vazby na vysokoškolskou půdu, byla otevřena ve středu 16. listopadu od 17:00 hodin již 70. výstava v Galerii Univerzity Pardubice. Na akademické půdě a pardubické veřejnosti se představila pražská umělkyně Helena Horálková se svojí tvorbou.

Autorka je absolventkou Střední odborné školy výtvarné V. Hollar v Praze a dále pokračovala ve studiu na Kunsthochschule Berlin (Atelier ilustrace a grafiky u prof. W. Klemkeho). Je členkou SČUG od roku 1991.

Autorka o své tvorbě dodává: „Každá má kresba nebo grafika není nic víc než zpráva o hledání, zápis souřadnic, mapa pro příští cestu labyrintem. S hrdinnou vytrvalostí, ale i se zoufalou setrvačností znovu zakouším bloudění a zaznamenávám prchavé okamžiky, kdy tuším souvis-

losti s řádem, jemuž se chci podvolit. Má práce je mou alchymii nekonečných pokusů, ale i pokorná nápodoba aktu stvoření. Hledání, nacházení a ztracení průsečíků cest vyplňuje můj čas a krátké chvíle, kdy se cítím být tvůrcem, jsou mou odměnou a mým štěstím.“

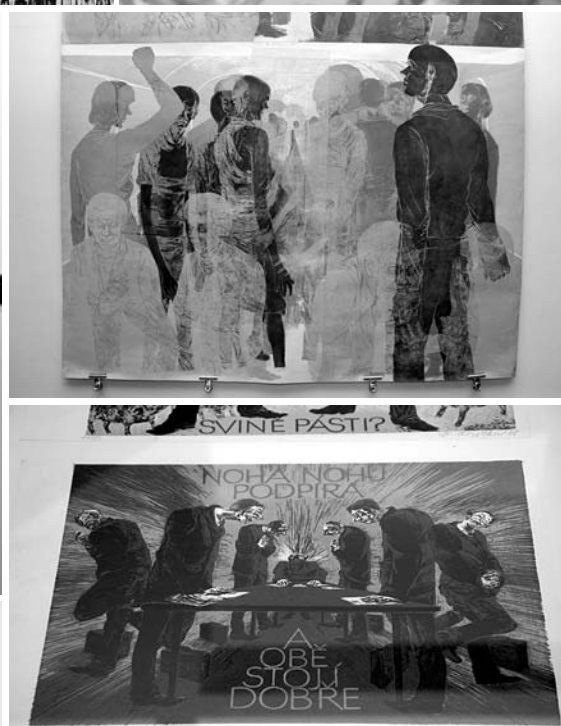
V roce 2004 získala Cenu SČUG Hollar za drobnou grafiku, v roce 2006 Cenu spol. Stavby silnic a železnic, Grafika roku 2006 Cena Metrostavu v soutěži Grafika roku, v roce 2007 Cenu spol. Pražské plynárenské, a.s., na 5. mezinárodním trienále grafiky v Praze a v roce 2011 Cenu 13. trienále českého exlibris v Chrudimi.

Výstava obrazů pražské umělkyně Heleny Horálkové trvá v Galerii Univerzity Pardubice až do 24. ledna 2012. Vstup do univerzitní galerie je zdarma.

(topo)



(zleva) kurátor univerzitních výstav Mgr. L. Netušil zahajuje výstavu spolu s prorektorem UPa prof. K. Rýdlem a autorkou vystavované grafiky Helenou Horálkovou



## Koncert Komorní filharmonie Pardubice



V bohatém programu univerzity ke státnímu svátku samozřejmě nemohl chybět slavnostní koncert Komorní filharmonie Pardubice, který se uskutečnil 16. listopadu od 19:00 hodin v Aule Arnošta z Pardubic.

V rámci slavnostního koncertu zazněla Symfonie č. 1 D dur op. 25 Klasická od Sergeje Prokofjeva, dále Koncert pro flétnu a smyčce e moll op. 57 od Saveria Mercadante a nakonec Symfonie č. 4 A dur op. 90 Italská od Felixe Mendelssohna-Bartholdyho.

Sólistou večera byl jeden z nejvýznamnějších italských soudobých flétnistů – Giuseppe Nova. Koncert pro flétnu a smyčce byl proveden na flétnu Powell speciálně pro umělce vyrobenou z 19,5 karátového zlata.

Koncert dirigoval Jeffrey Silberschlag, v současné době umělecký ředitel orchestru a hudebního oddělení na St. Mary's College v americkém Marylandu.

(vw)

## V zemi Opeřeného hada. Jezuité z České provincie v Mexiku v 17. a 18. století

Ve dnech 9. září až 23. listopadu hostily výstavní prostory Muzea v Zábřehu na Moravě (součástí Vlastivědného muzea v Šumperku) expozici „V zemi Opeřeného hada. Jezuité z České provincie v Mexiku v 17. a 18. století“, kterou připravil doc. PhDr. Oldřich Kašpar, CSc., z Katedry sociálních věd Fakulty filozofické Univerzity Pardubice (realizace se ujali Mgr. Dagmar Tempírová-Kotrlá, vedoucí zábřežského muzea, a výtvarník pan Rostislav Berka ve spolupráci s dalšími pracovníky šumperské muzejní instituce).

Výstava, která se konala pod záštitou velvyslance Spojených států mexických v České republice pana José Luise Bernala Rodrígueza, vycházela z autorova dlouhodobého bádání v českých i zahraničních archívech a historických fondech (Španělsko, Mexiko, Kuba, Vatikán ad.) i terénního výzkumu v samotném Mexiku. V oblasti dnešního Mexika působily od sklonku 17. století do roku 1767 více než

tři desítky jezuitů z České provincie, kteří zde zanechali nesmazatelné stopy, z nichž mnohé se nám dochovaly až do současnosti.

Prostřednictvím trojrozměrných originálních předmětů (keramiky, nástrojů, oděvu ad.), originálů a kopií dobových dokumentů (dopisů, map, vedut apod.) a současných fotografií misijních budov, kostelů i krajiny, do níž jsou zasazeny, mapovala výstava každodennost původního mexického obyvatelstva i těch, kteří se do – pro mnohé dodnes exotické země v zámoří – vypravili, jak napsal v titulu jedné ze svých knih významný český historik Zdeněk Kalista, „cestou ve znamení kříže“. Výstavu obohatily i dobové předměty z depozitáře zábřežského a šumperského muzea.

doc. PhDr. Oldřich Kašpar, CSc.

Katedra sociálních věd FF

autor fotografií: Jaromír Mašek



## Festa Academica 2011 v Pardubicích a okolí



pěvecký sbor Apollo z Bratislavy (univerzitní aula dne 19. listopadu)



Canticum Novum Č. Těšín (Lázně Bohdaneč dne 19. listopadu)



dívčí akademický sbor Fakulty pedagogické Západočeské univerzity v Plzni (Lázně Bohdaneč dne 19. listopadu)

Pardubický festival akademických sborových těles se koná vždy jednou za dva roky a je současně vkomponován do širšího kulturního rámce „Festa Academica“. Termínově je cílen k listopadovým oslavám výročí událostí roku 1939 a 1989. Nad celou akcí převzali letos záštitu rektori významných českých univerzit a další významné osobnosti, a tak se stal velmi prestižní platformou pro prezentaci špičkového akademického sborového umění. Organizační výbor letos vybral pro jednotlivá vystoupení akusticky velmi vhodné prostory kostelů i koncertních sálů, z nich pak patrně největší nároky na detailní vypracování interpretace kladla aula pardubické univerzity. Prostorem „snů“ lze pak označit odsvěcený duchovní stánek

v Chrudimi – dnes Muzeum barokních soch. Každý posluchač by měl jednou v tomto prostředí zažít velebný zpěv chórický, a jeho duše by zaplesala. Koncerty festivalu pak zavítaly ještě do chrámů Páně v Lázních Bohdaneč a Pardubicích, kde svoji náruč sborovému zpěvu otevřel přímo „Bartoloměj“. Organizačně se dosáhlo návaznosti na mešní obřady, a tudíž mnoho věřících spojilo návštěvu kostela i s vysokým estetickým hudebním zážitkem. Je velmi sympatickou tradicí, že se organizátoři snaží, aby všechny sbory zpívaly pokud možno na všech místech konání festivalu. Na vystupující tělesa jsou kladeny repertoárové nároky především v tom smyslu, aby citlivě odlišila program, který se provede v kostele nebo v sále kulturního domu. S velkou pochvalou konstatujeme, že se to podařilo všem. Navíc se posluchač mohl setkat s dramaturgickými objevy, které jistě dojdou dalších provedení. Přinesli je vlastně všichni, ale nejlépe je asi vysvětlil a „prodal“ Tomáš Židek, profesionální dirigent a sbormistr Vysokoškolského uměleckého souboru Pardubice. Je všestrannou osobností, která v sobě spojuje rysy umělecké i vědecké. To se projevuje na jeho zasvěcených výkladech před každou provedenou skladbou. Sbor je ve své kategorii dnes již pojmem, což potvrdil třeba ve Vokálních variacích rořátních písní Jiřího Strejce či vtipné burlesce Adam a Eva Jaroslava Kříčky.

Dalším mimořádně úspěšným účastníkem festivalu byl slovenský sbor Apollo, složený ze studentů a pedagogů bratislavských vysokých škol. Posluchače zaujme, jak každý jeho člen zpívá „za sebe“ – jako pěvec komorního sdružení, avšak i s citem pro tým. Skloubit oba interpretační postoje vyžaduje zralé pěvce a vysoce erudovanou osobnost sbormistra. Takovou osvědčenou osobností je bezesporu umělecký vedoucí Apolla – Milan Kolena. Repertoár sboru je zaměřen na slovenskou duchovní hudbu (sbor často interpretuje skladby soudobého slovenského skladatele Pavola Kršky), zahrnuje však také gregoriánský chorál stejně jako výběr z hudby renesanční a romantické. Mráz po zádech běhal však i při provedení Aká si mi krásna nebo při úpravách slovenských lidových písní (Zahučaly chladné vetry). Radost by měl i bratislavský skladatel střední generace Vítazoslav Kubička, jehož Sanctus zaznělo ve stoprocentním provedení v kostele v Lázních Bohdaneč.

Česko-polský sbor Canticum Novum z Českého Těšína (sb. dr. Leszek Kalina) provedl nemalé množství polských soudobých skladeb. Jejich vysoká kompoziční úroveň nebyla dána jen pečlivým výběrem vzdělaného sbormistra. Péče o vzdělání mladých skladatelských talentů je v Polsku zaměřena velmi intenzivně do dovednosti napsat sborovou skladbu duchovního zaměření a přináší to dlouhodobě své ovoce (vzor „velkého“ Pendereckého a Lutoslavského je jednoduše znát!). Sbor na česko-polském pomezí připravil auditoriu však nevšední umělecké zážitky, ať už se jednalo o skladby duchovní či světské. Vrcholem jeho vystoupení se stala přesto pokaždé skladba Cantate Domino Johna Ruttera, anglického skladatele 2. pol. 20. stol. Na provedení této krajně náročné skladby prokázali interpreti silnou intonační jistotu i pestrou plasticitu sborového projevu.

Na festivalu Festa Academica vystoupil s nemalým úspěchem též Dívčí akademický sbor Západočeské univerzity v Plzni, jehož činnost je sice těsně spjata s kodifikovaným vysokoškolským vzděláním učitelů, přesto však se v této přetěžké konkurenci vůbec neztratil. Na festivalu byl jediným svého druhu a současně ukázal, že je nositelem rozvinuté sborové tradice v západočeském regionu. Připravil též flexibilní, posluchačsky atraktivní repertoár, ve kterém se zatřpytily pečlivě školené dívčí hlasy studentek Katedry hudební kultury Fakulty pedagogické. Základ jeho repertoáru tvořily skladby J. S. Bacha (Suscepit Israel), G. F. Händela (Lascia ch'io pianga z opery Rinaldo), K. B. Kopřivy (Salve Regina), W. A. Mozarta (Agnus Dei

z Korunovační mše) a E. Crockera (Gloria Alleluja), na koncertech mimo chrámové zdi též zazněly lidové písně v úpravách Jaromíra Klobouka a Jana Mála. Posлуhačsky největší ohlas však zaznamenala sborová úprava slavného hitu z repertoáru skupiny ABBA „The Winner Takes It All“, která zazněla např. v aule pardubické univerzity či v Holicích. Za dirigentským pultem se vystřídaly obě sbormistryně (Daniela Mandysová a Romana Feiferlíková), které s plzeňským tělesem a dalšími uvedenými sbory absolvovaly během 48 hodin 5 koncertů ve čtyřech městech (Pardubice, Lázně Bohdaneč, Holicе a Chrudim).

Festival má již zaběhnutou a dobře fungující organizační strukturu. I letos se jí dařilo efektivně zvládat čas a přitom všichni aktivní účastníci měli dostatek prostoru na přípravu svých výkonů. Letošní Festa Academica je již tedy minulostí. Lze se jen těšit, že do své kroniky tímto počinem nenapíše poslední stránku.

doc. MgA. Jiří Bezděk, Ph.D.

vedoucí Katedry hudební kultury Fakulty pedagogické Západočeské univerzity v Plzni

## Konec roku ve Vysokoškolském uměleckém souboru Pardubice

Vysokoškolský umělecký soubor (VUS) Pardubice ke konci roku 2011 vydává nové CD DONATIO, a to k počtě stavitele a mecenáše Josefa Hlávky. Obsahem tohoto snímku je Mše D dur „Lužanská“, op. 86 Antonína Dvořáka, a Stabat Mater, op. 56 Josefa Bohuslava Foerster. Autoři obou děl měli k Hlávkově a jeho odkazu velmi úzký vztah. Pořízení tohoto snímku nemělo mnoho partnerů, proto si zaslouží vyzdvihnout dva nejdůležitější. Nadace „Nadání Josefa, Marie a Zdeňky Hlávkových“ (Hlávková nadace), která VUS letos angažovala i v březnu, a to na zámku v Lužanech u příležitosti piety ke dni Hlávkovy úmrtí. Druhým neméně významným partnerem je bývalý absolvent VŠCHT a VUS Pardubice pan Dr. Čeněk Kolář, majitel společnosti GLYCON Biochemicals, GmbH (SRN), [www.glycon.de](http://www.glycon.de). Je bezpochyby dojemné, že se najde absolvent po více jak čtyřiceti letech ochotný pomoci. Věříme, že studentům univerzity i souboru zachová přízeň.

Skutečnost, že se VUS pravidelně účastní mezinárodních sborových soutěží, je samozřejmá. V roce 2011 to byly i mezinárodní soutěže. Svátky písní Olomouc, kde ve všech třech kategoriích, kterých se účastnil, získal zlaté medaile. Na FSU Jihlava se umístil ve stříbrném pásmu těsně pod hranici zlata a v soutěži B. Martinů byl oceněn za nejlepší provedení skladby českého skladatele 20. století. XXI. ročník vánoční a adventní hudby s „Cenou Petra Ebena“ byl pro VUS triumfem, kde se umístil v obou kategoriích ve zlatém pásmu a odvezl si hlavní cenu festivalu, „Pohár Petra Ebena“. Vedle toho sbor



obr. 1 – společná fotografie Vysokoškolského uměleckého souboru Pardubice; obr. 2 – vítězný pohár Petra Ebena



spolupořádal mezinárodní festival akademických sborů „Festa academica 2011“, jehož obsah vystihuje host festivalu.

Den 17. listopad 2011 byl pro VUS významným tím, že v tento den měl 80. narozeniny zakladatel sboru doc. Ing. Vlastislav Novák, CSc., který byl k tomuto jeho jubileu oceněn v Praze na tradičním koncertu „STUDENTI SAMETU“ prezidentem Festa academica prof. MUDr. Pavlem Klenerem.

VUS Pardubice za svůj úspěšný rok děkuje:

- Svému pracovitému uměleckému vedoucímu Tomášovi Židkovi a gratuluje mu k narození dcery Apoleny, kterou mu „doslova“ přinesl Mikuláš.
- Představitelům a studentům Univerzity Pardubice, kteří bytí aktivně či pasivně vnímají jeho existenci i šíří jeho dobré jméno.
- Všem VUS přeje hodně zdaru v roce 2011 a zve na své tradiční a připravované akce.

Milan Linhart

předseda Vysokoškolského uměleckého souboru Pardubice

## Vyhlášení Standarty rektora a nejúspěšnějších sportovců

Dne 15. listopadu byly slavnostně vyhlášeny výsledky 53. ročníku celouniverzitní sportovní soutěže Standarta rektora. Po přivítání hostů a úvodním slovem předsedy Univerzitního sportovního klubu prof. Ing. Petra Mikuláška, CSc., vyhlásil vedoucí Katedry

tělovýchovy a sportu Univerzity Pardubice, Mgr. Tomáš Macas, Ph.D., **vítěznou fakultu za akademický rok 2010/2011, Doprvní fakultu Jana Pernera (DFJP)**. Putovní pohár převzal z rukou rektora prof. Ing. Miroslava Ludwiga, DrSc., děkan DFJP,

prof. Ing. Bohumil Culek, CSc. Při této příležitosti byli také vyhlášeni nejúspěšnější sportovci z řad studentů Univerzity Pardubice.

Významnému ocenění se dostalo těmto sportovcům:

**Badminton** – 1. místo na Českých akademických hrách 2011  
Kopřiva Tomáš FES  
+ MS družstev Čína květen 2011 24. místo

**Futsal** – 1. místo na Českých akademických hrách 2011  
Slováček Matěj DFJP  
Slováček Jakub DFJP  
Zahradník Pavel DFJP  
Mikolášek Petr DFJP

Radouš Michal  
Báča Lukáš  
Formánek Pavel  
Melechovský Aleš

**Nohejbal** – 1. místo na Českých akademických hrách 2011  
Němec Tomáš FEI  
Kop Pavel FEI  
Kovář David DFJP  
Horáček Petr FF

DFJP Golda Jan FChT  
FES **Atletika** – 2. místo na Českých akademických hrách 2011  
FES Duben Jiří – desetiboj DFJP  
FEI

**Basketbal** – 3. místo na Českých akademických hrách 2011  
Voráček Milan DFJP

Mgr. Lenka Doležalová  
Katedra tělovýchovy a sportu UPa



(vlevo) rektor prof. Ludwig předává putovní pohár děkanovi DFJP prof. Culkovi, (nahore) slavnostní setkání s nejlepšími sportovci v zasedací místnosti rektora

## Sportovní den



start přespolního běhu



florbalové derby mezi UPa a UK Hradec Králové

V rámci akcí k 17. listopadu tradičně katedra tělovýchovy (KTS) a sportu pořádala sportovní den. Turnaje a soutěže začaly hned ráno, a to nejen v tělocvičnách, ale i na loděnici Univerzity Pardubice (UPa). Právě v tomto venkovním areálu startoval sice za mrazivého, ale jinak slunečného počasí přespolní běh okolo slepého ramene Labe. Závodu se zúčastnilo 35 běžců. V kategorii ženy dopadly výsledky takto: 1. místo – Pavlína Tříšková, 2. místo – Alžběta Kolaříková, 3. místo – Lenka Palečková. V kategorii muži doběhli nejrychleji tito závodníci: 1. místo – Jiří Váňa, 2. místo – Josef Hrubý, 3. místo – Tomáš Sůva. V tělocvičnách probíhalo mezitím přátelské utkání ve florbalu mezi studentkami UPa, UK Hradec Králové a Gymnáziem Mozartova. Nakonec po velkém boji mezi UPa a UK na prvním místě skončily florbalistky z Hradce Králové. Florbalisté sehráli „derby“ taktéž s UK Hradec Králové a finále skončilo, stejně jako u žen, prohrou našich. V průběhu dopoledne dále proběhl veslařský závod jednotlivců na 2 km, který dopadl následovně: 1. místo – Tomáš Macas, 2. místo – Štěpán Haniš, 3. místo – Ondřej Slavíček. Také byl sehrán studentský zápas ve futsalu a turnaj tříletých družstev ve streetballu. Atraktivní podívanou přinesl volejbalový turnaj mezi studenty a zaměstnanci UPa. Do turnaje se přihlásilo 5 družstev. Nakonec zvítězilo družstvo Rektorát UPa, na druhém místě skončili zaměstnanci KTS a bronzový byl studentský tým „Mazáci“. Sportovní den ukončil, jako každý rok, turnaj jednotlivců v badmintonu. Stupně vítězů vypadaly v kategorii žen takto: 1. místo – Hana Hronová, 2. místo – Pavlína Tříšková, 3. místo – Veronika Cichá, a v kategorii muži: 1. místo – Aleš Zeman, 2. místo – Pavel Šálek, 3. místo – Petr Mlateček.

V letošním roce se do všech soutěží přihlásil rekordní počet sportovců, což je milá zpráva, a proto doufáme, že se bude počet studentů, kteří mají rádi sport, jen a jen zvyšovat.

Mgr. Lenka Doležalová  
Katedra tělovýchovy a sportu UPa

## Běh naděje 2011

Univerzitní sportovní klub a Katedra tělovýchovy a sportu, jak je tomu již několik let tradicí, opět pořádali ve spolupráci s Klubem onkologicky nemocných „Běh naděje“. Tato mimořádná humanitární akce, která je spojená s veřejnou sbírkou na podporu výzkumu rakoviny, je pokračovatelem slavného Běhu Terryho Foxe.

Letos se běželo 8. října a jako každý rok se startovalo z Pernštyňského náměstí. I když předpověď počasí nebyla příliš růžová, nakonec zasvítilo i slunce, a tak se na náměstí v ranních hodinách sešlo poměrně velké množství závodníků. Ještě než vyběhli na trať, měli všichni přítomní možnost zhlédnout vystoupení tanečního studia Hroch a předtančení lektorek oddílu aerobiku USK.

Po slavnostním úvodu zazněl výstřel ze startovací pistole, a tento spíše „nezávod“ byl zahájen. O půl hodiny později se vydali na trať cyklisté. Jsme rádi, že se této akce účastní stále větší množství lidí, kteří přijdou podpořit dobrou věc. Všem účastníkům děkujeme a budeme se těšit zase za rok.

Mgr. Lenka Doležalová  
Katedra tělovýchovy a sportu UPa



## Kurz Adventure 2011



V týdnu od 19. do 23. září se studenti Univerzity Pardubice zúčastnili Adventure kurzu ve sportovním areálu na Pastvinách. Již název sám vystihuje náplň tohoto kurzu. Studenty v průběhu kurzu čekaly teambuildingové, sportovní a různé dobrodružné hry. Jen námkou lze zmínit například paintball, střelbu ze vzduchovky, sportovního praku a luku, lanové centrum, lezení na umělé stěně, jízdu na kánoích, noční orientační hru, skalní golf, smíšený sportovní víceboj a ještě mnohem, mnohem více. Ač bylo počasí tento týden chladnější, přesto studentům na náladě a nadšení neubývalo a naopak v některých hrách dávalo outdoorovým aktivitám punc opravdového dobrodružství. Poslední večer si studenti připravili táborák a pohodová atmosféra u plápolajícího ohně za zvuku kytar v rukou zkušených hudebníků pomalu ukončila celý kurz. Dle sdělení studentů, což je to nejdůležitější, se kurz na Pastvinách vydařil a již nyní se těšíme se na příští rok.

Mgr. Eva Hronová Čaladi, Mgr. Petr Mlateček  
Katedra tělovýchovy a sportu UPa

## Víkend s aerobikem

Letos na podzim připadla tato tradiční aerobiková akce na poslední listopadový víkend, kdy se v tělocvičně univerzity sešlo téměř 50 příznivců aerobního cvičení všeho druhu. Jako každý rok, tak i tentokrát byl víkend velice zajímavý, jednak pro pestrost lekcí, na které si studentky mohly přijít zacvičit, tak i díky skvělým lektorům, kteří dali do svých hodin maximum. Akce začala v so-

botu v ranních hodinách lekcí body formingu, což je kombinovaná lekce aerobiku a posilování s náčiním. Dále následovaly hned tři zumbly, každá ovšem jiná, protože každá lektorka oživí tuto taneční hodinu svým osobitým stylem. Pro ty, kteří jsou naopak nadšenci spíše kondičních posilovacích hodin, byla připravena lekce kick box aerobiku a kruhový trénink, který byl po dobré zkušenosti z pře-

dešlého ročníku opět ve dvojicích. Sobotní den zakončila lekce z „rodiny“ body and mind – port de bras, což je příjemné cvičení s prvky baletu propojené do jednotlivých sekvencí. Sobotou ovšem víkend neskončil, hned v neděli ráno se tělocvična opět zaplnila a po ranním aerobiku následovala další lekce zumbly a opět jedna z pomalejších hodin – chi-toning.



Jak je tomu již zvykem, po celou dobu bylo pro cvičenky připraveno občerstvení v duchu zdravého životního stylu, aby načerpaly energii do dalších hodin. Myslím, že si všichni přišli na „své“ a už nyní se těší na další akci s aerobním cvičením. Opět velké díky patří všem lektorům za vynikající vedení hodin a Mgr. Evě Hronové Čaladi, která tuto akci každý semestr skvěle zorganizuje.

Mgr. Lenka Doležalová  
Katedra tělovýchovy a sportu UPa



## Druhý ročník přírodního víceboje dvojic

Druhé listopadové pondělí se uskutečnil již druhý ročník přírodního víceboje týmů. Do závodu se přihlásilo sedm dvojic a i přes nepřízeň počasí jsme se všichni sešli na startu závodu v prostorách loděnice UPa. Všechny týmy startovaly povinně úsekem na kánoích, který byl kvůli mlze a mrazivému počasí zkrácen asi na 3 km. Dále týmy mohly postup zvolit libovolně. Mohly buď vyrazit na kolečkových bruslích pod Kunětickou horu, nebo na čtyřkilometrový přespolní běh. Mezi těmito povinnými disciplínami byly zařazeny tzv. bonusové disciplíny se zvýšenou bonifikací. V rámci těchto bonusovek si závodníci vyzkoušeli chůzi na chůdách, „travní lyže“, na kterých dvojice musela překonat slalomovou trať a střelbu z luku na terč. Jejich úspěšné splnění snižovalo týmu výsledný čas. Všichni závodníci šli do závodu takzvaně „naplno“, i když byly dva stupně pod nulou a viditelnost díky mlze téměř nulová. Až do poslední chvíle, nebylo zcela jasné, jaké bude pořadí na stupních vítězů.

Nakonec se na třetím místě umístil tým „Přežijeme s ručením omezeným“ – Třísková Pavlína (Fakulta ekonomicko-správní – FES) + Klíž Josef (FES), který se pral o druhé místo s týmem „No name“ – Morávková Pavlína (Fakulta zdravotnických studií – FZS) + Štěpán Václav (FZS). Nejrychlejší tým s názvem „Nevim“ – Kolaříková Alžběta (FZS) + Novotný Jan (FZS) zvítězil v závodech s časem 1h:07min. Oceněny byly sice pouze tři týmy na stupních vítězů, ale obdiv patří všem zúčastněným. Všichni závodníci byli výborně fyzicky připraveni a poprali se s opravdu extrémními podmínkami, které



(zleva) Štěpán Václav + Morávková Pavlína, Novotný Jan + Kolaříková Alžběta, Třísková Pavlína + Klíž Josef

jím tentokrát nepřipravili organizátoři, ale nepříznivé počasí. Proto bych chtěla všem poděkovat za účast. Velké díky patří také Mgr. Petře Seidlové a Kamilu Štrofovi, bez kterých by se závod nemohl realizovat. Budeme se těšit na další ročník, který by mohl proběhnout již v letním semestru, snad za lepšího počasí.

Mgr. Lenka Doležalová  
Katedra tělovýchovy a sportu UPa

## Turnaj ve futsalu

V průběhu října a listopadu se konal tradiční turnaj ve futsalu, konaný v rámci soutěže Standarty rektora 2011/2012. Během pěti pondělních večerů se utkalo 15 týmů z pěti fakult o titul nejlepšího týmu sálové kopané naší univerzity. V sestavách týmů reprezentovali své fakulty amatéři, hráči na okresní či krajské úrovni, ale i borci pravidelně nastupující v naší nejvyšší soutěži. Celkem turnaj odehrálo 102 účastníků. Výbornou úroveň měla obě semifinále, vyvrcholením však byl finálový zápas. Zde došlo na konfrontaci hráčů fotbalu a futsalu. Zápas byl dramatický a dlouho vyrovnaný, nakonec se projevila větší zkušenost a futsalisté týmu „Pobřeží lihoviny“ obhájili loňský titul. Věřme, že stejně dobře budou futsalisté reprezentovat naši univerzitu na příštích Českých akademických hrách (ČAH) a navážou tak na ČAH 2011, kde studenti univerzity vybojovali poprvé v historii první místo.

Výsledky: 1. Dopravní fakulta Jana Pernera, 2. Fakulta ekonomicko-správní, 3. Fakulta chemicko-technologická, 4. Fakulta elektrotechniky a informatiky, 5. Fakulta filozofická.



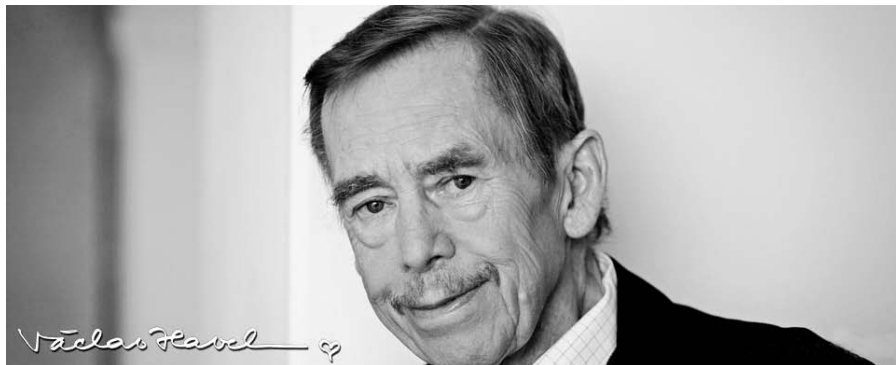
vítězný tým „Pobřeží lihoviny“

Vítězná sestava: Jakub Slováček, Matěj Slováček, Pavel Veselský, Pavel Zahradník, Michal Radouš, Ondřej Kesner a Martin Holubec.

Mgr. Jan Němec  
Katedra tělovýchovy a sportu UPa

# Zemřel Václav Havel, první český prezident

18. prosince 2011 odešel spisovatel a dramatik, jeden z prvních mluvčích Charty 77, vůdčí osobnost politických změn v listopadu 1989, poslední prezident Československa a první prezident České republiky VÁCLAV HAVEL.



\*5. 10. 1936 Praha – +18. 12. 2011 Hrádeček  
<http://www.vaclavhavel.cz>

V souvislosti s úmrtím této významné osobnosti našich novodobých dějin, symbolizující pojmy „svoboda a demokracie“ a boj za ně, naši studenti a zaměstnanci uctili památku Václava Havla přímo v univerzitním kampusu.

V místě, kde si každoročně připomínáme odkazy historických událostí 17. listopadu, u pamětní desky univerzity před Univerzitní knihovnou u vstupu do univerzitního areálu, po celý týden a státní smutek svítily zapálené svíce. Ve vestibulu univerzitní auly mohli zájemci podepsat kondolenční listiny.

19. 12. 2011 Pardubický deník, str. 10, Pardubicko (td,sejk)

„Zpráva o úmrtí Václava Havla přišla velmi náhle, i když jsme všichni věděli, že už je hodně nemocný. Celou naši rodinu tato zpráva hodně zasáhla. Byl to náš první prezident po Sametové revoluci. Jeho zásluhy o stát i ducha společnosti jsou nezměrné. Myslím si, že až v budoucnu

historici dokážou zhodnotit, co všechno pro naši zem udělal. Byl to nepopokovatelný člověk. Hluboce jsem si ho vážil. Jsem rád, že jsem měl šanci se s ním potkat, sedět vedle něj, potřást si s ním rukou a promluvit s ním,“ uvedl rektor pardubické univerzity Miroslav Ludwig.

Václav Havel navštívil dne 11. dubna 2001 Univerzitu Pardubice – čtenáři si mohou připomenout jeho návštěvu na stránkách mimořádného vydání našeho univerzitního časopisu číslo 27 z června 2001 – na webových stránkách univerzity – <https://dokumenty.upce.cz/Univerzita/zpravodaj/archiv/rok-2001/zp26-havel.pdf>.

**Nechť stále platí: „Pravda a láska musí zvítězit nad lží a nenávistí.“ Václav Havel**

Ing. Valerie Wágnerová  
 kancléřka – mluvčí UPa



## O bezmocnosti mocných

Václav Havel napsal v roce 1978 esej s názvem „Moc bezmocných“. Opravdu skvělý název. Mimoděk se nabízí i přesmyčka „Bezmoc mocných“. Cítím ale, že to není ono. Moc a bezmoc jsou stavy, stavy v nějakém ohraničeném čase a závislé na daných podmínkách. Nakonec se přeče z některých bezmocných stali mocní. Podle mě je mnohem lepší název „Bezmocnost mocných“. Bezmocnost totiž není stav, ale vlastnost, vlastnost onoho mocného. A z bezmocného mocného se těžko stane mocný mocný, byť se drží u moci, které se kdovíjak zmocnil. A držet se u moci a mít moc je opravdu moc velký rozdíl. Takovým bezmocným mocným není už žádná pomoc. Ale o tom psát esej nebudu, to byste ode mě chtěli moc.

Oldřich Pytela

UNIVERZITA PARDUBICE  
 KONDOLENČNÍ LISTINA K UCTĚNÍ PAMÁTKY VÁCLAVA HAVLA.

*Přeji upřímnou soustrast  
 svému nejblížešmu. V osobě pana prezidenta  
 Václava Havla zkrácíme všichni nepopako-  
 pané osobnosti, která se stala  
 z přetrvání voličů morálně dějiny  
 českého národa a životy nás všech.  
 Osobnost pana prezidenta Havla nás  
 zůstává tvrdě v srdcích našich lidí  
 dobrou vůlí.*

*Děkují za vše, co pro nás  
 udělal.*

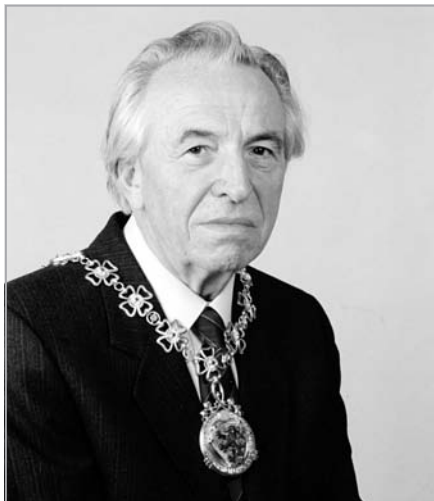
*M. J. M. J.  
 rektor Univerzity Pardubice*



21. - 23. PROSINCE 2011

# Zemřel první rektor vysoké školy v Pardubicích – prof. Ing. Dr. Jiří Klikorka, DrSc.

S hlubokou lítostí jsme přijali oznámení rodiny, že dne 7. prosince 2011 odešel ve věku nedožitých 90 let pan **prof. Ing. Dr. Jiří Klikorka, DrSc.**, první a dlouholetý rektor Vysoké školy chemicko-technologické v Pardubicích, předchůdkyně dnešní Univerzity Pardubice.



Pan profesor se nesmazatelně zapsal do historie naší vysoké školy. Stál u jejího zrodu v roce 1950, v letech 1951 – 1953 jako její děkan, od roku 1953 se stal prvním rektorem pardubického vysokého učení. V čele vysoké školy působil dlouhá léta ve dvou obdobích 1953 – 1969 a 1980 – 1988. Významně ovlivnil rozvoj vysoké školy ve městě Pardubicích, vznik jejích odborných pracovišť, kateder a vědeckých škol, se svými kolegy položil základy kvalit dnešní Fakulty chemicko-technologické a infrastruktury, která umožňuje dnešní rozvoj univerzity jako moderní vysoké školy v celé šíři její dnešní rozmanitosti.

Profesor Jiří Klikorka byl absolventem Vysoké školy chemicko-technologické v Praze. Vysokoškolský diplom zde získal v roce

1948. Na tehdejší Vysokou školu chemickou přišel z praxe, a to ze Spolku pro hutní a chemickou výrobu v Rybitví v roce 1951. V témže roce získal titul Dr. (tzv. „malý doktorát“). Docentem byl jmenován taktéž v roce 1951, profesorem v roce 1959. Titul doktora chemických věd získal na Karlově univerzitě v roce 1985.

Od 1. října 1951 zastával funkci děkana Vysoké školy chemické v Pardubicích, a to až do roku 1953. V roce 1953 došlo k významné změně, neboť „Vysoká škola chemická v Pardubicích“ byla Vládním nařízením č. 98 z 27. listopadu 1953 přeměněna na „Vysokou školu chemicko-technologickou v Pardubicích“ a stala se samostatným vysokoškolským zařízením, známým pod zkratkou VŠCHT. V jejím čele stanul rektor a rada vysoké školy, děkanský úřad (děkanát) se přeměnil na rektorský úřad (rektoriát).

Prof. Jiří Klikorka se stal ve svých jednactřiceti letech jejím prvním rektorem. Funkci zastával nepřetržitě šestnáct let od roku 1953 do roku 1969, kdy požádal o uvolnění ze zdravotních důvodů. Do konce kalendářního roku 1969 zastupoval rektora tehdejší prorektor pro pedagogickou a politicko-výchovnou činnost v denním studiu doc. RNDr. Josef Jeník, CSc.

Profesor Klikorka byl opět jmenován rektorem VŠCHT v Pardubicích v roce 1980. Funkci zastával do roku 1988. Prof. Klikorka vedl od roku 1951 katedru obecné a anorganické chemie, a to nepřetržitě

až do roku 1986. Od roku 1980 zastával i funkci vedoucího Společné laboratoře chemie pevných látek VŠCHT a ČSAV. V roce 1990 předal vedení společné laboratoře do rukou doc. Tichého a odešel na vlastní žádost do důchodu.

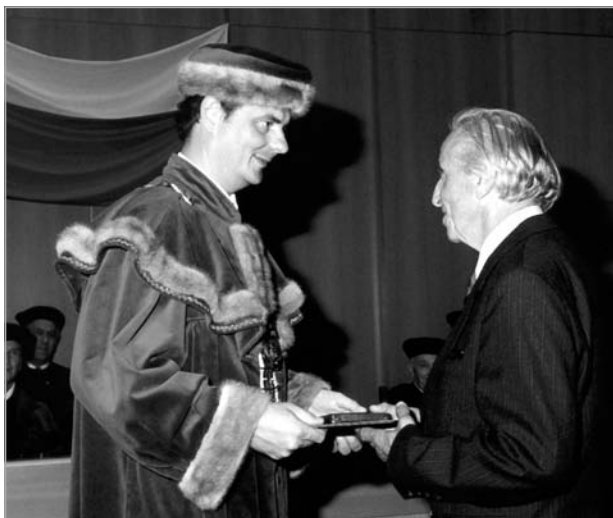
V uplynulých dvaceti letech se pak pan profesor pravidelně účastnil našich slavnostních akademických událostí a měli jsme možnost se s ním setkávat při krátkých návštěvách, ať již na půdě univerzity, v kanceláři rektora či, zejména v posledních letech, v jeho domácím prostředí.

## Čest jeho památce!

Další informace o osobnosti profesora Jiřího Klikorky a době jeho působení ve funkci rektora vysoké školy jsou obsaženy v publikaci Dějiny vysokého školství v Pardubicích. Univerzita v proměnách času. 1950 – 2010 autorky prof. Mileny Lenderové, kterou Univerzita Pardubice vydala na jaře 2011 v souvislosti s šedesátiletým výročím založení vysoké školy v Pardubicích. Publikaci je stále možné zakoupit v prodejně odborné literatury v univerzitním kampusu.

Zpravodaj Univerzity Pardubice č. 49 z roku 2007 na str. 27 obsahuje příspěvek „Jubilanti: První rektor pardubické vysoké školy, prof. Ing. Dr. Jiří Klikorka, DrSc., oslavil 85 let“. Spolu s dalšími informacemi se nachází na webových stránkách univerzity [www.uni-pardubice.cz](http://www.uni-pardubice.cz) v rubrice „Univerzitní časopis“ a „Univerzita – Z historie“.

Ing. Valerie Wágnerová  
kancléřka – mluvčí UPa



**KB**

Komerční banka, a.s. – partner Zpravodaje Univerzity Pardubice pro akademický rok 2011/2012

## obsah

## univerzita

- Univerzita si připomněla odkaz 17. listopadu 1
- Projev rektora Univerzity Pardubice prof. Ing. Miroslava Ludwiga, CSc. 2
- Slavnostní akademický obřad – promoce doktorů 3



- Návštěva indického velvyslance 7
- Návštěva velvyslankyně Jihoafrické republiky na Dopravní fakultě Jana Pernera 7
- Profesor Jiří Málek byl jmenován členem Rady vlády pro výzkum, vývoj a inovace 8
- Výjezdní zasedání rozšířeného kolegia rektora 8
- Účast univerzity na veletrhu Gaudeamus 2011 v Brně 9
- Přijímací řízení 2012/2013 11
- Vyučující Jazykového centra ocenění v oblasti e-learningu 12

## fakulty

- Děkanka Fakulty ekonomicko-správní jmenována pro 2. funkční období 12
- Fakulta ekonomicko-správní oslavila 20 let od svého založení 13
- Jókósó (Vítejte u nás) 14
- Na Fakultě ekonomicko-správní přednášel viceguvernér České národní banky 15
- Demokracie není vláda většiny, ale vláda práva 15
- Zlatá loď v Čechách  
Tvůrčí setkání českých a slovinských spisovatelů 16
- Cena Františka Egermayera za nejlepší studentskou práci míří do Pardubic 16
- Vítězové z Fakulty restaurování 17
- Cena Siemens – Werner von Siemens Excellence Award 2011 putuje i do Pardubic 18

- Pracovní návštěva z Británie na dopravní fakultě 18
- Spolupráce dopravní fakulty a HAN Automotive Arnhem zdárně pokračuje 19
- Zástupci Austrade Prague na univerzitě 20
- Dalekohledy, pozorovací technika a pojem kompaktnosti v matematice 20

## projekty

- Radost z učení se dá navodit 21
- Projekt LEARN vstoupil do 2. roku realizace 22
- Workshop a seminář k projektu OP VpK Zdravotnické studijní programy v inovaci 22
- Exkurze do podniků 23
- FIGURAMA II v Litomyšli 24



- Virtuální vzdělávání v dopravě 25

## konference, semináře

- 17. kolokvium ŽelAktuel 2011 26
- Konference TechMat '11 27
- Prestižní konference Rethinking Religion in India III. v Pardubicích 28
- 19. ročník mezinárodní logistické konference EFLE 30
- Týden teorie a praxe v ekonomice na Fakultě ekonomicko-správní 31
- 13. konference o speciálních anorganických pigmentech a práškových materiálech 31
- 43. ročník CK konference TEXCHEM 2011 v Pardubicích 33
- Chemici z Pardubic na studentské konferenci v Bratislavě 33

Informační centrum/Univerzitní knihovna/  
Vydavatelství

- Zámek plný knih 34
- ICT vzdělávání zaměstnanců UPa a podpora řízení vzdělávání 34
- Průběh rekonstrukce objektu univerzity na nám. Čs. legií 35

- Rozšíření portfolia dostupných elektronických informačních zdrojů 36

## studenti

- Sommeruniversität Bayreuth 37
- Intenzivní kurz středověké filosofie 38
- Je to můj život, hudba a moji přátelé 39
- Exkurze oboru Regionální rozvoj do Českého krasu 40
- Studijní stáž ve Švédsku tří studentů FZS 41

## kultura

- Univerzita Pardubice vydala rozsáhlou monografii Zdeněk Kolářský – Mezi orlem a pannou 42
- Helena Horáková – Grafika 43
- Koncert Komorní filharmonie Pardubice 44
- V zemi Opeřeného hada. Jezuité z České provincie v Mexiku v 17. a 18. století 44
- Festa Academica 2011 v Pardubicích a okolí 45
- Konec roku ve Vysokoškolském uměleckém souboru Pardubice 46

## sport

- Vyhlášení Standarty rektora a nejúspěšnějších sportovců 46
- Sportovní den 47
- Běh naděje 2011 48
- Kurz Adventure 2011 48
- Víkend s aerobikem 48
- Druhý ročník přírodního víceboje dvojic 49
- Turnaj ve futsalu 49

## osobnosti

- Zemřel Václav Havel, první český prezident 50
- Zemřel první rektor vysoké školy v Pardubicích – prof. Ing. Dr. Jiří Klikorka, DrSc. 51



Vydává Univerzita Pardubice jako svou nepravidelnou účelovou publikaci. Adresa redakce: Univerzita Pardubice, Rektorát, Studentská 95, 532 10 Pardubice 2, telefon: 466 036 555, fax: 466 036 361, e-mail: promotion@upce.cz.

Zpravodaj UPa je zveřejněn též na webové stránce univerzity na adrese: <http://www.uni-pardubice.cz>. Šéfredaktorka: Ing. Valerie Wágnerová. Redakční okruh: doc. Dr. Ing. Libor Beneš, Ing. Ivo Holava, PhDr. Miloš Charbuský, CSc., doc. PhDr. Tomáš Jiránek, Ph.D., doc. Ing. Ivana Kraftová, CSc., doc. Ing. Tatiana Molková, Ph.D., Tomáš Pospíchal, Ing. Iva Ulbrichová, CSc., Ivana Veselá. Fotodokumentace: Univerzitní konferenční centrum – Adrian Zeiner, Lukáš Báčor a archiv pořadatelů akcí. Grafická úprava a sazba: Informační centrum – Ing. Alena Komárková.

Tisk: Tiskařské středisko Univerzity Pardubice – prosinec 2011 – náklad 1 600 ks