

Nový areál Fakulty chemicko-technologické ožívá studenty

- Zájemci o studium na fakultě pro příští akademický rok měli jako první možnost navštívit nový areál fakulty během lednových dnů otevřených dveří.
- Letní semestr v nových posluchárnách fakulty zahájen.

Po 55 letech získává nejstarší a na vědeckovýzkumné výstupy nejproduktivnější fakulta Univerzity Pardubice – Fakulta chemicko-technologická – moderní areál pro výuku svých 1 800 vysokoškolských studentů a vědeckovýzkumnou činnost v oblasti chemických, chemicko-technologických, biochemických a biotechnologických disciplín. Naplňuje se tak nejvýznamnější a největší investiční záměr Univerzity Pardubice v celé historii vysokého školství v Pardubicích, která sahá až do počátku padesátých let minulého století.

Nový areál Fakulty chemicko-technologické se stává dominantní součástí budovaného uceleného univerzitního kampusu v městské části II Pardubicích – Polabinách. Patří mezi současné největší stavební realizace v resortu vysokých škol v České republice. Vzhledem k charakteru vysokoškolského pracoviště zaměřeného na chemické a biochemické disciplíny patří rovněž do kategorie technologicky nejsložitějších staveb, které se v posledních desetiletích v rámci vědeckovýzkumných a vzdělávacích institucí v českých zemích budovaly.

Dokončená stavba se skládá z areálu vlastní Fakulty chemicko-technologické (tři budov soustředěných kolem akademického náměstí ve Studentské ulici) a tělovýchovných zařízení (v jihovýchodním cípu kampusu v Kunětické ulici), které hlavní stavbě fakulty předcházejí.

Autoři architektonického návrhu:

Ing. arch. Tomáš Pilař a akad. arch. Ladislav Kuba, Brno

Spoluautoři návrhu:

Jan Tichota (Polička), Radka Drábková (Brno), Lenka Počtová (Brno), Vít Košťál (Brno), Martin Klimecký (Brno)

– včetně dokumentace pro povolení stavby a dokumentace pro výběr zhotovitele

Zhotovitel stavby:

„Sdružení UPCE“, ustavené pro tuto investiční akci společnostmi:

– Metrostav, a. s., se sídlem Praha 8, Koželužská 2246

– VCES, a. s., se sídlem Praha 9, Na Harfě 246/3

– UNISTAV, a. s., se sídlem Brno, Příkop 6

– vlastní realizace stavebních prací včetně realizační projektové dokumentace, kterou zpracoval PPP, spol. s r. o., Pardubice

Zahájení:

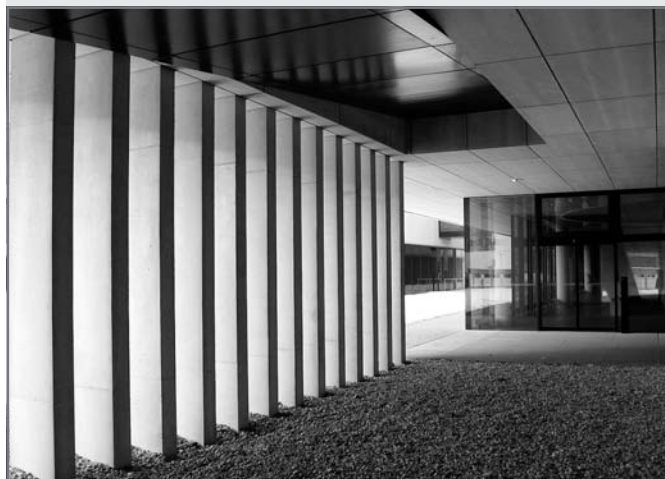
1. 10. 2005 (stavba tělovýchovných zařízení)

Dokončení:

24. 10. 2006 – tělovýchovná zařízení

15. 11. 2008 – Fakulta chemicko-technologická

V srpnu 2001 vypsala Univerzita Pardubice veřejnou soutěž na zpracování urbanistického a architektonického záměru. V listopadu 2001 pak odborná porota, složená z osmi architektů a dvou zástupců univerzity hodnotila 26 podaných soutěžních návrhů. Ví-



těžným se stal návrh Ing. arch. Tomáše Pilaře a akad. arch. Ladislavy Kuby z Brna.

V letech 2002 – 2005 byla vypracována projektová dokumentace a v dubnu 2005 byl na MŠMT podle ní zaregistrován stavební záměr univerzity (úprava původního stavebního záměru z roku 2001), na něž navázalo vyhlášení řízení na výběr zhotovitele stavby. V září 2005 byla uzavřena smlouva o dílo na provedení stavby mezi Univerzitou Pardubice a sdružením UPCE společností Metrostav, a. s., Praha, VCES, a. s., Praha a UNISTAV, a. s., Brno.

První část stavby – výstavba tělovýchovných zařízení univerzity – byla zahájena 1. října 2005 – tato část byla dokončena a předána do užívání v listopadu 2006. Na ni navázala **druhá – hlavní část – výstavba areálu Fakulty chemicko-technologické**, stavby 1. – 3., dokončená 15. listopadu 2008.

Celkové stavební investice (tj. fakulty včetně tělovýchovných zařízení) přesahují 1,3 miliardy korun (včetně DPH).

Investiční náklady akce:

tělovýchovná zařízení	146 mil. Kč
Fakulta chemicko-technologická	1 186 mil. Kč
CELKEM	1 332 mil. Kč včetně DPH

Kolaudační šetření bylo ukončeno k 28. listopadu 2008, na ně navázalo odstraňování některých kolaudačních nedostatků, které však nemají charakter závad, jež by ovlivnily užívání stavby.

Budovy Fakulty chemicko-technologické **splňují veškeré požadavky na moderní vysokoškolské prostředí** a poskytují kvalitní laboratorní zázemí, které vyhovuje rovněž těm **nejnáročnějším požadavkům na bezpečnost práce v chemických laboratořích**, jakož i **technologicky vyspělé prostředí pro špičková zařízení pro vědeckovýzkumnou činnost**.

Nový areál FChT je **tvořen třemi budovami soustředěnými kolem akademického náměstí** v samém srdci univerzitního kampusu a vzájemně propojenými na úrovni 2. nadzemního podlaží do jednoho celku.

Budova 1, nesoucí označení HB, se nachází na straně ulice Hradecké a skládá se ze 4 objektů (dvou čtyř- a dvou pětipodlažních); budova 2 s označením HC u ulice K Cihelně obsahuje 3 pětipodlažní objekty; uprostřed se nachází dvoupodlažní třetí budova s označením HA. Pod všemi objekty probíhá vzájemně propojený instalační koridor s technickým zázemím budov včetně strojoven vzduchotechniky, ústředního topení apod.

Budovy 1 a 2 (HB, HC) obsahují **komplexní prostory pro vzdělávací a vědeckovýzkumné činnosti kateder a ústavů**. Nacházejí se v nich **speciální laboratoře a pracoviště kateder a ústavů chemického a environmentálního inženýrství, biologických a biochemických věd, analytické chemie, fyzikální chemie, obecné a anorganické chemie, organické chemie a technologie a chemie a technologie makromolekulárních látek**.

V budově 1 (HB) se m. j. nachází i biologická laboratoř se zvýšenou úrovní zabezpečení BSL-3 (tzv. hygienickou smyčkou).

Ve 3. spojovací budově HA (dvoupodlažní), která je hlavním vstupem do areálu, se v 1. NP nacházejí **děkanát a jeho administrativní útvary, bufet**, obslužné útvary fakulty a další zázemí (sklady apod.) včetně energetického centra (trafostanice, hlavní elektrorozvodna, strojovna vzduchotechniky a chlazení, náhradní zdroj elektriny). V prostorném vestibulu 2. NP se nachází **recepce**

a společné výukové prostory – posluchárny, seminární učebny a počítačové místnosti.

V celém areálu je vybudováno 168 laboratoří se špičkovým technickým a technologickým vybavením, 24 učeben včetně počítačových, 4 velké posluchárny, byly vytvořeny sociální, technické a prostorové podmínky pro fakultní útvary a jejich pracovníky a pro pobyt studentů.

Vnitřní dislokace místností:

	počet místností
celkem místností	823
z toho pro přímou výuku a výzkum:	
laboratoře (se zázemím)	168
seminární učebny malé (12 míst)	4
seminární učebny velké (24 – 30 míst)	15
počítačové učebny/studovny	5
posluchárny střední (60 míst)	2
posluchárna střední (99 míst)	1
posluchárna velká (220 míst)	1

Po vstupu do centrální spojovací budovy HA přes akademické náměstí a hlavní schodiště k recepci se veškerý pohyb osob v areálu mezi jednotlivými objekty odvíjí na úrovni 2. NP. K dopravě v jednotlivých čtyř- a pětipodlažních objektech slouží výtahy a nouzová požární schodiště. Ke vstupní recepci je ještě možný vstup po šikmé rampě. Pro imobilní osoby je k dispozici výtah.

Z hlediska rozložení hmoty jsou objekty řešeny tak, že nad 1. NP, které tvoří jakousi podnož, se nachází přesahující 2. NP a z něho pak u budov 1 a 2 vystupují tzv. „věže“ až do úrovně 4 nebo 5. NP. Základním konstrukčním prvkem objektů je monolitický železobeton. Na nosných stěnách je z vnější strany tepelná izolace ze 120 mm silného polystyrénu a na ní monolitická betonová deska 150 mm tloušťky. Všechny viditelné části betonových konstrukcí (i v interiérech) jsou řešeny jako pohledový beton. Zbývající část fasády objektů tvoří lehký obvodový plášť – jednak rastrová prosklená fasáda a v 3. až 5. NP pásová okna. Ta jsou pak kryta z důvodu snížení tepelné zátěže a pro architektonické sjednocení povrchu žárově zinkovanými porořošty. Ty též zakrývají bezpečnostní únikové lávky z jednotlivých výzkumných laboratoří. Součástí realizace stavby jsou i venkovní úpravy, komunikace, parkoviště a inženýrské sítě.

Základní rozměrové a kapacitní údaje :

	areál Fakulty chemicko-technologické stavba 1. – 3.	investiční akce celkem včetně tělovýchovných zařízení
zastavěná plocha	5 885 m ²	8 710 m ²
celková užitková plocha	21 825 m ²	25 504 m ²
obestavěný prostor	139 408 m ³	169 590 m ³
parkoviště	241 parkovacích stání, z toho 14 pro imobilní osoby	308 parkovacích stání z toho 19 pro imobilní osoby



Zajímavé technické parametry objektů Fakulty chemicko-technologické:

železobetonové piloty o průměru 600, 900 a 1200 mm	2 km
železobetonové konstrukce (bez pilot)	9 000 m ³
betonářská ocel (bez pilot)	1 530 t
potrubí vnitřních vodovodů	12,5 km
kabeláž elektroinstalace	cca 100 km
venkovní kanalizační stoky	1,2 km
živičné a dlážděné plochy vozovek, chodníků a odstavných ploch	19 500 m ²
výsadba stromů a samostatných keřů	340 ks
založení travnatých ploch	19 000 m ²

Univerzitní areál v městské části II Pardubice – Polabiny v nové podobě významně zkvalitní zázemí pro studium i akademický život nejen samotné Fakulty chemicko-technologické. Výrazně pozitivně ovlivní zajištění důstojného studijního a dalšího tvůrčího prostředí i pro ostatní fakulty univerzity.

Začleněním další fakulty do areálu uceleného univerzitního kampusu se značně zvýší komfort vysokoškoláků při studiu a tvůrčích výzkumných činnostech, zajištění službami a možnostmi jejich využívání včetně volnočasových aktivit. Univerzita Pardubice tak vytváří podmínky pro vysokoškolské studium srovnatelné s předními evropskými vysokými školami a světovými standardy.

Ing. Valerie Wágnerová
(z materiálu pro tiskovou konferenci,
která se uskutečnila 3. prosince 2008)

Ze zasedání orgánů univerzity

Vědecká rada univerzity projednala priority rozvoje činností univerzity pro rok 2009 a doporučila kandidáty na jmenování profesorem



ze zasedání vědecké rady 26. ledna 2009

V zimní semestru zasedala Vědecká rada Univerzity Pardubice dvakrát – 29. září 2008 a 26. ledna 2009.

Na podzimním zasedání (29. září) schválila vědecká rada aktualizaci dlouhodobého záměru rozvoje činností univerzity a jejich priority pro rok 2009. Jsou zveřejněny na webových stránkách univerzity – www.uni-pardubice.cz na úřední desce spolu s dalšími základními dokumenty univerzity.

V průběhu obou zasedání bylo úspěšně obhájeno celkem pět návrhů kandidátů na jmenování profesorem, které vědecká rada doporučila rektorovi postoupit prostřednictvím ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy ke jmenování prezidentu republiky:

- **doc. RNDr. Oto Hudce, CSc.**

pro obor Systémové inženýrství a informatika



Docent Hudce působí na Ekonomické fakultě Technické univerzity v Košicích. Veřejnou profesorskou přednášku pro obor Systémové inženýrství a informatika na téma „Nové trendy v regionální inovační strategii“ přednesl před Vědeckou radou Fakulty ekonomicko-správní dne 27. května 2008.

Ve své vědecké práci se doc. Hudce zabývá optimalizací lokalizace veřejných služeb a ovlivněním územního plánování a současně prosazováním re-

gionálního řízení zaměřeného na získání investic, které odpovídají regionální a ekonomické struktuře, dále prosazováním systémového přístupu a klastrování regionálních subjektů na podporu regionální konkurenceschopnosti.

- **doc. Ing. Michala Holčapka, Ph.D.**

pro obor Analytická chemie

Docent Holčapek působí na katedře analytické chemie. Veřejnou profesorskou přednášku na téma „Hmotnostní spektrometrie v analýze biologicky a průmyslově významných tříd látek“ přednesl



- **doc. Ing. Jiřího Lettla, CSc.**

pro obor Dopravní prostředky a infrastruktura



před Vědeckou radou Fakulty chemicko-technologické dne 26. června 2008.

Ve vědecké činnosti se zaměřuje zejména na hmotnostní spektrometrii a její spojení se separačními technikami v kapalně fázi pro strukturní analýzu komplexních směsí organických, bioorganických a organokovových látek, zejména lipidů, metabolitů léčiv, organokovových sloučenin a organických barviv.

Docent Lettl působí na Fakultě elektrotechnické ČVUT v Praze. Veřejnou profesorskou přednášku s názvem „Využití výkonových měničů v systémech hybridních pohonů“ přednesl před Vědeckou radou Dopravní fakulty Jana Pernera dne 30. ledna 2008. Jeho vědecká práce je zaměřena na výzkum, vývoj a realizace dopravních prostředků, zejména na optimalizaci parametrů elektromechanické konverze energie v systémech elektrických pohonů a výkonovou elektroniku, na návrhy a realizace perspektivních algoritmů řízení a regulace střídavých pohonů a sofistikovaných strategií šířkově pulsní modulační a elektromagnetickou kompatibilitu různých výkonových polo-

- **doc. Ing. Andréy Kalendové, Dr.**

pro obor Chemie a technologie anorganických materiálů



Docentka Kalendová působí na Ústavu polymerních materiálů Fakulty chemicko-technologické.

Veřejnou profesorskou přednášku s názvem „Antikorozní ochrana kovových materiálů“ přednesla před Vědeckou radou Fakulty chemicko-technologické dne 15. října 2008.

Ve své vědecké činnosti se zabývá zejména studiem antikorozního působení nových, pro životní prostředí šetrných antikorozních pigmentů v nátěrových hmotách. Zabývá se vývojem

nových bariérových pigmentů s neizometrickým tvarem částic a výzkumem v oblasti náhrad toxických antikorozních pigmentů pro organické povlaky za účelem dosažení antikorozně vysoce účinných systémů pro ochranu kovů s významným ekonomicko-ekologickým dopadem ve strojírenství a stavebnictví.

● **doc. Ing. Karla Ventury, CSc.**
pro obor Analytická chemie



Docent Ventura působí na Katedře analytické chemie Fakulty chemicko-technologické. Veřejnou profesorskou přednášku s názvem „Přípravy vzorků k analýze, aplikace extrakčních technik pro analýzu organických látek” přednesl před Vědeckou radou Fakulty chemicko-technologické dne 15. října 2008.

Ve své vědecké činnosti se věnuje moderním analytickým postupům a jejich využití k analýzám především biologických vzorků, studiu především

fyzikálně-chemických vlastností sorbentů, extrakcí a jejich aplikaci na zpracování zemin, sedimentů, rostlinného i biologického materiálu, v posledních letech studiu izolace, zakoncentrování a následnému stanovení steroidních hormonů v biologické matici a v různých typech potravinových doplňků s potenciálním využitím v potravinářské inspekci, dopingové kontrole nebo farmaceutickém výzkumu.

Vědecká rada na lednovém zasedání rovněž doporučila udělení titulu „doctor honoris causa” Univerzity Pardubice prof. Ing. Jaroslavu Šestákovi, DrSc., vedoucímu vědeckému pracovníkovi Fyzikálního ústavu Akademie věd ČR, který se významně etabloval v mezinárodní vědecké komunitě v oblasti materiálového výzkumu (termická analýza a termodynamika v oblasti oxidových a kovových skel, magnetických a supravodivých materiálů, bioaktivních skel atd.) a mj. dlouhodobě spolupracuje s Fakultou chemicko-technologickou.

Akademický senát univerzity schválil vznik nového vysokoškolského ústavu, změny vnitřních předpisů a kandidáty do Rady vysokých škol

Na dvou podzimních zasedáních (30. září a 14. října) akademický senát schvaloval návrh Aktualizace Dlouhodobého záměru vzdělávací a vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké a další tvůrčí činnosti Univerzity Pardubice pro rok 2009, obsahující i rozvojové projekty pro rok 2009. Dále projednával návrhy změn vnitřních předpisů univerzity – Stipendijního řádu a Pravidel hospodaření UPa, nových vnitřních předpisů Fakulty elektrotechniky a informatiky – statutu, jednacího řádu vědecké rady a disciplinárního řádu pro studenty a změn Volebního a jednacího řádu Akademického senátu Fakulty ekonomicko-správní.

Hlavním bodem lednového zasedání senátu (20. ledna) bylo zřízení nového vysokoškolského ústavu v souladu s § 34 zákona č. 111/1998 Sb. o vysokých školách, ve znění pozdějších předpisů, a článku 22 Statutu Univerzity Pardubice. Na návrh rektora, na základě předešlých jednání vedení univerzity s vedením Fakulty chemicko-technologické a Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy ČR a v souvislosti s podáním projektu na vybudování centra materiálového výzkumu v rámci I. prioritní osy Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace – Evropská centra excelence, senát rozhodl o zřízení vysokoškolského ústavu s názvem Centrum materiálového výzkumu (ve zkratce „CMV”), a to ke dni 1. února

2009. Zároveň senát schválil změnu Statutu Univerzity Pardubice, která odráží zřízení centra jako vysokoškolského ústavu univerzity. Do Rady vysokých škol pro funkční období 2009 – 2011 byli za Univerzitu Pardubice zvoleni tyto delegáti:

- do předsednictva RVŠ – doc. Ing. Ivana Kraftová, CSc.,
- do sněmu RVŠ – doc. Ing. Jaroslav Janda, CSc.,
- za Dopravní fakultu Jana Pernera – doc. RNDr. Jaroslava Machalíková, CSc.,
- za Fakultu ekonomicko-správní – doc. Ing. Renáta Myšková, Ph.D.,
- za Fakultu filozofickou – PhDr. Martin Kocanda,
- za Fakultu chemicko-technologickou – doc. Ing. Karel Ventura, CSc.,
- za Fakultu elektrotechniky a informatiky – doc. Ing. Josef Kotyk, CSc.,
- za Fakultu zdravotnických studií – Petra Mandysová,
- za Fakultu restaurování – doc. Ing. Jiří Novotný, ak. sochař,
- do studentské komory – Bc. Jana Bačková,
- náhradník do studentské komory – Martin Nikodým.

Volba předsednictva Akademického senátu Univerzity Pardubice pro následující roční období, konaná dne 20. ledna 2009 na 7. zasedání AS, neproběhla v souladu s Volebním a jednacím řádem AS UPa, konkrétně s článkem 4, odst. 3 a 4, proto nové volby proběhly na základě rozhodnutí předsednictva AS UPa na nejbližším dalším zasedání.

Pracovní oběd správní rady

Při zasedání správní rady univerzity v pátek 5. prosince, které se uskutečnilo formou pracovního předvánočního oběda, seznámil rektor univerzity prof. Jiří Málek členy správní rady s přípravou projektů univerzity do Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace, zejména pak v rámci prioritní osy I s plánem vytvoření centra excelence – Centra materiálového výzkumu. Pro naplnění cílů a řízení projektu univerzita zvolila formu vysokoškolského ústavu v rámci organizační struktury univerzity. Centrum materiálového výzkumu se stane centrem excelence základního a aplikovaného výzkumu v oblasti chemie a technologie nových materiálů a jejich charakterizace (high-tech materiály pro fotoniku, elektroniku a optoelektroniku, katalýzu, studium povrchů a tenkých vrstev, nové zdroje energie). Partneři pro realizaci vědeckovýzkumných záměrů projektu by měli být sdruženi v konsorciu.

Rektor dále správní radu informoval o dokončení výstavby areálu Fakulty chemicko-technologické v univerzitním kampusu v Polabínách, na jehož prohlídku přítomné po ukončení jednání pozval.

V souvislosti s dostavbou FChT a rozvojovými potřebami ostatních fakult univerzity zmínil další hlavní akce plánu investičního rozvoje univerzity s výhledem až do roku 2015.



členové správní rady při prohlídce laboratoří v novém areálu FChT

Výjezdní zasedání kolegia rektora

Kolegium rektora dvakrát po sobě jednalo mimo jednacích místností rektorátu:



prorektor doc. Cakl při prezentaci na kolegiu rektora 1. 12. 2008

● v pondělí 1. prosince formou celodenního zasedání v restaurantu Duran v Hradci Králové

Diskutovány byly zejména:

Plán rozšíření, redisolokace a zkvalitnění výukové infrastruktury univerzity pro rok 2009 v návaznosti na investiční program rozvoje UPa do roku 2015.

Hodnocení výzkumu a vývoje a základní zásady nového systému hodnocení výsledků výzkumu a vývoje pro financování VaV.

Stav zapojení do Operačních programů Vzdělávání pro konkurenceschopnost a Výzkum a vývoj pro inovace.

Studijní záležitosti a naplňování indikátorů dlouhodobého záměru, základní aspekty Evropského rámce kvalifikací (Dublinské deskriptory) a vazby na Národní soustavu kvalifikací pro terciární vzdělávání.

Hospodaření v roce 2008 a dopady Rámce Společenství pro státní podporu výzkumu, vývoje a inovací na ekonomiku univerzity.

Další informace členů vedení univerzity a záležitosti jednotlivých fakult.

● v pondělí 19. ledna na Fakultě restaurování v Litomyšli

Hlavním bodem zasedání, které se uskutečnilo na zámku v Litomyšli na pozvání děkana Fakulty restaurování doc. Jiřího Novotného, akademického sochaře, bylo projednání zřízení vysokoškolského ústavu Centrum materiálového výzkumu (CMV). Diskuse se týkala zejména organizačního včlenění nového vysokoškolského ústavu do struktury univerzity, organizačně-legislativních záležitostí s tím spojených, ekonomických aspektů zahájení činnosti centra jako vysokoškolského ústavu, formy spolupráce a zapojení partnerů připravovaného projektu a centra apod. Byla též vyjádřena podpora navrhovanému záměru jako jedinečné příležitosti pro další rozvoj materiálového výzkumu na Univerzitě Pardubice.

Členové vedení univerzity dále informovali o důležitých jednáních vedených v posledním období. Diskutována byla oblast některých studijních záležitostí, byly poskytnuty informace k výsledkům hodnocení a postavení univerzity a jejích fakult v rámci národní koncepce hodnocení výsledků vědy a výzkumu, která ovlivní rozdělování institucionálních prostředků. V souvislosti s tím proběhla též diskuse o dalším rozvoji vydavatelských činností na univerzitě. K dalším projednávaným tématům patřila problematika rozpočtu univer-

zity v roce 2009, naplňování fondů, zapojení do operačních programů, vnitřního programu rozvojových aktivit, stravování zaměstnanců atd.

Po ukončení zasedání se členové kolegia rektora na zámku zúčastnili **akademického obřadu a shromáždění akademické obce Fakulty restaurování**, při němž byl slavnostně uveden do funkce pro druhé funkční období děkan fakulty docent Jiří Novotný, akademický sochař (byl jmenován do funkce rektorem univerzity na základě provedené volby v akademickém senátu fakulty k 1. listopadu 2008). Během slavnosti promluvil ke shromáždění rektor univerzity profesor Jiří Málek a děkan fakulty docent Jiří Novotný. Představení byli dva proděkaní fakulty, které děkan jmenoval do vedení fakulty pro následující čtyřleté období. Jsou jimi: nově Ing. Karol Bayer, specialista na chemické technologie v restaurátorských a konzervačních technikách a vedoucí příslušné katedry fakulty, a historik umění Mgr. Jiří Kaše, vedoucí katedry humanitních věd, který se podílel na vedení fakulty i v uplynulém funkčním období a který v krátkém projevu vzpomněl patnáctiletou tradici výuky restaurování a konzervačních technik v Litomyšli.

Po akademickém obřadu si členové kolegia rektora prohlédli ateliéry a katedry fakulty na zámeckém návrší a v Piaristické koleji a jednání v Litomyšli ukončili společným obědem.

*Ing. Valerie Wágnerová
kancléřka*



rektor prof. Málek předává insignie děkanovi FR doc. Jiřímu Novotnému, ak. sochaři



děkan FR provádí členy kolegia v sochařském ateliéru

Společné prohlášení univerzity a města Pardubic



jednání na půdě univerzity s představiteli města v čele s Ing. Jaroslavem Demlem (vlevo)

Dne 24. října se na půdě univerzity uskutečnilo společné jednání představitelů Statutárního města Pardubic a Univerzity Pardubice. Zástupci univerzity představili primátorovi a jeho dvěma náměstkům záměry projektů připravovaných Univerzitou Pardubice do Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace (OP VaVpI) pro řešení v období let 2009 – 2013. Po úvodním slově rektora a primátora města představili jednotlivé projekty jejich garanti: prof. Ing. Tomáš Wágner, CSc. projekt centra materiálového výzkumu, prof. Ing. Milan Lánský, DrSc. projekt výzkumného a inovačního centra v dopravě a Ing. Olga Klápšťová projekt infrastruktury pro inovační zajištění výzkumu a vývoje. Představitelé města se živě zajímali o záměry univerzity, proběhla diskuse k nim, v jejímž závěru bylo podepsáno společné prohlášení.

V závěru jednání rektor poděkoval představitelům města za spolupráci a podporu a předal primátorovi Pamětní medaili Univerzity Pardubice.

Ing. Valerie Wágnerová
kancléřka

Společné prohlášení

Statutární město Pardubice

Univerzita Pardubice

Na společném zasedání dne 24. října 2008 na půdě Univerzity Pardubice byly představeny projekty Univerzity Pardubice připravované do soutěže o získání prostředků z Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace (OP VaVpI) pro řešení v období let 2009 - 2013:

- Mezinárodní centrum materiálového výzkumu Pardubice,
- Výzkumné a inovační centrum v dopravě,
- Infrastruktura pro informační zajištění VaV.

Představitelé obou stran se souhlasně vyjádřili, že navrhované projekty jsou v souladu jak s „Dlouhodobým záměrem rozvoje vzdělávací, vědecké, výzkumné, vývojové a další tvůrčí činnosti Univerzity Pardubice do roku 2010“ a koncepcí investičního rozvoje Univerzity Pardubice do roku 2015, tak zároveň vyhovují záměrům Statutárního města Pardubice v rámci realizace strategického plánu rozvoje města.

K dosažení a realizaci představených záměrů rozvoje vědeckovýzkumné a vývojové činnosti Univerzity Pardubice a k vytvoření odpovídající investiční infrastruktury zasahující prostorově do třech lokalit města budou obě strany vést další kroky, zejména:

- a) Univerzita Pardubice usilovat ve veřejné soutěži o zajištění financování navrhovaných projektů z OP VaVpI a zajistit jejich následnou realizaci;
- b) Statutární město Pardubice poskytnout účinnou podporu pro vytvoření podmínek pro realizaci jednotlivých projektů, kterými bude naplňován záměr Integrovaného plánu rozvoje města Pardubice (Mezinárodní centrum materiálového výzkumu Pardubice a Infrastruktura pro informační zajištění VaV) a územního plánu (všechny 3 projektové záměry);
- c) vzájemně se v dané záležitosti dále informovat a účinně spolupracovat.

Přítomní představitelé Statutárního města Pardubice a Univerzity Pardubice vyjadřují tímto v plné shodě podporu všem navrhovaným projektům Univerzity Pardubice a doporučují je k realizaci a financování v rámci Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace.

za Statutární město Pardubice

za Univerzitu Pardubice

Ing. Jaroslav Deml
primátor

prof. Ing. Jiří Málek, DrSc.
rektor

Pardubice dne 24. října 2008

Jednání rektora s hejtmánem Pardubického kraje

V pátek 9. ledna se v pracovně rektora uskutečnilo jednání s hejtmánem Pardubického kraje Mgr. Radko Martínkem. Rektor informoval představitele kraje o rozvojových záměrech univerzity, zejména o zapojení univerzity a jejich pracovišť do přípravy projektů financovaných ze Strukturálních fondů Evropské unie – Evropského fondu pro regionální rozvoj (ERDF) a Evropského sociálního fondu (ESF), a to konkrétně v rámci tematických Operačních programů Vzdělávání pro konkurenceschopnost (OP VpK) a Výzkum a vývoj pro inovace (OP VaVpI). Řídícím orgánem pro oba operační programy je Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy ČR. Pana hejtmána plány univerzity v tomto směru velmi zajímaly, neboť Operační programy Podnikání a Inovace, Vzdělávání pro konkurenceschopnost a Výzkum a vývoj pro inovace představují vzájemně propojený systém intervencí, který má za cíl zajistit dlouhodobě udržitelnou konkurenceschopnost české ekonomiky a regionu.

Operační program VaVpI má přispět k posilování výzkumného, vývojového a inovačního potenciálu ČR, růstu konkurenceschopnosti



pracovní setkání hejtmána Pardubického kraje Mgr. Radko Martíňka (vlevo) s rektorem

a k vytváření vysoce kvalifikovaných pracovních míst tak, aby se regiony ČR staly významnými místy koncentrace těchto aktivit v Evropě.

Hlavním cílem Operačního programu OP VpK je rozvoj vzdělatelnosti společnosti, a to prostřednictvím modernizace systémů po-

čátečního, terciárního a dalšího vzdělávání, jejich propojení do komplexního systému celoživotního učení a zlepšení podmínek ve výzkumu a vývoji a k větší flexibilitě a kreativitě absolventů.

(vw)

Tři úrovně studijních programů ve světle Dublinských deskriptorů a EQF

Letos uplyne 10 let od podepsání Boloňské deklarace (rámeček 1), která do značné míry zasáhla do činnosti univerzit. Byla impulsem pro nastolení procesu utváření Evropského vysokoškolského vzdělávacího prostoru a probíhající Boloňský proces (rámeček 2, 3) je označován jako zdroj vnitřních reforem vysokého školství a lze říci, že stranou v tomto směru nezůstává ani naše univerzita.

Evropská komise spatřuje modernizaci evropských univerzit jako cestu vedoucí k vytvoření nejen Evropského vysokoškolského vzdělávacího prostoru (EHEA), ale rovněž Evropského výzkumného prostoru (ERA). Univerzity v tomto směru představují enormní potenciál, který může zásadně přispět k posílení konkurenceschopnosti evropského hospodářského prostoru. Evropská komise určila 9 nových oblastí, které znamenají impuls pro evropské univerzity na cestě k utváření ekonomiky založené na vědeckých poznatcích. „Každá univerzita by měla najít rovnováhu mezi vzděláváním, výzkumem a inovacemi, které nejlépe odpovídají její roli v příslušném regionu a zemi.“ [2]

Často je v souvislosti se změnami na vysokých školách skloňováno slovo „kvalita“, nejčastěji chápána jako dosažení souladu s vytyčeným cílem. Za takový vytyčený cíl (pochopitelně obecně formulovaný), ve vztahu k výsledkům učení studentů a jimi získaných kompetencích, lze považovat jejich vymezení pro tři úrovně studijních programů – bakalářské, magisterské a doktorské.

Prvním počinem pro vymezení výsledků učení studentů univerzit byly tzv. Dublinské deskriptory [4], vznikající v letech 2002 – 2004, které stručně vymezují pro jednotlivé úrovně studijních programů (rámeček 4):

- znalosti a porozumění,
- užití znalostí a porozumění,
- tvoření úsudku,
- komunikace (sdělování),
- schopnost dalšího vzdělávání.

Později v září 2006 přijala Evropská komise návrh doporučení Evropského parlamentu a Rady pro zavedení tzv. Evropského rámce kvalifikací (European Qualifications Framework – ve zkratce EQF) [3].

EQF definuje osm kvalifikačních úrovní pomocí výsledků učení (learning outcomes), které jsou vymezeny pro každou úroveň jako

- znalosti,
- dovednosti,
- osobní a profesionální kompetence,
 - samostatnost a odpovědnost,
 - kompetence učit se,
 - komunikační a sociální kompetence,
 - odborná a profesní kompetence.

Pro vysoké školy je významné, že poslední tři kvalifikační úrovně odpovídají stupňům univerzitního vzdělání: úroveň 6 = bakalářské studijní programy, úroveň 7 = magisterské studijní programy, úroveň 8 = doktorské studijní programy. Tyto obecně formulované popisy jsou východiskem pro stanovování profilu absolventů jednotlivých úrovní studijních programů, stejně jako při vymezování učebních výstupů a kompetencí jednotlivých studijních předmětů.

Expertní skupina služeb Evropské komise radí, že by kvalifikace na každé úrovni EQF měly být popsány v termínech tří druhů výsledků učení: znalostí; dovedností; širších kompetencí popsanych jako osobní a odborné výsledky.

To konec konců vyplývá i z definice, kterou pro „learning outcomes“ užívá ECTS Guide z června 2007 [1]: „Výsledky učení reprezentují dynamickou kombinaci znalosti, porozumění, dovedností a širších kompetencí (schopností a přístupů). Ty mohou být specifické a generické podle předmětu. Vysoké školy jsou v procesu definování výsledků učení (znalostí, dovedností a širších kompetencí) pro jejich kvalifikace, programy a předměty a vztahují je k úrovním a úroňovým deskriptorům specifikovaným v národním, sektorovém a celoevropském rámci.“

Kompetence jsou rozlišovány na generické (všeobecně akademické) a oborově/předmětově specifické. Mezi generické kompetence patří instrumentální kompetence (tj. schopnosti kognitivní, metodologické, technologické a lingvistické), které jsou označovány jako personální, osobní (osobnostní), interpersonální kompetence jako organizační a komunikační dovednosti. Systémové kompetence jsou ty, o nichž se v jiném kontextu hovoří jako o „převoditelných dovednostech“ (transferable skills).

V komparaci s vymezením kompetencí podle Dublinských deskriptorů lze vyzdvihnout, že i v jejich rámci se uvažuje o vědomostech („znalosti“) a dovednostech („užití znalostí“), přičemž obě kategorie jsou na úrovni vysokoškolského absolventa úzce spjaty s „porozuměním“. V rámci dalších osobních a odborných kompetencí jsou v dublinských deskriptorech vyzdvíženy: „utváření názorů“, „sdělování“ a „dovednosti učit se“.

V současnosti byl zahájen proces utváření národního rámce kvalifikací pro terciární vzdělávání, který bude kompatibilní s EQF. Je zřejmé, že tyto aktivity se budou bezprostředně dotýkat i studijních programů a oborů realizovaných na Univerzitě Pardubice.

Domnívám se, že je úkolem každého akademického pracovníka, aby se zamýšlel nad adekvátností určení výsledků učení a kompetencí vázaných na jeho studijní předměty i nad cestami jejich dosahování. Vedle toho je třeba sledovat i cíle a výsledky učení u ostatních předmětů v rámci studijního oboru tak, aby ve shodě směřovaly k naplnění požadovaného profilu absolventa.

Jasně formulované výsledky učení a kompetence beze sporu pomohou i studentům lépe zvládnout požadavky na ně kladené během výuky i v průběhu ověřování dosažení těchto výsledků učení. V tomto kontextu je třeba i vnímat slova prof. Kalčíka [5], podle něhož je „... zkouška tehdy zkouškou, je-li skutečnou prověrkou vědomostí posluchače. Úkolem učitelů je vychovat zdatné inženýry, tu zdatnost je třeba na posluchačích žádat u každé jednotlivé zkoušky... Přísné požadavky u zkoušek nejsou právem zkoušejících, ale jejich povinností.”

doc. Ing. Ivana Kraftová, CSc.
prorektorka pro studium a pedagogickou činnost UPa

Literatura:

- [1] ECTS Users' Guide European Credit Transfer and Accumulation System, Education and Culture DG. Brussels, 17 June 2007 (draft), str. 9
- [2] Europa braucht modernere Universitaeten. Finanznachrichten 10/11 2006, str. 51
- [3] Evropská komise: Pracovní dokument zaměstnanců komise k Evropskému rámci kvalifikací pro celoživotní učení. Brusel, 8. 7. 2005 SEC 957
<http://www.et2010.cz/dokumenty/1128467754.doc>
- [4] Národní soustava kvalifikací pro terciární vzdělávání. Úvod do diskuse. Praha: MŠMT, 2008, str. 8-9. Dostupné rovněž na: <http://www.bologna.msmt.cz/files/narodni-soustava-kvalifikaci-uvod-do-diskuse.pdf>
- [5] Strěda, I., O profesorech a zkouškách. T-UNI 8/98, str. 14

Rámeček 1

Historické mezníky:

Sorbonská deklarace – květen 1998
Boloňská deklarace – červen 1999 (26 států Evropy vč. ČR)
Pražské komuniké – květen 2001
Berlínské komuniké – září 2003
Bergenské komuniké – květen 2005
Londýnské komuniké – květen 2007
Setkání ministrů školství v Leuven – duben 2009

Rámeček 2

Výchozí myšlenky Boloňského procesu:

Pochopitelný a srovnatelný systém
2 hlavní úrovně (cykly)
Vytvoření a zavedení ECTS
Podpora mobility studentů a akademických pracovníků
Spolupráce při zajišťování kvality
Prosazování evropské dimenze

Rámeček 3

Rozšiřující myšlenky Boloňského procesu:

Celoživotní vzdělávání
Dodatek k diplomu
Evropský rámec kvalifikací + národní rámce
Doktorské vzdělávání jako 3. stupeň
Propojení mezi EHEA a ERA
Joint degrees
Standardy kvality a jejich implementace

Rámeček 4

Odlíšnosti mezi kompetencemi tří stupňů vzdělání založených na Dublinských deskriptorech [4]

Znalosti a porozumění:	
bakalářský	Prokázání znalostí a porozumění ve studijním oboru, který staví na všeobecném sekundárním vzdělání a překračuje je a jenž se na své obvyklé úrovni opírá o odborné učebnice a v některých aspektech také o nejnovější poznatky v tomto studijním oboru.
magisterský	Prokázání znalostí a porozumění založené na vzdělání běžně spojovaném s bakalářským stupněm a prohlubující je a poskytující oporu či možnost originálnímu rozvíjení a využívání myšlenek, často v rámci výzkumu.
doktorský	Prokázání systematického porozumění studijnímu oboru a zvládnutí dovedností a výzkumných metod spojených s daným oborem.
Uplatňování znalostí a porozumění:	
bakalářský	Dovednost uplatnit své znalosti a porozumění způsobem, z něhož je patrný profesionální přístup k jejich práci či povolání, a mají kompetence, jež se obvykle prokazují sestavováním a obhajováním argumentace a řešením problémů v tomto studijním oboru.
magisterský	Dovednost uplatnit své znalosti, porozumění a schopnosti řešit problémy v novém či neznámém prostředí v širších (či multidisciplinárních) souvislostech, týkajících se jejich studijního oboru.
doktorský	Prokázání schopnosti s akademickou integritou koncipovat, navrhovat, zavádět a přizpůsobovat rozsáhlejší výzkumný proces; vytvoření rozsáhlejšího díla, které původním výzkumem přispělo k rozšíření hranic poznání a jehož součástí si zasluhuje recenzovanou publikaci na národní či mezinárodní úrovni.
Tvoření úsudku:	
bakalářský	Schopnost shromáždit a interpretovat relevantní údaje (obvykle ve vlastním studijním oboru), a z nich dospět k úsudkům, zohledňujícím též příslušné společenské, vědecké a etické problémy.
magisterský	Schopnost propojovat znalosti, zvládat složitost a formulovat i při neúplných nebo omezených informacích úsudky, které však zohledňují společenskou a etickou odpovědnost, související s uplatňováním těchto znalostí a úsudků.
doktorský	Schopnost kritické analýzy, vyhodnocení a syntézy nových a komplexních myšlenek.
Komunikace (sdělování):	
bakalářský	Dovednost sdělovat informace, myšlenky, problémy a řešení jak odborníkům, tak laikům.
magisterský	Dovednost své závěry a znalosti i úvahy, na nichž jsou založeny, jasně a jednoznačně sdělovat odborníkům i laikům.
doktorský	Schopnost komunikovat se svými spolupracovníky a širší vědeckou komunitou i se společností jako takovou o otázkách v oblasti své specializace.
Schopnost dalšího vzdělávání:	
bakalářský	Schopnost dalšího vzdělávání, potřebnou ke studiu s vysokou mírou samostatnosti.
magisterský	Schopnost vzdělávat se dalším studiem, v jehož směřování mohou být do značné míry samostatní či autonomní.
doktorský	Předpoklad, že budou v akademickém či profesním rámci schopni přispět k technickému, společenskému a kulturnímu pokroku ve znalostní společnosti.

Rámeček 5

Popis kompetencí bakalářského, magisterského a doktorského stupně vzdělání pomocí EQF

Kompetence	6 – bakalář	7 – magister	8 – doktor
Znalosti	Používat podrobné teoretické a praktické znalosti oboru. Některé znalosti jsou v popředí oboru a budou zahrnovat kritické chápání teorií a principů.	Používat specializované teoretické a praktické znalosti, z nichž některé jsou v popředí znalostí v oboru. Tyto znalosti tvoří základ originality v rozvíjení a/nebo aplikování myšlenek. Projevovat kritické povědomí o problémech znalostí v oboru a na styčné ploše mezi různými obory.	Používat specializované znalosti ke kritické analýze, evaluaci a syntéze nových a složitých myšlenek, které jsou na nejpokročilejší hranici oboru. Rozšiřovat nebo znovu definovat existující znalosti a/nebo profesní praxi v oboru nebo na styčné ploše mezi obory.
Dovednosti	Projevovat zvládnutí metod a nástrojů ve složitém a specializovaném oboru a demonstrovat inovace v používaných metodách. Vymýšlet a podporovat argumenty pro řešení problémů.	Vytvářet vědeckou diagnózu problémů integrováním znalostí z nových nebo interdisciplinárních oborů a vytvářet si úsudek na základě neúplných nebo omezených informací. Rozvíjet nové dovednosti v reakci na objevující se znalosti a techniky.	Zkoumat, koncipovat, navrhovat, realizovat a přizpůsobovat projekty, které vedou k novým znalostem a k novým postupům řešení.
Osobní a odborné kompetence			
Samostatnost a odpovědnost			
	Demonstrovat odpovědnost za administrativní plán, management prostředků a týmů v pracovním a studijním kontextu, který je nepředvídatelný a vyžaduje řešení složitých problémů, přičemž je zde mnoho vzájemně se ovlivňujících faktorů. Ukázat tvořivost v rozvíjení projektů a ukázat iniciativu v řízení procesů, které zahrnují vzdělávání ostatních tak, aby se rozvíjel týmový výkon.	Projevovat vůdčí schopnosti a inovaci v pracovním a studijním kontextu, který není dobře známý, je složitý a nepředvídatelný a který vyžaduje řešení problémů zahrnujících mnoho vzájemně se ovlivňujících faktorů. Kontrolovat strategický výkon týmů.	Projevovat významné vůdčí schopnosti, inovace a samostatnost v pracovním i studijním kontextu, který je neobvyklý a vyžaduje řešení problémů, jež zahrnují mnoho vzájemně se ovlivňujících faktorů.
Kompetence učít se			
	Důsledně hodnotit vlastní učení a identifikovat vzdělávací potřeby.	Projevovat samostatnost v řízení učení a vysokou míru porozumění vzdělávacím procesům.	Projevovat schopnost trvalé angažovanosti ve vytváření nových myšlenek a postupů a vysokou míru porozumění vzdělávacím procesům.
Komunikační a sociální kompetence			
	Sdělovat myšlenky, problémy a řešení jak odborníkům, tak laickým posluchačům s použitím řady technik zahrnujících kvalitativní a kvantitativní informace. Vyjadřovat vnímavý internalizovaný osobní světový názor manifestující solidaritu s ostatními.	Sdělovat výsledky, metody a podpůrná zdůvodnění projektů odborníkům a laickým posluchačům s použitím vhodných technik. Podrobně zkoumat a přemýšlet o společenských normách a vztazích a jednat tak, aby se změnily.	Autoritativně komunikovat prostřednictvím aktivní účasti v kritických dialogích s rovnocennými protějšky v odborné obci. Podrobně zkoumat a přemýšlet o společenských normách a vztazích a vést akce na jejich změnu.
Odborná a profesní kompetence			
	Shromažďovat a interpretovat příslušné údaje v oboru pro řešení problémů. Prokazovat zkušenosti z pracovní interakce ve složitém prostředí. Dělat si úsudek na základě sociálních a etických otázek, které vznikají v práci a ve studiu.	Řešit problémy integrováním složitých pramenů znalostí, které jsou někdy neúplné, a v novém a neznámém kontextu. Prokazovat zkušenosti z pracovní interakce v řízení změn ve složitém prostředí.	Kriticky analyzovat, evaluovat a syntetizovat nové a složité myšlenky a strategická rozhodnutí založená na těchto postupech. Prokazovat zkušenosti z pracovní interakce se schopností strategického rozhodování ve složitém prostředí. Činnostmi podporovat společenský a etický růst.

Co je FEANI – Evropská federace národních inženýrských asociací?

Jednou z evropských organizací, jichž je Univerzita Pardubice členem, je FEANI. Co je jejím posláním a jaký význam má pro studenty, resp. absolventy naší univerzity? Na to jsme se zeptali **doc. Ing.**

Jaroslava Jandy, CSc. z Dopravní fakulty Jana Pernera, který ve FEANI univerzitu zastupuje.

Pane docente, jste zástupcem naší univerzity v české komisi FEANI již od dob, kdy jste vykonával funkci prorektora, mohli byste nám stručně FEANI představit?

FEANI je Evropská federace národních inženýrských asociací. Byla založena v roce 1951 s cílem vytvořit organizaci, která by hájila společné zájmy evropských inženýrů a usilovala o koordinované zastupování inženýrské profese v rámci Evropy. Jejím posláním je zejména to, aby odborná kvalifikace inženýrů členských zemí byla posuzována jednotně, bez ohledu na místo pobytu nebo získání příslušného vzdělání. Souvisí to s odstraňováním zábran volného pohybu, nediskriminovaného uplatňování a rovných příležitostí bez ohledu na hranice států.

Ve FEANI je nyní zastoupeno 28 národních výborů evropských států, což je prakticky celá Evropa, zatím mimo státy bývalého SSSR. Česká republika je členem od roku 1995.

Zástupcem ČR ve FEANI je Český národní výbor FEANI. Záležitostmi akreditací a uznáváním profesní kvalifikace se zabývá Česká monitorovací komise FEANI, jejímiž členy jsou rektory jmenovaní zástupci technických vysokých škol a zástupci dalších organizací.

Takže akreditaci FEANI získává univerzita jako celek a její jednotlivé fakulty. Mezi „technické“ fakulty patří tři z našich fakult – Fakulta chemicko-technologická (FChT), Dopravní fakulta Jana Pernera (DFJP) a Fakulta elektrotechniky a informatiky (FEI). Jsou akreditovány všechny tři?

Akreditují se studijní programy s průkazně technickým zaměřením. Nositelem akreditace je fakulta, na níž se uskutečňují. V současné době má Česká republika ve FEANI akreditovány studijní programy zabezpečované na 27 fakultách devíti univerzit (ČVUT v Praze – 4 fakulty, VUT v Brně – 4 fakulty, ZČU v Plzni – 3 fakulty, Univerzita Pardubice – 2 fakulty, TU v Liberci – 3 fakulty, VŠCHT v Praze – 4 fakulty, VŠB-TU Ostrava – 5 fakult, Univerzita obrany v Brně – 1 fakulta a UTB ve Zlíně – 1 fakulta). Na naší univerzitě má tuto akreditaci FChT a DFJP. Fakulty každoročně potvrzují tuto skutečnost zaplacením poplatku ve výši 20 000 Kč.

Od roku 1970 je zřízen registr FEANI, ve kterém jsou zapsány vysoké školy a jejich fakulty, které vyhovují podmínkám akreditace a jejichž absolventi mohou žádat o udělení titulu EUR ING. Tento registr se každoročně inovuje.

Který z našich absolventů může o titul EUR ING požádat a jaký význam má tento titul pro naše absolventy?

Žadatel musí být absolventem magisterského studijního programu technického zaměření některé z uvedených fakult, musí absolvovat nejméně dvouletou praxi inženýrského charakteru a musí dobře ovládat alespoň jeden ze světových jazyků. Tyto skutečnosti potvrzuje na přihlášce. Příslušnou dvouletou praxí se rozumí např. činnost projektanta, konstruktéra, technologa, podíl na technických činnostech při realizaci technických děl; také práce v aplikovaném výzkumu, pokud mají konkrétní výstup. Naopak se nepovažuje za tuto praxi účast na základním výzkumu, pedagogická nebo obecně manažerská práce.

Titul EUR ING má význam hlavně z hlediska uplatnění se na trhu práce v západoevropských zemích. Některé profesní svazy, zejména ve stavebnictví, ale např. i v elektrotechnice, přikládají tomuto titulu relativně značnou váhu. Tradici má zejména v anglosaském světě.

Jaké jsou podmínky žádosti o udělení titulu EUR ING?

Kromě prokázání skutečností uvedených v předcházejícím odstavci musí uchazeč zaplatit poplatek za registrační řízení ve výši cca 9 000 Kč. Udělením titulu se stává členem Klubu EUR ING s ročním členským příspěvkem 200 Kč.

Existuje přehled o udělených titulech absolventům naší univerzity, v rámci českých technických vysokých škol, resp. v rámci celé FEANI?

Absolventi Univerzity Pardubice, ale i absolventi ostatních českých univerzit zatím neprojevili velký zájem o získání titulu EUR ING. Dosud bylo našim absolventům uděleno 8 titulů – všichni jsou absolventy FChT. Pro srovnání – v ČR získalo tento titul celkem asi 90 uchazečů, ale např. v Maďarsku více než 600. V rámci FEANI bylo dosud uděleno celkem něco přes 30 000 titulů, z toho asi polovina ve Velké Británii a Irsku.

Domnívám se, že v souvislosti s uvolněním pohybu vysokoškolsky vzdělaných lidí v rámci EU, dále při vyšší účasti našich inženýrů v různých evropských projektech, ale i z důvodu větší profesní konkurence bude význam tohoto vnějšího označení vyšší kvality kvalifikace s časem vzrůstat.

*Děkuji za zodpovězení otázek.
za redakci Tomáš Pospíchal*

Univerzita má nový vysokoškolský ústav

Od 1. února 2009 se ve Statutu Univerzity Pardubice znovu objevuje vedle sedmi hlavních součástí univerzity – fakult – též jeden vysokoškolský ústav, který bude vykonávat vědeckou, výzkumnou, vývojovou a další tvůrčí činnost, jak uvádí § 34 zákona č. 111/1998 Sb. o vysokých školách, ve znění pozdějších předpisů.

Akademický senát Univerzity Pardubice schválil při svém zasedání dne 20. ledna návrh na zřízení nového vysokoškolského ústavu s názvem **Centrum materiálového výzkumu** – ve zkratce CMV. Vznik vysokoškolského ústavu souvisí s připravovaným projektem v rámci I. prioritní osy Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace – Evropská centra excelence směřujícím k vybudování centra základního a aplikovaného výzkumu v oblasti chemie



ředitel CMV prof. Tomáš Wágner (vlevo) převzal jmenovací dekret od rektora UPa prof. Jiřího Málka

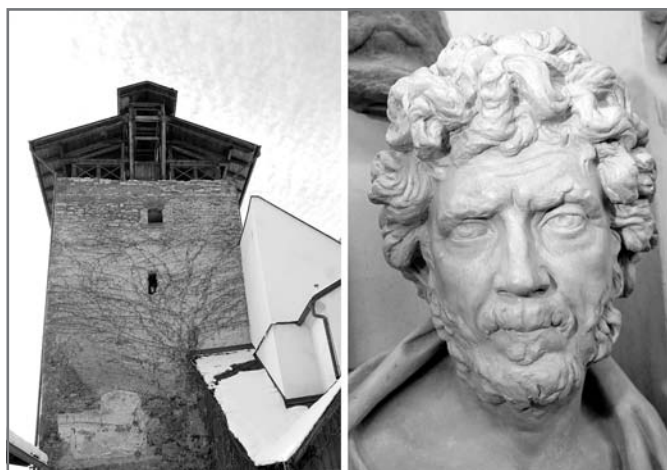
a technologie nových materiálů a jejich charakterizace (high-tech materiály pro fotoniku, elektroniku a optoelektroniku, katalýzu, studium povrchů a tenkých vrstev, nové zdroje energie). Centrum naváže na vědeckovýzkumné činnosti Fakulty chemicko-technologické, zejména Výzkumného centra Nové a perspektivní anorganické materiály, působícího na fakultě od roku 2000 v rámci projektového financování národních center základního výzkumu, a Společné

laboratoře chemie pevných látek Ústavu makromolekulární chemie Akademie věd ČR, v. v. i., a Univerzity Pardubice, která vykonává v Pardubicích badatelskou činnost již od roku 1980.

Rektor univerzity prof. Ing. Jiří Málek, DrSc. jmenoval k datu vzniku nového vysokoškolského ústavu jeho ředitelem prof. Ing. Tomáše Wágnera, CSc.

(vw)

Patnáct let restaurátorského školství v Litomyšli



ateliéry a katedry FR na zámeckém návrší v Litomyšli



v sochařském ateliéru



v ateliéru výtvarné přípravy

V letošním roce si Fakulta restaurování připomíná patnáctileté výročí založení restaurátorského školství v Litomyšli. Původní „škola restaurování a konzervačních technik“ prošla během let dalekosáhlým vývojem, její cíle však zůstaly dodnes stejné – připravit pro praxi odborníky na restaurování sochařských a malířských děl, knih či dokumentů.

Od školy po fakultu

Myšlenka založení mezioborově pojatého učiliště, jaké v České republice chybělo, vznikla při diskusích skupiny odborníků v oboru restaurování a konzervace památek, kteří se počátkem devadesátých let sešli v Portmoneu (domě tiskaře a vydavatele bibliofilii Josefa Portmana) v Litomyšli. Pracovali zde na restaurování nástěnných maleb Josefa Váchala. Z jejich okruhu vyplynula idea, jak vyřešit naléhavý a vysoce aktuální problém vzrůstající poptávky po odbornících v různých oborech restaurování, péče o památky a archivní a knihovní fondy. O tom, že má být škola založena právě v Litomyšli, nebylo vzhledem k tradicím i současnému kulturnímu pathosu tohoto města, krásné architektuře, množství cenných památek a staleté tradici kvalitního školství pochyb. Bez osvětěné a velkorysé podpory města Litomyšle by **škola restaurování a konzervačních technik** v roce 1993 rozhodně vzniknout nemohla. Zřizovatelem ústavu byla Nadace Paseka, založená nakladatelem Ladislavem Horáčkem. Na samém počátku se vyučovalo v rámci tříletého pomaturitního programu. Po vzniku legislativních předpokladů byla škola v roce 1996 zařazena do sítě vyšších odborných škol. Pod novým názvem pak jako **Vyšší odborná škola restaurování a konzervačních technik** získala na podzim téhož roku právní subjektivitu v podobě obecně prospěšné společnosti (o. p. s.).

Od roku 1993 se v Litomyšli učí studijní obory Restaurování a konzervace kamene a souvisejících materiálů a Restaurování a konzervace nástěnné malby a sgrafita. O rok později byl otevřen obor Restaurování a konzervace papíru, knižní vazby a dokumentů. Studium vyšší odborné školy bylo prodlouženo z původních tří let na tři a půl roku. Jeho absolventi získávali právo používat za jménem titul „DiS.“ – diplomovaný specialista.

Vývoj ústavu a jeho ambice se ale nezastavily. Roku 2000 byl udělen státní souhlas ke zřízení soukromé vysoké školy **Institutu restaurování a konzervačních technik Litomyšl** a v akademickém roce 2000 – 2001 byla zahájena výuka tří tradičních výše zmíněných oborů v bakalářském studiu. O další tři léta později se výuka rozrostla o nejmladší obor – Restaurování a konzervaci uměleckých děl na papíru a souvisejících materiálech.

V roce 2005 se Institut restaurování a konzervačních technik, o. p. s., připojil k Univerzitě Pardubice jako **Fakulta restaurování**, tehdy jako pátá fakulta této univerzity.

Fakulta restaurování

Přerod restaurátorské školy na Fakultu restaurování přinesl České republice jediný univerzitní ústav, který se specifické činnosti věnuje a vychovává vysokoškolsky vzdělané restaurátory. Základní bakalářské studium je čtyřleté. Absolventi jednotlivých oborů získávají po zdárném ukončení právo používat před jménem titul „BcA.“ (bakalář umění).

Úspěchem akademického roku 2007/2008 je otevření navazujícího magisterského studijního programu, který byl v roce 2007 nově akreditován. Fakulta se najednou rozrostla o dva obory: Restaurování a konzervace nástěnné malby, sochařských děl a povrchů architektury a Restaurování a konzervace děl písemné kultury. Dvouleté studium bylo v prvním roce naplněno studenty, kteří se rekrutovali z řad čerstvých i starších absolventů bakalářského studijního programu. Pokud dospějí k úspěšnému uzavření studia, získají právo používat před jménem titul „MgA.“ (magistr umění).

Spolupráce s absolventy

Fakulta restaurování se může chlubit nejen rozvojem studijních programů, ale také kontinuitou patnáctiletého vývoje. Na té se podílí ve velké míře řada kvalitních odborníků – absolventů dvanácti

uzavřených ročníků studia restaurování, s nimiž fakulta často spolupracuje. Absolventi se uplatnili jako pedagogové, případně se podílejí na výuce či kurzech pro současné studenty jako externí spolupracovníci, spjatí těsně s praxí. Bývalí a současní studenti se často setkávají na konkrétních restaurátorských akcích a v rámci konferencí a seminářů.

Absolventi fakulty (včetně řady zaměstnanců Fakulty restaurování) založili profesní sdružení ARTE-FAKT, se kterým škola spolupracuje na pravidelných seminářích, zaměřených na prezentaci recentních restaurátorských akcí. Seminářů se účastní také studenti fakulty s cílem získání poznatků z praxe. Setkání zajišťují vhlad studentů do aktuálně řešené problematiky a nezbytnou profesní vazbu mezi generacemi absolventů.

Svémi vzdělávacími, vědeckými a uměleckými aktivitami v oblasti konzervace a restaurování památek navazuje Fakulta restaurování Univerzity Pardubice kontinuálně na tradice studia restaurování, pěstovaného v Litomyšli od roku 1993. Z pohledu dějin by se tak fakulta mohla jevit jako velmi mladé pracoviště. Zapojením do projektů zaměřených na záchranu kulturního fondu České republiky i do mezinárodních projektů se ale podílí na udržování historické paměti o stovky let delší, než je její vlastní patnáctiletý vývoj.

Mgr. Vladislava Říhová, Ph.D.
Katedra humanitních věd FR

Dny otevřených dveří na fakultách

Ve čtvrtek 15. ledna byla zahájena na univerzitě série dnů otevřených dveří, které pořádaly během měsíce ledna jednotlivé fakulty pro uchazeče o vysokoškolské studium.

Během **dnů otevřených dveří** měli možnost zájemci o studium na vysoké škole v Pardubicích získat podrobné informace o studijní nabídce a přijímacím řízení pro akademický rok 2009/2010, o studijním zázemí a dalších podmínkách vysokoškolského studia a života na pardubické univerzitě, ale i o možnostech uplatnění po absolvování studia.

Součástí programu byly i prohlídky zajímavých laboratoří a učeben fakult, areálu univerzitního kampusu, v němž se nachází také univerzitní knihovna, vysokoškolské koleje i menza, nový tělovýchovný areál a další komfortní zázemí pro studium a volný čas vysokoškoláků.

Zájemci o studium na Fakultě chemicko-technologické navštívili jako první nový areál fakulty, který byl právě dokončen a stává se dominantní součástí uceleného univerzitního kampusu v městské části II Pardubicích – Polabinách.

den otevřených dveří	přípravný kurz	podání přihlášek k Bc. studiu do
Fakulta restaurování		
28. listopadu 2008 (9:00 v Litomyšli, Jiráskova 3)		16. ledna
Dopravní fakulta Jana Pernera		
15. ledna (10:00 univerzitní aula)	z matematiky a fyziky	15. března
Fakulta zdravotnických studií		
15. ledna (15:30 areál v Průmyslové ulici)		28. února

den otevřených dveří	přípravný kurz	podání přihlášek k Bc. studiu do
Fakulta ekonomicko-správní		
16. ledna (10:00 a 13:00 univerzitní aula)	z matematiky	28. února
Fakulta chemicko-technologická		
20. ledna (10:00 nový areál fakulty v univerzitním kampusu)	z chemie	31. března
Fakulta filozofická		
22. ledna (9:00 budova DB ve Studentské ul. 95)	z angličtiny, němčiny, humanitních studií a filosofie	28. února
Fakulta elektrotechniky a informatiky		
23. ledna (10:00 univerzitní aula)		31. března

Čtyři fakulty Univerzity Pardubice nabízejí zájemcům o vysokoškolské studium **přípravné kurzy**, které by jim měly pomoci s přípravou na červnové přijímací zkoušky, případně si doplnit středoškolské znalosti ze základních předmětů pro úspěšné zvládnutí počátků vysokoškolského studia. Kurzy též umožní frekventantům vyzkoušet si testy ve formátu, jak se vyskytnou u přijímací zkoušky, případně získají další studijní materiály, cvičebnice a skripta.

Kurzy jsou placené a jsou organizovány jednotlivými fakultami v různém rozsahu a termínech:

Fakulta chemicko-technologická pořádá přípravný kurz z chemie – probíhá 6 sobot od 24. ledna až do 28. února.

Dopravní fakulta Jana Pernera pořádá kurz z matematiky a fyziky – probíhá o sobotách od konce února až do poloviny dubna.

Fakulta filozofická umožní zájemcům připravit se z anglického a německého jazyka – během 4 sobot v březnu a počátkem dubna, ale také v humanitních oborech ve dvoudenním kurzu, kde si zájemci budou moci vyzkoušet i ukázky testů, které čekají studenty při přijímacích zkouškách – kurz proběhne v úterý 3. března a v pátek 17. dubna. Dále nabízí fakulta i přípravný kurz z filosofie po dvě úterý 10. a 31. března.

Fakulta ekonomicko-správní má připraveno několik různých druhů kurzů z matematiky – dlouhodobý kurz o rozsahu 36 hodin o sobotách od konce ledna do začátku dubna, víkendový kurz o so-

botách od poloviny dubna do května (v rozsahu 24 hodin), kombinovaný korespondenční kurz (v rozsahu 4 lekcí a 12 hodin konzultací) – konzultace se uskuteční o dvou sobotách 21. března a 25. dubna nebo intenzivní dvoudenní kurz v rozsahu 14 hodin těsně před přijímacími zkouškami o víkendu 30. a 31. května.

Fakulty univerzity nabízejí uchazečům širokou škálu studijních oborů řady disciplín (na 60 studijních programů s více než stovkou oborů, z toho v bakalářském studiu 25 programů s 52 obory) a v rámci studia i možnost strávit jeden nebo dva semestry na partnerských vysokých školách v zahraničí.

*Ing. Valerie Wágnerová
kancléřka*



den otevřených dveří na Dopravní fakultě Jana Pernera



den otevřených dveří na Fakultě elektrotechniky a informatiky



den otevřených dveří na Fakultě ekonomicko-správní



den otevřených dveří na Fakultě filozofické



den otevřených dveří na Fakultě chemicko-technologické



den otevřených dveří na Fakultě zdravotnických studií

Gaudeamus 2009 v Praze

Ve dnech 27. až 28. ledna se uskutečnil veletrh pomaturitního a celoživotního vzdělávání Gaudeamus region Praha a Gaudeamus International 2009. Veletrh se konal na výstavišti v Praze Holešovičích již podruhé a navazuje na dlouholetou tradici veletrhu Gaudeamus v Brně, který má za sebou 15 úspěšných ročníků.

Veletrh je zejména určen pro studenty III. a IV. ročníků středních škol, studenty vyšších odborných a vysokých škol, studenty bakalářských studijních programů i všem dalším zájemcům o celoživotní vzdělávání.

Veletrhu se účastnily české i zahraniční univerzity, vysoké školy, vyšší odborné školy, jazykové školy, agentury zajišťující vzdělávání v zahraničí, instituce zabývající se přípravou na přijímací zkoušky a poradenstvím. V letošním roce se veletrhu účastnilo 101 vystavovatelů z 8 zemí, což bylo o 13 více než v roce 2008. Na veletrhu bylo

zastoupeno přes 200 fakult a více než 2 000 studijních oborů, které lze studovat v českém nebo cizím jazyce. První den veletrhu navštívilo 3 123 návštěvníků a druhý den byl počet návštěvníků 3 245. Celkem veletrh navštívilo přes šest tisíc návštěvníků.

Ve stánku číslo 65 vybaveném v jednotném vizuálním stylu naší univerzity byly uchazečům o studium pro příští akademický rok 2009/2010 nabízeny nejen tištěné informační materiály, ale také podrobné informace i odpovědi na četné dotazy. Zájemci byli seznámeni také s možnostmi studentského života, které nabízí univerzitní areál v Pardubicích.

Všem, kteří se podíleli na zajištění, organizaci a prezentaci na veletrhu, patří upřímné díky.

*Tomáš Pospíchal
referent propagace a vnějších vztahů UPa*

Návštěva zástupců Univerzity Pardubice na japonské KCG

V rámci česko-japonského projektu – srovnávací studie zaměřené na výzkum faktorů ovlivňující volbu studia oboru informačních technologií studentů v České republice a v Japonsku navštívili zástupci Univerzity Pardubice (UPa) Ing. Jana Holá, Ph.D. z Fakulty elektrotechniky a informatiky a prof. Jan Čapek z Fakulty ekonomicko-správní spolupracující univerzitu KCG v Japonsku. Při svém pracovním pobytu, vyplněném především společnou prací na studii, byli reprezentanti naší univerzity také pozváni na slavnostní ceremonii konanou k příležitosti 45. výročí založení KCG, kde také prof. Čapek přednesl slavnostní zdravici a z videokonferenčního záznamu poblahopřál hodnotářům školy také rektor naší univerzity prof. Jiří Málek. Pan rektor později také osobně navštívil KCG Group při své pracovní cestě v Kyotu, takže se všichni reprezentanti UPa sešli na slavnostním setkání s prezidentem KCG Group panem prof. Wataru Hasegawou.

Japonská skupina vedená paní doc. Dr. Maria P. Makabenta-Ikedou z KCG navštívila na začátku prosince společně se třemi studenty participujícími na projektu naší univerzity v rámci svého pobytu v České republice. Kromě práce na projektu měli japonští kolegové možnost seznámit se s českým univerzitním prostředím, navštívit Fakultu restaurování v Litomyšli a prohlédnout si město Pardubice v doprovodu českých studentů z Fakulty elektrotechniky a informatiky, kteří byli pro japonské studenty velmi vhodnými průvodci.

KCG group zahrnuje Kyoto Computer Gakuin a Kyoto College of Graduate Studies for Informatics, která poskytuje bakalářská studia v oborech studia informačních technologií. Smlouva o spolupráci mezi KCG Group a Univerzitou Pardubice byla podepsána v květnu 2008.

*Ing. Jana Holá, Ph.D.
Katedra elektrotechniky FEI*



prof. Jan Čapek a Ing. Holá s kolegy s KCG



Na univerzitě se rozjíždí první z projektů Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost

Po roce a půl úspěšného fungování skončil v červnu 2008 projekt Fakulty filozofické s názvem „Religionistické vzdělávací centrum“ (RVC) financovaný z ESF a státního rozpočtu České republiky v rámci OP RLZ. Tento projekt realizovala katedra religionistiky a filosofie a jeho chod zajišťoval projektový tým skládající se

ze dvou schopných studentů religionistiky Mgr. Blanky Langerové a Mgr. Petra Brožka v úzké spolupráci s PhDr. Pavlem Titzem, Ph.D. Cílem projektu bylo další vzdělávání pedagogů a pedagogických pracovníků v Pardubickém kraji v religionistických tématech, tj. v tématech týkajících se fenoménu náboženství z pohledu nezauja-

té a objektivní vědecké disciplíny religionistiky. V rámci projektu proběhlo celkem sedm vzdělávacích seminářů, díky kterým bylo možné nabídnout přibližně čtyřiceti učitelům základních a středních škol v Pardubickém kraji nezaujatý pohled na náboženství, respektive náboženská vnímanou jako neodmyslitelný rozměr historického i moderního lidství. Kromě seminářů vznikla v rámci projektu publikace pro pedagogy, která je sborníkem textů odborníků na jednotlivá religionistická témata, dva audiovizuální materiály s tematikou nových náboženských skupin, konzultační centrum s religionistickou knihovnou a webové stránky projektu (viz www.projekt-rvc.cz). (O činnosti RVC jsme v univerzitním časopisu již krátce informovali (č. 53, s. 14 – 15).

Kladné ohlasy ze strany cílové skupiny zúčastněných pedagogů přiměly pardubické religionisty k vytvoření nového a koncepčně rozvinutějšího projektu pod názvem „Religionistické a filosofické vzdělávací centrum” (RFC). Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky a stal se prvním z projektů Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost realizovaným na půdě naší pardubické univerzity.

Pracovníci katedry religionistiky a filosofie se v následujících třech letech trvání projektu zapojí díky svým znalostem a zkušenostem

v oboru do vytvoření nové inovativní koncepce výuky religionistiky a filosofie pro pedagogy základních a středních škol v Pardubickém kraji. Výstupy projektu budou pracovní listy pro učitele, nové audiovizuální materiály sloužící jako pomůcky učitelům při výuce, vzdělávací semináře umožňující učitelům zvýšit si svoji odbornou kvalifikaci a nový studijní materiál pro oba obory, ve kterém si jak učitelé, tak žáci budou moci prohloubit svoje znalosti v religionistice a filosofii.

Potenciál projektu vyjde vstříc i katedře samotné, kdy prostřednictvím erudovanějších učitelů filosofie a religionistiky na nižších stupních škol se podaří žáky nejen lépe vzdělávat a kultivovat v obou celospolečensky tak důležitých, dnes však často paradoxně nedocňovaných oblastech, ale ve svém důsledku by celá tato aktivita mohla také přispět ke kvalifikovanějšímu zájmu uchazečů o studium religionistiky a filosofie na pardubické Fakultě filozofické.

Proto můžeme novému projektu popřát mnoho zdarů v realizaci jeho aktivit a těšit se na vzdělanou, objektivně smýšlející mládež, kterou nový svět s prolínajícími se kulturami již jen tak snadno nepřekvapí.

PhDr. Pavel Titz, Ph.D., Mgr. Kateřina Tomášová
a Ing. Alena Brožková, Ph.D.

realizátoři projektu Religionistické a filosofické vzdělávací centrum

Prezentace aktivit Katedry sociálních věd za rok 2008

Dne 18. listopadu se v univerzitní aule konala již počtvrté každoroční prezentace aktivit Katedry sociálních věd (KSV) Fakulty filozofické. Letošní prezentace se zúčastnil rekordní počet studentů a vyučujících, kteří zde představili svou výzkumnou a další vědeckou činnost. Zastoupena tak byla pestrá paleta témat: studentské výzkumy v Indii, Nigérii, Ázerbajdžánu či Pamíru, výzkumy mezi Romy v Čechách a na Slovensku či zajímavé výsledky sociologických šetření mezi studenty naší univerzity. Svůj příspěvek přednesl zahraniční host katedry, profesor Nikolaj Nikolajevič Kradin z Far Eastern National University ve Vladivostoku. V rámci prezentace KSV byla představena i nová publikace „Okno do antropologie”.

Akce proběhla v příjemné atmosféře a v podstatě se stala malou interní konferencí, v jejímž rámci studenti dostali příležitost diskutovat o problematice svých výzkumů, zároveň v tomto smyslu hrála roli informativní, kdy zejména studenti nižších ročníků měli možnost blíže se seznámit s prací svých starších kolegů a vyučujících a případně se tak inspirovat pro vlastní budoucí výzkum.

Prezentace KSV se uskutečnila díky grantu specifického výzkumu MŠMT (Univerzita Pardubice, specifická věda, grant č. FG/FF/2008/7).

PhDr. Jana Jetmarová, Ph.D.
tajemnice Katedry sociálních věd FF



Bc. Jana Bayerlová během prezentace terénního výzkumu v Nigérii

Ivy league aneb proč ne?

Poštětilo se mi pobývat na jedné z nejstarších, vcelku prestižních amerických univerzit. Ačkoliv zmínky o americkém vzoru pro naše školství v rámci mnoha reformních programů v ČR ve mně stále vzbuzují silné pochyby (minimálně proto, že tradice, jakož i současný kontext je zcela odlišný), určité poměrně jednoduché, nicméně čarokrásné věci, které je možné zde vidět, by snad mohly inspirovat i našince k napodobení. Maje v paměti slova, která mi kladl na srdce český filosof Jaroslav Kohout („...pořádě se rozhlížet a nevzdat se svého kriticismu... Snažit se vidět věci, jak jsou ... vidět je v jejich bytí,

a ne se nechat ideologicky svést k sympatiím nebo antipatiím, jak říkal Patočka, a tím si to sám zkrášlovat.”), nadále se, právě jen kvůli inspiraci či provokaci, pokusím popsat, co lze zde vidět a prožít rozkošného, byť samozřejmě jsou kolem i věci (mně) nelibé a komické: třeba snaha přivábit studenty-celebrity (dceru Versaceho), protože ti pak rapidně zvýší popularitu školy a příliv ostatních studentů – peněz; sami většinou nedostudují, a když ano, pak předměty z nejjednodušších a s nejhorsími známkami (podobně jako bývalý prezident G. Bush na sousední Yale University).

Takže, co lze na Ivy league zažít? Postarší profesor, ve světě uznávaný, citovaný a překládaný badatel, který o vás takřka nic neví, napíše vřelý zvací dopis. Následuje vyzvednutí z letiště, společné obědy, večere v profesorské domácnosti, kdy u stolu obvyčejně sedí vícero pozvaných učenců živě diskutujících za pomoci mrtvých i živých jazyků. Samozřejmostí jsou klíče od katedry, knihovny a plně vybavené kanceláře.

Člověk pak už takřka ani nemá kapacitu radovat se z toho, že katedra klasické filologie sídlí stejně jako většina ostatních v domečku, v němž už nic jiného není; že hned vedle je domeček patřící filologii a obě katedry spojuje trávník a vyasfaltovaná cestička... že filologové mají v domečku kanceláře, pak jsou tam učebny a nahoře ve druhém patře se krčí útulná, tichá knihovna, ze které nesmí nikdo nikdy nic odnést, ale kdykoliv se tam může v tichosti usadit a studovat nebo se uložit na lenošku nebo sednout k počítači. (Poťouchle jsem si tady vzpomněl na své účinkování na jedné české univerzitě, kde byl zákaz vstupu na pracoviště o víkendech a vrátný vás do vaší pracovny skutečně nepustil).

Na univerzitě, která nedávno skončila na třicátém místě v žebříčku stovek nejprestižnějších univerzit země v citovanosti v médiích, lze vidět, že univerzitní knihkupectví má dvě rozsáhlá patra, kde se prodávají kromě knih veškeré školní potřeby od gumy přes brašny, trička, deštníky a termosky na čaj až po počítače, vše k dispozici také v provedení s univerzitním logem. Více než praktické je, že u většiny knih je možné si koupit knihu novou nebo již použitou – studenti tady zkrátka knihy, pokud je omrzely nebo je prostě „zkonsumovali“, mohou prodat zpět. Vyučující před školním rokem nadiktují, čím má knihkupectví naplnit regály: na sylabech pak mají napsáno, co je dostupné v místním knihkupectví (doplňující literatura se poté vyskytuje na webových stránkách kurzu; u kurzů, kde je hodně sekundární literatury z mnoha zdrojů, profesor literaturu dá dohromady a tiskárna to vše vytiskne a sváže jako skriptum opět k dostání v knihkupectví či tiskařském středisku). Tento systém samozřejmě předpokládá, že studenti za tyto knihy a skripta nějaký dolar utratí. Nejen v knihkupectví, ale takřka v každé univerzitní budově jsou pak zdarma univerzitní noviny (The Brown Daily Herald), barevná mapka campusu etc.

Dlouho by člověk mohl popisovat zdejší knihovny. To nejužasnější na té největší orientované humanitně není snad ani to, že její součástí je bufet, čerstvě uvažené kafe vždy dostupné za dolar, pokud si nosíte vlastní hrneček atp., ale fakt, že je otevřeno prakticky nepřetržitě – 7 dní v týdnu a zavírá se ve dvě v noci, otevírá brzy ráno (připomíná to velká vlaková nádraží v Čechách, kde ale v pozdních hodinách může studovat opravdu jen otrlá povaha). Jen bufet je přes noc omezenější a čerstvé potraviny či „hotová jídla“ se stávají dostupnými zase až ráno.

Pokud někdo není spokojen s tím, že ve dvě ráno je konec studiu, pak jde jen o to, prokrvit tělo a přesunout se o kousek dál, kde je jiná budova a knihovna a v ní v patře a přízemí studovna se stolečky, počítači a bufetem, kde je otevřeno non-stop... V knihovně se nachází studovna klasická, kde si můžete vybrat časopis či knihu a studovat, jsou zde všudypřítomné počítače, tiskárny, kopírky. Ovšem následuje možnost studovny absolutní, kde je vyloučen jakýkoli hluk – že zde je nemožné pít nebo jíst je jasné, ale nesmí se sem ani s laptopem, neb klapání na počítači by rušilo. Ve studovnách jsou po okrajích, pěkně u celoskleněných stěn, kde je dosta-

tek světla, stolečky, u nich poličky na knihovničky – studijní koutky (carrel), které si může student pišící nějakou větší práci (závěrečnou) zabrat a v podstatě libovolně dlouho si tam skladovat knihy, které zrovna používá: ráno je tam najde, jak si je tam večer či v noci poskládal, pootvíral. Marně si člověk představuje skriptoria středověkých klášterů. Knihy z knihovny si samozřejmě lze elektronicky objednat, nicméně stejně tak dobře si je prostě můžete sami jít vyhledat do regálů a odnést k pultu či v křesle pročíst – skladiště je přístupné a propojené s oněmi studijními prostory.

K univerzitě samozřejmě patří určitě na jednom z předních míst menza. Na zdejší menší univerzitě (počet bakalářských – undergraduate – studentů je všehovšudy asi 5 000, počet magisterských – graduate – pak tisíce dva), musí našinec volit: je tu cca 10 míst, kde se denně vaří, peče a griluje; někde najdete od teplých polévek přes pizzu, hamburgery, smaženou zeleninu až po zákusky, zmrzliny a poháry vše, jinde se specializují toliko na vegetariánskou stravu, jinde nabízejí pouze balené delikatesy, ale všude mají kafe, čaj a malé občerstvení. Samozřejmě na mnoha místech obsluhují studenti, nebo lépe řečeno se obsluhujete sami, mícháte si saláty ze švédských stolů, napouštíte si kafe či limonády do hrnků a u kasy vám to spočítají. Vše můžete zkonsumovat na místě, vše nebo alespoň zbytky si lze nechat zabalit a odnést domů. Na kafe si můžete koupit hrneček-termosku (mug), dražší s logem univerzity za deset dolarů, nebo za hubičku – dva dolary – s logem farmářské sklizně (dnes skončila soutěž o grafický design nového „mug-u“, takže jsem zvědavý, jak bude vypadat). A to je další věc: jednou týdně jsou tu trhy, na nichž farmáři z tohoto kraje nabízejí plody svých polí, luk a zahrad – studenti tak přímo od výrobců a pěstitelů kupují vše od medu, moštu, broskví přes chléb, máslo a sýr až ke kukuřici či hotovému jídlu. I zde samozřejmě studenti-dobrovolníci pomáhají a farmářům zboží prodávají, váží nebo i češou a sklízí.

Menzu, knihovny, knihkupectví a katedry, kde si člověk ničí zdraví, doplňují místa, kde to vše můžete napravit: sportoviště s bazénem, krytou halou a mnoha stadiony s umělými i neumělými povrchy. Nabízejí se tu hry všeho druhu, půjčí vám i nástroje, takže skutečně záleží jen na vlastní vůli. Kromě mnoha studentů a profesorů, pečujících zde o ochablá těla, zde trénuje a za povzbuzování v ochozech mistrovsky hraje mnoho univerzitních týmů (nejzdatněji si zdejší medvědi, Brown Bears, vedou tuším v socceru).

Nelze si tu nevsímnout, že studenti jsou vážení. Že by v tom bylo školné, které činí nějakých 45 000 dolarů ročně?! V každém případě se to i trochu přehání, byť přiznávám se, jsem musel zlehka poopravit svoji tezi, že se studenty nebudu diskutovat o tom, co je filozofie nebo kdo byl Sokrates, když od něho ještě nic nečetli – dotazy bývají jasné a vedou k duchaplnému seznámení se s tématem a profesor si často také asi vyjasní, jak to vlastně s jeho celoživotní láskou je, protože otázky onoho začátečnického typu by si nikdy sám nepoložil. Ale zpět k přehánění: kolega, s nímž jsem večerel v dobu, kdy se zde večerí, čili po osmé, se jen pousmál, když mu volala studentka na mobil a zjišťovala jakési banality ohledně jeho kurzu, které by ostatně našla i na internetu. Italský profesor jen s úsměvem dodal, že studenti tady patří do rodiny.

Druhého října jsem byl pozván na každoroční setkání sousedních univerzit – katedra filologie z Brownu jela za filology z Yale university (Annual Yale-Brown Meeting). Páni profesori vzali – dle zájmu studentů – pět aut a dvě stě kilometrů do New Haven (Con-

necticut) zvládli za dvě hodiny. Když mě zvali na přednášku, čekal jsem určitý rituál každoročního setkávání těchto dvou rivalů, ovšem skutečnost předčila moji chabou fantazii. Po příjezdu o půl šesté se podávalo archivní víno, nad nímž se vesele konverzovalo, než po půl hodině zazvonil zvonec. Nato vystoupil profesor z Brownu se svojí přednáškou. Ihned po skončení ho následoval připravený „domácí“ oponent, který přednesl námítky. Poslední slovo měl přednášející čelící vneseným argumentům. Poté následovaly dotazy z publika. Ty byly po půl hodině přerušeny pozváním všech k hostině do vedlejšího sálu, kde nás usadili – studenty namíchání s profesory, Yale s Brownem – a servírovala se večere o třech chodech. Nechybělo

víno, káva a dezert. Kolem desáté se všichni rozloučili a naše delegace vyrazila na zpáteční cestu. Klasičtí filologové celou zpáteční cestu pečlivě poslouchali důkladnou politickou analýzu prezidentské debaty McCaina a Obamy, která zrovna běžela v rádiu. Auto, v němž jsem se s ostatními vezl i já a které nás rozvezlo každého před jeho dům, řídil Kurt A. Raaflaub, šedesátitřiletý profesor, který měl onu hlavní přednášku.

Mgr. Tomáš Hejduk, Ph.D.
(Brown University, Fulbright-Masaryk stipendium)
Katedra religionistiky a filosofie FF

Úspěch mladých chemiků v Bratislavě

Dne 19. listopadu se na Fakultě chemické a potravinářské technologie STU v Bratislavě konal jubilejní 10. ročník „Student-skej Vedeckej Konferencie v odbore chémie a chemické a potravinářské technologie s medzinárodnou účastou“. V rámci konference proběhla soutěž o nejlepší vědeckou práci v 10 sekcích a soutěže se zúčastnilo přes 100 studentů, a to nejen ze Slovenska, ale také z České republiky.

Své zástupce v soutěži měla také Fakulta chemicko-technologická (FChT) naší univerzity. V sekci „Anorganická technologie a materiály“ se zúčastnila Bc. Lenka Bukovská z katedry anorganické technologie, která přednesla přednášku na téma „Studium barevných vlastností sloučenin typu $\text{Lu}_2\text{Zr}_2-x\text{V}_x\text{O}_7$ “, a z katedry obecné a anorganické chemie prezentoval přednášku s názvem „Nanostříbro a jeho aplikace“ Bc. Zdeněk Bureš. Velkým úspěchem obou našich studentů je umístění Bc. Lenky Bukovské na prvním místě a Bc. Zdeněka Bureše na místě druhém. Oba tak skvěle reprezentovali naši fakultu a také celou univerzitu. Radost z vítězství vykompenzovala nesnáze při jejich odjezdu do Bratislavy, který byl komplikován třístaminutovým zpožděním vlaku.

Na tomto místě je třeba také připomenout, že Zdeněk Bureš je již zkušeným reprezen-

tantem naší fakulty. Už v roce 2004 se spolu s dalším studentem Lukášem Hozákem, kdy byli ještě maturanty Střední průmyslové školy chemické v Pardubicích, zúčastnili 26. celostátního kola Středoškolské odborné činnosti (SOČ). Jejich práce byly zaměřeny na anorganické pigmenty a v oboru „Chemie“ se v tomto kole SOČ umístili na prvním (Lukáš Hozák) a druhém místě (Zdeněk Bureš).

Z tohoto pohledu je zřejmé, že spolupráce FChT se Střední průmyslovou školou chemickou v Pardubicích v rámci prací SOČ má své výsledky a řada studentů pak pokračuje v dalším studiu na FChT. Zdeněk Bureš i Lukáš Hozák jsou toho dobrým příkladem, kdy oba po úspěšném absolvování bakalářského studijního programu v oboru „Chemie a technická chemie“ pokračují ve studiu na katedře obecné a anorganické chemie (Zdeněk Bureš) a na katedře anorganické technologie (Lukáš Hozák).

Závěrem bych ráda vyslovila obdiv a radost nad úspěchy všech našich mladých chemiků a popřála jim mnoho studijních úspěchů. Lze jen doufat, že další vědecké práce studentů budou i nadále úspěšně reprezentovat naši fakultu a tím také celou univerzitu.

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



Bc. Lenka Bukovská a Bc. Zdeněk Bureš



Fakulta chemické a potravinářské technologie STU v Bratislavě

Konference „Dopravní systémy 2008“

Dne 11. prosince se v Pardubicích konal pod záštitou děkana Dopravní fakulty Jana Pernera prof. Ing. Bohumila Culka, CSc. čtvrtý ročník konference s mezinárodní účastí „Dopravní systémy 2008“. Tato konference byla uspořádána v rámci výzkumného záměru MSM 0021627505 „Teorie do-

pravních systémů“. Pro konferenci byly programovým výborem vybrány následující tematické okruhy:

- funkční model dopravního systému z hlediska nákladů a užitků,
- řízení a optimalizace složitých dynamických systémů,

- optimalizace technologických procesů a řízení v dopravních systémech,
- modely dopravních systémů a úloh na dopravní síti.

Konferenci zahájil krátkým projevem a přivítáním děkan prof. Ing. Bohumil Culek, CSc., na nějž navázala se svým projevem

hlavní řešitelka výzkumného záměru doc. Ing. Tatiana Molková, Ph.D., která poté moderovala první část konference.

Výzkumný záměr „Teorie dopravních systémů“ je řešen od roku 2005 na Dopravní fakultě Jana Pernera a je koncipován jako multidisciplinární projekt, který je zaměřen do čtyř základních oblastí:

- teoretické problémy rozvoje dopravního systému v nových sociálních, ekonomických a ekologických podmínkách,
- optimalizace technologických procesů a řízení v dopravních systémech,
- teorie informačních technologií a optimalizačních úloh v dopravě,
- řízení, optimalizace a diagnostika složitých dynamických systémů.

Na výzkumném záměru participuje téměř 60 řešitelů ze tří kateder Dopravní fakulty Jana Pernera a také odborníci z Fakulty elektrotechniky a informatiky.

Konferenci se zúčastnili především řešitelé výzkumného záměru, kteří ji využili k prezentaci výsledků svého dosavadního výzku-

mu. Mezi účastníky bylo však i několik odborníků z Žilinské univerzity v Žilině. Konference byla rozdělena do tří bloků, ve kterých jednotliví účastníci představili postupně své příspěvky včetně dosažených výsledků řešení. V druhém bloku vystřídal doc. Ing. Tatiana Molkovou, Ph.D. v moderování prof. Ing. Vlastimil Melichar, CSc. a ve třetím bloku pak doc. Ing. Antonín Kavička, Ph.D. Celou konferenci zakončila opět hlavní řešitelka výzkumného záměru zhodnocením dosažených výsledků a poděkováním všem účastníkům za prezentaci příspěvků.

Již čtvrtý ročník konference s mezinárodní účastí byl fórem nejen pro prezentaci výsledků, které byly dosaženy v rámci řešení výzkumného záměru v roce 2008, ale i místem širší výměny názorů odborníků na problematiku teoretických a praktických aspektů rozvoje dopravního systému České republiky. Všechny příspěvky konference byly publikovány v elektronickém časopise Perner's Contacts, který je dostupný na adrese <http://pernerscontacts.upce.cz/>.

Ing. David Šourek, Ph.D.

Katedra technologie a řízení dopravy DFJP



úvodní slovo děkana DFJP



účastníci pozorně naslouchají prezentaci

Konference „Logistická centra“

Na Dopravní fakultě Jana Pernera se dne 13. listopadu uskutečnila vědecká konference s mezinárodní účastí k prezentaci výsledků řešení roční etapy vědeckého projektu MD ČR – 1F83A/014/520 „Návrh metodiky indexového benchmarkingu pro logistická centra“ a vědeckého projektu MD ČR – CG731/118/520 „Prostorová lokalizace veřejných logistických center“. Projekty jsou řešené na Katedře dopravního managementu, marketingu a logistiky Dopravní fakulty Jana Pernera. Konference se konala pod záštitou děkana DFJP prof. Ing. Bohumila Culka, CSc., náměstka ministra dopravy České republiky Ing. Vojtěcha Kocourka, Ph.D., prezidenta České logistické asociace Ing. Miroslava Rumlera, CSc. a výkonného ředitele Svazu spedice a logistiky České republiky Ing. Jana Ekla.

Mezi zúčastněnými byli pracovníci Ministerstva dopravy ČR, pracovníci krajských úřadů v ČR a zástupci významných podniků.

Nechyběli ani zástupci výzkumných ústavů a univerzit z České republiky a zahraničí. Významná byla účast paní Natalie Jurievy Lachmetkiny, proděkanky zastupující Fakultu řízení a informačních technologií ze Státní moskevské univerzity inženýrů dopravy (MIIT). Proděkanku doprovázel Gajdar Serikalievich Abdikerimov, poradce z generálního ředitelství Kazachstánských drah.

Další vědecká konference k prezentaci výsledků řešení uvedených grantových projektů se na Dopravní fakultě Jana Pernera uskuteční koncem října 2009.

doc. Ing. Rudolf Kampf, Ph.D.

a Ing. Petr Průša, Ph.D.

Katedra dopravního managementu, marketingu a logistiky DFJP



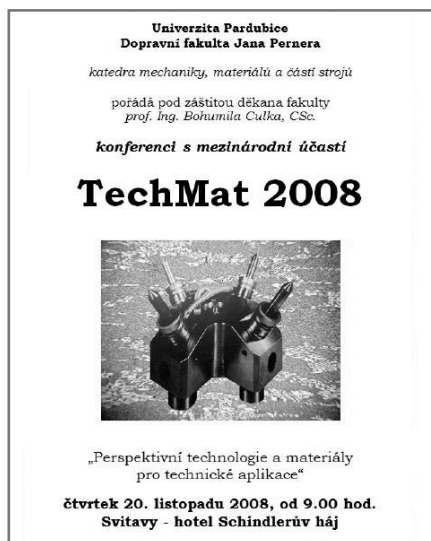
TechMat 2008

Dne 20. listopadu se v hotelu Schindlerův háj ve Svitavách setkali účastníci dalšího, v pořadí již osmého ročníku konference s mezinárodní účastí „TechMat 2008“. Tuto odbornou akci pravidelně pořádá, pod záštitou děkana Dopravní fakulty Jana Pernera (DFJP) a pod patronací Katedry mechaniky, materiálů a částí strojů DFJP, Asociace strojních inženýrů, klub MI Pardubice. Jedná se o již tradiční událost, tématicky zaměřenou na problematiku perspektivních technologií a materiálů pro technické aplikace (dopravní, strojírenské, stavební, elektro-technické).

Hlavními tématy této konference v roce 2008 byly:

- svařovací materiály a technologie svařování,
- moderní technologie slévání, tváření, obrábění,
- tradiční i perspektivní technické materiály,
- alkalicky aktivované materiály (geopolymery),
- výpočtové modelování strojních součástí,
- problematika kontaktu kolo-kolejnice,
- další diskutované okruhy z materiálového a technologického inženýrství.

Zmíněné akce se zúčastnilo téměř padesát odborníků z České republiky a Slovenska. Úvodní příspěvky se tématicky dotýkaly problematiky svařování plechů a trubek u mostních konstrukcí, jaderných a tepelných elektráren. Poté, v podání prof. Janička z VUT FSI v Brně (obr. 4) zazněla přednáška o mezních stavech brzdných odporů elektrických lokomotiv. Následovaly prezentace zabývající se mechanismy dějů v kontaktu kolo-kolejnice (laboratorními analýzami materiálu i numerickými metodami), numerickou analýzou rámu prototypu sportovního vozidla Student car či např. charakteristikou biokompatibilních materiálů na bázi slitin Mg, resp. antikoročních ocelí. Velice zajímavá byla i přednáška Ing. Pospíšila z TU v Liberci, pojednávající o slitině PYROFERAL (aluminid železa) nebo prezentace Ing. Anisimova z ČVUT v Praze, zaměřená na povlakování titanových slitin. Podobným tématem navázal Ing. Petr Paščenko, Ph.D. (obr. 6), z pořádající katedry,

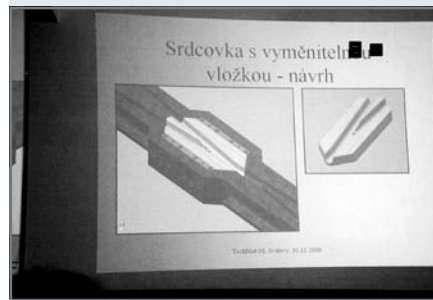
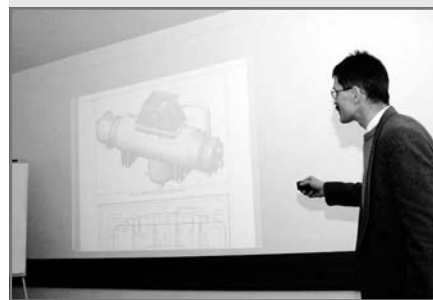


kteří prezentoval výpočtovou analýzu, použitou při kontrole akustického boxu na seizmické účinky. Rovněž Ing. Zbořil (obr. 7) z této pracoviště zaujal výkladem o nových součástech tramvajových výhybek.

Další blok přednášek byl věnován problematice svařování, aplikaci vybraných hořčkových, hliníkových či titanových slitin (v podání kolegyn z Žilinské univerzity), resp. renovačním technologiím svařování a navařování (prezentovali kolegové z TU v Nitře – obr. 5).

Konference se letos zúčastnilo také několik posluchačů navazujícího magisterského studia, přičemž se všichni aktivně zapojil do dění – přípravou několika posterů a prezentací jedné přednášky. Pozvání přijal i zástupce české firmy zaměřené na hodnocení materiálů, Ing. Hrazdil z brněnské společnosti MTH – Materials Testing Hrazdil (výrobce a dodavatel laboratorních přístrojů a spotřebních materiálů pro metalografické aplikace). Významným způsobem se na této odborné akci podílelo i Výzkumné centrum kolejových vozidel.

Živá a plodná diskuse, pokračující i dlouho po skončení poslední přednášky, svědčila o zájmu všech účastníků o jednotlivá témata. Před společnou večeří se většina hostů konference vypravila na prohlídku nedávno vybudovaného svitavského kulturního centra FABRIKA (obr. 2), kde se mohli seznámit nejen s prostorovou koncepcí, vybavením a historií této velice zajímavé stavby, ale též s právě probíhající výstavou fotografií Miro-



slava Sychry s podtitulem „Jak jsem fotografoval řeku Svitavu“.

V příjemném prostředí hotelu Schindlerův háj pak pokračovalo i večerní neformální posezení, tentokrát s kytarami a v „čes-

ko-slovenském“ společensko-soutěžním klání (obr. 3). Pro ty, kteří se nemohli posledního TechMat-u zúčastnit osobně, poslouží téměř 200stránkový sborník přednášek (obr. 1) a fotografie z této akce, jež lze najít

na adrese: <http://fs1.vsb.cz/~hla80/Aktuality/2008/2008Techmat/aaa.html>.

*doc. Dr. Ing. Libor Beneš
proděkan pro vědeckovýzkumnou činnost
DFJP*

Pojetí světa v díle Jana Amose Komenského

Ve dnech 11. až 12. listopadu uspořádala Fakulta filozofická ve spolupráci s Filosofickým ústavem AV ČR konferenci „Pojetí světa v díle J. A. Komenského“. Konference se konala v přednáškovém sále Východočeského muzea na zámku v Pardubicích. Záštitu nad konferencí převzala za Pardubický kraj Mgr. Bc. Jana Smetanová a primátor města Ing. Jaroslav Deml. Konferenci slavnostně zahájili prorektor univerzity prof. Miroslav Ludwig a proděkan Fakulty filozofické doc. Oldřich Kašpar. V úvodní přednášce se přední český filosof výchovy, komeniolog, přítel a samizdatový vydavatel Jana Patočky Radim Palouš zamyslel nad otázkou, zda Komenský může být dnes aktuální. Druhou úvodní přednášku, „Komenský jako theolog“, proslavil děkan Husitské theologické fakulty Jan B. Lášek.

V následujících blocích představili posluchačům některé výsledky současného komeniologického bádání pracovníci skupiny oddělení pro studium a edici díla J. A. Komenského: Tomáš Havelka pojednal o Komenského kazatelství, Vladimír Urbánek o eschatologických očekáváních a chiliasmu v pobělohorských letech, Martin Steiner o zvláštěnostech Komenského latiny, Věra Schifferová o Komenského pojetí světa, Markéta Klovsová o Komenském a křesťanském utopismu Janu Valentinu Andreae, Marie Kyralová o Komenského pojetí člověka, Marta Bečková o poznávání Komenského od jeho současnosti po 20. století a Vojtěch Balík o Komenského citační praxi a práci s prameny.

Konference se zúčastnili nejen vědečtí a akademičtí pracovníci, nýbrž i studenti oboru filosofie pardubické univerzity, kteří tu v žádném případě nebyli jen jako pasivní posluchači. Na konferenci vystoupily i studentky třetího ročníku filosofie s příspěvky, v nichž přítomným představily své bakalářské práce věnované Komenskému.

Poznávání života a díla Jana Amose Komenského je důležitou součástí vědeckého i kulturního života v naší zemi. Filosofický

výklad Komenského u nás dosáhl svého vrcholu v komeniologických studiích Jana Patočky. Komeniologie je zvláště intenzivně rozvíjena také v Německu; připomeňme na tomto místě alespoň jména dvou nejvýznamnějších německých komeniologů Klause Schallera a Erwina Schadela, kteří o Komenském publikovali řadu vysloveně průkopnických prací. Svou pozornost Komenskému věnují i badatelé z řady dalších evropských i mimoevropských zemí. Byla by velká škoda, kdyby na výsledky Patočkova komeniologického bádání i na výsledky ostatních komeniologů, hlavně německých, naše nejmladší generace nedokázala navázat. Jistě lze jen uvítat, že se pardubická univerzita jako vůbec první rozhodla zařadit výuku filosofické komeniologie do programu bakalářského studia filosofie a vytvořit tak předpoklad pro udržení kontinuity komeniologického bádání.

Komeniologie je obor, který na badatele klade mimořádně velké nároky. Komeniolog musí mít nejen pochopení pro složitost duchovního života 17. století v návaznosti na dobu předcházející i s výhledem do století příštích, nýbrž i věcnou znalost příslušných reálií, ať již se týkají našich či evropských dějin, Komenského biografie, minuciózních otázek pramenných a edičních atd. atp. (Není jistě třeba připomínat, že právě Jan Patočka byl v tom všem osobou nad jiné povolanou.)

Právě to měli na zřeteli pořadatelé konference především. Jejich záměrem bylo obohatit výuku, vykročit za rámec filosofického výkladu Komenského, představit studentům komeniologické bádání v širším záběru, z hlediska řady dalších vědních oborů – theologie, klasické filologie, literární vědy, historiografie aj. Cenné je jistě to, že studenti měli možnost osobně poznat některé naše přední komeniology, diskutovat s nimi a získat od nich nové podněty pro své vlastní práce.

*PhDr. Věra Schifferová, CSc.
Katedra religionistiky a filosofie FF*



zahájení konference, zleva prorektor prof. Ludwig, prof. Palouš, dr. Prázný a děkan HTF UK Jan B. Lášek



prof. Palouš při rozpravě



auditorium studentů a přednášejících



příspěvek studentek FF, zleva Daniela Mrštíková, Michaela Poskočilová, Tereza Králíčková



zleva dr. Marta Bečková, dr. Věra Schifferová, dr. Martin Steiner

Konference „Restaurování a ochrana uměleckých děl 2008, restaurování – rekonstrukce – reverzibilita“



konference Restaurování a ochrana uměleckých děl, pohled do auditoria, zcela vlevo diskutující PhDr. Vratislav Nejedlý z NPÚ v Praze



restaurátorka Mgr. Veronika Žáková při prezentaci akce Restaurování středověkého rukopisu ze sbírek Židovského muzea v Praze

Dne 27. listopadu se v Litomyšli uskutečnil třetí ročník konference „Restaurování a ochrana uměleckých děl 2008“, tentokrát s podtitulem restaurování–rekonstrukce–reverzibilita.

Jedná se již o tradiční akci, kterou pořádá občanské sdružení Arte-fakt, sdružení pro ochranu památek. Toto sdružení bylo založeno roku 2006 absolventy restaurátorské školy v Litomyšli a jeho náplní je popularizace mezioborové spolupráce při řešení restaurátorských úkolů, popularizace problematiky péče o památky a v neposlední řadě také rozvíjení spolupráce absolventů litomyšlské restaurátorské školy s odborníky z praxe.

Tématem letošního ročníku, jak podtitul konference napovídá, byla problematika reverzibility (tj. vratnosti) restaurátorských zásahů při rekonstrukčních zásazích v restaurátorské praxi.

Konference tak přímo navázala na loňský ročník, jehož podtitul zněl restaurování restaurovaného a který se přímo zabýval problematikou re-restaurování (tj. restaurování již restaurovaných) uměleckých děl.

Letošní konference tak reagovala na stále aktuálnější trend v péči o památky, tj. nutnost znovu restaurovat památky, které byly

za dobu své existence již jednou či vícekrát restaurovány, neboť, ruku na srdce, v dnešní době je téměř vzácností objevit památku, která by již v minulosti nebyla (ať již odborně či neodborně) opravována. A tak je restaurátor nucen se téměř pravidelně vypořádat při své práci se zásahy z předchozích oprav a rekonstrukcí.

Konference se setkala mezi odbornou veřejností s velkým zájmem. Zúčastnilo se jí přes 130 účastníků. V auditoriu byli přítomni nejen restaurátoři, technologové a historikové umění, ale i zástupci městských úřadů a památkových ústavů. Organizátoři jsou velmi potěšeni zejména dlouhotrvajícím zájmem studentů Fakulty restaurování a dalších vysokých škol příbuzného charakteru.

Konferenci zahájil její hlavní organizátor Mgr. Art. Luboš Machačko. S úvodním příspěvkem vystoupil již tradičně PhDr. Vratislav Nejedlý z Národního památkového ústavu, ú. o. p. v Praze. Ve své přednášce se věnoval pojmům restaurování, rekonstrukce, reverzibilita a proměnám jejich chápání v průběhu let. Druhý příspěvek přednesl Ing. arch. Miloš Solař, rovněž z NPÚ, ú. o. p. v Praze. Na příkladech z praxe mj. demonstroval důležitost jasného zadání restaurátorského zásahu jako klíčového předpokladu pro kvalitní provedení obnovy památky. Poté Mgr. Art. Jakub Ďoubal, asistent vedoucího ateliéru Restaurování a konzervace kamene a souvisejících materiálů FR, prezentoval problematiku rekonstrukce pozdně gotického chrlice z chrámu sv. Barbory v Kutné Hoře. Během tohoto zásahu byl těžce poškozený chrlic sejmut z chrámu, transportován do ateliéru, kde byla vytvořena jeho kopie, která byla později osazena na původní místo, zatímco originál bude deponován v lapidáriu na tribunách chrámu. Na závěr příspěvku autor inicioval rozsáhlou diskusi o způsobu a podobě provedení zásahu a alternativních možnostech řešení.

Sekci restaurování papíru a knižní vazby otevřela BcA. Jana Dvořáková z Národní knihovny ČR s prezentací Restaurování perské lakované vazby, ve které se věnovala nejen restaurování samotnému, ale i typologii islámské, resp. perské vazby obecně.

Mgr. Veronika Žáková přiblížila posluchačům zhotovení knižní vazby pro již zrestaurovaný středověký hebrejský rukopis – třebský machzor – ze sbírek Židovského muzea v Praze. Sekci restaurování nástěnné malby zahájil Josef Čoban, ak. mal. s praktickým příspěvkem, ve kterém se s posluchači otevřeně podělil o své zkušenosti s odstraňováním fixází na bázi umělých polymerů při restaurování nástěnných maleb od Frant. Ant. Maulbertsche v kostele sv. Jana Nepomuckého v Dyji. Poté vystoupila BcA. Barbora Glombová s prezentací restaurování a rekonstrukcí nástěnných maleb vedut v hlavním sále Thunovského letohrádku v Ledči nad Sázavou. Závěr příspěvku, ve kterém autorka hovořila o alternativách závěrečného řešení retuší a rekonstrukcí, připomněl, že hovoříme-li o interdisciplinaritě v restaurování památek, nemůžeme z této odborné diskuse vynechávat toho, bez jehož aktivity by k restaurování mnohokrát vůbec nedošlo – soukromého majitele a investora.

Zahraniční host konference, slovenská restaurátorka Veronika Gabčová, ak. mal., navázala na svůj loňský příspěvek a věnovala se opět mj. vzdělávání v oblasti rozvíjení výtvarných schopností a odborné způsobilosti v procesu restaurování. V druhé části přednášky představila na obrazovém materiálu různé způsoby retuší a rekonstrukcí uměleckých děl v Evropě.

Pravděpodobně s nejkontroverznějším příspěvkem dne vystoupil Mgr. Art. Luboš Machačko, vedoucí Ateliéru restaurování nástěnné malby a sgrafita FR, který na příkladu transferování části nástěnné výmalby v prostorách bývalého hostince „U Tomáše“ v Praze na Malé Straně poukázal na některé problémy týkající se nejen techniky transferů nástěnných maleb, ale i rekonstrukcí památkových objektů obecně.

Program konference uzavřela Mgr. Art. Veronika Kopecká, vedoucí ateliéru restaurování uměleckých děl na papíře, která přiblížila aktuální problematiku restaurování transparentních papírů – problematiku, které je v současnosti v ateliéru věnována velká pozornost.

Závěrem lze říci, že konference „Restaurování a ochrana uměleckých děl 2008, restaurování – rekonstrukce – reverzibilita“ úspěšně navázala na předešlé ročníky, které za podpory Pardubického kraje a ve spolupráci s Fakultou restaurování pořádalo ob-

čanské sdružení Arte-fakt, sdružení pro ochranu památek.

Také potvrdila fenomén, který je pro lito-myšliskou restaurátorskou školu signifikantní – spojení školy s jejími absolventy – tj., že absolventi školy během své samostatné restaurátorské praxe pokračují ve spoluprá-

ci, kterou navázali během studií, a že se rádi vracejí ke své Almae Matris při pořádání podobných akcí, jakou byla tato konference.

*Mgr. Art. Luboš Machačko
vedoucí Ateliéru restaurování nástěnné malby
a sgrafita FR*

Informace o kolokviu „ŽELAKTUEL 2008“

Dne 19. listopadu proběhlo v Pardubicích již čtrnácté kolokvium „ŽELAKTUEL 2008“ a jako již tradičně s mezinárodní účastí. Tématem čtrnáctého setkání byla „Racionalizace provozu a infrastruktury na nekoridorových tratích“.

Pořadatelem kolokvia se stal Institut Jana Pernera, o. p. s., ve spolupráci se Správou železniční dopravní cesty, s. o. Záštitu převzal generální ředitel SŽDC pan Ing. Jan Komárek. Odborným garantem byl prof. Ing. Vlastislav Mojžíš, CSc. Poděkování patří též hlavnímu partnerovi kolokvia, kterým byla společnost KPM Consult. Řízením jednání byl pověřen Ing. Edvard Březina, CSc. z Katedry technologie a řízení dopravy Dopravní fakulty Jana Pernera.

Cílem setkání bylo předání poznatků a zkušeností mezi akademickými pracovníky a odborníky z praxe.

Oblast mimokoridorových tratí a jejich racionalizace představuje aktuální komplexní problematiku, která si žádá pečlivý a uvážlivý přístup, zvláště v kontextu omezených finančních zdrojů. Navíc je dnes třeba hledat řešení napříč celým spektrem zúčastněných subjektů – od manažerů železniční infrastruktury po dopravce, koordinátory IDS, resp. zákazníky tak, aby mohly být jejich mnohdy protichůdné požadavky naplněny racionálním způsobem v co možná nejvyšší míře.

Příspěvky byly rozčleněny do tří tematických bloků:

- současnost a budoucnost mimokoridorových tratí,
- ekonomika provozu a infrastruktury,
- interakce provozu a infrastruktury, modelování procesů.

Kolokvia se zúčastnila řada zástupců významných organizací (SŽDC, s. o., Ministerstva dopravy ČR, ČD, a. s., ČD Cargo, a. s., DB Netz AG a dalších). Své poznatky prezentovali i zástupci akademického prostře-

dí, konkrétně z Dopravní fakulty Jana Pernera, ale také z Fakulty riadenia a informatiky Žilinskej univerzity v Žilini.

V úvodu kolokvia vystoupil náměstek ministra dopravy Ing. Vojtěch Kocourek, Ph.D., který apeloval na potřebu racionalizace komplexně, jak provozování dráhy, tak i provozování drážní dopravy. Za SŽDC, s. o., promluvil Ing. Zdeněk Zouhar, ředitel Odboru koncepce a strategie, který ve svém příspěvku shrnul současnost a budoucnost mimokoridorových tratí, včetně ilustrujících statistik, nástinu problémů mimokoridorových tratí, možností financování a připravovaných projektů, dotknul se též problematiky rušení tratí.

Ekonomickým aspektům provozování dráhy (poplatků za použití železniční dopravní cesty) se posléze věnoval Ing. Pavel Skála.

Dominantního českého dopravce v osobní dopravě ČD, a. s., reprezentovali: Jiří Schmidt (Odbor rozvoje GR ČD), který mimo jiné zdůraznil, že řídicím parametrem rozvoje dopravní infrastruktury musí být dopravní, a nikoli stavební priority, že není doceněn význam cílených souborů malých staveb (i na mimokoridorových tratích) a že je obecně nutné hledat společné priority mezi dopravcem a manažerem infrastruktury, aby nedocházelo k přenašení nákladů vzniklých racionalizačními opatřeními mezi těmito subjekty. Dále za ČD, a. s., promluvil přednosta Ing. Jaroslav Litera (RCP Praha, provozní obvod Nymburk), který zmínil některé aspekty zavedení dálkově ovládaného zabezpečovacího zařízení a uvedl některé konkrétní případy racionalizačních počínů na mimokoridorových tratích. Podobným tématem se zabýval i Ing. Jan Pohanka, technický náměstek vrchního přednosty SDC Hradec Králové, kde zmínil řadu ekonomických i technických úskalí při správě dopravní cesty mimokoridorových tratí v královéhradeckém obvodu.



prof. Ing. Vlastislav Mojžíš, CSc. zahajuje kolokvium, v předsednictvu zleva: Ing. Zdeněk Zouhar (SŽDC, s. o.), Ing. Vojtěch Kocourek, Ph.D. (MD ČR) a vpravo pak prof. Ing. Václav Cempírek, Ph.D. (Institut Jana Pernera, o. p. s.)



kolokvia ŽELAKTUEL 2008 se zúčastnilo více než 30 odborníků z různých významných institucí v oblasti železniční dopravy

Z pohledu nákladní dopravy pohovořil ředitel odboru podpory prodeje Ing. Michal Roh ze společnosti ČD Cargo, a. s. Upozornil především na význam mimokoridorových tratí jako odklonových a spolu s tím zmínil problémy spojené s koordinací výlukové činnosti na síti SŽDC a dopady těchto výluk na podnikatelskou činnost ČD Cargo, a. s. Neopomněl rovněž zmínit i případný přepravní potenciál v nákladní dopravě na některých mimokoridorových tratích a s ním spojené pečlivé uvážení racionalizačních opatření na dopravní infrastrukturu např. vzhledem k rozvojovým plánům v dané lokalitě (příchod investorů, průmyslové zóny). Bez významu není ani tvorba alternativních spojení po mimokoridorových

tratích, např. pro provoz vyrovnávkových vlaků.

Německý přístup k problematice racionalizace provozu a infrastruktury nejen na regionálních železničních tratích představil Matthias Uhlmann z DB Netz AG.

Využitím počítačové simulace při ověřování modernizačních úprav se ve svém příspěvku zabýval Ing. Peter Márton, Ph.D. z Katedry dopravních sítí Fakulty riadenia a informatiky Žilinskej univerzity v Žilině. Konkrétně představil simulační model Tatranských elektrických železnic zaměřený na simulační prověření některých opatření jak v infrastrukturní, tak v dopravně-organizač-

ní oblasti. Spolu s tím zmínil vyvíjený simulační nástroj Villon.

Zahraniční zkušenosti se švýcarským simulačním nástrojem OpenTrack představil Ing. Jan Hrabáček, který vystoupil současně za Dopravní fakultu Jana Pernera, ale i za ČD, a. s., (Odbor rozvoje).

V samém závěru kolokvia vystoupil prof. Ing. Vlastislav Mojžíš, CSc., který podal informaci o současném stavu řešení stejnojmenného projektu v rámci Národního programu výzkumu Ministerstva dopravy ČR č. 1F82A/035/910 „Racionalizace dopravního provozu a rozsahu dopravní infrastruktury na mimokoridorových tratích“, kterým se zabývá řešitelský tým Institutu Jana Per-

nera, o. p. s., a na který letošní ročník kolokvia tématicky volně navazoval.

Závěrem je nutno podotknout, že nejen výše popsané, ale i mnohé další příspěvky publikované v rámci 14. ročníku kolokvia „ŽELAKTUEL“ přispěly k naplnění cíle tohoto setkání, ale snad i k zahájení odborných diskusí nad tímto velmi ožehavým tématem. Za všechny příspěvky organizátoři kolokvia jejich autorům ještě jednou i touto cestou děkují. Příští, jubilejní patnácté kolokvium je v Pardubicích plánováno v listopadu 2009.

Ing. Josef Bulíček

Katedra technologie a řízení dopravy DFJP

Fotografie: Ing. Aleš Zeman

IV. mezinárodní kongres germanistů v Seville



Erasmus studentky v Seville, obor Německý jazyk pro hospodářskou praxi FF



organizační výbor germanistické konference, vpravo hlavní organizátor prof. Magallanes



čtvrť La Triana krátce před vánocemi

V centru španělské Andalusie, v prosinci loňského roku mimořádně chladné a deštivé Seville, se konal již čtvrtý oficiální Mezinárodní kongres germanistů (celkově již sedmý), „summit“ organizovaný Filozofickou fakultou Univerzity Sevilla s podporou tamního konzulátu Spolkové republiky Německo. Konference se konala ve třech dnech, od 15. do 17. prosince, a na programu měla celkem 94 odborných referátů a přednášek protagonistů španělské, evropské i světové germanistiky, přičemž zastoupeny byly 4 kontinenty a 25 zemí. Mezi účastníky byla i řada vědců, vysokoškolských učitelů, studentů a doktorandů, kteří se kongresu zúčastnili pouze pasivně bez vlastních příspěvků. Tuto příležitost si nenechaly ujít ani studentky Univerzity Pardubice (z Katedry cizích jazyků a Katedry anglistiky a amerikanistiky Fakulty filozofické), které jsou v Seville v rámci programu LLP-Erasmus (Universidad de Pablo Olavide) a jejichž studijní výsledky a aktivity jsou našimi kolegy germanisty velmi dobře hodnoceny.

Letošní ročník byl organizačně poznamenán současnými plošnými protestními akcemi španělských studentů, kteří již několik měsíců vyjadřují nejrůznějšími formami svůj nesouhlas s přechodem terciárního vzdělávání na systém bakalářského, magisterského a doktorského studia podle Boloňské smlouvy, protože dle vysvětlení samotných studentů je jim v rámci dosavadního platného zákona zaručeno pětileté univerzitní studium bezplatně, ale podle nového návrhu by stát garantoval totéž pouze do hod-

nosti bakaláře (3 – 4 roky), a za magisterské studium by se již požadovaly poměrně vysoké částky za školné (náklady na studium by podle jejich sdělení potom činily až 5 000 eur za rok studia, což si ne každý může dovolit). V důsledku již konaných a zamýšlených protestních akcí byly všechny vchody rozlehlé monumentální budovy bývalé továrny na tabák (Real fábrica de tabacos, sídla rektorátu a Filozofické fakulty Universidad de Sevilla – univerzité patří řada budov po celém městě, mnohé z nich jsou bývalé pavilóny Expa 92) pouze pootevřeny, střeženy policií a středové atriové patio, kde se jindy konaly rauty, občerstvení a kuloárová setkání během konference, bylo ze všech stran uzavřené masivní mříží. Tato výjimečná situace se dotkla i organizace samotné konference, rozdělení přednášek do jednotlivých sálů a přednáškových síní bylo méně přehledné než jindy. Stejný byl jenom všudypřítomný chlad v celé budově a nadšení a ochota organizátorů.

Poprvé od konání kongresů byla germanistika České republiky zastoupena kromě Univerzity Pardubice i Univerzitou Palackého v Olomouci, a to její rakouskou lektorkou Birgit Feierlovou. Příspěvky Univerzity Pardubice se týkaly srovnávacích vět a použití konjunktivu Mgr. Lenky Matuškové, Ph.D., tvorby současného bavorského beletristy Bernharda Setzweina z Waldmünchenu u česko-bavorských hranic, Mgr. Jindry Dubové a sportovní tematiky v románových a povídkových dílech českých a německých pražských autorů z počátku 20. století au-

tora tohoto příspěvku. Spektrum všech referátů a přednášek bylo velmi široké a zachycovalo všechny aspekty germanistiky, od historie, literatury, lingvistiky přes didaktiku, dialektologii až po interkulturní komunikaci. Milým osvěžením bylo vystoupení mexické germanistky německého původu, profesorky Elizabeth Siefer Krausové, která nejprve informovala o svých zkušenostech se semináři zabývajícími se vyprávěním příběhů, které probíhají v rámci výuky němčiny na univerzitě v Mexiku, což v následném workshopu předvedla strhujícím způsobem i názorně, když přednesla a ztvárnila tři světové povídky. Dalším zpestřením a do-

kladem staleté španělské a především andaluské kultury bylo folklórní vystoupení originálního hudebního a tanečního souboru, v jehož pojetí byly prezentovány klasické španělské tance a písně v rytmu tradičního flamenga.

Nedílnou součástí celé akce jsou i neformální rozhovory a setkání s kolegy germanisty ze zastoupených zemí, sloužící k výměně nejen odborných poznatků, ale i k navázání nových kontaktů. Děk patří především hlavnímu organizátoru všech dosavadních kongresů, germanistovi a profesoru sevilské univerzity panu Fernandu Magallanovi Latasovi, díky němuž se toto každoroč-



předvánoční výzdoba v Seville

ní setkání může v takovém rozsahu a kvalitě konat.

*PhDr. Jan Čapek, Ph.D.
vedoucí Katedry cizích jazyků FF*

Aktuální otázky sociální politiky – teorie a praxe

Dne 11. listopadu se v Hudebním sále Magistrátu města Pardubice uskutečnila již v pořadí druhá mezinárodní konference „Aktuální otázky sociální politiky 2008 – teorie a praxe“.

Konferenci pořádala Fakulta ekonomicko-správní společně s Odborem komunitních služeb Magistrátu města Pardubic. Nad konferencí převzaly záštitu doc. Ing. Renáta Myšková, Ph.D., děkanka Fakulty ekonomicko-správní naší univerzity, a MUDr. Štěpánka Fraňková, náměstkyně primátora města Pardubice. Jako čestný host se zúčastnil Bc. Miloslav Macela, člen rady Pardubického kraje zodpovědný za oblast sociální péče a neziskový sektor.

Účastníky konference byli nejenom zástupci akademické obce (vědečtí pracovníci a studenti), ale také zástupci státní správy a odborníci z neziskového sektoru. Přibližně padesát účastníků vyslechlo čtrnáct příspěvků na témata převážně z těchto oblastí:

- problematika managementu ve veřejné správě a neziskovém sektoru,
- lokální strategie rozvoje sociálních služeb,
- propojování vědeckých oborů (ekonomie, sociologie, pedagogika apod.) a praxe,

- kvalita v sociálních službách,
- rozvoj lidských zdrojů ve veřejné správě a neziskovém sektoru.

Cílem konference byla analýza aktuálních oblastí sociální politiky s důrazem na využití teoretických poznatků v praxi. Dále se pozornost věnovala obohacování teorie praktickými zkušenostmi. Při diskusích bylo odkryto mnoho dilemat právě v oblasti interpretace a implementace legislativy a obecných teorií do přímé praxe, tedy dilemata reálného fungování nástrojů sociální politiky. Bouřlivou diskusi vyvolaly zejména příspěvky věnované vzniku nových profesí v sociální oblasti či profilace sociální práce pod různými vědeckými institucemi. Zásadním výstupem z diskusí byl fakt, že aktuální legislativa zcela nereflakuje reálné možnosti poskytovatelů sociálních služeb a možnosti obcí při výkonu sociální politiky. Tyto subjekty pak věnují zvýšenou pozornost tomu, aby naplnily kritéria stanovená zákonnými normami, což má negativní dopady na přímou péči s uživateli sociální pomoci. Vedle odborných diskusí byl výstupem konference rovněž recenzovaný sborník, v němž se čtenáři mohou seznámit nejenom s přednesenými příspěvky, ale i s těmi, které nebyly přímo prezentovány.



po děkance Fakulty ekonomicko-správní s úvodním slovem vystoupil Miloslav Macela, radní Pardubického kraje

Poděkování patří všem organizátorům a účastníkům konference. Ukázalo se, že tento typ odborné diskuse, kdy na straně jedné stojí vědci a na straně druhé odborníci z praxe, napomáhá otevírat nová témata, která se mohou stát předmětem dalšího vědeckého bádání či mohou být podnětem k legislativním změnám či podnětem na zlepšení fungování nástrojů sociální politiky při předcházení sociálnímu vyloučení. Tato konference úspěšně navázala na předchozí a můžeme se domnívat, že se podařilo založit tradici setkávání teoretiků i praktiků v Pardubicích, která bude mít pokračování i v dalších letech.

*Mgr. Jan Mandys
Ústav veřejné správy a práva FES*

Prodejna KOH-I-NOOR HARDTMUTH na kampusu

Po stavebních úpravách interiéru jižní části budovy Univerzitní knihovny zahájila začátkem ledna 2009 provoz podniková prodejna společnosti KOH-I-NOOR HARDTMUTH TRADE, a. s.

Historie této společnosti sahá až do roku 1790 a řadí se tak k nejstarším výrobcům výtvarných, školních, hobby a kancelářských potřeb na světě. V současné době je vůbec největším výrobcem svého druhu ve střed-

ní a východní Evropě. Ochranná známka KOH-I-NOOR byla poprvé zaregistrována v roce 1894 a dnes je chráněna v 73 zemích světa. Společnost vyrábí a prodává více než 4 500 různých produktů.



Nově zřízená prodejna nabízí široký výběr školního a kancelářského sortimentu a materiály pro uměleckou tvorbu. Zboží je zákazníkům poskytováno za ceny od výrobce s prodejem za hotové i na fakturu, s možností objednání zboží, které není momentálně v prodejně k dispozici.

Vstup do prodejny je společný s prodejnou odborné literatury provozovanou Univerzitou Pardubice. Studenti, zaměstnanci univerzity a obyvatelé okolních bytových

domů získávají snadný přístup k sortimentu každodenní potřeby.

Kontaktní údaje:

Prodejna KOH-I-NOOR HARDTMUTH TRADE, a. s.,

Studentská 519, 530 09 Pardubice
telefon 466 036 277, 731 422 437,

e-mail kht@koh-i-noor.cz

otevírací doba:

Po – Pá: 9:00 – 13:00, 13:30 – 17:00 hod.

Ing. Ivo Holava
Vydavatelství UPa

Erasmus studium v Münsteru

Jsme dva studenti Fakulty filozofické naší univerzity a prostřednictvím univerzitního zpravodaje bychom chtěli ostatním studentům přiblížit život českého studenta v zahraničí, konkrétně na severu Německa v Münsteru.

Po vyřízení formalit týkajících se studia a ubytování nás čekal už jen odlet do Münsteru. Tam jsme museli přijet o den dříve, protože klíče od pokojů se předávají pouze dopoledne. Po přenocování v Domu mládeže jsme se odebrali hledat koleje. Studentských kolejí je několik a jsou rozmístěny různě po městě, protože počet studentů místní univerzity se počítá na desetitisíce. V následujících dnech nás čekalo první setkání s ostatními zahraničními studenty a Erasmus-týmem, který nás doprovázel celým semestrem.

V průběhu prvních dnů jsme vyřídili ještě některé formality, jako je přihlášení na městském úřadě, imatrikulace na univerzitě a založení bankovního účtu. Místní systém týkající se přihlašování např. na internet, kopírování, na stránky univerzity, na stránky Erasmu je značně složitý. Ke každému je nutný jiný pin, který se musí často obměňovat. Všechny instituce jsou různě po městě, takže se na začátku člověk dost naběhá. Po imatrikulaci jsme zaplatili sociální příspěvek za studium, ze kterého je hrazeno pojištění, sport a hlavně doprava. Studenti v Münsteru mají dopravu ve městě a okolí zadarmo. Přesto 90 % obyvatel města jezdí na kolech. Je to nejrychlejší a nepraktičtější způsob dopravy.

Není třeba obávat se jazykové bariéry, protože před začátkem přednáškového období je nabízen pro Erasmus-studenty bezplatný jazykový kurs. Zde jsme se blíže seznámili s ostatními.

Při sestavování studijního plánu nám byl nápomocen koordinátor. I když jsme nebyli oficiálně zapsáni na přednášky, všichni docenti nás vřele uvítali, protože Erasmus-studenti mají právo navštěvovat jakékoli přednášky. Protože studujeme německý jazyk, nebylo nám studium usnadněno jako ostatním Erasmus-studentům jiných oborů. Co se týče stravování, nejlevnějším způsobem je menza. Po městě je jich několik a nabízí opravdu velký výběr. Od salátu přes teplou kuchyni, jak pro vegetariány, tak i pro masa chtivé až pro mlsné jazyčky v podobě dezertů. Každá menza nabízí jiný jídelníček, takže je opravdu z čeho vybírat. Člověk si jen musí na německou kuchyni zvyknout. Potraviny je nejvýhodnější nakupovat v Lidlu, Aldi nebo Edece a Plusu. Jediná menza má otevřeno i v sobotu, ale v neděli pozor, hrozí hladovění. Všechny obchody mají zavřeno. Život v Münsteru není jenom povinnost, ale i zábava. Erasmus-tým pořádá různé akce a výlety. Každý čtvrtek se koná pravidelné setkání nejenom Erasmus-studentů v příjemném prostředí jedné z místních hospod. Velmi oblíbenou čtvrtí mezi studenty je Kuhviertel s velkým množstvím hospod a klubů.

Studentům je umožněno navštěvovat kulturní akce za výhodnější ceny. Úterý platí v Münsteru jako studentský den. Ve městě



prof. Eisenberg a současní či budoucí germanisté z Pardubic



Münster – jezero



Münster – univerzita

se pořádají různé přednášky a akce určené pro studenty.

Při našem pobytu jsme měli možnost zúčastnit se přednášky prof. Petra Eisenberga, jednoho z autorů velmi preferované německé gramatiky Duden a významné osoby v jazykovědě. Jelikož nás v té době navštívily

naše vyučující Mgr. Bianca Beníšková a Mgr. Lenka Matušková, Ph.D., zúčastnily se přednášky taktéž. V době adventu jsou všechna německá města krásně vyzdobena, nikde nechybí tradiční vánoční trhy, v té době jsme si proto udělali společný výlet do nedalekého Bielefeldu.

Volné víkendy jsme využili k výletům po okolních městech za poznáním místní historie a folklóru.

Pobyt pro nás byl velkým studijním přínosem nejen v oblasti germanistiky. Jelikož jsme byli zapsaní pouze na jeden semestr, využili jsme možnosti prodloužení pobytu

i na letní semestr. Studentům, kteří uvažují o studiu v zahraničí v rámci Erasmu, pobyt vřele doporučujeme. Je to dobrá zkušenost do života a i my budeme mít určitě na co vzpomínat.

*Jarmila Broušková a Václav Prchal
studenti 3. ročníku oboru Německý jazyk
pro hospodářskou praxi FF*

Bylo to naše poprvé se SK RVŠ

Přes třicet studentů se sešlo 13. ledna v Praze na Univerzitě Karlově. Všichni byli zvoleni svou vysokou školou. Stali se z nich delegáti do Studentské komory Rady vysokých škol. A mezi těmi šťastnými jsme byly i my dvě – Jana a Bára.

V Karolinu vládla lehká nervozita, protože převážná část delegátů byli nováčci a nebyli si tak úplně jistí, co mohou očekávat. Hned bylo také zřejmé, že se osazenstvo rozdělilo na dva tábory, a to na „aktivisty s vážnou tváří“ a „pasivní posluchače“ neboli „roz-koukávače“. Aktivisti se horlivě zapojovali do diskusí, a pasivní posluchači, zejména z řad nováčků, kam jsme patřily i my dvě, zůstávali v roli pozorovatelů. Chvilími jsme měly dojem, jako bychom byly na zasedání vlády, a ne na zasedání studentů, mladých lidí s mladým duchem. A pak to všechno začalo. Přistoupili jsme totiž k volbám našich nových vůdců, předsedů, zástupců, tajemníků.

„Kdo by chtěl kandidovat?“ ozvalo se z volební komise. Vstalo několik aktivistů a ná-

sledně byli bezproblémově zvoleni pasivními přihlížeči. Ale co tomu předcházelo, bylo více než zajímavé. Každý kandidát předstoupil a přednesl naprosto připravenou prezentaci své bytosti. A to bytosti se skvělými vlastnosti, bytosti s jedinečnými schopnostmi a hlavně se schopností „naslouchání a sebereflexe“. I taková hesla zazněla. Bylo to jak na výběrovém řízení ředitele zeměkoule. Škrobené a plané řeči. Nic víc. Hlavně, že máme letos vyšší rozpočet. O to víc na sebe upoutal pozornost JUDr. Pavel Hodulík, který kandidoval na předsedu Legislativní komise. Jeho fotka s oslem a s nápisem: „Domluví se s každým. A to opravdu s každým“, byla naprosto odzbrojující. Někteří se dokonce zasmáli nahlas a atmosféra se aspoň trošku uvolnila. Samozřejmě, že byl Pavel zvolen. Neměl žádného protikandidáta.

Je ale nutné říci, že jsme i tyto naškrobené kravatáky zčásti obdivovaly. Věnují svůj volný čas tomu, aby pro studenty něco udělali. Nechtějí jen studovat, ale také dělat něco,

co má smysl a co může ostatním studentům pomoci. Snad po nich něco zůstane, až konečně dostudují. Budou si potom moci říct, že ty roky na „vejšce“ nebyly jen prohýřené, ale že za to stály, že je na co vzpomínat. Proto jsme začaly věřit i samy sobě a věříme, že se z nás také stanou nadšení aktivisté a roli pasivních přihlížečů necháme minulosti. Snad se nám to podaří podle našich i vašich představ.

Pokud máte pocit, že byste dokázali studenty své univerzity zastupovat lépe, je tu pro vás možnost. Kandidujte v příštích volbách, dostaňte se do senátu, pracujte a dělejte pro své voliče něco navíc. A buďte zvoleni do Studentské komory Rady vysokých škol. Jen tak si budete moci vyzkoušet vše na vlastní kůži. Přejeme vám hodně zdraví.

*Bc. Jana Bažková
studentka Fakulty ekonomicko-správní UPa,
Barbora Nádeníčková
studentka Zahradnické fakulty, Mendelova
zemědělská a lesnická univerzita v Brně*

... a pozdravujte filosofy!

„Vzdělání je něco jiného než intelektualismus, než zřídavost, polymathie, dialektická a myslitelská umělost; je čistě duchovní snaha o zkáznění, která v idejích velikosti, univerzálnosti, celkovosti spatřuje účinný lék proti pohodlí a úpadku, který vnitřně každému z nás hrozí. Vzdělávání není toliko blaženým obohacováním, nýbrž bolest a boj. Řecká filosofie, tento vrcholek lidského vzdělávacího úsilí, by ničím nebyla bez Sókrata s jeho pevně ovládnutým vnitřním napětím, z kterého jedině roste vášeň – a vášnivě musí být každé skutečné vzdělávací úsilí... vzdělání je práce, je askeze.“ Jan Patočka

Fakulta filozofická Univerzity Pardubice ve spolupráci s Archivem Jana Patočky při

Akademii věd ČR uspořádala na přelomu listopadu a prosince 2009 výstavu o životě a díle filosofa Jana Patočky (1907 – 1977) – ...a pozdravujte filosofy! Vernisáž proběhla v pondělí 24. listopadu ve vestibulu univerzitní auly.

Výstavu připravila dcera Jana Patočky Františka Sokolová při příležitosti oslav stého výročí Patočkova narození a třiceti let od jeho smrti. Výstavu zahájil rektor univerzity Jiří Málek za přítomnosti náměstka hejtmana Pardubického kraje Romana Líška a primátora Pardubic Jaroslava Demla. Na vernisáži promluvil Radim Palouš, čestný doktor Univerzity Pardubice a emeritní rektor Univerzity Karlovy, který seznámil přítomné hosty a studenty s životním odkazem svého



rektor prof. Jiří Málek zahajuje vernisáž

učitele. Profesor Jan Patočka (1. června 1907 Turnov – 13. března 1977 Praha) byl jedním z nejvýznamnějších českých filosofů. Studoval slovanskou filologii, romanistiku a filosofii na Filosofické fakultě UK v Praze. Jeho první filosofičtí učitelé byli J. B. Kozák

a E. Rádl. Absolvoval studijní pobyty v Paříži, Berlíně a Freiburgu (u Heideggera a Husserla). Po návratu byl jedním ze zakladatelů *Cercle philosophique de Prague*. Publikovat začal v roce 1928 v časopise *Česká mysl*. Svou první knihu *Přirozený svět jako filosofický problém* vydal v roce 1936. Po válce se Jan Patočka plně věnoval obnově českého vysokého školství; na UK začal přednášet dějiny filosofie, avšak v roce 1949 (poté, co odmítl nabízené členství v komunistické straně) byl donucen své univerzitní působení na téměř dvacet let přerušit a publikovat mohl jen značně omezeně. Do roku 1958 působil v Pedagogickém ústavu ČSAV, kde se věnoval studiu díla J. A. Komenského – na tomto poli dosáhl mezinárodního uznání. V roce 1968 se stal řádným profesorem Univerzity Karlovy, jeho fenomenologické přednášky se setkaly s nadšeným ohlasem u studentů i širší veřejnosti. V této době se také pokoušel o reformování Československé akademie věd a veřejného života vůbec. Postupující „normalizaci“ byl v roce 1972 opětovně přinucen k odchodu z univerzity. Ani to však neznamenalo konec jeho práce – věnoval se základním problémům fenomenologické filosofie a v soukromých pravidelných seminářích a přednáškových cyklech seznamoval posluchače s výsledky svého celoživotního uvažování. Na sklonku



prof. Palouš představuje Patočkova přátele a žáka dr. Jaroslava Kohouta



závěr a loučení

svého života vystupoval veřejně na obranu lidských a občanských práv. V roce 1976 se připojil k protestu proti uvěznění členů hudební skupiny The Plastic People of the Universe a DG 307 a stal se také jedním



zleva primátor Ing. Jaroslav Deml, náměstek hejtmana Ing. Roman Línek, rektor prof. Jiří Málek, ředitel Archivu J. Patočky Ivan Chvatík a prof. Palouš



prohlídka výstavy

z hlavních iniciátorů Charty 77. Zemřel v Praze po sérii policejních výslechů, které mu podlomily zdraví.

PhDr. Aleš Prázný, Ph.D.
Katedra religionistiky a filosofie FF

56. výstava v Galerii Univerzity Pardubice

KAREL KAFKA – STRUKTURY

V úterý 27. ledna byla v Galerii Univerzity Pardubice otevřena výstava pardubického malíře KARLA KAFKY – STRUKTURY.

Jak napsal k práci pardubického autora Vladimír Hanák:

„Tvorba pardubického malíře Karla Kafky již dávno přerostla hranice našeho regionu a díky dlouholeté prezentaci v sousedních zemích (hlavně v Německu) může být označena za mezinárodní. Autorovy obrazy posledního období vyznačují především pozitivní inspiraci, která se projevuje tlumením základní barevné škály v kontrastu s drobnými, ale o to výraznějšími barevnými akcenty. Objevují se také složitější prvky lineární kompozice. Pokud se budete pozorně dívat, naleznete mezi obrazy tematicky příbuzné dvojice či trojice. Samotné názvy ob-

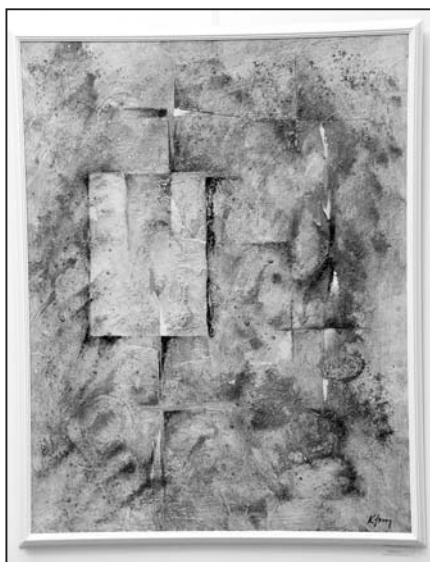
razů jsou určeny jen k hrubé orientaci, aby nespazovaly divákovu fantazii. Celkový efekt Kafkových prací tak otevírá prostor pro hlubší interaktivní estetický zážitek.

Autorovu tvorbu určitě nelze považovat za konvenční. Současné Kafkovo dílo je výsledkem vývoje, který trval několik desítek let a směřoval od kubistických počátků k informelu. Informel je abstraktní malířský směr, který byl u nás během normalizace označován za projev krize buržoazní společnosti. Ve skutečnosti byl informel v době svého vzniku jednou z mnoha reakcí na vyčerpání formy závěsného obrazu. Inspirován tímto moderním směrem dospěl malíř Karel Kafka k vlastnímu uměleckému výrazu. Dosáhl toho rozvíjením informelní tendence, kterou přesahuje experimentováním

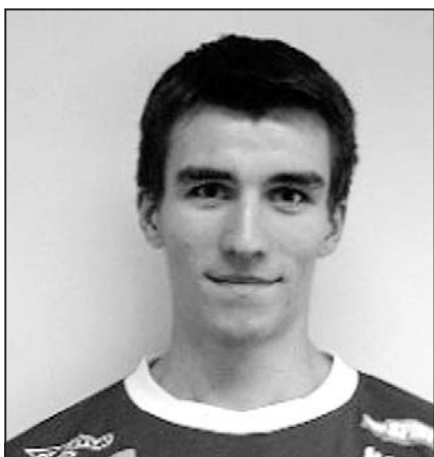
v rovině barvy. Tradiční informel používá velmi střízlivé monotónní barvy jako je černá, hnědá a odstíny šedé. Malíř Kafka naopak prokládá své obrazy strategicky umístěnými prvky pestrých barev, které divákovu fantazii vybízejí k tvůrčí spoluúčasti. Toto překvapivé použití pestrých barev a vícevrstvené struktury otevírá divákovi cestu k tomu, hledat hlubší význam obrazu a použít obraz jako inspiraci k vytvoření vlastního zážitku.”

Výstava Galerie Univerzity Pardubice je umístěna ve vestibulu Univerzitní knihovny a potrvá do 30. března. Je otevřena tradičně od pondělí do pátku od 8 do 18 hodin, v sobotu od 8 do 12 hodin. Vstup je zdarma.

(vw-topo)



Martin Zozulák: stříbrný kanonýr z Pardubic



Na akademickém mistrovství světa ve florbalu ve finském Seinäjoki vybojovali čeští vysokoškoláci stříbrné medaile. Na tomto mistrovství zazářil student Univerzity Pardubice Martin Zozulák, který se stal se 16 brankami nejlepším střelcem turnaje a dostal se do All Stars Teamu turnaje. Odměnou za tento sportovní úspěch a reprezentaci naší univerzity bylo Martinovi přiznáno sportovní stipendium.

Přinášíme vám rozhovor s tímto kanonýrem, uveřejněný na stránkách vysokoškolského sportu.

Jak vůbec hodnotíte mistrovství světa?

Mistrovství pro mě bylo naprosto skvělým zážitkem. Jednoznačně se jedná o můj největší florbalový úspěch. Předváděli jsme ve Finsku vynikající florbal. Porazili jsme světové šampióny z Finska, jasně jsme přehrávali Švédy, což bohužel nebylo poznat na vý-

sledku. Zbytek zápasů se jednalo o naši exhibici. Jediné co mě mrzí je, že jsme nedokázali dotáhnout do vítězného konce zápas se Švédy, po kterém bychom se mohli soustředit na nedělní finále a ve zbývajících zápasech se trochu šetřit. Takhle jsme museli předvést super výkon v sobotním zápase a na nedělní finále už nám nezbylo moc sil. I tak je stříbro obrovský úspěch.

Stal jste se nejlepším střelcem, a to v konkurenci nejlepších hráčů, co to pro Vás znamená?

Musím říct, že jsem na mistrovství světa neodjížděl v nejlepší formě. Větší střelecké trápení jsem snad ještě nezažil. Na trénincích jsem chtěl lámat hokejky a byl jsem z toho opravdu hodně špatný. Do Finska jsem odjížděl s tím, že pokud vstřelím nějaký gól, tak budu rád. Ale šestnáct gólů a nejlepší střelec turnaje, o tom se mi nezdálo ani v nejtajnějším snu. A když mě na závěrečné párty vyhlášovali do All-stars týmu, tak mi běhal mráz po zádech. Turnaj jako z pohádky.

Nemáte třeba strach z toho, že se od Vás bude po takovém úspěchu víc očekávat?

Trošku se toho obávám, ale snad až ze sebe dostanu veškerou únavu, nachlazení a puchýře, tak budu předvádět podobné výkony i v extralize.

Když Vám někdo za pár let řekne, ať si vzpomenete na stříbrný tým.

Co vás napadne?

Budu vzpomínat na tým, se kterým jsem dosáhl tohoto úspěchu. Všichni spoluhráči vytvořili naprosto skvělou partu, která táhla za jeden provaz a i díky tomu jsme ve Finsku hráli tak, jak hráli. Dál budu vzpomínat na celý realizační tým. Nejlepší trenérské duo Lukáš Procházka a Pavel Krejčí. Vedoucího družstva Dana Žáčka, který žil s týmem tělem i duší. A nesmím zapomenout na maséra Honzu Veselého a jeho popelnice s ledem, ve kterých regenerovaly naše unavené nohy.

Co musí vůbec útočník podle Vás splňovat, aby se stal nejlepším střelcem?

Na to je opravdu těžké odpovědět. Nejlepší střelci potřebují obrovskou dávku štěstí, umění být ve správný čas na správném místě a někdo říká, že je to dar a ne každý ho má. Ale ve skutečnosti žádný recept na střelení gólů neexistuje. Někdy dáte gól z každé šance a jindy se netrefíte ani z metru.

Jak jste se dostal k florbalu?

Přes známého Miroslava Janovského, ale ještě předtím jsem zkoušel v Pardubicích atletiku.

Za koho hrajete?

Jsem odchovancem Pardubic, nyní jsem rok na hostování v TJ JM Chodov. Trénuji dvakrát v Praze na Chodově, dvakrát individuálně v Pardubicích a k tomu se přidávají ještě zápasy.

*Mgr. Petr Mlateček
tajemník Katedry tělovýchovy a sportu UPA*

Vánoční florbalový turnaj dívek

Katedra tělovýchovy a sportu pořádala dne 15. prosince vánoční florbalový turnaj dívek. Turnaj začal v 19:15 hodin a hrálo se na dvě skupiny. V první skupině byla družstva hostující – Střední zdravotnická škola (SZŠ) Pardubice, Gymnázium Mozartova a Fotbalistky Starého Máteřova. Druhou skupinu tvořily dva domácí týmy pardubické univerzity – dívky úterní a středeční hodiny florbalu. Hrálo se 2 x 15 minut hrubého času. Z první skupiny postoupily do bojů o medaile týmy SZŠ Pardubice a z prvního místa Fotbalistky Starého Máteřova. Ze druhé skupiny postoupily z prvního místa florbalistky UPa – úterní hodina, které po velmi prestižním zápase porazily florbalistky UPa – středeční hodina až na nájezdy 3 : 0. V boji o bronzový stupínek byly úspěšnější

florbalistky UPa – středeční hodina, které zdolaly SZŠ Pardubice 5 : 1. Ve finále zcela oprávněně zvítězil tým Fotbalistek ze Starého Máteřova, který přehrál studentky UPa – úterní hodina 3 : 0.

Celý turnaj se odehrál v obrovském nasazení, bojovalo se doslova o každý míček a každý tým toužil po vítězství.

Konečné pořadí:

1. místo Fotbalistky Starý Máteřov
2. místo Univerzita Pardubice – úterní hodina
3. místo Univerzita Pardubice – středeční hodina
4. místo Střední zdravotnická škola Pardubice
5. místo Gymnázium Mozartova

*Mgr. Eva Čaladí a Mgr. Petr Mlateček
Katedra tělovýchovy a sportu UPa*



florbalistky Starého Máteřova – vítězný tým

Jakub Šubrt – Mistr Universe v kulturistice



Jakub Šubrt s vítěznou trofejí

Jakub Šubrt, student 2. ročníku Dopravní fakulty Jana Pernera, se po nominační soutěži Vitalmax Open zúčastnil prestižní soutěži Mr. Universe v kulturistice.

60. ročník této soutěže se uskutečnil 4. října v Southportu v Anglii, kterého se kromě našeho studenta účastnilo ještě 5 zástupců z naší republiky. Mistr Universe je prestižnější soutěž než mistrovství Evropy nebo světa, jezdí na ni hodně zástupců z mnoha zemí a má i větší tradici. Český tým nakonec přivezl dvě zlaté a jednu bronzovou medaili. Jednu ze zlatých medailí si přivezl právě i náš student, který díky tomu úspěchu získal i sportovní stipendium naší uni-

verzity, které podle svých slov použije na další sportovní přípravu.

O svém úspěchu a soutěži vůbec vítěz řekl: „Pocity jsem měl výborné, byl jsem první Čech, kdo tuto soutěž v kategorii juniorů vyhrál, v kategorii mužů už ČR úspěchy zaznamenala.“

Věříme, že toto vítězství se stane pro Jakuba Šubrta odrazovým můstkem, kterým se překlene z kategorie juniorů do kategorie mužů, a bude úspěšně reprezentovat nejen naši univerzitu, ale zároveň i naši republiku.

*Mgr. Ivana Trampotová
Katedra tělovýchovy a sportu UPa*

Jana Blahová na OH 2008 v Peking

Studentka I. ročníku navazujícího magisterského studia Fakulty filozofické oboru Religionistika Bc. Jana Blahová reprezentovala spolu s Michaelou Mrůzkovou Českou republiku na OH v Pekingu v rychlostní kanoistice na deblkajaku. Byla to jediná česká posádka v rychlostní kanoistice na této olympiádě.

Ještě před vstupem do soutěže deblkajakářek hrozila děvčatům nečekaná komplikace – až v hodině dvanácté se podařilo zrušit

start původně nahlášeného singlkajaku, do něž by musela jedna z nich usednout jen krátce před společným startem a tím plýtvat drahocennými silami před svým hlavním závodem.

V rozjíždce na 500 metrů dojevy Češky třetí a jako poslední prošly přímo do finále. Prohrály jen s loděmi Německa a Polska a splnily svůj prvotní cíl postoupit do finále. Vůbec to nebyla lehká rozjíždka, ale klíčem k úspěchu byl dobrý start, který se české



Michala Mrůzková a Jana Blahová (vlevo)

pily české reprezentantky do finálové jízdy. Úvod finále byl naprosto rozdílný oproti rozjíždě, kde Češky o přímém postupu rozhodly právě na startu. Přitom start rozhoduje o celé jízdě. Naše děvčata na startu „zaspala“, a poté už nechytla správný rytmus, a tím bylo celé finále ovlivněné. Svě se-

hrála i nervozita. Konečné osmé místo bylo pro naši posádku v prvních chvílích zklamáním, doufaly totiž, že by mohly obsadit páté či šesté místo. České reprezentantky do Pekingu přicestovaly s cílem postoupit do finále, což se jim povedlo. V něm nechtěly

skončit poslední, což také zvládly, takže spokojené nakonec byly.

Za své sportovní úspěchy a výbornou reprezentaci získala Bc. Jana Blahová sportovní stipendium.

Mgr. Petr Filip

Katedra tělovýchovy a sportu UPa

Turnaj ve squashu

V rámci Standarty rektora proběhl dne 7. ledna v IXI – Clubu turnaj našich studentů a studentek ve squashu. Vlastnímu turnaji předcházela vyřazovací kola, která proběhla v jednotlivých vyučovacích hodinách, takže vlastní turnaj měl velmi dobrou úroveň.

Turnaje se zúčastnilo 5 studentek, mezi nimiž po napínavých zápasech prvenství zís-

kala studentka 5. ročníku Fakulty ekonomicko-správní, Jitka Kubištová.

Z dvanácti studentů se po několika dlouhých lých zápasech umístil na prvním místě student 3. ročníku Fakulty ekonomicko-správní, Ondřej Prusek, který od počátku patřil k favoritům turnaje.

Z fakult se na prvním místě umístila **Fakulta ekonomicko-správní**, na druhém mís-

tě skončila Dopravní fakulta Jana Pernera a třetí místo obsadila Fakulta filozofická. Body, které jednotlivé fakulty získaly, se jim připočítávají do soutěže o Standartu rektora Univerzity Pardubice pro rok 2009.

Mgr. Ivana Trampotová

Katedra tělovýchovy a sportu UPa

„Menza v roli hostitelky politiků“

Na půdě naší univerzity pobývaly již mnohé vzácné návštěvy. Aby odjížděly s dobrým dojmem, tak se jejich pobyt připravuje do všech detailů. Zapomenout se nesmí ani na vhodné pohoštění. Jeho zajištění bývalo náročnější v časech, kdy své služby nenabízely různé cateringové firmy. Role pozorné hostitelky totiž plně připadala naší menze.

Nebylo tedy divu, že pro její vedení bylo vždy úlevou, když se hosté spokojili jen s lehkým občerstvením a poobědvat či povečeřet chtěli již doma nebo v restauraci. V roce 1995 však padla kosa na kámen. Tehdejší prezident Nejvyššího kontrolního úřadu České republiky JUDr. Lubomír Voleník při přípravě své návštěvy vůbec nepřipustil myšlenku, aby jedl jinde než v menze. Tak se stalo, že po odpolední přednášce v hlavní posluchárně Fakulty chemicko-technologické na náměstí Čs. legií zamířil se svým doprovodem do Polabin.

O univerzitním kampusu tehdy nebylo ještě ani zdání. V blízkosti menzy místo univerzitní auly, knihovny a novotou zářících budov pro chemiky stály jen dvě tělocvičny. Ani přístupová cesta k menze nebyla v nejlepším stavu. Tím spíše záleželo, jaký dojem si Lubomír Voleník z jejího salonku odnese.

Kuchařský personál musel pečlivě vážit co uvařit. Těžce nemocný prezident Nejvyššího kontrolního úřadu mu ničím rozhodování ne-

usnadnil. Dokonce ani prostřednictvím svého sekretariátu neprojevil sebemenší náznak toho, na čem by si nejvíce pochtul.

Byl tedy mnohem skromnější než korunové hlavy, které kdysi zajížděly do Pardubic. Prim mezi nimi asi hraje württemberská královna Charlotta. Jen co v září roku 1893 vešla na dnešní třídě Míru do hotelu Střebský, zahlaholila na úslužný personál: „Dejte nám uvařit švestkové knedlíky!“ Řekla to skutečně tak, protože čeština jí problémy nedělala. Vyrůstala totiž, než se provdala za muže s modrou královskou krví, na náhodském panství.

Lubomír Voleník by si možná na poctivých ovocných knedličích také pochutnal. Nicméně na jídlo servírované po připitku šampaňským si v žádném případě nestěžoval. Námitky neměli ani akademičtí funkcionáři.

Co jiného nám tedy zbývá, než si na závěr dnešního vzpomínání přát, abychom coby strážníci odcházeli z menzy vždy tak spokojeni, jako účastníci tehdejší slavnostní večeře. Vždyť je to koneckonců přání i všech jejích zaměstnanců.

PhDr. Miloš Charbuský, CSc.

Ústav veřejné správy a práva FES

- Nový areál
Fakulty chemicko-technologické ožívá
studenty 1



- Ze zasedání orgánů univerzity 4



- Společné prohlášení univerzity a města
Pardubic 7



- Jednání rektora s hejtnanem
Pardubického kraje 7
- Tři úrovně studijních programů
ve světle Dublinských deskriptorů a EQF 8
- Co je FEANI – Evropská federace
národních inženýrských asociací? 10
- Univerzita má nový vysokoškolský ústav 11

- Patnáct let restaurátorského školství
v Litomyšli 12



- Dny otevřených dveří na fakultách 13



- Gaudeamus 2009 v Praze 15
- Návštěva zástupců Univerzity Pardubice
na japonské KCG 15
- Na univerzitě se rozjede první
z projektů Operačního programu
Vzdělávání pro konkurenceschopnost 15
- Prezentace aktivit Katedry sociálních
věd za rok 2008 16
- Ivy league aneb proč ne? 16
- Úspěch mladých chemiků v Bratislavě 18
- Konference „Dopravní systémy 2008“ 18
- Konference „Logistická centra“ 19
- TechMat 2008 20
- Pojetí světa v díle Jana Amose
Komenského 21
- Konference „Restaurování a ochrana
uměleckých děl 2008, restaurování –
rekonstrukce – reverzibilita“ 22
- Informace o kolokviu „ŽELAKTUEL
2008“ 23
- IV. mezinárodní kongres germanistů
v Seville 24
- Aktuální otázky sociální politiky – teorie
a praxe 25

- Prodejna KOH-I-NOOR HARDTMUTH
na kampusu 25



- Erasmus studium v Münsteru 26
- Bylo to naše poprvé se SK RVŠ 27
- ... a pozdravujte filosofy! 27



- 56. výstava v Galerii Univerzity Pardubice
Karel Kafka – Struktury 28



- Martin Zozulák: stříbrný kanonýr
z Pardubic 29
- Vánoční florbalový turnaj dívek 30
- Jakub Šubr – Mistr Universe
v kulturistice 30
- Jana Blahová na OH 2008 v Pekingu 30
- Turnaj ve squashi 31
- „Menza v roli hostitelky politiků“ 31

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>. Šéfredaktor: 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 – únor 2009 – náklad 1 500 ks