



ZPRAVODAJ

UNIVERZITY PARDUBICE

◆ číslo 28, PROSINEC 2001 ◆

• univerzita • univerzita • univerzita • univerzita • univerzita • univerzita • univerzita • univerzita •

Inaugurace nové Fakulty humanitních studií Univerzity Pardubice

Ve středu 31. října 2001 se na Univerzitě Pardubice uskutečnil slavnostní akademický obřad, při němž byla v univerzitní aule slavnostně inagurována v letošním roce ustavená čtvrtá fakulta Univerzity Pardubice - Fakulta humanitních studií, která vznikla k 1. lednu 2001. Při akademickém obřadu byla rektorem slavnostně instalována do funkce první děkanka Fakulty humanitních studií prof. PhDr. Milena Lenderová, CSc., která byla jednohlasně zvolena na tříleté funkční období akademickým senátem fakulty dne 18. října. Děkanka převzala z rukou rektora rovněž nové insignie fakulty - zlatý řetěz a žezlo fakulty, symboly akademických tradic, práv, svobod a hodností, které pro novou fakultu vy-



rektor při slavnostní instalaci první děkanky Fakulty humanitních studií do funkce

tvorili akademický sochař Jindřich Plotica a Elisa Burberi. Při ceremonii děkanka do funkce slavnostním způsobem ustanovila své dva proděkany - proděkana pro vědu a vnější vztahy doc. PhDr. Karla Rýdla, CSc. a proděkanku pro pedagogickou činnost a studijní agendu Mgr. Irenu Kubrychtovou. Slavnostní shromáždění a vznik nové fakulty pozdravili rovněž ze vzácných hostů doc. Ing. Josef Průša, CSc., náměstek ministra školství, mládeže a tělovýchovy ČR, a prof. Jan Sokol, CSc., Ph.D., děkan Fakulty humanitních studií Univerzity Karlovy.

Součástí ceremonie byla i imatrikulace 275 studentů 1. ročníku nové fakulty.

(pokračování na str. 10)



PROJEV REKTORA prof. Ing. Miroslava Ludwiga, CSc. k inauguraci čtvrté fakulty Univerzity Pardubice

Magnificence, Excellence, spectabiles, honorabiles, cives academici, imatriculandi carissimi, dámy a pánové,

dovolte mi, abych Vás všechny v tuto pro naší alma mater slavnostní chvíli pozdravil jménem vedení Univerzity Pardubice a samozřejmě i jménem svým. Pokusím se uvést krátce několik skutečností, které zasadí dnešní okamžik do historických souvislostí.

Univerzity začaly vznikat ve dvanáctém století jako vysoké školy slučující pedagogickou a vědeckobadatelskou funkci. Třemi nejstaršími univerzitami jsou univerzity v Bologni (1119), Paříži (1150) a Oxfordu (1167). Přibližně dvě stě let poté vznikla Univerzita Karlova (1348). Úplně středověké univerzity měly zpravidla fakultu artistickou (dnešní filosofickou), teologickou, právníckou a lékařskou. V 18. a 19. století docházelo postupně ke změnám struktury univerzit ve směru rozšiřování počtu humanitních disciplín a pronikání disciplín přírodovědných. Pohled na univerzitu jako vzdělávací a výzkumnou instituci se samozřejmě měnil i ve století minulém.

Univerzita Pardubice se nemůže pyšnit takovou délkou své existence jako výše jmenované nejstarší vysoké školy. Vznikla mnohem později a v jiných podmínkách. Naše vysokoškolská tradice však vyrůstá ze společných kořenů a naše historie navazuje na historii evropského univerzitního vzdělávání. V nejbližším období se společně staneme subjekty jednotného evropského vzdělávacího prostoru. Zvýšené kontakty a mobilita studentů a učitelů vytvoří novou kvalitu univerzitního vzdělávání, kde budou vedle sebe rovnocenně působit školy s historií téměř tisíciletou, stoletou, padesátiletou - jako je naše alma mater - i ty, které teprve nyní vznikají.

Kořeny vysokého školství v našem městě sahají do padesátého roku 20. století. Původně jednofakultní Vysoká škola chemická a později Vysoká škola chemicko-technologická se po roce 1989 změnila na školu vícefakultní. V roce 1991 vznikla druhá fakulta - Fakulta územní správy (později přejmenovaná na Fakultu ekonomicko-správní) a v roce 1993 Dopravní fakulta Jana Pernera. V roce 1994 byla škola přejmenována na Univerzitu Pardubice. Přerod z jednofakultní konsolidované vysoké školy, která patřila počátkem devadesátých let mezi školy s největším vědeckým výkonem, nebyl v žádném případě jednoduchý. Ne všichni pracovníci byli přesvědčeni, že je to krok správným směrem. Ještě začátkem mého funkčního období jsem byl konfrontován s názory, že je potřeba některé slabé údy naší univerzity rázně utnout a podporovat jen ty silnější. V období tohoto vnitřního hledání se na Univerzitě Pardubice rozvíjelo pracoviště, které bylo založeno v roce 1992 jako Ústav cizích jazyků. Na základě projektu ministerstva školství bylo původně jeho cílem pomoci zabezpečit dostatek kvalifikovaných učitelů cizích jazyků pro základní školy. Ústav, který navazoval na existenci katedry jazyků VŠCHT Pardubice, postupně rozšiřoval spektrum zabezpečovaných předmětů a byl později přejmenován na Ústav jazyků a humanitních studií. Těžiště vědecké a pedagogické činnosti ústavu se přesouvalo směrem k historickým, filosofickým a sociologickým disciplínám. V posledních letech jeho existence, a to zejména po nástupu prof. Lenderové do funkce ředitelky vysokoškolského ústavu, došlo také k výrazné změně tvůrčí atmosféry na jeho pracovištích, a to jak ve směru publikačním, tak v množství podávaných grantů, kontaktů se zahraničím, zvýšil se počet habilitovaných učitelů a počet učitelů v doktorském studiu na jiných vysokých školách. Došlo k další profilaci vědecké činnosti ústavu. Ústav se postupně stal pevnou součástí struktury naší školy. Akreditace Fakulty humanitních studií jako čtvrté

fakulty Univerzity Pardubice dne 6. 12. 2000 byla viditelným krokem, kterým byl rozvoj pěstování humanitních disciplín na Univerzitě Pardubice postaven na kvalitativně vyšší úroveň. Vznik humanitní fakulty byl zároveň naplněním jedné z hlavních priorit dlouhodobého záměru školy v době nástupu stávajícího vedení univerzity. Existenci humanitní fakulty na naší univerzitě chápou i jako moment, který zásadním způsobem posílí postavení humanitních disciplín na Univerzitě Pardubice a povede k rozšíření humanitních prvků studijních programů na našich ostatních fakultách.

Vedení Univerzity Pardubice bude i nadále podporovat rozvoj naší nejmladší fakulty. Rozvojem myslím zejména snahu o akreditaci nových bakalářských programů a získání akreditace pokračujících magisterských programů tak, aby absolventi měli možnost pokračovat dále ve studiu na stejné fakultě. Úspěch našich společných snah však závisí zejména na učitelích fakulty, na tom, jak budou schopni a ochotni se dále vzdělávat, vědecky pracovat, publikovat v renomovaných časopisech, vystupovat na konferencích doma i ve světě. Jsem optimistou a vím, že se podaří vybudovat pracoviště, které se zbaví posledních prvků středoškolského přístupu k výuce a ke studentům a které bude mít dobrou pozici ve vědecké komunitě české i mezinárodní. Těším se na to, až bude mít fakulta akreditován první doktorský program. To bude pro mne určitým završením procesu konstituování fakulty se všemi atributy, které by měla mít.

Dámy a pánové, dovolte mi, abych na tomto místě poděkoval všem, kteří se o vznik fakulty zasloužili. Rád bych je všechny vyjmenoval, ale možná bych na někoho zapomněl, pravděpodobně bych je nevedl ve správném pořadí, možná, že by můj výčet byl příliš postavený na mých subjektivních dojmech. Tedy, děkuji všem, kteří pomohli či jinak podpořili pěstování filologicky a humanitně zaměřených disciplín na Univerzitě Pardubice, jejichž aktivní podíl v tomto směru byl záročen vznikem nové, čtvrté fakulty Univerzity Pardubice - Fakulty humanitních studií. Univerzita Pardubice nyní stojí na čtyřech opěrných bodech, které pro ni znamenají stabilitu a zároveň možnost dalšího rozkvětu.

Přeji naší nejmladší fakultě mnoho úspěchů a dynamický rozvoj, mnoho nadšených učitelů a vnímavých studentů. Všem k tomu přeji pevně zdraví.

Vivat, crescat, floreat Alma Mater nostra Universitas Pardubicensis.



děkanka FHS přijímá z rukou rektora nové insignie fakulty - děkanské žezlo

INAUGURAČNÍ PROJEV DĚKANKY prof. PhDr. Mileny Lenderové, CSc.

Vaše Magnificence pane rektore, Magnificence, spectabiles, vážení hosté, milí kolegové a studenti!

Máme-li dnes radostnou povinnost uvést do života čtvrtou fakultu Univerzity Pardubice, můžeme prohlásit, že tento nevšední okamžik má tři rozměry, že v sobě skrývá trojí poselství, při zběžném pohledu možná málo zřetelná.

První z nich je dáno pocitem slavnosti, svátku, který je dočasným vybočením ze světa každodenního obstarávání, je přerušením každodennosti, legalizací změny. Takové byly a jsou všechny svátky od samého počátku lidského bytí a svátky univerzitní zde od středověku zaujímají místo nad jiné významné. Slavnost jako protiváha každodennosti napomáhá rytmizaci života člověka a společnosti, umožňuje lidem i jejich společenství čelit únavě ze stereotypů. Festivita je jistý způsob bytí jsoucího, každá slavnost ve své podstatě zrcadlí vědomí kontinuity vztahu člověka a obce, v případě vysokého učení pak vědomí kontinuity vztahu žáků a mistrů, studentů a učitelů na jedné a jejich univerzity na druhé straně.

Poselství další je poselství tak trochu kacířské. Vzdělání je jistě - a především - návodem k budoucí profesi, navíc však učí kladení otázek. Vzdělaný člověk klade otázky sám sobě i druhým, také těm,



kteří jen neradi odpovídají. Budiž všem studentům přáno, aby se nemuseli zříkat práva klást otázky, aby dokázali hledat a najít svou pravdu, aby nepřijímali hotová schémata, ale dokázali tvořivým způsobem rozvíjet to, co jim jejich předchůdci předali. Jak nedávno řekl filosof Zdeněk Neubauer: „Zatímco v politice platí, že stokrát opakovaná lež se stává pravdou, u filosofů je to opačně: stokrát opakovaná pravda se stává podezřelou, otrlým klišé.“ Středověké artistické fakulty, k jejichž dávnému odkazu se moderní humanisticky zaměřená učení hlásí, uváděly své žáky do základu vědění, vědecké vzdělanosti a racionality, učily je myslet, učily je odmítat zažitě a mocí podložené pravdy. Vždyť nejlepší nápady, myšlenky, ba i vynálezy vznikají z revolty, ovšem z revolty podložené důkladnými znalostmi, profesionalitou a odpovědností.

Poselství třetí a poslední se vztahuje k budoucnosti: každá univerzita hodná svého jména se nespokojí s přítomností, ale usiluje o další rozvoj, o další obohacení svého života. Víme, že mladých lidí oprávněně volajících po vysokoškolském studiu neubývá, mnozí z nich trvají na studiu univerzitního směru. Univerzita Pardubice vychází jejich volání vstříc - vedle vzdělání technického a ekonomického nabízí i vzdělání humanitní. Vyslovme tedy naději: ať Fakultě humanitních studií přibývá studentů, ať jim máme co nabídnout, v budoucnosti snad více než čtyři bakalářské a jeden magisterský program. A ať čtvrtá fakulta nedotváří obraz Univerzity Pardubice napořád, ať nezůstane její fakultou poslední.

← slavnostní ustavení proděkanů fakulty



Aktivity akademického senátu na podporu situace ve financování vysokého školství

V úterý 9. října zasedal v zasedací místnosti rektorátu **Akademický senát Univerzity Pardubice**. Na svém 19. zasedání projednával zejména úpravy vnitřních předpisů fakult, které se týkaly studijních a zkušebních řádů. Významnou součástí jednání a bouřlivé diskuse byla logicky i aktuální situace vzniklá během přípravy návrhu státního rozpočtu na rok 2002. Rektor univerzity prof. Ing. Miroslav Ludwig, CSc. podrobně informoval jedenadvacet senátorů o aktuální situaci v projednávání státního rozpočtu a v souvislosti s tím i výhledu rozpočtu českých vysokých škol na rok 2002. Shrnuje veškeré aktivity představitelů univerzity i vysokoškolské reprezentace a výsledky jednání s ministerstvem, poslanci Parlamentu ČR i premiérem. Senátoři zvažovali možnosti dalšího postupu univerzity na podporu dosažení potřebných úprav rozpočtu ve prospěch vysokých škol, jak jim bylo přislíbeno.

Usnesení z 19. zasedání Akademického senátu Univerzity Pardubice ze dne 9. října 2001 přijaté k bodu 4. programu

- Aktuální informace rektora Univerzity Pardubice prof. Ing. Miroslava Ludwiga, CSc. o současné situaci na univerzitě a výhledech na rok 2002:

Akademický senát Univerzity Pardubice souhlasí s Usnesením mimořádného zasedání České konference rektorů ze dne 11. 9. 2001, s Prohlášením Rady vysokých škol ze dne 27. 9. 2001 a s Prohlášením Studentské komory Rady vysokých škol ze dne 28. 9. 2001, požadujícími splnění příslibů ministra školství, mládeže a tělovýchovy ČR o navýšení částky rozdělované vysokým školám minimálně o 2 mld. Kč pro rok 2002.

Zvláště souhlasí a podporuje stanovisko v Usnesení ČKR a v Prohlášení SR RVŠ, aby ministr školství, mládeže a tělovýchovy zvažil svou demisi.

Akademický senát Univerzity Pardubice bude vývoj sledovat a operativně, společně s ostatními vysokými školami, bude koordinovat další způsoby důraznějšího prosazování oprávněných požadavků vysokých škol před politickou reprezentací státu.

(Pardubice dne 9. října 2001)

Shromáždění akademické obce Univerzity Pardubice

Na základě aktuální potřeby informovat členy akademické obce univerzity svolal Akademický senát Univerzity Pardubice shromáždění akademické obce.

Studenti a zaměstnanci univerzity zcela zaplnili ve středu 17. října ve 13 hodin univerzitní aulu. Shromáždění akademické obce navázalo na usnesení akademického senátu univerzity, které bylo přijato na jeho 19. zasedání v úterý 9. října 2001.

V programu vystoupil rektor Univerzity Pardubice prof. Ing. Miroslav Ludwig, CSc. se základní informací o vývoji financování vysokých škol v uplynulých osmi letech, o současné situaci okolo přípravy státního rozpočtu, o výhledu financování českých vysokých škol na rok 2002 a o vedených jednáních českých vysokých škol s vládní reprezentací. Zástupce studentů Univerzity Pardubice ve Studentské komoře Rady vysokých škol Bc. Jiří Krátký shromáždění informoval o aktivitách a názorech studentů k situaci. Předseda Akademického senátu Univerzity Pardubice doc. Ing. Ladislav Koudelka, DrSc. seznámil shromáždění s přijatým usnesením AS UPa z jednání 9. října 2001. Předseda ZO VOS Ing. Alexandr Čegan, CSc. přečetl důrazné stanovisko předstevů organizací Vysokoškolského odborového svazu.

Po krátké diskusi, dotazech a podpůrných vyjádřeních, která byla přijata s bouřlivým souhlasem, bylo přijato



úvodní informace rektora UPa prof. Ludwiga při shromáždění akademické obce 17. 10. 2001

Prohlášení Akademické obce Univerzity Pardubice:

Shromáždění akademické obce Univerzity Pardubice:

- 1/ konstatuje, že programové prohlášení vlády, které si stanovuje za jednu z priorit navýšování prostředků pro školství na úroveň alespoň obvyklou v rozvinutých zemích, není plněno;
- 2/ je znepokojeno tím, jak pokračují přípravy a projednávání rozpočtu vysokých škol na rok 2002. Trpělivým a korektním jednáním reprezentace vysokých škol nedocílila toho, aby byly vyslyšeny již několik let zanedbávané potřeby vysokých škol, natož možnosti jejich rozvoje. Univerzita Pardubice jako veřejná vysoká škola nemůže již nadále vychovávat studenty za situace, kdy se příspěvek na studenta v reálných cenách snižuje. Vnitřní zdroje a úsporná opatření byly již na univerzitě vyčerpány v předešlých letech a možnosti získávání dodatečných finančních zdrojů jsou limitované;
- 3/ považuje každoroční dohadování s politickou reprezentací státu o přidělování finančních prostředků do vysokoškolského vzdělávání za nedůstojné akademického prostředí a podporuje všechny do této doby uskutečněné akce jak reprezentací, tak senátů a akademických obcí vysokých škol;
- 4/ vyzývá ministra školství, mládeže a tělovýchovy, který je za současný vývoj financování vysokých škol zodpovědný, aby svá stanoviska buď neodkladně přehodnotil, nebo ze své funkce odstoupil;
- 5/ žádá politickou reprezentaci státu, vládu ČR a Parlament ČR, aby se koncepčním způsobem zabývaly rozvojem vzdělanosti občanů, má-li se Česká republika stát opravdu součástí evropského vzdělávacího prostoru.

(Pardubice dne 17. října 2001)

Říjnové aktivity, jak na českých vysokých školách, tak v Parlamentu ČR a ve vládě, přinesly své ovoce. Do další verze návrhu státního rozpočtu bylo požadované navýšení 2 mld. Kč pro české vysoké školy zahrnuto a byla vyvolána parlamentní diskuse o koncepčním řešení vysokého školství v ČR, a to jak v poslanecké sněmovně, tak v senátu.

(vv)

20. zasedání AS UPa

se konalo v úterý 20. listopadu 2001 s následujícím programem:

1. Zahájení, jmenování skrutátorů, schválení programu zasedání.
2. Schválení novely Studijního a zkušebního řádu Fakulty ekonomicko-správní.

3. Schválení změny ve Statutu Fakulty ekonomicko-správní - bylo staženo z programu.
4. Projednání čerpání rezervy v rámci rozpočtu Univerzity Pardubice pro rok 2001. Senátoři ocenili vytvoření rezervy v rozpočtu UPa a s návrhem jejího užití vyslovili souhlas.
5. Schválení změn ve Statutu Univerzity Pardubice, které se týkají zavedení nových studijních bakalářských programů Ošetřovatelství a Informační technologie - zřízení Ústavu zdravotnických studií a Ústavu informatiky. Schválení úpravy Přílohy č. 1 Statutu UPa v části Seznam akreditovaných studijních programů - rozšíření tabulkové části o dva programy Fakulty chemicko-technologické (Chemické a procesní inženýrství a Polygrafie) a celouniverzitní studijní program Informační technologie. Schválené změny ve Statutu UPa budou předloženy k registraci na Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy ČR.
6. Ustavení volební komise pro volby nového Akademického senátu Univerzity Pardubice pro období 2002 – 2004: doc. Ing. Jaroslav Vonka, CSc. (DFJP), Ing. Tatiana Molková, Ph.D. (DFJP), Ing. Václav Staněk (FChT), Bc. Jiří Krátký (FES) a studentka Ingrid Kleinová (FHS). Volby proběhnou v první polovině měsíce ledna 2002.
7. Projednání a schválení prodeje veřejného osvětlení v areálu Univerzity Pardubice do majetku města Pardubice. Tímto prodejem ve výši 580 tis. Kč bude kompenzován dluh univerzity vůči městu za pronájem nebytových prostor v budově na nám. Čs. legií 565, které jsou užívány Fakultou chemicko-technologickou. Tento prodej následně projedná Správní rada Univerzity Pardubice, Rada a Zastupitelstvo města Pardubice.
8. V bodě „Různé“ rektor univerzity informoval, že ve dnech 12. 11. – 14. 11. 2001 proběhlo na UPa vyhodnocení veřejné architektonické soutěže na zpracování návrhu urbanistického a architektonického řešení Fakulty chemicko-technologické v areálu univerzitního kampusu. Z 26 návrhů vybrala komise návrh Ing. arch. Pilaře a ak. arch. Kuby z Brna. Pozval všechny přítomné na výstavu soutěžních návrhů do vestibulu univerzitní auly, která začíná 3. prosince.

(vw)



zaplněná aula prokázala zájem akademické obce o koncepční řešení problémů vysokého školství

Kalendárium nejdůležitějších mezinárodních aktivit,

kteří podporují a posilují rozvíjení mezinárodní spolupráce pracovišť univerzity, zapojení univerzity do mezinárodních programů a vytvářejí prostor pro rozvíjení mobility studentů a pedagogů jak v oblasti vědeckovýzkumné činnosti, tak ve vzdělávacím procesu.

26. června 2001

Seminář pro MSP (malé a střední podniky) – program CRAFT

Seminář o možnostech podpory MSP nejen v 5. rámcovém programu EU, na němž bylo představeno RIKoC Pardubice (Regionální informační a kontaktní centrum pro 5. rámcový program pro region Východní Čechy) a nabídnuta činnost centra, typy projektů pro MSP v 5. rámcovém programu EU – projekty CRAFT a další možnosti pro MSP (programy podpory MSP).

4. - 8. srpna 2001

ICEE 2001 - International Conference on Engineering Education - Norsko

Konference o inženýrském vzdělávání ICEE 2001 v Norsku se ve dnech 4. - 8. srpna t. r. zúčastnil v Oslu prorektor pro vnější vztahy a rozvoj univerzity doc. Ing. Jiří Málek, DrSc. Účastnilo se jí na 600 delegátů, česká delegace byla třetí nejpočetnější a byla organizována VŠB-TU v Ostravě. Jednání probíhala v sekcích zaměřených na jednotlivé oblasti vzdělávání na technických školách. Součástí byly i plenární přednášky zástupců z průmyslových korporací (DNV, Siemens atd.), ve kterých byly shrnuty i požadavky průmyslu na absolventy VŠ. Předkonferenční seminář (ČR - Polsko - USA) byl věnován spolupráci v oblasti vzdělávání, vědy a vývoje. Univerzita

Pardubice prezentovala spolupráci vysoké školy s ústavu akademie věd.

3. září 2001

Setkání zástupců univerzity se skotskou delegací

Na pozvání hejtmana Pardubického kraje Romana Línka přijel na počátku září do Pardubic skotský ministr financí Angus MacKay, kterého doprovázela delegace zástupců skotských společností a organizací. Část delegace, šestičlenná skupina, se v pondělí 3. září setkala rovněž na půdě univerzity s představiteli univerzity, rektorem prof. Ludwigem, prorektory doc. Caklem a doc. Málkem a zástupci fakult. Hlavní myšlenkou skotské návštěvy bylo navázání prvních kontaktů a nabídka skotských odborníků podělit se s námi o zkušenosti s čerpáním strukturálních fondů Evropské unie. Možnost využít odborné zkušenosti z úspěšně realizovaných projektů skotských partnerů, a to i v terciární sféře, tedy ve vysokoškolských aktivitách, i směrem k regionálnímu rozvoji a společně orientovaným projektům se středními a malými podniky v regionu a ke komerčnímu využití akademického výzkumu, je pro univerzitu jistě zajímavá.

Jednání v zasedací místnosti rektora 3. září navázalo na čtyřhodinovou pracovní večeři předešlého večera, již se se skotskou delegací účastnili představitelé kraje, města Pardubic a dalších místních institucí a organizací a za Univerzitu Pardubice její rektor prof. Ing. Miroslav Ludwig, CSc.



paní Mervyn J. Rolfe a Hugh Cameron při svém informačním vystoupení



závěrečná neformální diskuse skotské delegace nad problematikou EU fondů s rektorem UPa (druhý zleva)

Na půdě univerzity své odborné působení představili a spolupráci, pomoc a zkušenosti nabídli:

- pan Mervyn J. Rolfe z University of Abertay ze skotského Dundee (vysokoškolský učitel) - možnosti komerčního využití výzkumu, podpory malých a středních podniků, turistiky a veřejného sektoru, možné podnikatelské kontakty mezi společnostmi v ČR, Dundee a Tayside,
- paní Linda Stewart z University of the Highlands and Islands (koordinátorka evropských iniciativ) - role akademických institucí v programech strukturálních fondů, podpora distančního a celoživotního vzdělávání, spolupráce mezi akademickými institucemi,
- pan Hugh Cameron, Scotland Europa (zástupce pro spolupráci a strategii) - vypracování ekonomické strategie pro skotské soukromé a veřejné organizace v souvislosti s možnostmi využití strukturálních fondů EU, EU orientované proškolení absolventů, komercializace výzkumu, navazování spolupráce mezi podniky a školskými institucemi včetně univerzit,
- pan Gordon McLaren, ESEP (vedoucí programový koordinátor využívání EU fondů ve východním Skotsku) - poskytování informačních služeb a realizace programů k EU fondům, poradenství, vyhledávání dodatečných finančních fondů, koordinace, odborná pomoc,
- paní Muriel Mackenzie, ESF (programový koordinátor) - programy a školení zaměřené na zapojení jednotlivců do společnosti, pracovního procesu, překonávání překážek v oblasti vzdělání, na trhu práce, osvojování si dovedností k pracovní flexibilitě, iniciování vytváření rovných příležitostí ve společnosti a na trhu práce.

Skotské hosty provázela pracovník Velvyslanectví Velké Británie v ČR pan Martin Day.

Využívání strukturálních fondů Evropské unie představuje i pro vysokou školu perspektivně významný finanční potenciál a přínos a je pro další rozvoj univerzity a pro zapojení do aktivit evropských regionů žádoucí a ekonomicky nezbytné. Z tohoto pohledu byla nabídnuta pomoc a spolupráce se skotskými institucemi a odborníky velice podnětná.

28. - 29. září 2001

Konference Evropské asociace univerzit v Dubrovniku

Rektor prof. Ludwig se zúčastnil zasedání Evropské asociace univerzit v Dubrovniku, jejímž zakládajícím členem se Univerzita Pardubice stala na jaře 2001. Stěžejním projednávaným tématem byl vědeckotechnický rozvoj a výzkum a oblast tzv. „knowledge transfer“, týkající se spolupráce univerzit s podnikatelskými subjekty a vytváření tzv. „podnikatelského parku“.

3. října 2001

Stipendijní pobyty v SRN

Přednáška Dr. Thomase Prahla, zástupce německé akademické výměnné služby DAAD z Bonnu, o stipendijních pobytech v Německu, spojená s besedou a diskusí o možnostech spolupráce v oblasti doktorského studia. V rámci spolupráce s DAAD již z ČR vycestovaly na studijní stáže přes 2 tisíce českých studentů.

10. října 2001

Informační odpoledne pro studenty – Socrates/Erasmus

Akce pořádaná ve spolupráci s Národní agenturou programu Socrates/Erasmus Praha (NA Praha) a AIESEC, kde byla prezentována obecná pravidla vzdělávacího programu EU Socrates/Erasmus (NA Praha) a podány informace o organizaci programu na Univerzitě Pardubice (Referátem mezinárodních vztahů rektorátu). S příspěvky vystoupili studenti, kteří se úspěšně zúčastnili studijních stáží v rámci programu Socrates/Erasmus (z UP Olomouc a Univerzity Pardubice). Studentská pobočka AIESEC poskytla informace o své organizaci, informačních zdrojích a výběrových řízeních pro výjezdy.

11. - 13. října 2001

Kontaktní seminář k program EU Leonardo da Vinci v Norsku

Proděkan Dopravní fakulty Jana Pernera pro pedagogickou činnost doc. Ing. Josef Volek, CSc. se zúčastnil jako člen Rady vysokých škol kontaktního semináře programů Leonardo da Vinci v Norsku, který se konal ve dnech 11. - 13. října t. r. v Tonsbergu. Doc. Volek na semináři prezentoval Univerzitu Pardubice a navázal kontakty s národními agenturami. Program je zaměřen zejména na organizování nadnárodní spolupráce vysokoškolských institucí v oblasti výzkumu, mobility pedagogů v oblasti odborného vzdělávání a mobility studentů.

18. října 2001

Studium v USA

Přednáška prof. Petera Kilpatricka o možnostech doktorského studia na North Carolina State University a perspektivě navázání dlouhodobější meziuniverzitní spolupráce.

26. listopadu 2001

Australské dny a možnosti studia v Austrálii

Ve spolupráci s Australskou obchodní misí (Austrade) a Fakultou humanitních studií se uskutečnilo na univerzitě informační odpoledne společně s cyklem přednášek pracovníků FHS o australských dějinách, literatuře a vývoji multikulturní Austrálie.

Návštěva velvyslance Španělského království na Univerzitě Pardubice



pan velvyslanec Ansorena (vpravo) při jednání v kanceláři rektora

Při svém celodenním pobytu na Pardubicku dne 7. listopadu navštívil velvyslanec Španělského království v České republice pan **Santiago Cabanas Ansorena** dopoledne i Univerzitu Pardubice

Jednalo se o první návštěvu, při níž se pan velvyslanec seznámil s univerzitou a pěstovanými vědními disciplínami a nabízenými studijními programy. Doc. Ing. Jiří Málek, DrSc., prorektor univerzity pro vnější vztahy a rozvoj, a proděkan Fakulty humanitních studií



při prohlídce Univerzitní knihovny se velvyslanec krátce setkal se dvěma španělskými studenty, kteří pobývají na UPa v rámci programu SOCRATES/ERASMUS

doc. PhDr. Karel Rýdl, CSc. jej seznámili rovněž s jazykovými studii na univerzitě, samozřejmě orientovanými zejména na španělštinu. Na závěr návštěvy univerzity si s neskrývaným zájmem velvyslanec prohlédl moderní budovu Univerzitní knihovny a posluchárny univerzitní auly.

(vw)

Pracovní oběd s ministrem školství, mládeže a tělovýchovy ČR

V pátek 2. listopadu 2001 se z iniciativy poslance Parlamentu ČR Mgr. Miloslava Kučery konal na univerzitě pracovní oběd s ministrem školství, mládeže a tělovýchovy ČR Mgr. Eduardem Zemanem. Tématem setkání bylo zřízení a rozvoj vybraných oborů bakalářských studijních programů Ošetřovatelství a Elektrotechnika a informatika. Účastnili se jej představitelé univerzity a Vyšší zdravotnické školy a Vyšší odborné školy elektrotechnické a Nemocnice Pardubice, které na přípravě bakalářských programů participují. Přítomni byli rovněž zástupci města Pardubic a Pardubického kraje.

V zadním salonku menzy se po vydatném obědě rozvinula diskuse o koncepci bakalářských studií na univerzitě a perspektivách vyššího odborného školství, zmiňovány byly i konkrétní problémy a aktuální situace a představy v regionu. V závěrečné části setkání seznámil rektor univerzity prof. Ludwig pana ministra se záměrem výstavby areálu Fakulty chemicko-technologické a dostavby univerzitního kampusu.

Po setkání se uskutečnila půlhodinová tisková konference s redaktory regionálních médií.

(vw)



rektor UPa uvítal ministra na akademické půdě



rektor UPa prof. M. Ludwig a ministr školství Mgr. E. Zeman (vpravo) při jednání v rámci pracovního oběda na UPa



Výjezdní zasedání parlamentního výboru pro vědu, vzdělání, kulturu, mládež a tělovýchovu ve čtvrtek 8. 11. také na Univerzitě Pardubice



poslance PČR provedla Univerzitní knihovnou její vedoucí Mgr. Iva Prochásková

Součástí programu dvoudenního výjezdního zasedání Výboru pro vědu, vzdělání, kulturu, mládež a tělovýchovu Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR v Pardubicích bylo i jednání na půdě univerzity. Ve čtvrtek 8. listopadu se mezi 10:30 a 12:00 hod. uskutečnilo společné zasedání poslaneckého výboru a vedení Univerzity Pardubice, při němž se ve studovně Univerzitní knihovny poslanci seznámili s představiteli univerzity v čele s rektorem prof. Ing. Miroslavem Ludwigem, CSc. a přes hodinu diskutovali o studijních a vědeckovýzkumných aktivitách jediné veřejné vysoké školy univerzitního



poslanci diskutují v klubovně auly o rozvoji univerzitního kampusu při výhledu na místo, kde by měl stát areál Fakulty chemicko-technologické

typu v Pardubickém kraji a také o plánech jejího dalšího rozvoje. Na závěr jednání si přímo na místě poslanci prohlédli moderní knihovnické služby, které nabízí Univerzitní knihovna, výukové prostory přilehlé univerzitní auly a místo plánované výstavby nového areálu pro Fakultu chemicko-technologickou v rozvíjejícím se univerzitním kampusu.

(vv)

Usnesení 6. zasedání Vědecké rady Univerzity Pardubice

Dne 15. října 2001 se konalo šesté zasedání VR UPa, na jehož programu bylo:

1. Zahájení.

Rektor v úvodu jednání představil a přivítal Ing. Romana Línka, hejtmana Pardubického kraje, který byl na základě jeho návrhu schválen Akademickým senátem UPa a kooptován za člena VR UPa.

2. Předání diplomu doc. Ing. Karlu Hlavovi, CSc.,

kteří působí na Katedře elektrotechniky, energetiky a zabezpečovací techniky Dopravní fakulty Jana Pernera a byl jmenován s účinností od 1. října 2001 docentem pro obor Dopravní prostředky a infrastruktura. Jmenovaný přednesl před Vědeckou radou DFJP dne 30. května 2001 veřejnou habilitační přednášku na téma „Zpětné vlivy elektrické trakce na napájecí síť“.

3. Řízení ke jmenování profesorem doc. Ing. Jaroslava Vacka, CSc.

Doc. Ing. Jaroslav Vacek, CSc. působí na Kloknerově ústavu ČVUT jako vedoucí oddělení konstrukcí a na Katedře dopravní infrastruktury DFJP jako přednášející a garant geotechniky. Profesorskou přednášku pro obor Dopravní prostředky a infrastruktura s názvem „Moderní metody řešení úloh z geotechniky“ přednesl uchazeč před Vědeckou radou Dopravní fakulty Jana Pernera dne 18. dubna 2001.

4. Řízení ke jmenování profesorem doc. Ing. Vladimíra Marečka, DrSc.

Doc. Ing. Vladimír Mareček, DrSc. působí na Ústavu fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR a pedagogicky spolupracuje - kromě přednáškové činnosti na PřF UK a VŠCHT Praha - s Fakultou chemicko-technologickou UPa. Dne 20. června 2001

přednesl kandidát před Vědeckou radou FChT profesorskou přednášku s názvem „Elektrochemické procesy na rozhraní dvou nemísitelných roztoků elektrolytů“. VR FChT jej doporučila k dalšímu řízení ke jmenování profesorem pro obor Fyzikální chemie.

5. Projednání a schválení materiálů pro akreditaci bakalářského studijního programu Ošetrovatelství.

Program Ošetrovatelství s obory: Všeobecná sestra a Porodní asistentka je na univerzitě připravován ve spolupráci s Vyšší zdravotnickou školou v Pardubicích a Nemocnicí Pardubice. Jeho návrh byl projednán předběžně rovněž s ministerstvem zdravotnictví ČR a zástupcem Akreditační komise.

6. Informace o Výzkumných záměrech DFJP a FES a jejich hodnocení.

Zástupci DFJP a FES poskytli členům VR UPa informace o usku- tečněných hodnoceních Výzkumných záměrů.

7. Schválení dvou návrhů na udělení vědeckého titulu „doktor chemických věd“.

8. Různé.

9. Závěr - usnesení.

Usnesení 6. zasedání Vědecké rady Univerzity Pardubice z jednání dne 15. 10. 2001:

Vědecká rada Univerzity Pardubice:

- Schvaluje návrh na jmenování doc. Ing. Jaroslava Vacka, CSc. profesorem pro obor Dopravní prostředky a infrastruktura a doporučuje rektorovi, aby návrh na jeho jmenování prezidentem republiky byl předložen ministrovi školství, mládeže a tělovýchovy ČR.



docentský diplom doc. Hlavovi



při profesorském řízení: doc. Vacek a doc. Mareček



- Schvaluje návrh na jmenování doc. Ing. Vladimíra Marečka, DrSc. profesorem pro obor Fyzikální chemie a doporučuje rektorovi, aby návrh na jeho jmenování prezidentem republiky byl předložen ministru školství, mládeže a tělovýchovy ČR.
- Projednala a schvaluje bakalářský studijní program Ošetřovatelství s obory Všeobecná sestra a Porodní asistentka a souhlasí s tím, aby byl předložen Akreditační komisi k akreditaci.
- Projednala výsledky hodnocení výzkumných záměrů řešených na Dopravní fakultě Jana Pernera a Fakultě ekonomicko-správní komisí MŠMT.
- Souhlasí s tím, aby výzkumné záměry DFJP byly podle doporučení komise MŠMT sloučeny do jednoho záměru s názvem „Interakce dopravních prostředků a dopravní cesty“. Dále souhlasí s tím, aby práce na výzkumných záměrech DFJP a FES pokračovaly.
- Souhlasí s tím, aby Ing. Martinu Hillovi, CSc. (Endokrinologický ústav Praha) a doc. RNDr. Viktoru Kanickému, CSc. (PřF MU Brno) byla udělena na základě úspěšného řízení vědecká hodnota doktora chemických věd - DrSc.

Usnesení bylo jednomyslně přijato.

(vw)



VIII. Městský festival Pardubice

8. - 13. října 2001



V rámci VIII. ročníku Městského festivalu Pardubice ve dnech 8. - 13. října 2001 připravila Univerzita Pardubice již tradičně zajímavé akce pro obyvatele města Pardubice:

Den otevřených dveří fakult, univerzitní knihovny a prohlídka kampusu Univerzity Pardubice

pátek 12. října 2001

prohlídky začínaly vždy v 9, 11, 13 a 15 hodin před vchodem do univerzitní auly v Polabinách a ve vestibulu FChT na nám. Čs. legií

- * areál univerzitního kampusu v Polabinách - prohlídka univerzitní auly, knihovny, areálu kolejí, sportovních zařízení a dalších pracovišť fakult Univerzity Pardubice
- * budova Fakulty chemicko-technologické na nám. Čs. legií 565

Běh Terryho Foxe v Pardubicích sobota 13. října 2001

start v 10 hodin na Pernštýnském náměstí
Pernštýnské náměstí a Staré město
spolupřádaly Univerzitní sportovní klub a Katedra tělovýchovy a sportu Univerzity Pardubice
viz str. 31

Výstava v Galerii Univerzity Pardubice Obrazy Josefa Bavora

po celou dobu trvání festivalu bylo otevřeno denně v pondělí až pátek 8 - 18 hodin, v sobotu 8 - 12 hodin
vestibul Univerzitní knihovny, Studentská 519, Polabiny
viz str. 27



• fakulty • fakulty • fakulty • fakulty • fakulty • fakulty • fakulty • fakulty • fakulty • fakulty •

Inaugurace a imatrikulace Fakulty humanitních studií

(pokračování)

Součástí slavnostního shromáždění dne 31. října 2001, které se konalo při příležitosti inaugurace nové, čtvrté Fakulty humanitních studií v univerzitní aule byla i historicky první imatrikulace 275 studentů fakulty, kteří začali studovat pět nabízených studijních programů, dva z nich zcela nově akreditované.

Slavnostní akademický slib složili 63 studenti bakalářského studijního programu Historické vědy - oboru Kulturní dějiny a 49 studentů programu Humanitní studia - oboru Jazyková a sociokulturní studia. Do nově akreditovaného bakalářského studijního programu

Sociologie, oboru Sociální antropologi poprvé nastoupili 64 studenti a do programu Filozofie, oboru Religionistika 61 student. 38 studentů programu Učitelství anglického jazyka pro základní školy zahájilo svá studia v nově otevřeném pětiletém magisterském studijním programu (v Ústavu jazyků a humanitních studií, z něhož se fakulta přetřansformovala, se vyučoval učitelský program pouze ve tříleté bakalářské podobě).

Ke studentům 1. ročníku promluvila děkanka fakulty prof. PhDr. Milena Lenderová, CSc.:

Milí studenti, naši kolegové, vážení hosté!

Když markrabě Karel, budoucí král Karel IV., v předjaří roku 1344 dosáhl spolu se svým otcem u avignonského papeže souhlasu s povýšením pražského biskupství na arcibiskupství, věděl, že první krok ke zřízení univerzity v Praze byl učiněn. Založením pražského arcibiskupství a zřízením vysokého učení v Praze o čtyři roky později dosáhl panovník emancipace českého státu z nepříznivého vlivu říšských kurfiřtů a římských panovníků z německých dynastií. Po boku mu v obou případech stál Arnošt z Pardubic, „muž vysokého vzrůstu, krásné postavy a obyčejů ušlechtilých“, jak praví František Palacký, významná postava českých církevních dějin, první pražský arcibiskup a současně první kancléř nově založené univerzity. Oba muži si přáli, aby „věrní obyvatelé království, kteří bez přestání lačnejší po plodech věd, nemusili v cizině žebrať o almužnu, ale aby nacházeli v království stůl pro sebe připravený k hostině.“ Král Karel jednal jako rozvážný státník: založil univerzitu pro obyvatele svého království, současně ji však otevřel Evropě, neboť středověká univerzita byla učilištěm mezinárodním, univerzálním, kde rozpravy byly vedeny všem vzdělancům srozumitelnou latinou. Všichni Evropané si zde rozuměli, dělení na univerzitní národy respektovalo původ geografický, nikoli etnikum. Studenty i profesory sjednocovala touha po vědění, pospolitost studia i života mimo stěny univerzity.

To platilo po celý středověk i raný novověk a zdá se, že by to mělo platit i nyní. Žijeme v globálním světě, v němž se informace šíří stejně rychle jako katastrofy. Myšlenka jednotné - univerzální - Evropy je jedinou možností spásy; jak obtížně je naplnitelná, cítíme nyní naléhavěji než dříve. Ideál Evropy bez hranic je blízky lidem



děkanka FHS promlouvá ke studentům 1. ročníku

vzdělaným, jazykově dobře vybaveným, tolerantním, snadněji ho přijímá mladá generace. K tomuto ideálu se hlásí také Univerzita Pardubice, jakýmsi zhmotněním myšlenky evropanství chce být i Fakulta humanitních studií.

Stejně jako dávné studenty, i vás čeká slavnostní zápis do univerzitní matriky; dnes má poněkud jinou podobu, ale jen málo pozměněný význam. Pravda, imatrikulace Vás sice už dávno nevyjímá z pravomoci nižších soudů, ale stále Vám zaručuje práva univerzitního studenta – tak, jak tomu bývalo od pradávna.

Čekají vás roky náročné práce, současně však období, na které se později vzpomíná s potěšením a milou nostalgií. Přáli bychom si, abyste se dověděli hodně nového, aby „stůl připravený k hostině“ byl každodenní realitou, abyste „nemusili v cizině žebrať o almužnu“, ale mohli tam případně studovat jako plnoprávní posluchači tamních univerzit. Zkrátka přejeme Vám, abyste strávili krásné a plodné časy studia na univerzitě v městě, které patřilo rodu prvního kancléře nejstarší české univerzity.

prof. PhDr. Milena Lenderová, CSc.,
děkanka Fakulty humanitních studií



z první imatrikulace Fakulty humanitních studií

VOLBY DO FAKULTNÍCH SENÁTŮ

FAKULTA EKONOMICKO-SPRÁVNÍ

Ve dnech 22. až 24. října proběhly na Fakultě ekonomicko-správní volby do akademického senátu fakulty. **Složení Akademického senátu Fakulty ekonomicko-správní** pro následující tříleté období:

Předsednictvo zvolené na jednoleté funkční období:

Ing. Martin Šára (ÚSII) - předseda
Bc. Jan Prokop (student)
Ing. Romana Provazníková, Ph. D. (ÚE)

Členové:

Mgr. Lucie Borisová (ÚM)
RNDr. Šárka Brychtová, Ph. D. (ÚVSP)
Jakub Brunclík (student)
Kristýna Ježková (studentka)
JUDr. Ing. Jiří Klavík (ÚVSP)
Ing. Marcela Kožená (ÚE)
Ing. Jiří Kudera, CSc. (ÚE)
Bc. Miroslav Pavlas (student)
doc. Ing. Josef Vaculík, CSc. (ÚE)

FAKULTA CHEMICKO-TECHNOLOGICKÁ

Na Fakultě chemicko-technologické proběhly volby do senátu 6. a 7. listopadu. **Složení Akademického senátu Fakulty chemicko-technologické** pro období 2001 - 2004:

Předsednictvo zvolené na jednoleté funkční období:

doc. Ing. Helena Tichá, CSc. (KOAnCh) - předsedkyně
doc. Ing. Karel Ventura, CSc. (KAICH)
Ing. Marek Repka (doktorand KOAnCh)

Členové:

Jan Adam (student)
Ing. Roman Bulánek, Ph.D. (KFCh)
Ing. Aleš Eisner, Ph.D. (KAICH)
RNDr. Jana Holubová, Ph.D., (KOAnCh)
doc. Ing. Ladislav Koudelka, DrSc. (KOAnCh)
Ing. Viktor Kovanda (student)
Ing. Petr Mošner, Ph.D. (KOAnCh)
Ing. Patrik Pařík, Ph.D. (KOCh)
Ing. Václav Staněk (KAICH)
Jan Procházka (student)
doc. Ing. Tomáš Wágner, CSc. (KOAnCh)
Petra Zoufalá (studentka)

(vw)

„Státnice“ na Fakultě ekonomicko-správní

Ve dnech 12. až 14. září proběhly na Fakultě ekonomicko-správní poslední magisterské a bakalářské zkoušky akademického roku 2000/2001. Předcházely jim státní závěrečné zkoušky v polovině června, jejichž atmosféru, stejně jako slavnostní promoce si přiblížíme následující fotoreportáží.

Fotoreportáž za využití snímků J. Mlýnka (č. 1 - 4), Ing. R. Duchoně (č. 5 - 6) připravil PhDr. Miloš Charbuský, CSc., Ústav veřejné správy a práva FES.



Důraz, který je na fakultě kladen na výuku právních disciplín, potvrdila mimo jiné přítomnost doc. JUDr. Vladimíra Mikuleho z Právnické fakulty Univerzity Karlovy (čtvrtý zprava) ve zkušební komisi, jíž předsedal prof. PhDr. Karel Lacina, DrSc. (třetí zprava)

Vpravo:

Podle sdělení studijního oddělení složilo úspěšně státní závěrečné zkoušky v bakalářském prezenčním studiu celkem 93 posluchačů, v kombinovaném 47 a 139 posluchačů mohlo převzít inženýrský diplom. Jedním z nich byl též Martin Jakubík, jehož snímek zachycuje při obhajobě diplomové práce.





K úspěšnému průběhu „státnic“ přispívali rovněž pedagogové, kteří se snažili posílit posluchačům sebedůvěru před jejich vstupem do zkušební místnosti. Odvahu jim dodávala např. PaedDr. Hana Tomanová.



Slavnostnímu předávání diplomů 28. června 2001 byli přítomni i představitelé Univerzity Pardubice a akademičtí představitelé jednotlivých fakult, například prorektor doc. Ing. Jiří Čákl, CSc. (druhý zleva), děkan Fakulty chemicko-technologické doc. Ing. Petr Mikulášek, CSc. (druhý zprava) a doc. PhDr. Karel Rýdl, CSc., proděkan Fakulty humanitních studií (třetí zprava).



Vlevo dole:

Fotografie z 28. června 2001 bude jistě absolventům - inženýrům trvale připomínat společná léta, prožitá na pardubické ekonomické fakultě.

Zpráva o průběhu přijímacího řízení pro akademický rok 2001/2002

DOPRAVNÍ FAKULTA JANA PERNERA:

Číslo a název studijního programu:

DOPRAVNÍ TECHNOLOGIE A SPOJE 3709R -

bakalářský studijní program

přijato 122, z toho bez přij. zkoušek 3

DOPRAVNÍ INŽENÝRSTVÍ A SPOJE 3708T -

magisterský studijní program

přijato 451, z toho bez přij. zkoušek 31

Termín přijímacích zkoušek: 19. - 21. 6. 2001

Předměty a druh přijímací zkoušky: matematika

a fyzika - písemná zkouška

Kriteria hodnocení přijímacího řízení:

Po bodovém ohodnocení písemných prací

a prospěchu ze střední školy byli uchazeči seřa-

zeni sestupně podle počtu dosažených bodů

(maximálně možný počet bodů činí 300, z toho

100 bodů za matematiku, 100 bodů za fyziku

a 100 bodů za prospěch.

Bez přijímacích zkoušek byli přijati pouze absol-

venti gymnázií, kteří maturovali z matematiky

a dosáhli celkového průměru do 1,40 včetně.



zápis na DFJP

Souhrnná tabulka:

Programy	Počet přihlášených			Počet účast. zkoušky			Přijato bez př. zkoušky			Přijato po př. zkoušky			Přijato celkem
	prez.	komb.	celk.	prez.	komb.	celk.	prez.	komb.	celk.	prez.	komb.	celk.	
Bc. 3709R	127	80	207	100	55	155	3	0	3	78	41*	119	122
Mgr. 3708T	696	149	845	495	102	597	30	1	31	341	79*	420	451
Celkem	823	229	1052	595	157	752	33	1	34	419	107	539	573

* Z počtu 79 přijatých uchazečů na magisterské kombinované studium je 31 uchazečů převedeno na bakalářské kombinované studium.

FAKULTA EKONOMICKO-SPRÁVNÍ:
Číslo a název studijního programu:
HOSPODÁŘSKÁ POLITIKA A SPRÁVA

6202R - bakalářský prezenční stud. program, přijato 206,

z toho bez přijímacích zkoušek 0

6202R - bakalářský kombinovaný stud. program, přijato 88,

z toho bez přij. zkoušek 0

6202T - magisterský prezenční stud. program, přijato 157,

z toho bez přij. zkoušek 122

SYSTÉMOVÉ INŽENÝRSTVÍ A INFORMATIKA

6209R - bakalářský prezenční stud. program, přijato 26 uchazečů,

z toho bez přij. zkoušek 0

6209T - magisterský prezenční stud. program, přijato 45 uchazečů,

z toho bez přij. zkoušek 0

Termín přijímacích zkoušek: do 1. ročníku 11. - 14. 6. 2001,

do 4. ročníku 2. 7. 2001

Předměty přijímacích zkoušek: matematika - písemná zkouška, cizí

jazyk (anglický, německý, ruský, francouzský) - písemná zkouška

(test); navazující studium Hospodářská politika a správa: obecná

ekonomie - písemná zkouška, právo - písemná zkouška, matema-

tické metody v ekonomii - písemná zkouška

Kritéria hodnocení přijímacího řízení:

Bodový zisk, který je maximálně 100 bodů v každém předmětu,

maximum 200 bodů za zkoušku. Toto bodové hodnocení z obou předmětů je podkladem pro rozhodnutí o přijetí uchazeče ke studiu.



zápis na FES

Souhrnná tabulka:

Programy	Počet přihlášených			Počet účast. zkoušky			Přijato bez př. zkoušky			Přijato po př. zkoušky			Přijato celkem
	prez.	komb.	celk.	prez.	komb.	celk.	prez.	komb.	celk.	prez.	komb.	celk.	
HPS – Bc.	1572	377	1949	1297	239	1536	-	-	-	207	88	295	295
HPS – Ing. navazující	249	-	249	127	-	127	122	-	122	35	-	35	157
SII – Bc.	42	-	42	34	-	34	-	-	-	26	-	26	26
SII – Ing.	69	-	69	65	-	65	-	-	-	45	-	-	45

Programy	Počet přihlášených			Počet účast. zkoušky			Přijato bez př. zkoušky			Přijato po př. zkoušky			Přijato celkem
	prez.	komb.	celk.	prez.	komb.	celk.	prez.	komb.	celk.	prez.	komb.	celk.	
Bc.	1614	377	1991	1331	239	1570	-	-	-	233	88	321	321
Ing.	318	-	318	192	-	192	122	-	122	80	-	80	202
Celkem	1932	-	2309	1523	239	1762	122	-	122	313	88	401	523

FAKULTA HUMANITNÍCH STUDIÍ:
Číslo a název studijního programu:

UČITELSTVÍ PRO ZÁKLADNÍ ŠKOLY 7503T - magisterský studijní program

obor Učitelství anglického jazyka, přijato 36, po odvolání 10, bez přij. zkoušek 0

Termín přijímacích zkoušek: 4. 6. 2001 - písemné, 18. - 20. 6. 2001 - ústní

Předměty a druh přijímací zkoušky: anglický jazyk - písemná, ústní

Kritéria hodnocení přijímacího řízení: na základě výsledků bodového hodnocení písemné části 80 uchazečů v pořadí pozváno k ústní zkoušce, součet bodů z písemné a ústní části stanoví pořadí uchazečů pro přijetí.

**Číslo a název studijního programu:**

HUMANITNÍ STUDIA 6107R - bakalářský studijní program
obor Jazyková a sociokulturní studia, přijato 77, po odvolání 7, bez
přij. zkoušek 0

Termín přijímacích zkoušek: 4. 6. 2001 - písemné, 11. – 13. 6.
2001 - ústní

Předměty a druh přijímací zkoušky: cizí jazyk – písemná,
kulturně-historický test, ústní pohovor

Kriteria hodnocení přijímacího řízení: na základě výsledků bodové-
ho hodnocení písemné části 150 uchazečů v pořadí pozváno
k ústní zkoušce, součet bodů z písemné a ústní části stanoví pořadí
uchazečů pro přijetí.

Číslo a název studijního programu:

HISTORICKÉ VĚDY 7105R - bakalářský studijní program
obor Kulturní dějiny, přijato 88, po odvolání 19, bez přij. zkoušek 0

Termín přijímacích zkoušek:

4. 6. 2001 - písemné, 18. - 20. 6. 2001 - ústní

Předměty a druh přijímací zkoušky: test všeobecných předpokladů
a kulturně-historický test, ústní pohovor

Kriteria hodnocení přijímacího řízení: na základě výsledků bodového hodnocení písemné části 150 uchazečů v pořadí pozváno k ústní
zkoušce, součet bodů z písemné a ústní části stanoví pořadí uchazečů pro přijetí.

Číslo a název studijního programu:

FILOZOFIE 6101R - bakalářský studijní program
obor Religionistika, přijato 63, po odvolání 16, bez přij. zkoušek 0

Termíny přijímacích zkoušek:

4. 6. 2001 - písemné, 18. - 20. 6. 2001 - ústní - 1. kolo, 22. 8. 2001 - písemné, 22. - 23. 8. 2001 - ústní - 2. kolo

Předměty a druh přijímací zkoušky: test ze základů společenských věd

Kriteria hodnocení přijímacího řízení: všichni uchazeči absolvují písemnou i ústní část.

Číslo a název studijního programu:

SOCIOLOGIE 6703R - bakalářský studijní program
obor Sociální antropologie, přijato 62, po odvolání 10, bez přij. zkoušek 0

Termíny přijímacích zkoušek:

4. 6. 2001 - písemné, 18. - 20. 6. 2001 - ústní - 1. kolo, 22. 8. 2001 - písemné, 22. - 24. 8. 2001 - ústní - 2. kolo

Předměty a druh přijímací zkoušky: test ze základů společenských věd a test ze zeměpisu

Kriteria hodnocení přijímacího řízení: všichni uchazeči absolvovali písemnou i ústní část.

Souhrnná tabulka:

Obor	Počet přihlášených			Počet účast. zkoušky			Přijato bez př. zk.			Přijato po př. zkoušce			Přij./zaps. celkem
	prez.	komb	celk.	prez.	kom.	celk.	prez.	komb	celk.	prez.	komb	celk.	
7503T	243	0	243	194	0	194	0	0	0	36+10	0	46	46/39
6107R	400	0	400	315	0	315	0	0	0	77 + 7	0	84	84/49
7105R	194	0	194	166	0	166	0	0	0	88+19	0	107	107/65
6703R	371	0	371	317	0	317	0	0	0	62+10	0	72	72/65
6101R	163	0	163	143	0	143	0	0	0	63+16	0	79	79/61
Celkem	1371	0	1371	1135	0	1135	0	0	0	326+15	0	388	388/279

FAKULTA CHEMICKO-TECHNOLOGICKÁ:**Číslo a název studijního programu:**

CHEMIE A TECHNICKÁ CHEMIE 2802T - magisterský studijní program
přijato 525, z toho bez přij. zkoušek 408

Termín přijímacích zkoušek: 27. 6. 2001 a 5. 9. 2001

Předměty a druh přijímací zkoušky: matematika, chemie - písemná zkouška

Číslo a název studijního programu:

CHEMIE A TECHNOLOGIE POTRAVIN 2901T - magisterský studijní program
přijato 95, z toho bez přij. zkoušek 63

Termín přijímacích zkoušek: 28. 6. 2001

Předměty a druh přijímací zkoušky: matematika, chemie - písemná zkouška

Číslo a název studijního programu:

SPECIÁLNÍ CHEMICKO-BIOLOGICKÉ OBORY 3912R - bakalářský studijní program
přijato 209, z toho bez přij. zkoušek 7

Termín přijímacích zkoušek: 25. a 26. 6. 2001

Předměty a druh přijímací zkoušky: chemie, biologie - písemná zkouška



imatrikulace FHS

Číslo a název studijního programu:
POLYGRAFIE 3441R - bakalářský studijní program

přijato 43, z toho bez přij. zkoušek 22

Termín přijímacích zkoušek: 28. 6. 2001

Předměty a druh přijímací zkoušky: matematika, chemie - písemná zkouška

Číslo a název studijního programu:
CHEMICKÉ A PROCESNÍ INŽENÝRSTVÍ 2807R - bakalářský studijní program

přijato 39, z toho bez přij. zkoušek 39

Termín přijímacího řízení: 5. 9. 2001

Hodnocení výsledků přijímací zkoušky:

Přijímací zkoušky jsou hodnoceny průměrnou bodovou hodnotou z obou předmětů přijímací zkoušky.



zápis na FChT

Souhrnná tabulka:

Programy	Počet přihlášených			Počet účast. zkoušky			Přijato bez př. zk.			Přijato po př. zk.			Přijato celkem
	prez.	komb.	celk.	prez.	komb.	celk.	prez.	komb.	celk.	prez.	komb.	celk.	
Bc.	677	49	726	337	25	362	58	1	59	213	10	223	291
Mgr.	777	49	826	167	14	181	447	24	471	139	10	149	620
Celkem	1454	98	1552	504	39	543	505	25	530	352	20	372	911

UNIVERZITA PARDUBICE

Název studijního programu:
INFORMAČNÍ TECHNOLOGIE - univerzitní bakalářský studijní program

přijato 62, z toho bez přij. zkoušek 0

Termín přijímací zkoušky: 13. 9. 2001

Předměty a druh přijímací zkoušky: informatika - ústní pohovor

Kriteria hodnocení přijímacího řízení: podle celkového studijního průměru ze střední školy podle výročních vysvědčení: body 1 až 5, klasifikace ústního pohovoru: body 1 až 5 (1 - výborný, 5 - nevyhovující)

Výsledky byly uspořádány podle součtového kritéria obou částí hodnocení. Podle úspěšnosti bylo sestaveno pořadí všech uchazečů, kteří se zúčastnili přijímacího pohovoru, 60 nejlepším bylo oznámeno úspěšné splnění podmínek přijímacího řízení a termín zápisu (20. 9. 2001).

Souhrnná tabulka:

Programy	počet přihlášených			počet úč. zkoušky			přijato			celkem
	prez.	komb.	celkem	prez.	komb.	celkem	bez př. zk.	po př. zk..	odvolání	
bakalářské	93	0	93	82	0	82	0	60	2	62
magisterské	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
celkem	93	0	93	82	0	82	0	60	2	62



	ZÁPISY	IMATRIKULACE
Dopravní fakulta Jana Pernera	28. - 29. srpna 10. září	19. října
Fakulta ekonomicko-správní	21. srpna 5. září	12. října
Fakulta humanitních studií	2. - 4. července 17. - 21. září	31. října
Fakulta chemicko-technologická	17. - 18. září	19. října

(pv)



Významná ocenění na Dopravní fakultě Jana Pernera



Při příležitosti 50. výročí založení Vojenské akademie v Brně se dne 18. října 2001 konalo slavnostní rozšířené zasedání vědecké rady školy za přítomnosti rektorů vysokých škol ČR a dalších čestných hostů, na kterém byla udělena čestná vědecká hodnost doctor honoris causa **prof. Ing. Jaroslavu Trnkovi**, členovi Vědecké rady Dopravní fakulty Jana Pernera.



Rozšířenému zasedání Vědecké rady Vojenské akademie v Brně dne 18. října 2001 předcházelo v dopoledních hodinách setkání děkanů spřátelených fakult, na kterém byla udělena pamětní medaile prof. Ing. Milanu Lánskému DrSc., děkanovi Dopravní fakulty Jana Pernera.



Výstava romské historie a zahájení etnických studií na Univerzitě Pardubice



doc. Šalanda a děkanka FHS prof. Lenderová při rozhovoru s jednou z autorek výstavy Mgr. Alinčovou

V pondělí 5. listopadu 2001 byla v 16 hodin ve vestibulu Auly Univerzity Pardubice otevřena výstava romské historie. Putovní výstavu, která velice zdařile podala ucelený obraz romských dějin, připravili pracovníci obecně prospěšné společnosti Vudud. Ve spolupráci s Katedrou sociálních věd Fakulty humanitních studií Univerzity Pardubice a za podpory Open Society Fund byla výstava ke



výstava ve vestibulu univerzity auly přilákala řadu studentů

zhlednutí jak akademické obci, tak pardubické veřejnosti až do 15. listopadu.

Výstavu zahájila děkanka Fakulty humanitních studií Univerzity Pardubice prof. PhDr. Milena Lenderová, CSc. Doc. PhDr. Bohuslav Šalanda, CSc., vedoucí Katedry sociálních studií Fakulty humanitních studií, při této příležitosti zahájil rovněž první rok etnických

studií na univerzitě. Studium nově akreditovaného bakalářského studijního programu - Sociologie, oboru „Sociální antropologie“ zahájili letos poprvé na Fakultě humanitních studií 64 studenti.

Expozice fotografií, textů a autentických výpovědí přiblížila na 18 panelech dějiny Romů od období jejich života v Indii až po současnost. Hlavní pozornost byla věnována především dějinám Romů žijících v českých zemích a na Slovensku. Milena Alinčová a Veronika Kamenická z o. p. s. Vudud využívaly při zpracování projektu materiály zapůjčené z Muzea romské kultury v Brně a archivu PhDr. Arne B. Manna.

Otevření výstavy doplnilo vystoupení romské kapely.

Po dobu trvání výstavy se uskutečnily v univerzitní aule také dvě veřejné přednášky: Ve středu 7. listopadu přednášel Petr Lhotka z Muzea romské kultury v Brně o nacistické genocidě Romů a v pondělí 12. listopadu na téma „Cesty Romů v jejich hudbě“ hostovala PhDr. Zuzana Jurková, Dr.

Realizovaný projekt se setkal s velkým ohlasem. Svým zpracováním přinesl - jistě nejen pro studenty sociální antropologie - mnoho zajímavých informací a nahlédnutí do historie romského etnika na našem území.

(vw)



zahájení výstavy doprovázela autentická romská hudba

Úspěch v soutěži o cenu firmy AGROFERT HOLDING, a.s.



Ing. Pavel Bouchalík přednáší teze své diplomové práce na chemickém veletrhu CHEMTEC 2001, foto: Milán Šamárek

Letos poprvé měli absolventi magisterských a doktorských studijních programů v oblasti chemie příležitost zúčastnit se soutěže nejlepších diplomových a dizertačních prací o cenu AGROFERT HOLDING, a. s., kterou tato firma vyhlásila společně se Svazem chemického průmyslu České republiky. Záměrem organizátorů bylo podpořit tímto způsobem zájem studentů o obory technické chemie a dát jim tak najevo, že absolventi těchto zaměření nemusejí mít o své uplatnění v průmyslové praxi obavy. Příznivce Univerzity Pardubice, zvláště pak Fakulty chemicko-technologické, jistě potěší, že mezi úspěšnými účastníky soutěže nechyběl ani absolvent této fakulty v oboru Anorganická technologie Ing. Pavel Bouchalík. Mezi dvaceti uchazečů v kategorii diplomových prací dosáhl se svým příspěvkem „Vliv mletí pigmentového TiO_2 na jeho vlastnosti“ společně s Ing. Radkem Blahákem z Fakulty chemické VUT Brno na výborné druhé místo. Mělo však hodnotu zlata, neboť hodnotící komise neudělila první cenu. Neztratili se ani další soutěžící z Pardubice Ing. Michal Zavadil, Ing. Martin Čevela a Ing. Gabriela Mikušová. Škoda, že naše fakulta neobleslala kategorii doktorských dizertačních prací.



Ing. Pavel Bouchalík přebírá diplom za 2. místo v soutěži o cenu firmy Agrofert Holding Praha, a. s. na slavnostním večeru pořádaném u příležitosti konání veletrhu, foto: Milán Šamárek

tačních prací. V konkurenci šesti soutěžících z jiných fakult by její zástupci jistě nebyli bez šance na úspěch.

S oceněnými pracemi a jejich autory se veřejnost měla příležitost seznámit na mezinárodním chemickém veletrhu CHEMTEC PRAHA 2001, kde vystoupili v rámci odborného doprovodného programu. Na slavnostní recepci konané u příležitosti tohoto významného setkání zástupců českého i zahraničního chemického průmyslu pak převzali z rukou generálního ředitele firmy Agrofert Holding, a. s. Ing. Andreje Babiše vedle diplomů i finanční odměny, o nichž nelze říci, že byly pouze symbolické. I to svědčí o významu, který vyhlásovatelé soutěží přikládají, o jejich snaze podporovat na chemických fakultách aplikovaný výzkum a motivovat studenty ke studiu oborů technické chemie. A tak si přejme, aby i v příštích ročních této soutěže byli absolventi Univerzity Pardubice - Fakulty chemicko-technologické přinejmenším tak úspěšní jako letos.

doc. Ing. Ladislav Svoboda, CSc.
Katedra anorganické technologie FChT



Fakulta chemicko-technologická na 8. mezinárodním chemickém veletrhu CHEMTEC PRAHA 2001



Ve dnech 9. - 11. října tohoto roku se v Průmyslovém paláci pražského výstaviště konal již 8. ročník mezinárodního chemického veletrhu chemie a plastů CHEMTEC PRAHA 2001, který je jediným specializovaným veletrhem ve svém oboru v České republice. Mezi více než 150 vystavovateli z tuzemska i zahraničí, kteří nabízeli své výrobky a služby ze všech oblastí chemie, měla letos poprvé svůj stánek i Univerzita Pardubice, Fakulta chemicko-technologická. Společně s pražskou VŠCHT byly jedinými vysokoškolskými institucemi, které využily tuto příležitost ke své prezentaci a navázání nových, resp. obnovení již existujících kontaktů s partnery z průmyslové i výzkumné sféry. Potěšitelný byl rovněž nemalý zájem návštěvníků z řad odborné i laické veřejnosti, studentů středních a vysokých škol a v neposlední řadě také četná setkání s absolventy naší fakulty. A tak obavy z toho, zda účast na veletrhu nebude jen zbytečně vynaloženým úsilím, promarněným časem a neúčelně investovanými prostředky, vzaly brzy za své a věříme, že to potvrdí i blízká budoucnost. Za první odezvy lze považovat plánovaná jednání se zástupci podniků ohledně přípravy odborníků pro jejich potřeby, o spolupráci v aplikovaném výzkumu, zájem o firemní prezentace na fakultě, o odbornou literaturu apod. A to také bylo hlavním cílem naší účasti na veletrhu. Proto jsme jeho organizátorům z IN-CHEBY Praha již předběžně přislíbili účast i na jeho příštím ročníku.

Na závěr patří poděkování všem, kteří se na přípravě a zajištění naší expozice podíleli: Ing. Valerii Wágnerové, panu Jiřímu Mlýnkovi a zejména Ing. Janě Luxové, Ph.D. a Ing. Žanetě Mesíkové, které



fakultní stánek zaranžovaly a během celého veletrhu v něm vytvářely příjemné prostředí pro jeho návštěvníky.

*doc. Ing. Ladislav Svoboda, CSc.
proděkan pro vnější vztahy a rozvoj
Fakulty chemicko-technologické*



Veletrh pomaturitního vzdělání Gaudeamus

Od úterý 30. října až do pátku 2. listopadu se Univerzita Pardubice a její fakulty účastnily VIII. ročníku veletrhu pomaturitního vzdělání GAUDEAMUS 2001 v Brně. Na brněnském výstavišti se v - letos prostornějším - pavilonu G2 představilo středoškolákům a svá studia nabídlo na 142 fakult českých vysokých škol. Tradičně na veletrhu nabízely své služby a informace o možnostech vzdělávání absolventů středních škol i vyšší odborné školy, studentské a jazykové agentury a další vzdělávací instituce, včetně Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy ČR.



S možnostmi bakalářských a magisterských studií se prezentovala návštěvníkům veletrhu, jichž prošlo pavilonem G přes 22 tisíc, na stánku číslo 30 i univerzita a všechny její čtyři fakulty. Zástupci fakulty vytrvale poskytovali podrobné informace o možnostech studia a přijímacích zkouškách na akademický rok 2002/2003, ale i dalších službách a podmínkách studia a studentského života, které nabízí univerzita a univerzitní areál v Pardubicích. Informace středoškolákům byla poskytována i formou dvaceti až čtyřicetiminutových přednášek, které se konaly v průběhu týdne každý den. Bylo distribuováno již tradičně velké množství písemných informatických a propagačních materiálů.

Všem zúčastněným z univerzity patří za reprezentaci poděkování.

(vw)

AKADÉMIA 2001 Bratislava



5. ročníku veletrhu pomaturitního vzdělávání AKADÉMIA a 3. ročníku veletrhu vzdělávání, práce a cestování v zahraničí VAPAC, které se konaly v Bratislavě ve dnech 8. – 10. listopadu 2001, se zúčastnilo celkem 34 vystavovatelů ze Slovenska, Čech a dalšího zahraničí. Garantem veletrhu bylo Ministerstvo školství SR, organizací zajišťoval Dům techniky ZSVTS. Záštitu nad veletrhem převzala Slovenská rektorská konference.

Vystavovatelé měli možnost, kromě klasické propagace své vysoké školy, vzdělávací nebo cestovní instituce na stánku, podrobně seznámit studenty středních škol se studijními programy a studijními podmínkami na prezentacích v předváděcím centru a výchovné poradce na odborných seminářích.

Z České republiky se veletrhu kromě naší Fakulty chemicko-technologické zúčastnily Mendelova zemědělská univerzita Brno, Fakulta jaderná a fyzikálně inženýrská ČVUT Praha, Soukromá vyšší odborná škola zahraničního obchodu a cestovního ruchu GOODWILL Frýdek - Místek a Soukromá vyšší odborná škola obchodně právní. Ze zahraničí se prezentovali zástupci ministerstev školství a vysokých škol z Austrálie, Kypru, Malajsie a Rakouska. Je

ke škodě, že se na tomto veletrhu neprezentuje naše univerzita jako celek. Výrazněji by se měly prezentovat i jednotlivé katedry. Informační materiály připravily jenom katedry teorie a technologie výbušin, polygrafie a fotofyziky, ekonomiky a managementu chemického a potravinářského průmyslu a řízení procesů a výpočetní techniky. A to je žalostně málo. Do budoucna je třeba uvažovat i o výrobě kvalitního propagačního videofilmu o naší fakultě či digitální prezentace.

Podle předběžné tiskové zprávy veletrh navštívilo celkem 10 000 návštěvníků a 180 výchovných poradců. Na základě návštěvnosti našeho stánku, ale i ostatních českých vystavovatelů je možné konstatovat, že zájem o studium slovenských studentů na českých vysokých školách je značný. Žel i na Slovensko již pronikly zprávy o negativních postojích některých českých studentských kolektivů ke studiu slovenských občanů v ČR. Proto potenciální zájemci o studium projevují určitou obavu z případné diskriminace nebo vytváření jiných umělých překážek. Poukazování na to, že slovenští studenti zabírají našim studentům na kolejích neúměrně množství lůžek, se mi jeví jako značně pokrytecké ze dvou důvodů:

a) že tito studenti berou jako samozřejmost možnost bez omezení studovat na západních univerzitách, kde jim nevadí, že mohou zase oni zabrat domácím studentům místo na kolejích; b) že se verbálně hlásí k sjednocení celoevropského vzdělávacímu systému, ale již nechtějí pro toto sjednocení přinést žádný vlastní vklad.

Tradičně vstřícné bylo i přijetí a pozornost, kterou vystavovatelům projevovali organizátoři během celého průběhu veletrhu. Organizátor letos zajistil i možnost stravování vystavovatelů v závodní jídelně a možnost kopírování materiálů. V družné a neformální atmosféře proběhl i společenský večer.

O úspěch reprezentace se nemalou měrou přičinili i naši propagační, učitelé prof. Zeman, doc. Ventura, Ing. Krupka, doktorand Ing. Huczala a studenti Hnát a Varga, kteří se na práci stánku podíleli a kterým je třeba za tuto práci vyslovit poděkování. Poděkování zaslouží i řidiči, pánové Voldán a Starý.

Závěrem lze vyslovit jenom jedno přání, aby se tato naše práce v budoucnu zúročila tak, že počet slovenských studentů se na naší fakultě zvýší a že jim pro toto studium vytvoříme všechny potřebné předpoklady.

za organizátory
 prof. Ing. Ivan Taufer, DrSc.
 Katedra řízení procesů výpočetní techniky FChT

• konference • semináře • konference • semináře • konference • semináře • konference •



11. konference o mikrovlnné technice COMITE 2001

V prostorách univerzitní auly Univerzity Pardubice se ve dnech 18. a 19. září 2001 konala 11. konference o mikrovlnné technice pod názvem COMITE 2001. Konferenci uspořádala Československá sekce IEEE a její MTT/AP/ED a CAS/COM/SP Chapters, Univerzita Pardubice a podnik ERA, a. s. Pardubice jako hlavní sponzor.

Tématem konference bylo šíření elektromagnetických vln a antény, aktivní i pasivní mikrovlnné obvody a systémy, radarové a komunikační systémy, měření a materiály pro mikrovlnnou techniku, průmyslové i lékařské využití mikrovln, jakož i problémy elektromagnetické kompatibility.

Konference byla zahájena plenárním zasedáním, které uvedl a řídil doc. Ing. Pavel Bezoušek, CSc. V rámci plenárního zasedání byly předneseny 4 vyžádané referáty a další jednání proběhlo v 8 sekcích. Řádných referátů bylo předneseno celkem 21. V plakátovací sekci bylo zveřejněno 26 příspěvků. Jednání konference proběhlo v anglickém jazyce.

Velkou pozornost vzbudily referáty prof. V. Krozera z Univerzity Chemnitz, Německo na téma „Generování signálů v terahertzové oblasti“ a referát A. Filipa a kol. z ČD, zabývající se možnostmi využití satelitní navigace pro železnice.

V rámci konference se uskutečnila v češtině dvě diskusní fóra na téma:

1. Příprava studentů pro průmysl a praxi. Základní informaci o studijních programech přednesli zástupci ČVUT Praha a ČVUT Brno.
2. Zkušenosti z řešení grantů v daném oboru.

Konferenci doprovázela výstava řady firem převážně z východočeské oblasti, instalovaná ve vestibulu budovy univerzitní auly.

Konference měla důstojný průběh a vzbudila značný zájem odborníků ze škol, podniků i jiných pracovišť. Celkem bylo letos evidováno 86 účastníků. Mezi přednesenými referáty byly práce odborníků z Německa, Polska, Ruska, Ukrajiny i Slovenska. Každý účastník obdržel sborník referátů.

Při slavnostním večeru konference dne 18. 9. 2001, který se konal v Rytířském sále pardubického zámku, bylo předáno uznání Společnosti pro mikrovlnnou techniku, antény a elektronické součástky Československé sekce IEEE významným českým odborníkům za celoživotní přínos oboru: Ing. Františku Jelínkovi, CSc. z ÚŘE AVČR a Ing. Milivoji Štolpovi z podniku T.E.S.L.A. CZ, s.r.o. Pardubice.

Ing. Emil Kvítek, CSc.
 Katedra elektrotechniky, elektroniky a zabezpečovací techniky
 v dopravě DFJP



tradiční firemní prezentace během konference



Ing. Slezák při vystoupení na konferenci COMITE

SOUČASNÉ PROBLÉMY V KOLEJOVÝCH VOZIDLECH

Dislokované pracoviště Dopravní fakulty Jana Pernera Univerzity Pardubice organizovalo XV. mezinárodní konferenci „Současné problémy v kolejových vozidlech“

Ve dnech 12. - 14. září 2001 se konala v České Třebové již XV. mezinárodní konference „Současné problémy v kolejových vozidlech“. Tato konference patří svým zaměřením i okruhem účastníků k nejvýznamnějším konferencím v tomto oboru. Historie počátků této konference sahá do doby, kdy bylo vysoké školství v oboru kolejové dopravy v rámci Československa soustředěno na Slovensku v Žilině. Po rozdělení obou republik v roce 1993 se Vysoká škola dopravy a spojov v Žilině (dnes Žilinská univerzita) a Dopravní fakulta Jana Pernera Univerzity Pardubice, kam přešla řada pedagogů, dohodly o dvouletém cyklu těchto konferencí s tím, že je budou pořádat střídavě na Slovensku a v České republice.

Hlavním cílem konference je seznámit široký okruh odborníků z oboru kolejových vozidel s novými poznatky ve výzkumu, vývoji, zkušebnictví, konstrukci, výrobě, provozu, údržbě a opravárenství kolejových vozidel. Na těchto konferencích mají ojedinělou možnost více či méně neformálním způsobem vyměnit si informace, zkušenosti i navázat vzájemnou spolupráci lidé, kteří jsou těmi nejlepšími odborníky v oboru železničních vozidel ať již v oblasti provozu a opravárenství, nebo výroby, konstrukce, či výzkumu a vývoje. Nedílnou součástí konference je i možnost firem a institucí prezentovat své výrobky či služby a případně navázat zajímavé kontakty.

Letošní konference se zúčastnilo více než 80 účastníků z České republiky a Slovenska, a to z nejrůznějších institucí a firem. Namátkou jmenujme: České dráhy, Železnice Slovenskej republiky, Univerzita Pardubice, Žilinská univerzita, VŠB TU Ostrava, ŠKODA Dopravní technika, ČKD Dopravní systémy, Výzkumný ústav železniční, VÚKV, Pars nova Šumperk, ČMKS kolejová vozidla, OKD Doprava, Bonatrans Bohumín, SKF Ložiska, Dako Třeboň, DT výhybkárna a mostárna Prostějov, DPM Brno, Tatravagónka Poprad, Sklenář transportní systémy, MTH Praha, Lounské strojírny, Ryko Děčín a mnoho dalších.

Nad letošním ročníkem konference převzali záštitu rektor Univerzity Pardubice prof. Ing. Miroslav Ludwig, CSc. a děkan Dopravní fakulty Jana Pernera prof. Ing. Milan Lánský, DrSc. Konferenci organizovala Dopravní fakulta Jana Pernera Univerzity Pardubice, Strojnická fakulta Žilinské univerzity v Žilině, Asociace strojních inženýrů České republiky a České dráhy, DKV Česká Třebová.

Přednášky byly tématicky řazeny do půldenních bloků. Lze říci, že program byl tématicky pestrý. Převládaly příspěvky týkající se

modernizací a rekonstrukcí železničních vozidel. Na tyto příspěvky navazovala velmi aktuální témata související s problémy s přechodem na vyšší rychlosti (a jiné podmínky provozu) u ČD. Na řadě referátů, které informovaly posluchače o výsledcích řešení konkrétních úkolů, bylo vidět, že na mnoha výzkumných a vysokoškolských pracovištích se neřeší jen teorie, ale výsledky výzkumu jsou plně aplikovatelné v provozu a významnou měrou přispívají k bezpečnějšímu, komfortnějšímu provozu a k optimalizaci opravárenských zásahů. Jeden přednáškový blok byl věnován materiálovému inženýrství. Zazněla řada příspěvků k novým materiálům a technologiím tepelného zpracování, a to nejen u železničních vozidel, ale i u železničního svršku. I v tomto oboru je vidět úzká provázanost vývoje a výzkumu na školách a výzkumných ústavech s provozem. V neposlední řadě zazněly přednášky o modernizacích vozidel městské hromadné dopravy. Poslední blok přednášek se týkal problematiky elektrotechniky a elektroniky, konkrétně šlo o představení novinek v oblasti elektrovýzbrojí železničních vozidel a oblasti zabezpečovací. Součástí přednášek bylo i několik prezentací firem vyrábějících komponenty železničních vozidel. K jednotlivým tématům probíhaly plodné diskuse jednak bezprostředně v přednáškovém sále, jednak v kuloárech. Účastníci konference měli možnost nejen diskutovat, ale vzájemně se seznámit a méně formálně pohovořit druhý den konference na slavnostním společenském večeru. Celkově 34 odborných přednášek, které během tří dnů trvající konference odezněly, jsou podrobně zpracovány ve sborníku. Případní vážní zájemci si mohou tento sborník objednat u organizátorů konference, přesněji na DFJP Univerzity Pardubice, dislokovaném pracovišti v České Třebové.

Velký dík patří sponzorům, bez kterých by nebylo možno konferenci zrealizovat. Byly to firmy: SKF Ložiska, a.s., OKD, Doprava, a.s., Dako-CZ, a.s. Třeboň a DT výhybkárna a mostárna spol. s r.o. Prostějov.

Organizátoři se jednoznačně shodli na tom, že sympatické bylo, že se tentokrát konference zúčastnilo mnoho mladých lidí působících v tomto oboru, což jistě svědčí o něčem pozitivním. Na příští konferenci, tedy za dva roky, pozval v závěru posledního přednáškového bloku účastníky konference na půdu Žilinské univerzity doc. Ing. Daniel Kalinčák, CSc., vedoucí Katedry kolejových vozidel, motorů a zdvihadel Strojní fakulty Žilinské univerzity.

za organizátory konference

Ing. Michael Lata, Ph.D.

Katedra dopravních prostředků DP DFJP Česká Třebová



Ing. Slezák, přednosta DKV Č. Třebová (třetí zprava) a jeho náměstek Ing. Hartman; Ing. Kotrba, přednosta DKV PJ Brno - Maloměřice (první zprava)



tým organizátorů a aktivních účastníků konference v rozhovoru s rektorem UPa

Pět let členství České republiky v OECD

V průběhu letošního roku si zejména ekonomická veřejnost připomíná, že právě před pěti lety byla Česká republika přijata do OECD – Organizace pro ekonomickou spolupráci a rozvoj. Daného výročí vzpomněla rovněž pardubická Fakulta ekonomicko-správní. Neuspořádala jen jakési slavnostní shromáždění, nýbrž zorganizovala 24. května 2001 ryze pracovní seminář, na který se jí jako hlavního referujícího podařilo získat Ing. Pavla Klímu, CSc. a Ing. Blanku Fajkusovou, Ph.D., pracovníky Stálé mise naší republiky při OECD v Paříži, rovněž tak Ing. Daniela Trnku z Ministerstva vnitra ČR.

Pracovní jednání zahájila a řídila doc. JUDr. Olga Vidláková, CSc. V kongresovém sále univerzity mu bylo přítomno na padesát účastníků, které v úvodu oslovil též hejtman Pardubického kraje Ing. Roman Línek. Následující referáty i odpovědi na dotazy ozřejmily přítomným především cíle, které svojí činností naplňuje OECD, stejně jako hlavní zásady spolupráce republiky s touto mezinárodní organizací. Přínosné bylo rovněž objasnění

nutnosti přejít v celém komplexu veřejné správy od stále ještě dominantní orientace na „public management“ k „public governance“.

PhDr. Miloš Charbuský, CSc.
Ústav veřejné správy a práva FES



závěrečné zhodnocení přínosu semináře provedl děkan FES Ing. Josef Pešta, CSc, na snímku společně s Ing. Blankou Fajkusovou, Ph.D. (první zleva) a doc. JUDr. Olgou Vidlákovou, CSc.

USA školí pracovníky ze zemí kandidujících pro vstup do Evropské unie



autorka příspěvku a účastnice akce čtvrtá zprava v první řadě

Na základě předešlé spolupráce s Oddělením pro veřejné záležitosti a s informačním oddělením ambasády USA v Praze jsem byla pozvána na odborný seminář „Research in Economic and Business: Resources and Strategies“, pořádaný Regional Program Office ve dnech 9. 10. 2001 - 12. 10. 2001 ve školícím středisku pro zaměstnance ambasád Spojených států amerických pro země střední a východní Evropy ve Vídni. Tento seminář byl realizován v rámci programu podpory ekonomického rozvoje zemí kandidujících do Ev-

ropské unie a zlepšení jejich integrace do mezinárodních ekonomických struktur.

Účastníky semináře byli jak zaměstnanci tiskových a informačních oddělení ambasád USA v příslušných zemích, tak odborní pracovníci z různých státních neziskových institucí, kteří se zabývají zpracováním ekonomických informací a jejich zprostředkováním dalším subjektům. Jednalo se např. o vedoucí informačních odborů parlamentů, vedoucí Evropských informačních center, zaměstnance akademií věd, výzkumných institutů, rozvojových agentur, univerzit z deseti zúčastněných zemí - kandidátů pro vstup do EU (od pobaltských republik až po Slovinsko).

Cílem semináře bylo seznámit účastníky s možnostmi získávání relevantních ekonomických informací ze zdrojů www sítě. V rámci jednotlivých modulů jsme byli proškoleni o databázích poskytovaných vládními a mezinárodními organizacemi a o databázích pro získání komerčních informací poskytovaných převážně z placených databází. Seznámili jsme se s postupy vyhledávání v jednotlivých databázích, s jejich výhodami a nevýhodami (aktuálnost dat, placené přístupy, orientace na určitou problematiku, použité číselníky a klasifikace apod.). Část programu byla věnována zjišťování relevantních informací o individuálních zemích - jak všeobecných ekonomických dat, tak podrobnějších průzkumů dat týkajících se jednotlivých odvětví a firem.

Každý modul byl vždy ukončen individuální prací účastníka k ověření znalostí zpracováním samostatného úkolu s využitím zmíněných zdrojů a databází. Řada komerčních databází (Datastrar, Dialog, LexusNexus, EIU, Dow Jones, Dun&Bradstreet) byla po dobu semináře účastníkům zpřístupněna přidělením hesla, což já

osobně považuji za velký přínos, protože přístup k většině z nich je velmi drahý a neměla bych jinou možnost se s nimi seznámit.

Seminář vedla paní Ruth Pagell, výkonná ředitelka Goizeta Business Library of Emory University, která současně také působí jako lektor na Clark Atlanta School of Library and Information Studies. Je nositelkou řady ocenění Asociace amerických knihovníků a ocenění za využívání služeb a elektronických informací v oblasti podnikání a financí. Je autorkou knihy „International Business Information: How to Find It, How to Use It“. Součástí programu byla také odborná diskuse prostřednictvím DVC techniky o problémech globální ekonomiky s panem Jeffem Rosenweigem, Associate Professor of Finance z Business School Univerzity v Emory. Je mimo jiné autorem knihy „Winning the Global Game: A Strategy for Linking People and Profits“.

Význam semináře pro mne osobně, a podle mého názoru i pro učitele a studenty Fakulty ekonomicko správní, tak i další vědecké

pracovníky, je v získání celé řady mezinárodních zdrojů informací, jejich elektronických adres a odkazů na databáze, které jsou využitelné při naší práci. Přesto, že některé databáze jsou placené a naše Univerzitní knihovna k jejich využití přístup nemá, domnívám se, že i samotná informace o jejich existenci a charakteristice je pro studenty a případné absolventy ekonomických fakult důležitá. Získané informace jsem jako člen Knižovní rady Univerzity Pardubice předala vedoucí knihovny Univerzity Pardubice. Po předběžné dohodě budou veškeré URL adresy k dispozici na informačním pultu knihovny, takže případní zájemci z řad studentů i učitelů si je mohou zapůjčit a vyhledat informace využitelné při studiu, výzkumu nebo zpracování diplomových a doktorských prací. Paní vedoucí také přislíbila, že některé z nich zařadí přímo do adresáře na www stránkách knihovny.

Ing. Romana Provažníková, Ph.D.
Ústav ekonomie FES

NATO Briefing v univerzitní aule

Dne 9. listopadu se od 10 hodin uskutečnil v aule univerzity informační seminář k Severoatlantické alianci, pořádaný Fakultou ekonomicko-správní a Ministerstvem obrany ČR. Představitelé NATO informovali přítomné o cílech, struktuře a charakteru současných úkolů NATO i s ohledem na události v USA 11. září. Prezentovány byly i otázky vztahu Aliance k evropské bezpečnosti

a obranné politiky, přípravy Summitu NATO v roce 2002, rozšiřování NATO a s tím související reforma ozbrojených sil ČR.

Briefing pořádaný na univerzitě v Pardubicích uzavřel dva cykly setkání s mladými lidmi o pěti besedách, které v letošním roce zorganizovalo ministerstvo obrany spolu s velitelstvím spojeneckých sil v Evropě.

(vw)



podplukovník Hartmut Hager z Vrchního velitelství spojeneckých sil v Evropě



pohled do univerzitní auly při briefingu



zástupci NATO odpovídají na dotazy studentů



představitelé kraje, města Pardubice a univerzity: (zleva) 1. zástupce hejtmana Ing. Rabas, náměstek primátora Šmahel a prorektor UPa doc. Málek



33. Koloristická konference

Ve dnech 16. - 18. října 2001 uspořádal Spolek textilních chemiků a koloristů v Domě techniky Pardubice svoji 33. celostátní koloristickou konferenci se zahraniční účastí.

Tradičně zahájili konferenci odbornými přednáškami studenti Univerzity Pardubice a Technické univerzity v Liberci. Jednalo se opět o zveřejnění nejlepších ukončených výzkumných prací, které studenti zpracovali v oboru textilního zušlechťování. Studentům se tak naskytla možnost vystoupit před odbornou veřejností a obhájit své dosažené výsledky. Vystoupení studentů také sledovali vedoucí pracovníci fakult, na kterých se textilní chemie vyučuje. Z Univerzity Pardubice to byl prof. Ing. Jaromír Šňupárek, DrSc., z Technické univerzity Liberec prof. Ing. J. Kryštůfek, CSc. a doc. Ing. M. Prášil, CSc.

V dalších dnech vystoupili s přednáškami zahraniční odborníci ze Švýcarska, Belgie, Německa, Itálie a Slovenska. Českou republiku reprezentovali pracovníci INOTEXU ze Dvora Králové nad Labem a pracovníci OSTACOLORU z Pardubic - Rybitví.

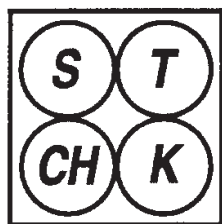
Letošní koloristická konference měla mimořádně dobrý odborný program. Výtahy všech přednášek včetně programu jsou uveřej-

něny ve Zpravodaji STCHK č. 4/2001. Zvláště upozorňujeme na tyto přednášky: M. Maisseu, CLARIANT Basilej (CH): Eco Swat 2002 – Ekologický šetrný koncept barvení, šetřící vodu a čas; J. Haurtmann, DATACOLOR (D): Nové možnosti při objektivní numerické kontrole barevnosti; V. Loukotová, OSTACOLOR: Nové metody zkoušení stálosti; D. Dvorský, INOTEX Dvůr Králové n. L.: Vliv alkality na výpad vybarvení reaktivními a kypovými barvivy.

Na konferenci se přihlásilo přes 180 textilních odborníků z České republiky, ze Slovenska a Polska. Z místních podniků byli přítomní zástupci SYNTHESIE, VÚOSu a OSTACOLORu.

Po celou dobu konference byly v přilehlých salóncích Domu techniky vyhrazeny prostory pro konzultace a obchodní jednání se zahraničními a tuzemskými firmami. OSTACOLOR měl samostatný konzultační salónek, kde poskytovali pracovníci OSTACOLORu obchodně-technické informace přítomným odborníkům z textilních závodů.

Vítaným zpestřením třídní konference byl společenský večer ve velkém sále Domu techniky. Příští, 34. celostátní koloristická konference se opět uskuteční v Domě techniky v říjnu 2002.



Deset let činnosti STCHK v Pardubicích

Již deset let vyvíjí svoji činnost Spolek textilních chemiků a koloristů (dále STCHK) v Pardubicích. Již deset let jsou Pardubice centrem pro textilní chemiky. Tento významný spolek našel dobré umístění na akademické půdě Univerzity Pardubice. Dobrý vztah STCHK k této škole je také proto, že se na ní vyučuje jak textilní, tak barvářská chemie. V tomto oboru studovalo a promovalo mnoho dnešních textilních odborníků, kteří se rádi vracejí do Pardubic na odborné konference již jako členové STCHK.

Historie STCHK je delší než jen 10 let. Spolek byl založen již v roce 1908 ve Dvoře Králové nad Labem. Postupně vznikaly další národní spolky se stejnou náplní po celém světě – všude tam, kde byl textilní průmysl. Dnes jsou všechny spolky sdruženy v Mezinárodní federaci spolků textilních chemiků a koloristů (International Federation of Associations of Textile Chemists and Colourists – IFATCC) se sídlem ve Švýcarsku.

Přestože myšlenka na založení odborného spolku vznikla v Čechách již v roce 1908, nebyli jsme po druhé světové válce v přímém kontaktu s Mezinárodní federací. Až po roce 1990 jsem opět navázali přerušené styky a v roce 1993 jsme se stali afilovanými členy IFATCC.

Deset let úspěšné samostatné spolkové činnosti, t.j. organizování textilních konferencí dvakrát ročně, vybudování dostatečně velké

členské základny a vydávání spolkového Zpravodaje pro členy STCHK atp. bylo předsednictvem Mezinárodní federace pozitivně oceněno. Proto na letošním zasedání předsednictva Mezinárodní federace v Baden-Badenu dne 16. 6. 2001 bylo přijato rozhodnutí, aby českému spolku bylo změněno členství afilované na řádné plnoprávním členství s hlasovacím právem. Je to významně ocenění naší práce Mezinárodní federací. Jak nám bylo také sděleno, patříme v Evropě k zemím s nejlepší spolkovou činností.

V současné době se konference uskutečňují převážně v Pardubicích v Domě techniky. Díky vstřícnosti vedení DT Pardubice jsou konference vždy dobře zajištěny jak po stránce techniky pro přednášející, tak po stránce prostorové pro obchodně-technická jednání zúčastněných domácích i zahraničních firem s delegáty konferencí. Účastníci konferencí také příznivě hodnotí i ubytování v Pardubicích (dostatečná kapacita – hotelů Labe, Zlatá štika atp.). Nemaleou zásluhou o činnosti STCHK v Pardubicích má také OSTACOLOR a. s. Pardubice – Rybitví. Prostřednictvím OSTACOLORu může STCHK dobře udržovat spojení s pracovníky textilních závodů, kteří každoročně přijíždějí na celostátní koloristickou konferenci do Pardubic.

Přestože Pardubice nejsou vysloveně textilním městem, věříme, že se tato desetiletá tradice konferencí textilních chemiků ve východočeském krajském městě udrží.

Ing. Vladimír Kočvara, jednatel STCHK



INDANTHREN

V letošním roce si připomínáme 100 let od zahájení výroby indanthrenových (kypových) barviv. Je známo, že první indanthrenové barvivo připravil v Německu René Bohn v roce 1901. Byla to modř – INDANTHRENBLOU RS. U nás se později vyráběla pod názvem O Stantonhrenová modř RSN.

Toto první kypové barvivo lze připravit tavením 2-amino-anthrachinonu s louhem sodným a draselným při teplotě 200 – 250°C v přítomnosti bezvodého octanu sodného a oksylichovadla.

Zahájením výroby kypových barviv se dostala koloristům do ruky barviva s velmi dobrými stálostmi. Pestrotkané výrobky se mohly bez obav prát při vyšších teplotách, aniž by docházelo k zapouštění do dalších textilií v pračce. Rovněž stálosti na světle byly velmi dobré. Proto mohly německé barvární před druhou světovou válkou zahájit úspěšný prodej kypových barviv pod názvem INDANTHREN. K úspěšné obchodně-technické propagaci začala sloužit i značka, kterou zde přetiskujeme.

Na značce je vytištěno velké písmeno I, t. j. označení INDANTHREN. Na písmeno z jedné strany svítí slunce, z druhé strany je naznačen déšť. Tato symbolika označuje všeobecně dobrou stálost.

Značka získala velký význam při prodeji barevného zboží. Textilní výrobek, který byl vybarven indanthrenovými barvivy, mohl být touto značkou opatřen. Zákazníci tak byli předem informováni o stálobarevnosti výrobku. Samozřejmě, že i cenově se stálobarevný výrobek lišil od ostatních výrobků.

Označování stálobarevného vybarvení značkou INDANTHREN se udrželo až do druhé světové války. Pokus oživit tuto tradici se po válce již nepodařilo.

Indanthrenová modř RS podnítila intenzivní práce chemiků na syntézách dalších kypových barviv. Dnes paleta kypových barviv obsahuje všechny odstíny od žluté až po černou. Vybarvení kypovými barvivy vždy znamená dobré stálosti, a proto je staví na přední místo pro barvení a tisk textilních materiálů.

Ing. Vladimír Kočvara, jednatel STCHK

• zkušenosti ze zahraničí • zkušenosti ze zahraničí • zkušenosti ze zahraničí •

1. mezinárodní setkání studentů a učitelů textilní chemie

Jednou z prvních akcí pořádaných německým spolkem textilních chemiků a koloristů a velmi starým spolkem barvířů (Färberverein - také dříve působil v ČR) po jejich spojení, kdy dále nesou název „Verein deutscher Textilveredlungsfachleute“, bylo uspořádání 1. mezinárodního setkání studentů a učitelů textilní chemie. Setkání se neuskutečnilo v Německu, jak by se dalo očekávat, ale v Rakousku, ve spolkové zemi Vorarlberg. Vzhledem k velmi dobré spolupráci Spolku textilních chemiků a koloristů (dále STCHK) se sídlem na Univerzitě Pardubice a zmíněného německého spolku bylo rozhodnuto na toto setkání vyslat také studenty doktorského studijního programu na Univerzitě Pardubice a Technické Univerzitě v Liberci, kteří pokračují v rámci doktorského studia ve vědeckovýzkumné práci v oblasti textilní chemie.

Setkání se uskutečnilo ve dnech 25. - 26. října 2001 v okolí města Dornbirn, které je známé pravidelnými mezinárodními konferencemi o výzkumu, výrobě a zpracování chemických vláken. Za Univerzitu Pardubice se setkání zúčastnili: Ing. Petra Nevečeřalová, Ing. Irena Fišerová, Ing. Michal Černý a Ing. Ladislav Burgert a nedávňý absolvent Univerzity Pardubice Ing. Vratislav Trdlida, nyní zaměstnanec a. s. Ostacolor Pardubice. Z Technické Univerzity v Liberci to byli doktorandi Ing. Marcela Cinková, Ing. Jana Hobzová, Ing. Dana Chynoranská, student dálkového studia Robert Hanuš, t.č. zaměstnanec firmy INOTEX, s.r.o. Dvůr Králové n. Labem, a dále pracovnice této firmy Ing. Eva Javorská, která studium na TU Liberec ukončila v roce 2001.

Program se skládal z návštěvy dvou textilních podniků, jedné firmy zabývající se finalizací, prodejem a technickým servisem textilních barviv a Textilní školy v Dornbirnu.

Ubytování bylo asi pro polovinu účastníků včetně české skupiny zajištěno ve městě Bregenz na břehu Bodamského jezera, druhá polovina pak bydlela v Dornbirnu. Věrným průvodcem nám byl Dr. Gerhard Mathis, profesor Textilní školy v Dornbirnu a absolvent školy pro textilní technologii ve Vídni. Dr. Mathis nás vřele uvítal a rád vzpomínal na svoji návštěvu v Pardubicích v květnu r. 1998, kdy se konala slavnostní konference pořádaná u příležitosti devadesátého výročí založení STCHK ve Dvoře Králové n. L. v roce 1908.

Z tohoto prvního spolku se vyvinula tradice zakládání obdobných spolků v řadě středoevropských zemí a výsledkem byl nakonec vznik Internationale Föderation der Vereine der Textilchemiker und Coloristen (Paříž 1931). V roce 1998 početná rakouská delegace přiletěla do Pardubic speciálním letadlem na vojenské letiště.

Odborný program setkání začínal 25. října (čtvrtek) ráno návštěvou firmy Josef Otten v Hohenems. Továrna se nachází v krásném prostředí bezprostředně pod skalními útvary výběžků Alp. Firma má své závody i v jiných místech Rakouska a Německa a marně bychom při továrnách hledali klasické textilní výroby příze a tkaniny. Firma nakupuje různé tkaniny pro užití jako lehčí dámské a pánské oblekovky. Jedná se jak o bavlněné, vlněné i lněné tkaniny, tak o tkaniny ze směsí uvedených materiálů s chemickými vlákny. V závodě jsou tyto různé tkaniny předupraveny (běleny), obarveny event. potisknuty a aplikována je dále finální úprava k dosažení nejvyšší kvality. Kupují se tedy velmi levně různé tkaniny, v podstatě za cenu suroviny (bavlna), a přidáním vysoké hodnoty se získá luxusní výrobek nabízený do všech zemí světa. Zařízení provozů bylo na světové úrovni, především barevna (v provozu teprve čtyři roky) s využitím nejmodernější techniky tzn. centrální přípravná barvicích lázní s rozvodem ke všem barvicím aparátům, především fularům a tryskovým barvicím aparátům. Podobně zařízená je pak i přípravná tiskacích barev. Příjemné na návštěvě bylo také pozvání firmy Otten na oběd, který se podával v penzionu Berghof nad městem Hohenems.

Odpoledne následovala prohlídka barevny a úpravny firmy Kunert v Rankweilu. Jestliže firma Otten má svůj původ již ve druhé polovině 19. století, firma Kunert byla založena teprve v roce 1948 jako pletárna tehdy módního zboží - dámských punčoch z „umělého hedvábí“, t. j. z viskózy nebo polyamidu a dále z ostatních materiálů. U tohoto výrobku firma dále zůstává (12 mil. párů ročně), ale výroba byla rozšířena i na další výrobky, především pleteniny v plné šíři (pro výrobu prádla a jiných pletených výrobků), které firma upravuje ve zždě i pro jiné výrobce.

Večer se všichni účastníci setkání sešli na společné večeři, která se konala ve vyhlídkové restauraci na vrcholu Karren (976 m nad



Bregenz - místo ubytování



firma BEZEMA

mořem), kam jsme se nechali vyvézt lanovkou. Kromě výborného jídla nás zde čekalo vystoupení kouzelníka a irského zpěváka s kytarou, ale také tombola o řadu krásných cen - z nichž tři jsme si přivezli do České republiky. Všech zúčastněných bylo asi 120, především z Rakouska, Německa a Švýcarska, dále z Francie, Maďarska, Dánska a Holandska a byli zde také exoticky působící účastníci z Kazachstánu. Ke schromážděným promluvil předseda německé sekce Dr. Wolfgang Möck a také místostarosta Dornbirnu Dr. Messner. Ten poukázal na skutečnost, která je dobře známa i v ČR (ale také v Německu, Francii a ostatních evropských zemích, které nejsou producenty bavlny): v okolí Dornbirnu a v celém Vorarlbergu byl soustředěn textilní průmysl jako důležité odvětví, které živilo značnou část obyvatel. Toto průmyslové odvětví upadá vlivem dovozu levných textilií z asijských zemí - a vláda ve Vídni nečiní nic.

V pátek 26. 10. 2001 ráno jsme přejeli hranice do Švýcarska a zamířili do Montlingenu, kde sídlí firma BEZEMA. Tato je mezi textilními podniky v ČR velmi dobře známa a řada textilních zušlechťoven od ní odebírá barviva a textilní pomocné prostředky. Zástupcem firmy BEZEMA v ČR je Ing. Tomáš Hanuš, absolvent Univerzity Pardubice (textilní chemie) a v poslední době také doc. Prchal. Firma se pravidelně aktivně účastní koloristických konferencí pořádaných STCHK a Univerzitou Pardubice v Pardubicích. Srdečně účastníky přivítali, a to jmenovitě naši skupinu z České republiky, technický ředitel D. Günter Wallaschek, vedoucí prodejce Beda Elmiger a Anton Walsler. Následovaly odborné přednášky a prohlídka provozů a laboratoří firmy. Obchod s ČR tvoří 4,8% obrátu firmy, přitom ČR se podílí na světové textilní výrobě mnohem méně než Itálie, kde tento podíl představuje 5%. Firma vyrábí některé textilní pomocné prostředky, většinou vhodným směsováním komponent (např. tenzidů), které sama nevyrobí. Přitom tato výroba je vybavena malým reaktorem pro jednoduché reakce. Textilní barviva nakupuje firma na světových burzách (např. Hamburg) ve



účastníci setkání z ČR

formě filtračního koláče většinou od asijských výrobců. Toto „surové“ barvivo je do určité míry čištěno, nuancováno (nastaveno na vhodný odstín), event. upravena jeho vydatnost, sušina a distribuováno k zákazníkům. Provozy jsou doplněny laboratořemi pro hodnocení barviv a technický servis zákazníkům. Velkému zájmu se těšily automatizované sklady firmy. Podnik byl vybudován celkem nedávno - původně jako odnož tzv. Chemie Tübingen. Areál je zasazen do nádherné krajiny, obklopují ho vrcholky Alp, naproti přes silnici se pasou krávy místních sedláků. Firma si je jistě vědoma okolních krás, a tak nám bylo umožněno pozorovat je i z velké terasy vybudované na střeše jedné z budov závodu. Vzhledem k tomu, že nám opravdu přálo počasí a v porovnání s deštivým čtvrtkem svítilo sluníčko, bylo to krásné zpestření prohlídky. Účastníci setkání byli poté pohostěni v prostorách firmy. Právě zde nás překvapilo, že třebaže je Švýcarsko zemí reformátora Jana Kalvína, visel na zdi kříž.

Páteční odpoledne patřilo návštěvě Vyšší technické školy v Dornbirnu. Škola je zařízena především pro pletářské technologie a tkalcovství, nechybí však ani výzkumné oddělení textilního zušlechťování. Vybavení je moderní, v laboratořích se nachází kromě laboratorních také poloprovodní barvicí aparáty. Škola má sice charakter střední odborné školy, spolupracuje však na řadě projektů na vysoké úrovni s Univerzitou v Innsbrucku. Jedná se především o některé projekty zaměřené na ochranu životního prostředí, jako je např. nemačková úprava celulózy polykarboxylovými kyselinami, elektroredukce indiga (obecně všech kypových barviv) a také pěstování indigofer ve střední Evropě.

Přínosem cesty pro nás z České republiky bylo poznání, že obor textilní chemie má zastoupení ve výuce v západní Evropě, je možno navázat kontakt s řadou významných pracovišť a také námi navštívené průmyslové podniky svědčí o stálém rozvoji tohoto odvětví.

Na financování mezinárodního setkání se podílely navštívené firmy, Spolky textilních chemiků a koloristů Rakouska a Německa a řada významných chemických a strojírenských podniků ze Švýcarska a Německa.

Český STCHK uhradil náklady na cestu a kapesné účastníkům. Poděkování patří také vedení Univerzity Pardubice za možnost využít univerzitního mikrobuse. V neposlední řadě děkujeme řidiči panu Eduardu Voldánovi, jehož zásluhou proběhlo naše cestování bezpečně a bez problémů.

Ing. Ladislav Burgert, CSc.

Ing. Petra Nevečeřalová

Ústav polymerních materiálů FChT

• kultura • kultura • kultura • kultura • kultura • kultura • kultura • kultura • kultura •

Z VÝSTAV V GALERII UNIVERZITY PARDUBICE

září - říjen 2001

ohlédnutí za výstavou obrazů Josefa Bavora

Na vernisáži 11. září PhDr. Vladimír Hrubý, vedoucí Katedry výtvarné výchovy Pedagogické fakulty Univerzity Hradec Králové, řekl:

„Vážený přítelé,

vybraným souborem obrazů a ukázkami vědecké ilustrace si dnes v této galerii představujeme malířskou a kreslířskou tvorbu Josefa Bavora. Autor působí jako anatomický malíř Lékařské fakulty Univerzity Karlovy v Hradci Králové a externí učitel na Katedře výtvarné výchovy Univerzity Hradec Králové.

V malířském díle Josefa Bavora se projevuje reflexe jeho profesce, lékařského prostředí, vědy, přírodovědného výzkumu, který exaktními prostředky odkrývá svět skrytý pod povrchem tvarů. Přírodní struktury v mikroskopu, ať již se jedná o lidské tělo, nebo pohled do světa rostlinné říše, mají shodnou výtvarnou podobu. Autor na ně specifickými výrazovými uměleckými prostředky reaguje, promýšlí a přetváří ve svých obrazech. Lidské tělo, lidský organismus zde neprezentoval v prvoplánové realistické podobě, ale zakódoval je a transformoval ve strukturách, které vyjadřují hlubší nejen formální paralely přírody a člověka. Malba Josefa Bavora je existenciální výpověď o světě kolem nás a v nás, záměrně transformuje, kontaminuje, překrývá lidské tělo a krajinu v jednotu promyšlené budovaného celku, v němž se spojuje imaginativní pojetí s meditačním. Kultivovaný malířský projev souzní s filosofickým obsahem a tvoří tak pevnou jednotu jeho díla.

K dosažení výsledného tvůrčího záměru a k docílení působivého kontrastu a napětí používá různé postupy a techniky. U Bavora nejsou jen nástrojem laciných efektů, ale chápe je jako součást hluboce promyšlené koncepce obrazu. Oblíbeným prostředkem se stává hrubá struktura plátna, která dává vyniknout v plné ploše

nebo v dílčích partiích obrazu a dociluje tak působivou plasticitu a reliéfnost povrchu. Jindy aplikuje do malby rentgenový snímek anebo ji proměňuje téměř až v trojrozměrný výtvarný objekt.

Závěrem si připomeňme několik ukázek publikací Lékařské fakulty, na nichž se podílel Josef Bavor. Z pohledu koncepce této výstavy nejsou stěžejním předmětem prezentace, ale tvoří součást tvůrčího profilu autora. Patří do univerzitního prostředí, neboť dokládají úlohu a význam vědecké ilustrace založené na spolupráci vědce a výtvarníka. Umělec zde musí proniknout za hranice svého oboru a přesnou, exaktně provedenou kresbou, jež nachází stále své opodstatnění v konkurenci s novodobými nejmodernějšími technikami, vyjadřuje a velice přesně zachycuje, převádí a případně iluzivně naznačuje v plastické podobě anatomické části těla a provedené operační zákroky.

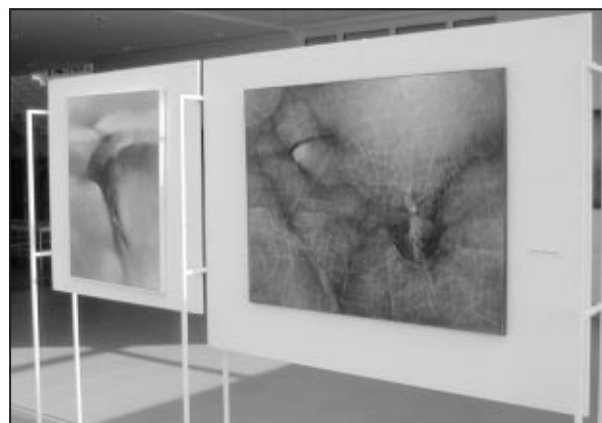
Tradice tohoto oboru, jež sahá hluboko do období renesance, neztratila v závěru 20. a na prahu 21. století na významu, jak v daném případě dokládá tvorba autora. Ostatně Josefa Bavora jako virtuózního a invenčního, citlivého a precizního anatomického malíře a kreslíře oceňují nejen lékaři, ale v posledních letech i studenti výtvarné výchovy, jeho lekce z plastické anatomie jim dávají možnost proniknout do všech tajů a úskalí této disciplíny.

Domnívám se, že zahajovaná výstava bude významným obohacením pardubické výtvarné scény právě svébytným a specifickým malířským projevem Josefa Bavora. V prostorách této galerie, umístěné v Univerzitní knihovně, jistě nabídne pozoruhodné spojení umění a vědy a každému pozornému a vnímavému divákovi zamyslení nad spojením člověka a přírody, věčných témat života a smrti, zrození a zániku, jež originální tvorba autora přináší.

Přeji Vám příjemný zážitek z této výstavy.“



Josef Bavor (vlevo) a Vladimír Hrubý při zahájení výstavy





listopad 2001 - leden 2002

„Ještě jednou se vrátíme.....“

fotografie Jana Michálka na verše Antonína Sovy



V úterý 13. listopadu byla zahájena již 20. výstava v Galerii Univerzity Pardubice.

Tentokrát se představuje pardubické veřejnosti a akademické obci univerzity se svými **FOTOGRAFIEMI Jan Michálek**, rodák z Jihlavy, působící nyní jako vedoucí výstavního oddělení Střediska osvěty a propagace Národního muzea v Praze.

Inspiračním zdrojem k jeho fotografování se Michálkovi staly verše Antonína Sovy, které mu jsou blízké lyrickým pojetím přírody a prostého života. Pohledy do české krajiny a zákoutí přírody, i té, která nás obklopuje v blízkosti lidských sídel, otevírají oku návštěvníka okamžiky, které jsou ke spatření při procházkách těm, kteří chtějí vidět a dokáží vnímat krásy detailu a okamžiku, v každodenním shonu opomíjené. Ve spojení s verši rozkrývají Michálkovy série fotografií zdánlivě jednoduché a o to působivější krásy, které lahodí oku a uklidňují duši.

Otevření výstavy doplnily svou autorskou tvorbou a svým vystoupením Radka Piskačová na klavír a Daria Rosová na flétnu.

Výstava fotografií pod názvem „Ještě jednou se vrátíme.....“ je ke zhlédnutí v galerii univerzity až do 18. ledna 2002, každý všední den od 8 do 18 a o sobotách od 8 do 12 hodin.

(vw)



Jan Michálek (vpravo) v družném rozhovoru s prorektory UPa doc. Jandou (vlevo) a doc. Málkem (uprostřed)



Klavírní koncert Univerzity Pardubice, pořádaný ke Dni boje studentů za svobodu a demokracii

Na čtvrtek 15. listopadu odpoledne vyhlásil rektor Univerzity Pardubice prof. Ing. Miroslav Ludwig, CSc. „rektorské volno“. Při příležitosti připomínání boje studentů za svobodu a demokracii a událostí památných 17. listopadů proběhly v rámci rektorského odpoledne tradiční sportovní soutěže o Standartu rektora, pořádané Katedrou tělovýchovy a sportu a Univerzitním sportovním klubem. (viz strana 32)

V podvečer byly u pamětní desky před Univerzitní knihovnou při vstupu do univerzitního areálu uctěny události památných 17. listopadů. Rektor univerzity prof. Ludwig krátce připomněl odkaz listopadových událostí a aktivní účast studentů pardubické vysoké školy v nich. Předseda Studentské rady univerzity David Šourek položil k pamětní desce za studenty květiny.

Společenskou a kulturní událostí univerzity k tomu slavnostnímu dni, a dá se říci i celého roku 2001, se stal **klavírní koncert**, který následoval.

Prof. Ing. Miroslav Ludwig, CSc, rektor univerzity, na jeho začátek řekl:

„Vážení studenti, zaměstnanci a přátelé Univerzity Pardubice, dnešní slavnostní koncert je věnován připomenutí listopadových událostí. Je věnován nejen studentům, ale všem, kteří se událostí spjatých se sedmáctým listopadem v roce 1939 nebo v roce 1989 přímo účastnili nebo pozitivně vnímají jejich historický odkaz. Obě události měly obdobný začátek, který vyvěral z touhy změnit běh historie k lepšímu. Obě vzepětí jsou svázána s hrdinstvím, odvahou,

nadšením a obětavostí. Na konci říjnových a listopadových dnů roku 1939 byla tragedie a byly uzavřeny české vysoké školy. Na konci listopadových a prosincových dnů roku 1989 byla naopak radost a svoboda. Prosím, nezapomínejme na obě tyto události, nezapomínejme ani na ty studenty naší vysoké školy, kteří byli aktivními účastníky sametové revoluce před dvanácti lety.

Přeji Vám hezký umělecký zážitek a doufám, že naše dnešní setkání působivě zahájí tradici listopadových koncertů, které bychom chtěli na naší akademické půdě každoročně pořádat a těmto historickým dnům věnovat.“

Pozvání rektora pardubické univerzity k vystoupení přijali klavírní virtuosoové profesor Peter Toperczer, rektor Akademie múzických umění, a profesor Marián Lapšanský, působící na Akademii múzických umění v Praze a VŠMU v Bratislavě. Originální verze Dvořákových Slovanských tanců a Brahmových Uherských tanců v mistrovském podání špičkových interpretů a v akusticky dokonalé univerzitní aule jistě potěšily všechny návštěvníky svou hravostí a optimismem.

Pardubické noviny ke koncertu v pondělí 19. listopadu napsaly: „.....Očekávání bylo bezezbytku naplněno. K popisu brilantního provedení by bylo zapotřebí jen těch nejpochvalnějších slov. První řada Dvořákova velkolepého díla i výběr z první řady tanců Johanesa Brahmsa nemohly nechat chladným žádného z posluchačů. Však také soustředěný poslech vystřídal bouřlivý a nadšený potlesk na konci obou částí večera....“

(vw)

UNIVERZITA



PARDUBICE

PROGRAM

pořádá pod záštitou
rektora prof. Ing. Miroslava Ludwiga, CSc.
ke Dni boje studentů za svobodu a demokracii

klavírní koncert

účinkují

PETER TOPERCZER
MARIÁN LAPŠANSKÝ

čtyřruční klavír

Antonín Dvořák:
Slovanské tance, op. 46, 1. řada

Johannes Brahms:
Uherské tance, 1. řada výběr

15. listopad 2001
Aula Univerzity Pardubice

Antonín Dvořák: Slovanské tance, op. 46, 1. řada
(originální verze pro klavír - čtyři ruce)

- č. 1 C dur Furiant (Presto)
- č. 2 e moll Dumka (Allegretto scherzando)
- č. 3 As dur Polka (Poco allegro)
- č. 4 F dur Sousedská (Tempo di minuetto)
- č. 5 A dur Skočná (Allegro vivace)
- č. 6 D dur Sousedská (Allegretto scherzando)
- č. 7 c moll Skočná (Allegro assai)
- č. 8 g moll Furiant (Presto)

----- přestávka -----

Johannes Brahms: Uherské tance, 1. řada – výběr
(originální verze pro klavír – čtyři ruce)

- č. 1 A dur (Allegro molto)
- č. 2 d moll (Allegro non assai – Vivace)
- č. 3 F dur (Allegretto)
- č. 4 fis moll (Poco sostenuto)
- č. 5 g moll (Allegro vivace)
- č. 6 D dur (Vivace)
- č. 7 A dur (Allegretto – Vivo)
- č. 8 a moll (Presto)

koncertní nástroj zapůjčila spol. s r. o. PETROF



vzpomínka na události 17. listopadu u pamětní desky univerzity



rektor UPa prof. Ludwig zahajuje koncert v univerzitní aule



Peter Toperczer (vlevo) a Marián Lapšanský (vpravo) při předavku



hlediště univerzitní auly při koncertu, uprostřed hejtmán Pardubického kraje Roman Línek s chotí a rektor univerzity Miroslav Ludwig s chotí



Vánoční pozvání a poděkování Vysokoškolského uměleckého souboru Pardubice

Jako tradičně na sklonku roku Vysokoškolský umělecký soubor Pardubice a jeho dirigent Jiří Kožnar realizovali svůj vánoční „maraton“.

Letošní vánoční program byl opravdu rozmanitý a bohatý, neboť kromě pozvánek k mnoha koncertům ve východních Čechách dostal VUS pozvání na spoluúčinkování při vánočním koncertu Petra Kotvalda v pražské Lucerně, kde společně předvedli řadu písní z vánočního alba z roku 1998, na němž VUS spolupracoval. Na tomto slavném pódiu vystoupil VUS také ve svém samostatném bloku.

Vánoční atmosféru v podání VUS Pardubice vychutnali posluchači 8. prosince v Ratibořicích, 9. prosince v Rychnově nad Kněžnou, 15. prosince v Červeném Kostelci, 22. prosince v Dobrušce. Na domácí scéně se VUS se svými posluchači setkal 11. prosince v Aule Univerzity Pardubice. Kromě koled a vánočních písní zazněla v přeplněné univerzitní aule i překrásná Misa pastoralis F. X. Brixiho. Pravidelným návštěvníkům koncertů VUS jistě neunikla naše spolupráce s divadlem Exil, a tak se i letos mohli setkat s netradičním moderováním, tentokrát v podání Tomáše Novotného. Ve vánočním gospelu se představila zpěvačka Zuzana Hejdomová a baskytarista Michal Voldán.

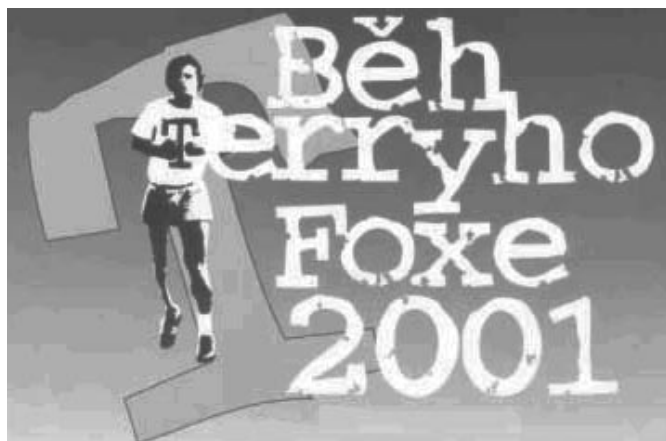
V Pardubicích pak VUS vystoupil ještě dvakrát, tentokrát se svými hosty z řad dalších pardubických sborů i bývalých zpěváků v Rybově mši, kterou VUS po mnoho let uvádí s Komorní filharmonií Pardubice na vánočních koncertech, letos 18. a 19. prosince. VUS provedl také několik koncertů pro žáky a profesory pardubických středních škol.

Vyznamenáním je pro sbor pozvání České televize k účinkování na 4. adventním koncertu v chrámu sv. Mikuláše v Praze na Malé Straně, který uvidíte v přímém přenosu 23. 12. 2001. Na Silvestra můžete ještě VUS zahlédnout v galaprogramu na NOVĚ po boku Petra Kotvalda.

Děkujeme všem, kteří pomohli našemu souboru VUS v jeho činnosti v uplynulém roce, a zároveň přejeme klidné prožití vánočních svátků a těšíme se na další setkání ve zdraví v roce 2002.

za VUS Pardubice Ing. Alena Mejstříková

• sport • sport • sport • sport • sport • sport • sport • sport • sport • sport • sport • sport • sport •



Když byla Terry Foxovi v jeho 18 letech v roce 1976 amputována noha postižená rakovinou kosti, odhodlal se tento mladý Kanaďan překonat bezmocnost pramenící z této nepříznivé skutečnosti. Rozhodl se běžet napříč Kanadou a uspořádat sbírku finančních prostředků na výzkum rakoviny. Po intenzivním tréninku a pečlivé přípravě se 12. dubna 1980 vydal z východního pobřeží Kanady na trať „maratónu naděje“. Za 143 dní uběhl 5565 km. I když byl tento novodobý kanadský národní hrdina těžkou nemocí přinucen svůj heroický maratón ukončit a poté rakovině skutečně podlehl, stal se přesto jeho čin základem tradice, která velmi rychle pronikla i za hranice Kanady. V České republice se tradice běhů Terryho Foxe píše od roku 1992.

Není mnoho světových měřítek, ve kterých by se Česká republika mohla pochlubit prvenstvím. Od roku 1998 se naše nevelká republika může dosud chlubit největším počtem konaných běhů i počtem účastníků. Tolik tedy ze strohé řeči faktů.

Moje krátké povídání o letošním ročníku běhu Terryho Foxe však není zaměřeno na prosté uvedení faktografických údajů. Myslím si, že to nejdůležitější, co tento symbolický závod se zákeřnou chorobou vnáší do našeho chápání bolesti současného světa, je mnohem vážnější téma. Je však těžké mnohé dimenze této symboliky popsat, ba i jen domýšlet symboliku vzájemného pochopení a pomoci potřebným. Možná, že vyvolám u mnohých čtenářů tohoto příspěvku odmítavou reakci typu, že v rubrice „sport“ je uveřejněn článek, kde chybí výčet branek, bodů, sekund, ba dokonce ani medailemi se zde neblýská. Chce se mi věřit, že takové reakce jsou spíše výjimkou. Myslím si, že obzvláště v této době mnozí z nás chápou význam takových akcí podobně, jako by šlo třeba o Olympijské hry.



účastníci a organizátoři z Fakulty chemicko-technologické: (zleva) doc. Kotyk, doc. Svoboda, doc. Mikulášek a doc. Handlř

Příběh Terryho Foxe a rok 2001

Je již tradicí, že tento běh je součástí pardubického městského festivalu. Letošní ročník byl čtvrtým v řadě, který v Pardubicích pořádala naše univerzita a její katedra tělovýchovy a sportu spolu s Univerzitním sportovním klubem. Tento fakt sám o sobě svědčí o dobrých organizačních schopnostech všech, kteří se již od roku 1998 starají o organizaci tohoto běhu. Tak, jako v předcházejících pardubických ročnících, i letos se na pořádání tohoto „běhu proti rakovině“ velmi významně podílel také pardubický Klub onkologicky nemocných (KON).

Krásné počasí v den konání letošního běhu (13. října) jistě přispělo k tomu, že „Terryho sobota“ zanechala v srdcích mnohých účastníků nezlomné předsevzetí zúčastnit se také v příštím roce. Pro ty, kterým snad letos výjimečně zabránily v účasti na běhu Terryho Foxe důležité studijní (nebo i jiné) skutečnosti, bych chtěl touto cestou předat myšlenku poselství tohoto běhu naděje. Je to především pocit sounáležitosti k lidskému rodu v jeho těžkostech, jakými bezesporu jsou mimo jiné nemoci, se kterými si lidstvo stále nedovede uspokojivě poradit. Už sám tento pocit sounáležitosti stojí za to občas prožít na vlastní kůži. Tohle je jeden ze dvou hlavních důvodů, proč je každoročně tento běh pořádán.

Ten druhý, „hmatatelnější“ důvod je přispět drobným finančním příspěvkem na financování výzkumu boje proti rakovině v České republice. Také letos se tenhle „až“ druhý důvod podařilo úspěšně naplnit. Na konto výzkumu rakoviny a jejího léčení přispělo 624 účastníků běhu celkovou částkou **28 870,- Kč**.

Téměř na závěr si dovoluji touto cestou pozvat všechny letošní „váhavce“, kterým se ještě letos moc nechtělo se druhou říjnovou sobotu symbolicky proběhnout pardubickými ulicemi. Kromě hezkého pocitu z vykonaného dobrého skutku se nabízí také dva a půl kilometru příjemného proběhnutí se, které se může stát vhodným impulsem pro začátek sportování. A to, myslím, stojí za to.

Úplně na závěr bych chtěl na tomto místě poděkovat všem, kteří se na úspěšném průběhu této akce významně podíleli. Kromě všech pracovníků katedry tělovýchovy a sportu jsou to především doc. Ing. Karel Handlř, CSc., doc. Ing. Petr Mikulášek, CSc., Ing. Miroslav Večeřa, CSc., Ing. Dr. Jaromř Vinklřek. Patřř jim dřk a veliký kus slřvy na poli organizařnském, protože bez nich by tato krásná humanitřrnř akce nebyla tak úspěšnř.

*Mgr. Jaroslav Friedrich
vedoucí Katedry tělovýchovy a sportu UPa*



přř BTF nechyběly ani významnř osobnosti mřsta: zastupitelř J. Kubřt (ředitel gymnřzia) a L. Koudelka (docent FChT UPa), 1. zřstupce hejtmana M. Rabas, poslanec M. Kučřra, ředitel KB Pardubice R. Basřr a rektor UPa M. Ludwig



účastníci BTF před startem



zahřívací rozvíčka před BTF

STANDARTA REKTORA UNIVERZITY PARDUBICE



úspěšné cvičitelky aerobiku Katka Pejchová (FES - vlevo) a Jana Stratilová (FChT - vpravo)



představitelé FChT po převzetí standarty

Vyhlašování nejlepších studentů naší univerzity, kteří kromě studia věnují svoje úsilí sportu, má již svoji tradici. Také tradiční je již 43 roků vyhlašování vítěze celoroční soutěže mezi fakultami o nejlepší fakultu Univerzity Pardubice v oblasti sportu – Standarty rektora. Od roku 1994 je rektorem naší univerzity předáván do rukou děkana vítězné fakulty namísto historické, skutečné standarty, stříbrný pohár.

V úterý 20. listopadu byl letošní již 43. ročník Standarty rektora slavnostním vyhlášením výsledků ukončen. V klubovně katedry tělovýchovy a sportu předal rektor Univerzity Pardubice prof. Ing. Miroslav Ludwig, CSc. pohár děkanovi vítězné Fakulty chemicko-technologické doc. ing. Petrovi Mikuláškoví, CSc. Předání se také zúčastnil předseda senátu vítězné fakulty doc. Ing. Karel Handlír, CSc. a zástupci studentů této fakulty.

Chemici letos zvítězili výrazným odstupem od ostatních fakult. Děkan vítězné fakulty slíbil za celou fakultu, že i v nastávajícím ročníku tuto trofej obhájí. Pro pořádek uvádím konečné výsledky 43. ročníku Standarty rektora Univerzity Pardubice:

- | | |
|---------|-----------|
| 1. FChT | 69,0 bodů |
| 2. FES | 46,5 bodů |
| 3. DFJP | 37,0 bodů |
| 4. FHS | 18,5 bodů |

Do výsledků letošního ročníku byly započítány výsledky v těchto sportovních odvětvích: badminton, basketbal, florbal, malá kopaná, plavání, stolní tenis, tenis, volejbal a vzpírání.

Po předání Standarty rektora pokračovalo setkání v přátelském, avšak slavnostním duchu. Následovalo vyhlášení a ocenění nejúspěšnějších sportovců naší vysoké školy. Na Univerzitě Pardubice v současné době studuje mnoho sportovců, kteří svými výkony šíří sportovní slávu za hranicemi naší země.

Již tradičně byli mezi oceněnými **Jan RAYMAN** – student Fakulty ekonomicko-správní. Karatista, který mimo jiné vybojoval 5. místo na ME na Kypru, a **Bohumír ŠRAUT** (DFJP) – akademický reprezentant v plavání (50 a 100 m motýlek), účastník světové Univerziády v Pekingu.



účastníci slavnostního setkání nejlepších sportovců naší univerzity

Rovněž již tradičně byl mezi oceněnými studenty **Aleš MAREK** (FES) – vodní slalomář, čs. reprezentant, mj. 6. na MS v Itálii.

Již po druhé byla mezi nejlepší sportovce univerzity zařazena **Eva STUDNIČKOVÁ** (FES) – lehká atletka, akademická mistryně ČR – hod kladivem.

Dalšími oceněnými sportovci byli:

Jana KÁRNÍKOVÁ (FES) – lehká atletka, která v loňském roce vybojovala dva akademické tituly (vrh koulí, hod diskem)

Radek ADAMIČKO (FES) – dvakrát 1. místo na AM v lehké atletice – 3000 m a 5000 m,

Michal KITTLER (FES) – judista, akademický mistr ČR do 81 kg,

Jiří VĚTROVSKÝ (FChT) – akademický mistr ČR v plavání 100 m prsa,

Jana DOLEŽALOVÁ (FES) – akademická mistryně ve stolním tenise,

Martin KUBRT (FES) – bronzová medaile na AM ČR ve stolním tenise.

Letos bylo mezi nejúspěšnějšími vyhlášeno rovněž **družstvo basketbalistů** naší univerzity, které skončilo na AM ČR na 4. místě.

Netradičně, ale o to více zaslouženě si letos pro ocenění přišly také dvě dlouholeté a úspěšné cvičitelky aerobiku **Katka PEJCHOVÁ** (FES) a **Jana STRATILOVÁ** (FChT). Obě děvčata vedou velice úspěšně již čtyři roky skupiny aerobiku a výrazným způsobem se zasloužily o organizaci, rozvoj a popularitu aerobiku na naší univerzitě.

Na závěr příjemného setkání rektor naší univerzity vyhlásil další – již 44. ročník soutěže O standartu rektora Univerzity Pardubice v akademickém roce 2001/2002.

Mgr. Jaroslav Friedrich
vedoucí Katedry tělovýchovy a sportu UPa



LYŽAŘSKÉ KURZY HNED PO NOVÉM ROCE

V letošním akademickém roce katedra tělovýchovy a sportu nabízí lyžařské kurzy do Velké Úpy a do Rokytnice nad Jizerou. Na kurzech je možnost získání započtu. Kurzy jsou určeny jak pro začátečníky, tak pro pokročilé, sjezdaře i běžkaře. Vlastní lyžařské aktivity budou přizpůsobeny fyzickým schopnostem i dovednostem účastníků a doplněny videoprogramy s možností rozboru

videozáznamu lyžařských dovedností. Kurzu se účastní i zkušení lyžařští instruktoři, kteří jsou připraveni kdykoliv, jakkoliv a cokoliv naučit. Budeme se těšit na krásné zážitky. Hudební nástroje, dobrou náladu a úsměv na tváři s sebou!!!

1. LYŽAŘSKÝ KURZ VE VELKÉ ÚPĚ - CHATA DĚDEK

Termín: 12. 1. - 19. 1. 2002

Chata se nalézá na severní stráni Vavřincova dolu ve středisku Velká Úpa v Krkonoších. Je vybavena čtyřlůžkovými a šestilůžkovými pokoji s centrálním vytápěním a vlastní vybavenou kuchyňkou. Dále se zde nachází společenská místnost s televizí, pingpongový stůl. Lyžujeme převážně v lyžařském areálu v Peci pod Sněžkou, doprava do areálu do Janských Lázní je autobusem.

Pec pod Sněžkou je známá nejen jako výchozí bod na nejvyšší horu České republiky Sněžku, ale také jako aktivní horské středisko jak v létě, tak i v zimě. Pec pod Sněžkou těží ze své polohy a nadmořské výšky (800 - 1602 m.n.m.), kdy je 5 - 6 měsíců pokryta sněhovou peřinou. Klimatické podmínky podobné polárnímu kruhu jsou mnohdy překvapením pro nejednoho návštěvníka Pece pod

Sněžkou. Lyžařský areál, který provozuje 11 vleků s přepravní kapacitou 8750 osob/hodinu a upravuje cca 8 km sjezdových tratí různých obtížností, je největším v celé lokalitě.

doprava a stravování:	vlastní
cena:	700 Kč
míst:	POUZE 18 !!!

2. LYŽAŘSKÝ KURZ - ROKYTNICE NAD JIZEROU

Termín: 19. 1. - 26. 1. 2002

Jedná se o ubytovnu v Horní Rokytnici, asi 10 minut pěšky od lyžařského areálu Horní Domky - Lysá hora. Možnost stravování - polopenze, plná penze nebo možná příprava vlastní stravy přímo v budově.

doprava:	vlastní
stravování:	možnost polopenze - 95 Kč /den plná penze - 150 Kč /den
cena ubytování:	130 Kč / den
počet míst:	29
záloha:	910 Kč

Rokytnice nad Jizerou je největší lyžařské centrum v Krkonoších, které nabízí pro vyznavače sjezdového lyžování možnost velkého výběru svahů různé náročnosti pro začátečníky i zdatné lyžaře.

Pro milovníky běžek jsou v Rokytnici nad Jizerou k dispozici upravované běžecké tratě, které najdete v areálu „U Kapličky“, které navazují na tratě sousedního zimního střediska Harrachov a pokračují po krkonošské magistrále až do Špindlerova Mlýna.

Více informací naleznete na Internetových stránkách: www.rokytnice.com.

Mgr. Petr Filip
Katedra tělovýchovy a sportu UPa



Tak tohle na naší univerzitě už dlouho nebylo..... Po dlouhých čtyřech letech se 20. listopadu 2001 v areálu katedry tělovýchovy a sportu uskutečnil pětihodinový maratón aerobiku. Tato velká sportovní slavnost všech forem aerobiku přilákala do tělocvičny 130 milovnic (ale také milovníků) tohoto sportovního odvětví! Šťastný nápad uspořádat přehlídku ladných pohybů při aerobním cvičení na naší univerzitě se zrodil v hlavách cvičitelek, které hodiny aerobiku na naší škole vedou.

Pro zahájení maratónu připravili organizátoři překvapení pro všechny jeho účastníky. Brilantním předvedením cvičení na „slidech“ navodili učitelé naší katedry příjemnou atmosféru pro celý dvacátý listopadový večer. Krátkou pohybovou etudou se jim podařilo překvapit, ale také dokonce roztleskat všechny účastnice maratónu.

Maratónu se mohl zúčastnit doslova každý! Ten, kdo si chtěl zacvičit, ten, kdo se chtěl pobavit, ten, kdo se chtěl uvolnit – i ten, kdo chtěl „jen“ strávit příjemný podvečer a večer v blízkosti stejně naladěných sportovců. Nad všemi motivy však převyšovala super atmosféra, vytvářená od začátku do konce všemi vedoucími jednotlivých cvičebních jednotek maratónu.

Úderem osmnácté hodiny vše začalo naostro. Během předlouhých pěti hodin cvičení se při vedení jednotlivých částí maratónu vystřídali zkušené cvičitelky a jeden cvičitel. Cvičilo se v 45 minutových blocích aerobního cvičení, plných pestrých choreografií, za doprovodu moderní rytmické hudby.

Myslím si, že je nutné smeknout před všemi, kteří vydrželi v divokém rytmu celý maratón cvičení. Také ti, kteří si přišli zacvičit „jen“ na dvě či tři hodinky zaslouží ocenění. Jsem přesvědčen, že při takové akci platí jedna ze základních myšlenek olympijského hnutí – o důležitosti zúčastnit se před významem sportovního vítězství. Tentokrát opravdu nešlo ani o branky, o vteřiny, ani o body.

Po dlouhé době mělo tohle večerní sportování také početné diváky, kteří chvílemi vytvářeli bouřlivou atmosféru, jako by šlo právě o goly, body a vteřiny.

A co všechny nejvíce a příjemně potěšilo? V davu cvičících byli muži! FANTAZIE (!), která jen dokazuje, že aerobik není výhradně ženská záležitost.

Ke konci svého příspěvku cítím potřebu představit akademické obci ty, kteří se postarali o jednoznačný úspěch celé akce.

Především jsou to všichni účastníci našeho maratónu! (viz. fotografie)

Bez zapálení organizátorek celé akce by to bývalo také nebylo ono. Proto stojí za to zmínit: Mgr. Evu ČALADI a Pavlu KADERÁVKOVOU z katedry tělovýchovy a sportu, v jejichž hlavách se tenhle báječný nápad zrodil. Obě prokázaly obdivuhodné organizační schopnosti a patří jim za to dík. Velký úspěch na otevřené scéně aerobiku sklidily také všechny cvičitelky, které se vystřídaly při vedení jednotlivých bloků maratónu. Proto je nutné je na tomto místě vzpomenout. Všechny s úsměvem na tvářích podávaly bezchybné

výkony. Sršel z nich náboj, energie a radost z pohybu! Elegantní Helena UNZEITIGOVÁ z Fakulty humanitních studií, usměvavá Ivana VESELÁ, stejně jako precizní Katka PEJCHOVÁ - obě z Fakulty ekonomicko-správní, a také vždy dokonalá Jana STRATILOVÁ z Fakulty chemicko-technologické dokazovaly, že umí! Největší úspěch však sklidil jediný mužský vedoucí cvičení Petr GROSS z Fakulty ekonomicko-správní. Některé jeho pohybové kreace vyvolávaly u přítomných dam obzvláště „kladné“ reakce. Ještě jednou všem patří velký dík!

Celý maratón vydrželo 60 sportovců, na které čekala sladká odměna. Každý účastník maratónu obdržel malé občerstvení, které podle reakce všech přítomných mile překvapilo.

A nejčastější otázka všech, kteří nedlouho před půlnocí opouštěli tělocvičnu? Kdy bude další maratón? Ještě jeden důkaz o vztahu našich studentek k modernímu cvičení: o navrhovaném výjimečném zrušení některých hodin aerobiku druhý den – ve středu – tedy den po maratónu – nechtěly unavené „absolventky“ ani slyšet.

Příští maratón v aerobiku je připravován na duben příštího roku. Už teď se těšíme na další sportovní setkání při aerobiku!

Mgr. Jaroslav Friedrich
vedoucí Katedry tělovýchovy a sportu UPa





Ohlédnutí za prvním desetiletím Fakulty ekonomicko-správní

Základy vysokého školství se v Pardubicích začaly tvořit na počátku padesátých let dvacátého století. V návaznosti na rozvíjející se chemický průmysl byla v jejich blízkosti rozhodnutím vlády Československé republiky 27. června 1950 ustavena „Vysoká škola chemická v Pardubicích“, která se po třech letech na základě vládního nařízení přeměnila ve „Vysokou školu chemicko-technologickou“ v čele s rektorem. Její všestranně rychlý rozvoj umožnil, aby vysokoškolský život mohl po čtyřech desetiletích dostat ve městě nové podněty.

Z iniciativy ustaveného Svazu měst a obcí se začalo uvažovat, že by v metropoli východních Čech mohla vzniknout fakulta připravující své absolventy pro nově pojmávaný systém veřejné správy. Jednání mezi zástupcem svazu Ing. Miroslavem Kovářkem, CSc. a rektorem doc. Ing. J. Panchartkem, CSc. vyústilo v září 1990 v dohodu, umožňující její ustavení. Dopisem ze dne 27. listopadu byl o ní informován ministr školství, mládeže a tělovýchovy České republiky. Konečné slovo měl akademický senát vysoké školy. Jeho členové na svém jednání 17. ledna 1991 s účinností ke stejnému datu rozhodli, že se na VŠ zřizují dvě fakulty: Fakulta chemicko-technologická a Fakulta územní správy.



doc. Ing. Miloš Vítek, CSc. - první děkan (vlevo)
doc. RNDr. Zdeněk Cimpl, CSc. - první proděkan (vpravo)



V následujících měsících roku 1991 vedl jednání s akreditační komisí vlády České republiky rektor prof. Ing. Ladislav Kudláček, CSc., prof. Ing. Jaroslav Churáček, DrSc. i další představitelé vysoké školy. O získaných poznatcích pravidelně informovali akademický senát. Ten také na své schůzi 19. listopadu přijal pro fakultu územní správy studijní plán, upřesňující jeho verzi ze srpna 1991. Současně podpořil návrh rektora, aby do doby, než bude provedena definitivní volba, fakultu řídil doc. Ing. Miloš Vítek, CSc. a jejím proděkanem pro pedagogický proces se stal doc. RNDr. Z. Cimpl, CSc. Oba jmenovaní byli poté 31. března 1992 v tajném hlasování výrazně nadpoloviční většinou hlasů do svých funkcí akademickým senátem zvoleni.

Pro pracovníky fakulty byly získány kancelářské prostory v budově Unichemu, stojící tehdy v místech dnešního objektu IPB Pojišťovny na náměstí T. G. Masaryka. Existovala pouze jedna katedra, a to regionálních věd, jejímiž členy byli: doc. Ing. Miloš Vítek, CSc. (vedoucí), JUDr. Pavel Pelák, PhDr. Věra Vrátná, PhDr. Miloš Charbuský, CSc., PhDr. Milena Lenderová, CSc., PhDr. Tomáš Jiránek, Ing.

Vlastislav Novák, CSc. a sekretářka Kateřina Žirková. Vedení školy však v souladu s názorem senátu předpokládalo, že na novou fakultu převede co nejdříve z chemicko-technologické fakulty katedru matematiky, fyziky, jazyků, tělesné výchovy a také podnikové ekonomiky a managementu. Tento záměr byl naplněn k 1. lednu 1992.

Do prvního ročníku pro školní rok 1991/1992 bylo přijato padesát posluchačů. Po zápisu 7. října byla výuka zahájena v nových prostorách, které vedení vysoké školy získalo pro fakultu v blízkosti kolejí, a to v budově č. 901, řadící se v Pardubicích vůbec k nejvyšším objektům. Akreditační komise vlády České republiky vzala započítání výuky na vědomí s tím, že v průběhu školního roku bude komise expertů Rady vysokých škol posuzovat kvalitu výuky a podá případně návrhy na úpravu studijních plánů.

Komplexní zapracování předložených námětů vedlo současně ke změně názvu stávající školy na Fakultu ekonomicko-správní. Právě jí byla v roce 1993 potvrzena bakalářská akreditace. První sponze bakalářů proběhla poté v kongresovém sále Univerzity Pardubice 18. června 1994, kdy posluchači přebírali diplomy z rukou doc. Ing. Radima Roudného, CSc., který byl zprvu pověřen řízením fakulty a od 15. října 1993 byl již jejím děkanem.

Od akademického roku 1994/95 se přešlo ke studiu podle nového studijního řádu, založeného na kreditovém systému. Významným mezníkem ve vývoji fakulty se v roce 1995 stalo získání akreditace pro pětileté magisterské studium v oboru ekonomicko-správním. Studium bylo od akademického roku 1995/96 organizováno jako jednooborové, zahrnující čtyři hlavní skupiny předmětů: ekonomiky a managementu, předměty právní a správní, předměty informatiky a jazyků. Jejich výuku zajišťovalo šest kateder – veřejné správy (vedoucí Ing. Josef Pešta, CSc.), informačních systémů (vedoucí doc. Ing. Jan Čapek, CSc.), katedra fyziky (vedoucí prof. RNDr. Zdeněk Cimpl, CSc.), katedra matematiky (vedoucí prof. Ing. Stanislav Kolda, CSc.), katedra ekonomiky a managementu (vedoucí doc. Ing. Otakar Machač, CSc.) a katedra tělesné výchovy (vedoucí PaedDr. Miloslav Němec).



doc. Ing. Radim Roudný, CSc.
děkan fakulty v letech 1993 - 1999

V dalších letech docházelo k upřesňování studijního programu, rovněž tak struktury kateder. Vycházelo se přitom z požadavků akreditačních komisí vlády České republiky. V souladu se zákonem č. 111/1998 o vysokých školách se v akademickém roce 1999/2000 transformoval akreditovaný obor na studijní program Hospodářská politika a správa. Magisterský studijní program nabízel tři zaměření: Veřejná ekonomika a správa; Ekonomika, řízení a finance; Informatika ve veřejné správě. Pod vedením Ing. Josefa



první absolventi po převzetí bakalářských diplomů

Pešty, CSc., který nastoupil do funkce děkana 1. června 1999, naplňovaly uvedený studijní program následující katedry: katedra obecné a veřejné ekonomie (pověřený vedením doc. Ing. Antonín Pešek, CSc.), katedra veřejné správy (vedoucí Ing. Josef Zilvar, CSc.), katedra práva (vedoucí doc. JUDr. Olga Vidláková, CSc.), katedra ekonomiky, financí a účetnictví (vedoucí doc. Ing. Miroslav Buchta, CSc.), katedra managementu a marketingu (vedoucí doc. Ing. Radim Roudný, CSc.), katedra informačních systémů (vedoucí Ing. Jan Janovec, CSc.) a katedra matematiky (vedoucí RNDr. Ludvík Prouza, CSc.).

Prováděné změny organizační i úpravy studijních plánů byly doprovázeny zlepšováním materiálního vybavení fakulty zejména výpočetní technikou s bohatým softwarem. To vše umožňovalo, aby se podstatně zvyšovala kvalita pedagogického procesu. Jejím potvrzením se stal zvyšující se zájem posluchačů o studium, stejně jako počet těch, kteří ho úspěšně dokončili.

UNIVERZITA PARDUBICE
Fakulta ekonomicko-správní

Pozvánka

Dovolujeme si Vás pozvat na slavnostní bakalářskou sponzi studentů III. ročníku

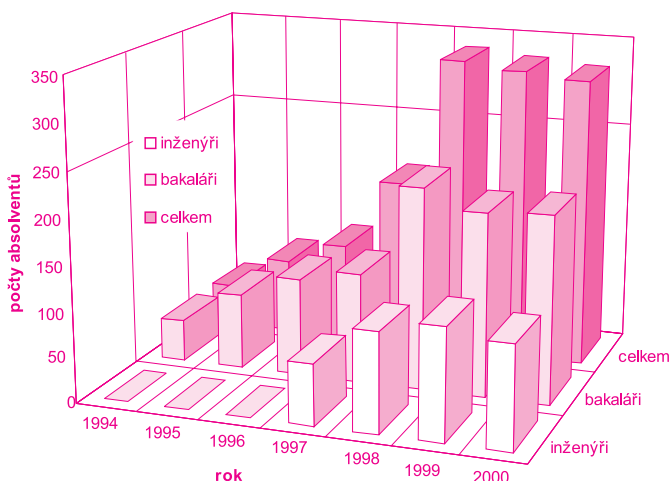
Fakulty ekonomicko-správní, která se koná dne 18. 6. 1994 v 10,00 hod. v Kongresové hale. Těšíme se na Vaši účast.

V Pardubicích dne 25. 5. 1994

Doc. Ing. Radim Roudný, CSc.
děkan

Absolventi FES 1994 - 2000

1994		1995		1996		1997		1998		1999		2000	
Bc.	Ing.	Bc.	Ing.	Bc.	Ing.	Bc.	Ing.	Bc.	Ing.	Bc.	Ing.	Bc.	Ing.
46	-	83	-	108	-	121	67	223	109	202	123	206	113
Σ 46		Σ 83		Σ 108		Σ 188		Σ 332		Σ 325		Σ 319	



Ing. Josef Pešta, CSc. při inaugurační řeči děkan fakulty v letech 1999 - 2001

Rozdělení podle zaměření a ročníků (2001)

Ročník	4	5	celkem
Veřejná ekonomika a správa	76	48	124
Ekonomika, řízení a finance	67	85	152
Informatika ve veřejné správě	17	21	38
Celkem	160	154	314



*současná budova
Fakulty ekonomicko-správní*



*kolektiv organizátorů bohdanečské konference
„Public Administration“ - září 2000*



*úspěšní sportovci: Eva Studničková (atletika),
Jana Doleželová (stolní tenis),
Alena Housová (skiboby),
Jan Rayman (karate)*

Posluchači mají možnost využívat areál vysokoškolských kolejí, služby jim též poskytuje Univerzitní knihovna, školní sportoviště i vysokoškolská menza.

Během let se současně na fakultě konstituovala samostatná vědeckovýzkumná práce. Jejím dokladem jsou četná vystoupení pracovníků fakulty na konferencích s mezinárodní účastí i v zahraničí. Navíc sama fakulta pořádá četné mezinárodní semináře a konference s početnou účastí referujících. Tradičními se již staly konference „Public administration“, pořádané v Lázních Bohdaneč.

Stranou zájmu nezůstalo ani rozvíjení kontaktů s vysokými školami obdobného zaměření v České republice, stejně jako v zahraničí. Děje se tak jednak v rámci programů Evropské unie SOCRATES/ERASMUS a TEMPUS, jednak na základě uzavřených bilaterálních dohod. Právě i na cizí partnerské školy jezdí studovat posluchači pardubické fakulty, aby si co nejvíce rozšířili své znalosti. Partnerskými školami v zahraničí jsou zejména Hochschule für Öffentliche Verwaltung v Brémách, irská University Galloway, portugalská Universidade Lusofona de Humanidades e Tecnologias, britská University Huddersfield, řecká Oikonomikó Panepistímio Afíns, Regionální institut pro vzdělávání pracovníků veřejné správy ve španělské Grenadě a Internationale Hochschulinstitut v německé Žitavě.

Fakulta svým posluchačům současně umožňuje všestranné sportovní využití jak na ryze amatérské úrovni, tak na úrovni vrcholové. Z řad jejích posluchačů pocházejí úspěšní reprezentanti České republiky, například Jan Danihelka, Jan Rayman, Eva Studničková, Alena Housová a další.

Dosaženými výsledky pedagogickými, vědeckovýzkumnými a zapojením do mezinárodní spolupráce se tak během deseti let své existence stala fakulta pevnou součástí nejen Univerzity Pardubice, ale celé vysokoškolské soustavy České republiky. Symbolickým vyjádřením se staly insignie, které fakulta získala v roce 2000.

Významným předělem ve vývoji fakulty se v roce 2001 stalo udělení akreditace pro 3,5 letý bakalářský studijní program: Systémové inženýrství a informatika, obor: Informatika ve veřejné správě se zaměřením na správce sítí a současně magisterský studijní program: Systémové inženýrství a informatika, obor: Informatika ve veřejné správě. Zároveň byl akreditován doktorský studijní program: Systémové inženýrství a informatika, obor: Informatika ve veřejné správě, který je zabezpečován ve spolupráci s Fakultou informatiky a managementu Univerzity Hradec Králové a Hospodářskou fakultou Technické univerzity v Liberci.



Perspektiva fakulty

- dle slov jejího bývalého děkana Ing. Pešty
(září 2001)

Za uplynulé období se Fakulta ekonomicko-správní dokázala vypořádat s mnoha složitými a náročnými úkoly. Její výsledky v pedagogické práci, ve vědě a výzkumu, v odborném a společenském uplatnění i v dalších oblastech neoddělitelně spjatých s činností fakulty jsou nezanedbatelné. Fakulta si nesporně vydobyla příznivou výchozí pozici pro další růst.

Z dlouhodobějšího hlediska lze vnímat další rozvoj fakulty následovně:

- zabezpečit stabilizaci vysokoškolských pedagogů a vědeckých pracovníků fakulty tak, aby se všichni plně ztotožnili s jejím studijním profilem a rozsahem výuky; základem úspěchu pro poskytování vzdělání na vysoké odborné úrovni je žádoucí kvalifikační struktura pedagogických pracovníků fakulty;
- mimořádně závažným úkolem je zabezpečení souboru akreditačních materiálů tak, aby vedle stávajících programů bylo možno rozšířit výuku minimálně o jeden další studijní program;

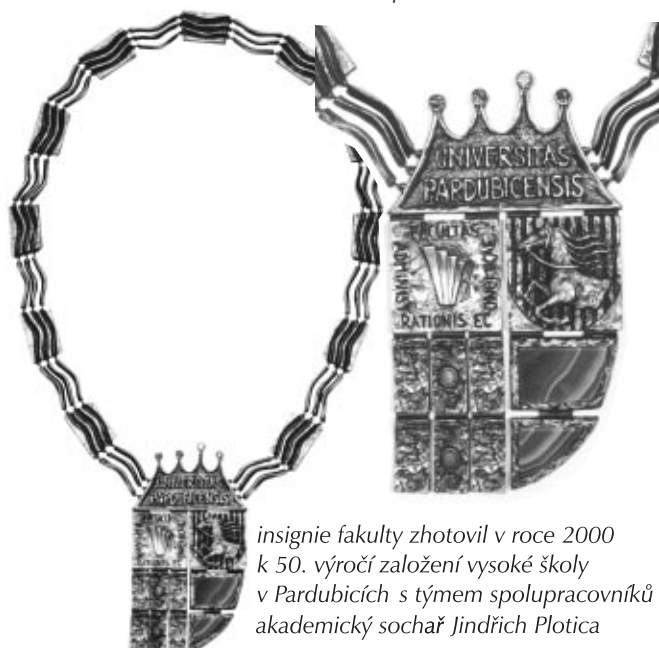
- podstatně se musí zvýšit vědeckovýzkumná činnost tak, aby vědeckovýzkumné výsledky pracovníků FES mnohem více než dosud přispívaly k rozvoji úrovně vysokoškolských pedagogů působících na fakultě a posilovaly jejich vážnost u odborné veřejnosti;
- za základní kritérium ve styku s posluchači fakulty je nutno považovat vztah vzájemné úcty, slušnosti a respektování potřeb mezi studenty, pedagogy, funkcionáři a zaměstnanci; sem patří nejen způsob jednání pedagogů a pracovníků fakulty vůči studentům, ale také vztah opačný, tedy způsob jednání studentů vůči těmto pracovníkům;
- určité ve sjednocení výuky základních ekonomických disciplín na Univerzitě Pardubice, protože opačné pojetí vede k profesnímu a ekonomickému znevážení faktů a skutečností;
- přesvědčení, že i v dalších letech budou absolventi fakulty bez problémů nacházet uplatnění v praktickém životě (stejně tak jako dosud) a že se spektrum jejich odborných možností rozšíří o realizaci v institucích Evropské unie a v podnicích a institucích evropských zemí.



promoce v roce 2001



detail žezla



insignie fakulty zhotovil v roce 2000 k 50. výročí založení vysoké školy v Pardubicích s týmem spolupracovníků akademický sochař Jindřich Plotica



Schéma - stručný vývoj fakulty

vznik Fakulty územní správy zahájení výuky (7. 10. 1991) katedra regionálních věd	1991	rozšíření kateder <ul style="list-style-type: none"> ● katedra ekonomie ● katedra ekonomiky a managementu chemického a potravinářského průmyslu ● katedra informačních systémů ● katedra managementu ● katedra matematiky ● katedra veřejné správy ● katedra podnikové ekonomiky a financí ● katedra tělesné výchovy 	1997/98
převedení kateder z Fakulty chemicko-technologické	1992		
<ul style="list-style-type: none"> ● katedra matematiky ● katedra fyziky ● katedra jazyků ● katedra podnikové ekonomie a managementu ● katedra tělesné výchovy 			
potvrzení bakalářské akreditace	1993	možnost studia od 3. ročníku v zaměřeních Ekonomika, řízení, finance Informatika ve veřejné správě Veřejná správa a regionální rozvoj, Veřejná ekonomika a správa (od 1999)	od 1998/99
I. sponze bakalářů	1994	transformace akreditovaného oboru studijní program: Hospodářská politika a správa	1999/2000
akreditace pro pětileté magisterské studium	1995	<ul style="list-style-type: none"> ● katedra obecné a veřejné ekonomie ● katedra veřejné správy ● katedra práva ● katedra ekonomiky, financí a účetnictví ● katedra managementu a marketingu ● katedra informačních systémů ● katedra matematiky 	
studium jednooborové - ekonomicko-správní <ul style="list-style-type: none"> ● katedra veřejné správy ● katedra informačních systémů ● katedra fyziky ● katedra matematiky ● katedra podnikové ekonomie a managementu ● katedra tělesné výchovy 	1995/96		
I. promoce inženýrů	1997	Nově akreditovaný studijní program: Systémové inženýrství a informatika obor: Informatika ve veřejné správě bakalářské, magisterské, doktorské studium	2001

• historie • 20 let ÚOŽP • historie • 20 let ÚOŽP • historie • 20 let ÚOŽP • historie •

Ústav ochrany životního prostředí slaví 20 let trvání



část zkušební komise prvních závěrečných státních zkoušek v r. 1986
 doc. Sákra, Ing. Kučera a prof. Janko

Je to téměř neuvěřitelné - dne 27. března 1981 dal ministr školství svým dopisem rektorovi tehdejší VŠCHT v Pardubicích souhlas ke zřízení nové katedry ke dni 1. září 1981 s názvem „Ekologie technické chemie“. Tento název katedry byl později na základě názorů komise expertů tehdejšího MŠ změněn na název „Katedra prostředí chemického průmyslu“ s mezioborovým studiem „Chemickotechnická ochrana prostředí“.

Vedoucím katedry byl jmenován tehdejší docent a pozdější profesor školy JUDr. Jiří Janko, CSc., který si našel své spolupracovníky. Pro obory ekonomické a matematické informační systémy Ing. Zdeňka Skřivánka CSc., Ing. Ilonu Obršálovou, CSc. a Ing. Valentína Kusáka, pro zaměření a vývoj chemicko – inženýrských a chemicko – technologických metod včetně omezování úniků nežádoucích odpadů a jejich zpracování doc. Ing. Tomáše Sákra, CSc. a doc. Ing. Lubomíra Kacetla, CSc., pro obor vývoje analytických metod zjišťování a stanovení škodlivých látek zejména ve složkách životního prostředí doc. RNDr. Josefa Jeníka, CSc. a Ing. Jaromíru Chýlkovou, CSc., později pak doktoranda Ing. Tomáše Černoorského, CSc. Otázkami mikrobiologickými a toxikologickými se zabýval Ing. Vlastimil Rusek, obecnými základy ekologie a životního prostředí RNDr. Tomáš Bajer, CSc. V průběhu let působili dále na katedře delší či kratší dobu Ing. Zdeněk Kincl, Ing. Aleš Horna, CSc., Ing. Eva Horynová, Ing. Dr. Jan Palme a Ing. Petr Pozděna. Po odchodu prof. Janka z katedry se novým vedoucím v r. 1986 stává doc. Ing. Tomáš Sákra, CSc. a s ním přichází i změna názvu katedry na „Katedru ochrany životního prostředí“, změna, která lépe a srozumitelněji vystihovala zaměření katedry i mezioborového studia.

Činnost katedry ihned po jejím vzniku v roce 1981 byla zaměřena především na přípravu jednotlivých předmětů, jejich náplň, studijní materiály a potřebné didaktické, především audiovizuální pomůcky. Výuka byla, tak říkajíc cvičně, zahájena v roce 1982 přednáškami výběrových nepovinných předmětů pro individuální



část zkušební komise prvních státních závěrečných zkoušek na KPCHP v roce 1986, Ing. Chýlková, Ing. Kučera (ext.), doc. Sákra - nyníjší vedoucí, prof. Janko - první vedoucí

studium. Po zahájení řádné výuky ve školním roce 1983/84 se začala rozvíjet i činnost vědeckovýzkumná.

Po výukové stránce kromě základů ekologie a ochrany životního prostředí se na katedře přednášela a přednáší instrumentální analýza a ekoanalýza složek životního prostředí včetně metodiky odběru vzorků a jejich zpracování, dále pak návrhy, aplikace a užití chemicko-inženýrských aparátů ochrany a tvorby životního prostředí, modelové matematické metody a metody statistiky, moderní informační systémy a jejich využívání, ekologické aspekty anorganických a organických technologií, mikrobiologie, obecná a speciální toxikologie, hygiena práce, problematika pracovního prostředí a chorob z povolání a v neposlední řadě ekonomika ve vztahu k ochraně a tvorbě životního prostředí a základy legislativy této problematiky. Specializaci bylo původně určeno maximálně 15 studentů tohoto mezioborového studia, ale zájem o studium byl značný, a v některých letech bylo absolventů více, především pak v hektické době devadesátých let minulého století, kdy se ekologie a ochrana a tvorba životního prostředí dostává do popředí zájmu nejen našich vědců a politiků, ale i nejšířší veřejnosti.

Po stránce výzkumné byla činnost katedry v počátcích limitována především značně skromnými laboratorními prostory, které byly v podstatě zapůjčeny katedrou analytické chemie. V průběhu doby sice katedra expandovala, ale dá se tvrdit, že i současný stav laboratorních prostor je nedostatečný a v podstatě provizorní. Ani výše zmíněný handicap však nezabránil vzniku poměrně širokého spektra výzkumného zaměření katedry, vyplývajícího z multidisciplinarity oboru.

Především to byl vývoj nových analytických metod detekce a stanovení znečišťujících látek ve složkách životního, a tedy i pracovního prostředí. Vytvřily se postupy k hodnocení možných toxikologických a ekotoxikologických dopadů nalezených kontaminantů na jednotlivé složky životního prostředí, pochopitelně se zvláštním zřetelem na člověka. Dále to byl vývoj speciálních technologických postupů a chemicko-inženýrských metod a aparátů pro omezení úniku polutantů do složek životního prostředí, s akcentem na čištění odpadních vod chemickými postupy a na ochranu ovzduší proti plynným a prachovým emisím. Vedle studia problematiky ekologické stability krajiny to byl i rozvoj geografických informačních systémů a posuzování vlivu antropogenní činnosti na životní prostředí. Vzpomeňme i studium flory v antropogenně silně zatížených oblastech České republiky.

Katedra byla zprvu umístěna v budově na náměstí Čs. legií č. 500 ve 2. patře (vlevo od hlavní budovy č. 565 – nyní restaurace Imperial), později expandovala do hlavní budovy na nám. Čs. legií 565, částečně do propůjčených prostor analytické chemie, částečně do nových adaptovaných místností druhého patra staré části budovy. Později katedra obdržela tři laboratoře ve třetím patře nové části hlavní budovy. V roce 1997 bylo rozhodnuto katedru přestěhovat do budovy Technologického pavilonu v Doubravících, jmenovitě do prostor vedlejší budovy bývalého pavilonu výpočetního střediska. Toto ne příliš šťastné rozhodnutí, které mělo zvětšit prostory katedry a většinu katedry lokalizovat na společné místo, nepřineslo jedno ani druhé. V současné době jsou pracoviště umístěna ve třech, poměrně vzdálených budovách, což bohužel nikterak nepřispívá ke vzájemné spolupráci jednotlivých pracovníků, i když právě mnohooborovost řešené problematiky vyžaduje velmi často kolektivní spolupráci.

Tak část analytické sekce (anorganické látky, především nejrůznější spektrální metodiky) je umístěna ve třech laboratořích v budově na nám. Čs. legií 565, sekce krajinné ekologie a část toxikologie je ve dvou místnostech na Stavařově ve Studentské ulici 84 a vedení katedry, sekretariát, část analytické chemie (organické látky, především chromatografické a elektrochemické metodiky), část toxikologie a oddělení chemických technologií a inženýrství v Technologickém pavilonu v Doubravících.

V souvislosti se vznikem Univerzity Pardubice a pověřením základy ekologie přednášet i na ostatních fakultách univerzity byla katedra v roce 1997 transformována na „Ústav ochrany životního prostředí“, který do vínku dostal nově adaptované prostory, tzv. „Univerzitní ekologické centrum“, sloužící potřebám celé univerzity.

Za dobu své existence ústav samozřejmě vyspěl, některé laboratoře byly zmodernizovány a dostaly modernější a dokonalejší přístroje a zařízení. To platí zejména o oddělení prvkové analýzy, vedené Ing. Černohorským, CSc., či o počítačové učebně ústavu. Za dobu trvání katedry a později tedy ústavu vyprodukovali jeho pracovníci okolo 300 publikací v domácích i zahraničních časopisech a sbornících, desítky cenných vědeckých původních prací, expertních zpráv, posudků a hodnocení.

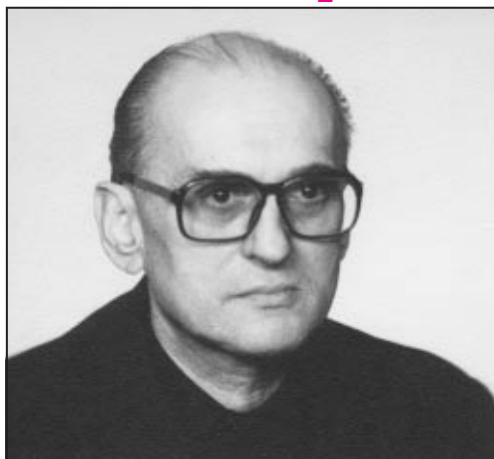
Ústav, dá se říci, prosperuje, o čemž jistě by poskytlo svá dobrozdání téměř 200 absolventů, inženýrů a doktorandů tohoto odvětví. Proto je třeba ústavu poblahopřát a poděkovat k jeho dvaceti-letému výročí trvání. Vždyť ochrana životního prostředí si to jistě zaslouží.

Ing. Vlastimil Rusek, doc. RNDr. Josef Jeník, CSc.
Ústav ochrany životního prostředí FChT



učitelé a absolventi v r. 2000

Profesor JUDr. Jiří Janko, CSc., první vedoucí katedry prostředí chemického průmyslu



V souvislosti s dvaceti letým výročím vzniku Ústavu ochrany životního prostředí (původně katedry prostředí chemického průmyslu, poté katedra ochrany životního prostředí) je jistě namístě vzpomenout na zakladatele katedry prof. JUDr. Jiřího Janka, CSc.

Myšlenka na založení katedry ochrany životního prostředí vznikla na katedrách analytické chemie a chemického inženýrství, kde byli učitelé, kteří se problematikou ochrany životního prostředí již delší dobu zabývali (prof. Jureček, doc. Jeník, prof. Pilař, doc. Sákra a jiní). Tuto myšlenku vzal si na svá bedra tehdejší vedoucí katedry organizace, ekonomiky a řízení průmyslu doc. Janko. Vzhledem k některým tehdejším rivalským názorům učitelů sesterské VŠCHT v Praze vznikla tak katedra, která ve svém názvu nesměla

nést označení „ochrana životního prostředí“, a tak dostala (s punčem ministerstva školství) název „katedra prostředí chemického průmyslu“. Název naprosto neodpovídající zaměření katedry, ale schválený vyššími místy.

Vedením katedry byl pověřen právě prof. JUDr. Jiří Janko, CSc. Prof. Janko se narodil 19. dubna 1920 v Německém (později Havlíčkově) Brodě. Maturoval na gymnáziu v Chotěboři 20. 5. 1941, později v letech 1950 až 1955 absolvoval při zaměstnání právnickou fakultu UK. Svá studia zakončil 2. září 1955.

Od 21. 8. 1962 pracoval na Vysoké škole chemicko-technologické v Pardubicích postupně jako asistent katedry automatizace chemických výroby (1962 – 1963), později jako vedoucí katedry organizace, ekonomiky a řízení chemického průmyslu (1963 – 1972).

V roce 1966 se habilitoval v docentském řízení, od roku 1966 do roku 1972 byl jmenován prorektorem pro výstavbu, postgraduální studium a technické vybavení VŠCHT Pardubice.

V roce 1965 získal vědeckou hodnost kandidáta ekonomických věd, v roce 1982 byl pro obor ekonomika a řízení průmyslu jmenován profesorem. Do důchodu odešel 30. 6. 1989, avšak nadále pracoval jako profesor konzultant.

Prof. Janko zemřel 2. března 1992. Nástupnické žezlo po něm převzal doc. Ing. Tomáš Sákra, CSc. a katedra si konečně probojovala název s „ochranou životního prostředí“. Po zřízení Univerzity Pardubice celá bývalá katedra dnes nese název Ústav ochrany životního prostředí.

Nechť i do budoucna plní toto vysokoškolské pracoviště poslání, které mu vtiskl do vínku právě profesor Janko.

-fk

• významné životní jubileum • významné životní jubileum • významné životní jubileum •

Významné životní jubileum na katedře anorganické technologie

V září r. 2001 se ve zdraví dožil významného životního jubilea – 70 let – dlouholetý významný pracovník Katedry anorganické technologie Fakulty chemicko-technologické prof. Ing. Zdeněk Šolc, CSc., rodák z Rychnova nad Kněžnou.

Počátky působení prof. Šolce na vysoké škole v Pardubicích spadají do roku 1956, kdy s vyznamenáním ukončil svá studia na VŠCHT Pardubice. Již jako student pracoval na katedře fyzikální chemie jako odborný instruktor a později jako asistent. Stal se jedním ze zakládajících členů katedry anorganické technologie, již později věnoval všechny své vědecké, pedagogické i organizační schopnosti. Od počátku své práce na vysoké škole vždy patřil k vynikajícím pedagogům, pro své znalosti, osobní vlastnosti a citlivý přístup ke studentům byl mezi nimi a svými kolegy poprávu oblíbený a vážený.

Jeho osobní vědeckovýzkumný zájem byl od počátku zaměřen především na otázky reaktivity surovin, které soustavně sledoval zvláště pomocí termické analýzy. O vynikajících výsledcích ve vědecké oblasti svědčí cca 130 původních vědeckých prací, patentů a přednášek na vědeckých konferencích. Prof. Šolc se stal renomovaným odborníkem v oblasti termoanalytických měření, zejména s ohledem na analýzu kinetických dat, podílel se na založení nyní již mezinárodně uznávané školy anorganických pigmentů. Významná je i jeho spolupráce s výzkumnými ústavami a výrobními podniky. Vychoval řadu diplomantů a doktorandů, byl oponentem mnoha

habilitačních a doktorských prací. Jeho zájem o pedagogickou činnost dokumentuje i autorství, resp. spoluautorství více než 10 titulů skript.

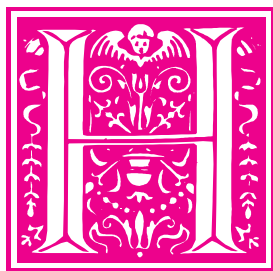
Pracovní výsledky a osobní charakterové vlastnosti byly v r. 1990 jedním z hlavních důvodů jeho zvolení a jmenování do funkce vedoucího katedry anorganické technologie, kterou svědomitě a úspěšně vykonával do r. 1996. Na řízení katedry se již dříve po mnoho let podílel ve funkci jejího tajemníka.

Bez nadsázky je možno konstatovat, že dlouholetá úspěšná činnost prof. Šolce významně přispěla nejen k rozvoji a zvyšování vědecké úrovně katedry anorganické technologie, ale i celé chemicko-technologické fakulty Univerzity Pardubice. Prof. Šolcovi právem patří uznání.

Všichni pracovníci katedry svému jubilantovi děkují za vykonanou práci, kamarádký přístup a ochotu pomoci, za příkladný postoj při řešení úkolů a hlavně vysokou profesionalitu, která pro ně byla velikou inspirací. K životnímu jubileu srdečně gratulují, do dalších let přejí pevné zdraví, rodinnou pohodu a současně ho ujišťují, že mezi nimi bude vždy vítaným hostem, přítelem a kolegou.

za kolektiv pracovníků doc. Ladislav Svoboda,
vedoucí Katedry anorganické technologie FChT



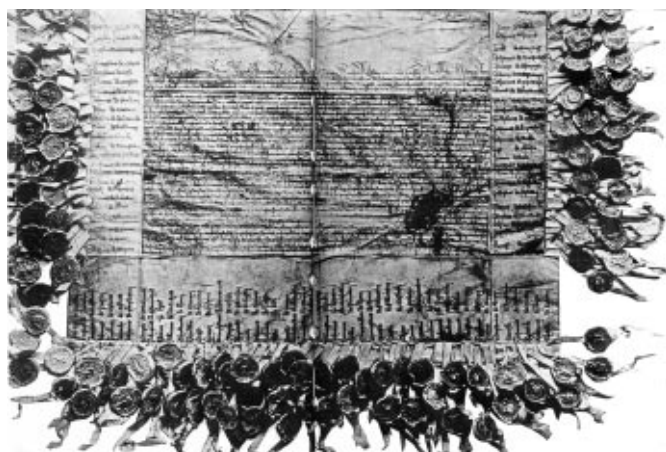


radý Vildštejn a Oheb,

aneb o Hrabišovi z Vildštejna a o Ješíkovi z Ohbi

dokončení z čísel 26 a 27

Nemáme podrobnějších zpráv o tom, co se na hradech Vildštejn a Ohebu odehrálo za husitské revoluce, víme pouze, že Vildštejn byl v roce 1427 držen Janem Hertvíkem z Rušínova, jenž patrně již tehdy opanoval i hrad Oheb. Jan Hertvík náleží do oné skupiny mužů, kteří - původně nijak významní vladykové - od počátku patřili k husitům (byl to buď on, nebo jeho stejnojmenný otec Jan, jenž v září roku 1415 přivěsil svoji pečeť ke stížnému listu²¹⁾) a v revoluci se na husitské straně chopili meče.



Protestní čili stížný list české a moravské šlechty ze dne 2. září 1415 proti upálení M. Jana Husi, poslaný koncilu do Kostnice. Byl vyhotoven v osmi souhlasných exemplářích, k nimž byly přivěšeny 452 pečeti. Dochoval se jediný (druhý) originál listu s 99 pečetěmi, ostatní exempláře jsou známy v opisech. Václav Novotný: Hus v Kostnici a česká šlechta.

Když se 25. listopadu 1429 po více než jednorozčím obléhání vzdal sirotkům hrad Lichtenburk (Lichnice), převzal jej Jan Hertvík. Dosvědčuje to, že mezi sirotky byl jedním z ceněných náčelníků, protože Lichtenburk byl příliš významným hradem, než aby jej bylo možno svěřit ledaskomu. V době Lipan patřil Jan Hertvík k těm, kteří se přidrželi strany ochotné přijmout za krále Zikmunda a ukončit války, což Zikmund ocenil tím, že mu 21. září 1436 zapsal jako zástavní držbu hrad Oheb se statkem Vilémovského kláštera v částce 5 000 kop grošů. Také Vildštejn se svým podstatně menším statkem byl obdobně v roce 1436 zapsán Jiříkovi z Dubé a z Vismburka, ale ten tak oslnivou kariéru jako Jan Hertvík nedělal. Životním vrcholem Jana Hertvíka nepochybně bylo potomní zvolení za hejtmána Čáslavského kraje, k němuž došlo na zemském sněmu konaném v Čáslavi v březnu roku 1440.²²⁾



Hora, qui vocatur Oheb (jež je nazývána Oheb),²³⁾ je hrbovitě vyvýšený rozsáhlý ostrožny tvořený ohybem řeky Chrudimky, tehdejší Kamenice, a řeč je o ní poprvé v listině z 15. února 1315. Její jihozápadní strana, téměř kolmá skalní stěna, je dokonale nepřístupná, i na její severozápadní a severní stranu se vystupuje velmi obtížně, jenom relativně (téměř 100 m) široká šíje, po níž se přichází od Ústuepek, stoupá mírněji, pro obranu bylo tu místo choulostivější.



Hrad Oheb. Torso hranolové věže. Dnešní stav. Snímek Jaroslav Teplý.

Nejpůvodnější hrad byl patrně zčásti dřevěný a zaujímal rulová skaliska táhnoucí se v severojižním směru, nejsevernější z nich nese patrně zbytky hranolové věže a pokládá bych ji za nejstarší část hradu, do něž se vstupovalo přes příkop branou zčásti dosud uchovanou.

Vnější opevnění pokládá novější literatura - patrně právem - za dílo novější, z doby Jiřího z Poděbrad či z doby krále Vladislava, a tedy za dílo zjevně Trčkovské. Je to silná hradební zeď, konkávně vydutá nad příkopem, se čtverhrannou zaoblenou baštou u brány,



Popovec, Hrad Oheb. Plán hradu. Nejsou rozlišeny stavební fáze. Dobroslava Menclová: České hrady II.



Hrad Oheb.
Brána a torso věže. Dnešní stav.
Snímek Jaroslav Teplý.



Hrad Oheb. Brána a torso věže. Kresba Karla Liebschera. Stav na počátku let osmdesátých devatenáctého století. August Sedláček: Hrad, zámky a tvrze království Českého I.



Hrad Oheb. Protažená zaoblená věžovitá bašta na jižním cípu vnější hradební zdi. Pohled k severoseverozápadu. Kresba Karla Liebschera. Stav na počátku let osmdesátých devatenáctého století. August Sedláček: Hrad, zámky a tvrze království Českého I.



Hrad Oheb. Vnější konkávní hradební zeď, vlevo zaoblená věžovitá bašta. Dnešní stav. Snímek Jaroslav Teplý.



Hrad Oheb. Vnější konkávní hradební zeď, vlevo střední okrouhlá bašta. Dnešní stav. Snímek Jaroslav Teplý.



Seč. Zámek. Portál, v tympanonu datovaném rokem 1610 erby Karla Záruby z Hustřířan a Anny rozené z Valdštejna. Dnešní stav. Snímek Jaroslav Teplý.

druhou okrouhlou baštou ve středu a protaženou zaoblenou věžovitou baštou s klíčovými střelnami, stojící na jižním konci hradební zdi nad skalní stěnou. Dovnitř vyduťtá podoba hradební zdi s baštami dobře umožňovala systém bočních paleb, jak známo vysoce účinný.²⁴⁾ I když podoba hradu je torsovitá (a přechetnými návštěvníky přehradu jsou ruiny poškozovány víc a více), stojí oba hrady za vidění, o celkovém položení v rámci krajiny ani nemluvě.



Počátkem druhé poloviny patnáctého století přešly hrady Vildštejn a Oheb - a koncem století pak též Lichtenburk - do rukou rodu Trčků z Lípy a Vildštejn i Oheb byly postupně opouštěny. Starší a méně pohodlný Vildštejn byl osudu ponechán zřejmě jako první, v roce 1499 se o něm mluví jako pustém hradu. Oheb byl možná obýván o něco déle, ale v roce 1533 je to také pustý hrad.



Seč. Kostel sv. Vavřince. Stav na konci devatenáctého století. Karel Chytil: *Soupis památek historických a uměleckých v politickém okrese Chrudimském.*



Seč. Kostel sv. Vavřince, severní fronta. Gotický portálek sakristie patrně z původního kostela. Dnešní stav. Snímek Jaroslav Teplý.



Seč. Kostel sv. Vavřince, severní fronta. Postranní vchod, v portálu erby Karla Záruby z Hustiřan a Anny rozené z Valdštejna. Dnešní stav. Snímek Jaroslav Teplý.

Statky obou a posléze všech tří hradů, to jest poddanské vesnice, byly spojeny, k novému rozdělení, dochovávanějšímu starší stavu jen zčásti, došlo koncem šestnáctého století. Tehdy také, za Václava Robmhápa ze Suché, vzniklo v Seči, městečku patřícím původně ke hradu Vildštejnu, nové sídlo, prostý renesanční zámek, dodnes uchovaný (až na hospodářské křídlo, zbořené v roce 1983) v téměř nezměněné podobě z konce šestnáctého století. Ve skutečnosti je to ovšem pouhý rozměrný renesanční dům, však také poprvé - v roce 1577 - se o něm skutečně mluví jako o *domu nově vystavěném při Seči*. Návštěvníka asi nejvíce zaujme portál tohoto sídla, mladší než dům samotný, protože dodatečně vestavěný, jehož kamenického provedení se dotkl vliv saské renesance. Tympanon portálu je datován rokem 1610 a nese erby Karla Záruby z Hustiřan a manželky Anny rozené z Valdštejna.²⁵⁾

Za Karla Záruby vznikla v Seči ještě jedna stavba, o níž se stojí za to zmínit. Je to kostel sv. Vavřince, původně gotický a přestavěný na počátku sedmnáctého století,²⁶⁾ zdomácnělá renesance (klenby)

mísí se tu s prvky barokními (klenáky v portálech), neboť hlásí se manýrismus, jež bychom možná v prostředí Železných hor, pokládající je za rustikální, nečekali. Nicméně tu je. Hřbitovní kostel sv. Štěpána za západním okrajem Seče je naproti tomu v základu stavbou patrně starší.



POZNÁMKY:

21. AČ III, s. 189; srv. Sedláček, August: Úvahy o osobách, v stízných listech I. 1415 psaných. Český časopis historický 23/1917, s. 327, č. 321.
22. Staří letopisové čeští, ed. Charvát, Jaroslav. Praha 1941 - 1945, s. 111, č. 324.
23. RBM III 249, s. 102.
24. Viz pozn. 1.
25. Šamánková, Eva: *Architektura české renesance*. Praha 1961, s. 96, 241.
26. *Umělecké památky Čech III*. Praha 1980, s. 295.

doc. PhDr. Jaroslav Teplý, CSc., Katedra historických věd FHS



*Mnaha štěstí v novém roce 2002
přeje všem čtenářům
Zpravodaje Univerzity Pardubice
redakční rada*