

FAKULTA MANAGEMENTU
VYSOKÉ ŠKOLY EKONOMICKÉ V PRAZE



VÝROČNÍ ZPRÁVA
ZA ROK 2006

Jindřichův Hradec
2006

OBSAH

1. Úvod	1
2. Vedení fakulty a kateder	2
3. Složení orgánů fakulty.....	3
3.1. Akademický senát fakulty	3
3.2. Vědecká rada FM VŠE.....	4
4. Chronologický popis základních aktivit fakulty.....	5
5. Studijní a pedagogická činnost.....	8
6. Věda a výzkum, vnější vztahy a zahraniční styky	12
6.1. Zaměření výzkumu a vývoje FM VŠE	12
6.1.1. Výzkumné záměry	13
6.1.2. Doktorské studium.....	13
6.1.3. Významné projekty výzkumu a vývoje	14
6.1.4. Publikační činnost za rok 2006.....	16
6.1.5. Významné konference a semináře	17
6.2. Vnější vztahy	18
7. Rozvojové a transformační projekty	20
8. Akademičtí pracovníci fakulty	22
8.1. Stav zaměstnanců v roce 2006	22
8.2. Kvalifikační a věková struktura akademických pracovníků v roce 2006.....	22
8.3. Kvalifikační růst zaměstnanců FM VŠE v roce 2006	22
9. Zpráva o činnosti kateder	23
9.1 Katedra managementu informací.....	23
9.2 Katedra managementu podnikatelské sféry	25
9.3 Katedra managementu veřejného sektoru	26
9.4 Katedra společenských věd	28
9.5 Institut managementu zdravotnických služeb.....	29
10. Další aktivity fakulty	31
10.1 Sport na Fakultě managementu.....	31
11. Podrobné zprávy o činnosti technických úseků FM.....	32
11.1 Centrum výpočetní techniky	32
11.2 Centrum celoživotního vzdělávání.....	35
11.3 Ediční oddělení	35
11.4 Knihovna.....	36
12. Závěr	38

1. ÚVOD

Každoročně zpracovávaná výroční zpráva o činnosti Fakulty managementu VŠE v Praze je výčtem základních aktivit a nejdůležitějších událostí iniciovaných fakultou, resp. jejími pracovišti, v uplynulém roce. Vedle úvodního chronologického přehledu aktivit celoškolského charakteru dává prostor jednotlivým pracovištím a úsekům fakulty k rekapitulaci všeho dosaženého v předešlém roce a s tím spojenému bilancování. Kapitoly výroční zprávy rekapitulující hlavní události a činnost pracovníků v roce 2006 dávají možnost s potřebným časovým odstupem hodnotit dosažené výsledky a tím jsou důležitým ukazatelem pro budoucnost. Současně však vybízejí k přehodnocení závěrů, které se ukázaly být ne zcela dobré, či správné tak, aby se výsledky a zkušenosti nabyté v roce předchozím, staly správným odrazovým můstkem pro rok a roky následující.

Významné události celofakultního charakteru v roce 2006

Na základě předložené žádosti a rozhodnutím Akreditační komise ze dne 20.2.2006 bylo schváleno prodloužení platnosti akreditace dvouletého navazujícího magisterského studijního programu do 25.4.2014 v prezenční i kombinované formě studia. Dále v rámci hromadně předloženého celoškolského návrhu na reakreditaci tříletých bakalářských programů fakult VŠE, byla dopisem ze dne 16.3.2006 Fakultě managementu prodloužena platnost akreditace bakalářského studijního programu oboru management v prezenční i kombinované formě studia do 25.4.2012. Studenti Fakulty managementu studují již druhým rokem v obou programech (bakalářském i magisterském) dle nového kreditního systému - ECTS (European Credit and Transfer System).

V souvislosti s registrací investičního záměru Fakulty managementu na MŠMT a následným schválením dotace bude realizována přestavba a dodatečná nástavba budovy fakulty, spojená s celkovou modernizací objektu. Zahájení stavebních prací bylo oproti původním plánům zpožděno. Současným předpokládaným termínem pro zahájení přestavby je říjen roku 2007. Jsem velmi rád, že se podařilo získat nejen část prostředků na investiční záměr, ale též plnou podporu VŠE k dostavbě fakulty a v brzké době se snad dočkáme tolik potřebného rozšíření výukových prostor a nástavby fakulty.

Fakulta dosáhla v roce 2006 vynikajícího úspěchu, když se v hodnocení úspěšnosti fakult všech vysokých škol v ČR z hlediska zaměstnanosti jejich absolventů, uspořádaném Střediskem vzdělávací politiky Univerzity Karlovy, umístila na 1.místě, jako jediná s nulovou nezaměstnaností svých absolventů.

V Jindřichově Hradci, dne 13.3.2007

Prof. Ing. Pavel Pudil, DrSc.
děkan fakulty

2. VEDENÍ FAKULTY A KATEDER

Děkan

prof. Ing. Pavel Pudil, DrSc.

Proděkan pro vědu a výzkum

prof. Radim Jiroušek, DrSc.

Proděkan pro studium

Ing. Vladimír Příbyl

Proděkan pro vnější vztahy

doc. Ing. Petr Pirožek, Ph.D.

Proděkan pro rozvoj

Ing. Jiří Jelínek, CSc.

Tajemník fakulty

Ing. Mgr. Miroslav Malec

Předsedkyně Akademického senátu

PhDr. Miloslava Hiršová

Katedry fakulty a jejich vedoucí

Katedra managementu podnikatelské sféry

prof. Ing. František Kovář, CSc.

Katedra managementu veřejného sektoru

Mgr. Eliška Novotná

Katedra managementu informací

prof. Radim Jiroušek, DrSc.

Katedra společenských věd

doc. Dr. JUDr. Jan Hejda

Institut managementu zdravotnických služeb

MUDr. Rudolf Střítecký

3. SLOŽENÍ ORGÁNŮ FAKULTY

3.1. Akademický senát fakulty

Rok 2006 byl prvním rokem funkčního období nově zvoleného Akademického senátu FM VŠE. I v tomto roce se AS FM pravidelně scházel k plnění úkolů, jež vyplývají ze zákona a věnoval se běžné agendě související s chodem fakulty.

V letním semestru byl za přítomnosti tajemníka FM projednán Výsledek hospodaření za rok 2005 a Návrh hospodaření na rok 2006. Oba tyto dokumenty byly po živé diskusi jednomyslně schváleny a AS FM vyslovil Ing. Mgr. Miroslavu Malcovi poděkování za kvalitní a obětavou práci. AS FM rovněž projednal a jednomyslně schválil Výroční zprávu za rok 2005.

Klíčovou událostí v tomto roce byly volby do Akademického senátu VŠE v Praze. Proběhly ve dnech 25. a 26. 4. 2006 a vyvolaly značný zájem akademické obce. Ze sedmi kandidátů navržených za pedagogy byli zvoleni:

- Ing. Pavel Štrach, Ph.D.
- Prof. RNDr. Jan Černý, Dr.Sc., dr.h.c.
- Doc. Ing. Marie Hesková, CSc.

Hlasovalo téměř 90 % oprávněných voličů.

Studenti navrhli 4 kandidáty, vítězi voleb se stali studenti 3 ročníku:

- Zdeněk Růžička
- Josef Stejkoza.

Volební účast studentů byla nižší (24 %), je však třeba zohlednit skutečnost, že do celkového počtu voličů jsou započítáni i studenti kombinované formy studia, kteří v současnosti představují téměř polovinu všech studentů FM VŠE a jejichž přítomnost ve škole je nepravidelná.

Ani rok 2006 nepřinesl žádné dramatické zvraty v běžném životě fakulty. Lze konstatovat, že stále pokračuje dobrá spolupráce vedení fakulty s akademickým senátem, že fakulta nadále účelně hospodaří se svými prostředky a celkově stabilní situace na fakultě vytváří kvalitní předpoklady k dalšímu dynamickému rozvoji.

3.2. Vědecká rada FM VŠE

(seznam členů v roce 2006)

Č.	Jméno	Titul	
1.	Černý Jan	prof. RNDr. DrSc.	Fakulta managementu VŠE
2.	Dryml Vladimír	MUDr.	
3.	Dvořák Pavel	doc. Ing. CSc.	Fakulta managementu VŠE
4.	Hanka Rudolf	prof.	University of Cambridge
5.	Hontyová Kajetana	prof. Ing. Ph.D.	Ekonomická univerzita Bratislava
6.	Jiroušek Radim	prof. DrSc.	Fakulta managementu VŠE
7.	Konopa Vojtěch	prof. Ing. CSc.	Technická univerzita Liberec
8.	Kovář František	prof. Ing. CSc.	Fakulta managementu VŠE
9.	Kučera Vladimír	prof. Ing. DrSc.	FEL ČVUT
10.	Malý Ivan	doc. JUDr. CSc.	Ekonomicko-správní fakulta MU Brno
11.	Mandel Martin	prof. Ing. CSc.	Fakulta financí a účetnictví VŠE
12.	Mareš Milan	prof. RNDr. DrSc.	ÚTIA AV ČR
13.	Matoušek Karel	Ing.	Městský úřad J. Hradec
14.	Palúch Stanislav	doc. RNDr. CSc.	Fakulta riadenia a informatiky (VŠDS Žilina)
15.	Papáček Miroslav	prof. RNDr. CSc.	Pedagogická fakulta JU
16.	Pudil Pavel	prof. Ing. DrSc.	Fakulta managementu VŠE
17.	Příbyl Vladimír	Ing.	Fakulta managementu VŠE
18.	Schwarzenberg Bedřich	Dr.	Mirabaud & Cie, Švýcarsko
19.	Srb Karel	Mgr.	Waldviertler Sparkasse J. Hradec
20.	Stráský Jan	PhDr.	Krajský úřad - Jihočeský kraj
21.	Střítecký Rudolf	MUDr.	Fakulta managementu VŠE
22.	Štys Dalibor	RNDr. CSc.	Technologické centrum Nové Hrady
23.	Vacek Oldřich	JUDr.	KOVO, a.s.
24.	Vavřín Petr	prof. Ing. DrSc.	FEI VUT Brno
25.	Vlček Radim	prof. Ing. CSc.	Fakulta podnikohospodářská VŠE
26.	Zadrazilová Dana	prof. Ing. CSc.	Fakulta mezinárodních vztahů VŠE

4. CHRONOLOGICKÝ POPIS ZÁKLADNÍCH AKTIVIT FAKULTY

Vedle zefektivňování pedagogického procesu, průběžných inovací studijních programů a zvyšování vědecko-výzkumné činnosti pracovníků FM byl důraz kladen i na ekonomickou situaci a soběstačnost fakulty. Zvyšovat úroveň této nezbytné existenční platformy pomáhají, vedle projektů vědeckého a rozvojového charakteru, i aktivity s komerčním efektem (např. placené celoživotní vzdělávání apod.).

V následujícím přehledu jsou vybrány nejvýznamnější, či nejzajímavější události, které se v průběhu roku 2006 uskutečnily.

Leden:

- 13. – Den otevřených dveří
- 24. – návštěva rektorky VŠE doc. Ing. Jaroslavy Durčákové, CSc. – zúčastnila se kolegia děkana, které bylo spojeno s jejím rozloučením a s ukončením působení ve funkci rektorky VŠE.

Únor:

- 1. – v aule Fakulty managementu Vysoké školy ekonomické v Jindřichově Hradci byly předávány ceny Křesadlo za rok 2005 (ocenění pro obyčejné lidi, kteří dělají neobyčejné věci).
- 20. – zahájen přípravný kurz k přijímací zkoušce z matematiky a předpokladů k manažerskému rozhodování na FM VŠE v J. Hradci.

Březen:

- 4. – XII. reprezentační ples Fakulty managementu VŠE, kterému předcházelo setkání absolventů fakulty s děkanem a vedením fakulty spolu s diskusí na téma současného života školy a plánů do budoucna.
- 4. – začátek přípravného kurzu k přijímací zkoušce z matematiky a předpokladů k manažerskému rozhodování na FM VŠE. Kurz proběhne kombinovanou formou v Národním institutu dalšího vzdělávání v Brně.
- 15. – přednáška Mgr. Jitky Machalové, Ph.D. z VUT v Brně, týkající se geografických informačních technologií
- 16. – První ročník interní „doktorské konference“ Fakulty managementu. Se svým příspěvkem v angličtině vystoupili doktorandi prezenční formy studia - ing. Jiří Dvořák a Ing. Jiří Vopátek.

- 24. – návštěva nového rektora VŠE prof. Hindlse a prorektorky pro vědu a výzkum prof. Hronové. Hlavním cílem návštěvy bylo jednání o projektu dostavby fakulty a diskuse k organizaci doktorského studia.

Duben:

- 12. – XI. ročník Jindřichohradecké hodinovky
- 25. – 26. – volby do obou komor AS VŠE
- 26. – Děkanské sportovní odpoledne

Květen:

- 31. – Vědecká rada FM VŠE

Červen:

- 1. - na Fakultě managementu v Jindřichově Hradci se konal pracovní seminář „Nové trendy v managementu a jejich aplikace v praxi“. Semináře se vedle zástupců FM a FIS VŠE zúčastnili vedoucí pracovníci firem TDS Albeř, ADWISE, s.r.o., GIST, a.s., Krajského úřadu v Českých Budějovicích, RERA, a.s.
- 6. – 7. – přijímací zkoušky na bakalářský stupeň studia
- 15. – náhradní termín přijímacích zkoušek na bakalářský stupeň studia
- 23. – přijímací zkoušky na doktorské studium
- 29. – magisterské promoce
- 30. – bakalářské promoce

Červenec

- 4. - přijímací zkoušky na magisterský stupeň studia

Srpen:

Září:

- 20. – 21. – pracovníci IMZH organizačně zajistili na FM již 4. ročník zdravotnického fóra věnovaný tématům: Zdravotní systémy v ČR a ve světě; Aktuální problémy managementu českého zdravotnictví.

Říjen:

- 5. – 31. – v prostorách fakulty se konala výstava s názvem „Jak dary pomáhají“, kterou uspořádala KMVH. Na výstavě prezentovaly svou činnost neziskové organizace z Jindřichohradecka.

- 16.-17. - workshop zaměřený na problematiku Získávání a modelování (lékařských) znalostí. Dvoudenního semináře se aktivně účastnili pracovníci STAPRO a členové vědecké laboratoře SALOME. Seminář byl výstupem jednak projektu NPV II a jednak rozvojového projektu zaměřeného na propojování vysokých škol s praxí.
- 25. - regionální konference „Neziskové organizace v komunitním plánování“, pořádala KMVH.
- 26. – za účasti vedoucí OVaV VŠE Praha, ing. Sušánkové, proběhly úspěšně oponentury čtyř projektů realizovaných pracovníky fakulty v rámci IGA VŠE.
- 26. – slavnostní imatrikulace studentů 1.ročníku bakalářského studijního programu a nově přijatých studentů do 4.ročníku navazujícího magisterského studijního programu.
- 26. – V rámci řešení projektu JPD 3 Inovace a transfer technologií se konal na FM kulatý stůl za přítomnosti prof. Haňky, který prezentoval své zkušenosti s propojováním akademického a vědeckého prostředí VŠ s praxí na University of Cambridge, kde mnoho let působil.
- 27. – podzimní promoce absolventů prezenčního a kombinovaného studia v bakalářském a magisterském studijním programu.
- 31. – Kolegium děkana FM za přítomnosti rektora VŠE prof. Ing. Richarda Hindlse, CSc.. Následovaly setkání a diskuse se studenty a zaměstnanci fakulty v kinosále FM.

Listopad:

- 7. – zasedání Oborové rady doktorských studií Fakulty managementu VŠE v J. Hradci.
- 8. – Vědecká rada Fakulty managementu VŠE v J. Hradci.
- 8. – Orientation day – informační beseda se studenty fakulty, podrobnosti k možnostem účasti ve výběrovém řízení k zahraničním studijním pobytům, zprostředkovaným studentům VŠE, hosty byly Mgr. D. Zouharová a Ing. R. Jourová z OZS VŠE z Prahy.
- 15. – memoriál Jiřího Balíka – 9. ročník štafetového běhu ke Dni studentstva
- 30. – přednáškový seminář s názvem „Evropské fondy – příležitost pro vědu a výzkum v ČR“ konaný v rámci předmětu Management – základy (doc. Pirožek). S prezentacemi vystoupili: PhDr. Jiří Vlach, Ing. Miroslav Krtička a Ing. Josef Drahorád, CSc.

Prosinec:

- 6. – Plavecká štafeta o mikulášský koš
- 7. – přednáška PhDr. Jana Stráského s názvem „Management ve veřejné správě“

5. STUDIJNÍ A PEDAGOGICKÁ ČINNOST

V roce 2006 byla na Fakultě managementu realizována výuka v následujících studijních programech s kreditním systémem studia:

- Tříletý bakalářský studijní program v oboru „Management“ v prezenční i kombinované formě studia. V tomto studijním programu byli studenti ve všech ročnících studia.
- Pětiletý magisterský studijní program v oboru „Management“ v prezenční i kombinované formě studia. V tomto studijním programu byli již pouze studenti 5. ročníku, kteří překročili standardní délku studia.
- Dvouletý magisterský navazující studijní program v oboru „Management“ v prezenční i kombinované formě studia. V tomto studijním programu byli studenti v obou ročnících studia.
- Doktorský studijní program v oboru „Management“, který realizuje fakulta ve spolupráci s ÚTIA AV ČR. Podrobnější informace jsou uvedeny v kapitole „Doktorské studium“ v části „Věda a výzkum“.

V navazujícím magisterském studijním programu byly otevřeny čtyři vedlejší specializace v prezenční i kombinované formě studia:

- Management podnikatelské sféry,
- Management veřejného sektoru,
- Management informací,
- Management zdravotnických služeb

V návaznosti na novelu zákona o vysokých školách nabízela FM VŠE veřejnosti i v roce 2006 placené dvousemestrální programy v rámci akreditovaného oboru „Management“ v bakalářském i navazujícím magisterském studijním programu. (Viz kapitola „Centrum celoživotního vzdělávání“).

V r. 2006 došlo k mírnému poklesu počtu uchazečů o studium na fakultě v porovnání s rokem 2005. Tento fakt se však neprojevil negativně a ke studiu nastoupil předpokládaný počet studentů.

Celkový počet studentů fakulty v r. 2006 opět mírně narostl oproti počtu v předchozím roce (viz tabulky). To odpovídá celkové koncepci rozvoje fakulty. Počet zahraniční studentů se zásadním způsobem nezměnil.

V r. 2006 absolvovalo na FM VŠE 134 studentů bakalářský studijní program, z nich 97 v prezenční formě studia a 37 v kombinované formě studia. 41 studentů absolvovalo pětiletý magisterský studijní program, a to 25 v prezenční a 16 v kombinované formě studia. Navazující magisterský studijní program absolvovalo celkem 60 studentů, z toho 34 v prezenční a 26 v kombinované formě studia.

V souladu se strategií VŠE pokračoval v roce 2006 na Fakultě managementu přechod na studijní plán E založený na ECTS ve všech studijních programech ve všech formách studia. Přechod byl zahájen od ak. roku 2005/2006 a v zimním semestru ak. roku 2006/2007 již v ve studijním plánu E studovala většina studentů fakulty studujících v řádné době studia.

Konkrétně se jedná o 955 studentů 1. a 2. ročníků bakalářského a navazujícího magisterského studijního programu v oboru MANAGEMENT (jiné obory fakulta nemá, jedná se tedy o cca 72 % všech studentů fakulty, ale cca o 86% studentů studujících v řádné době studia) v následujícím rozložení:

- Bakalářský studijní program
 - Prezenční forma 370
 - Kombinovaná forma 177
- Navazující magisterský studijní program
 - Prezenční forma 212
 - Kombinovaná forma 196

Fakulta nerealizovala a ani nebude realizovat přechod studentů starších studijních plánů do plánu E. Z tohoto důvodu lze úplný přechod fakulty na studijní plán E očekávat v bakalářském studijním programu nejdříve v ak. roce 2007/2008. Je však jisté, že i po této době budou na FM ještě studovat studenti starších studijních plánů z důvodu nedodržení standardní doby studia a v důsledku přerušení studia. Tento stav bude odhadem trvat zřejmě ještě další 1 až 2 roky. V navazujícím magisterském studijním programu již v roce 2006 studovali ve studijním plánu E všichni studenti studující v řádné době studia.

Fakulta předložila žádost reakreditaci navazujícího magisterského studijního programu v souladu s podmínkami MŠMT v lednu 2006. AK vlády schválila akreditaci na lednovém jednání bez podmínek na 8 let.

Velká pozornost byla opět věnována vnitřnímu evaluačnímu procesu, který se opírá především o činnost Akreditační komise a o zpětnou vazbu studentů. V roce 2006 bylo, vzhledem k dobrým zkušenostem získaným v předchozích letech, znovu provedeno

dotazníkové šetření mezi absolventy fakulty. Výsledky bohužel nejsou zatím definitivně zpracovány a není je proto možné na tomto místě prezentovat.

Studijní neúspěšnost byla ve srovnání s ostatními fakultami VŠE mírně vyšší. Tuto neúspěšnost způsobuje poměrně velká část studentů 1. ročníku kombinovaného studia, kteří se z různých důvodů sami rozhodnou ve studiu nepokračovat.

Studijní programy na FM VŠE

	Prezenční forma	Kombinovaná forma
Kreditní	Bakalářský studijní program	Bakalářský studijní program
	Magisterský navazující studijní program	Magisterský navazující studijní program
	Magisterský pětiletý program	Magisterský pětiletý program
	Doktorský studijní program ¹	Doktorský studijní program ¹

Zájem o studium na FM VŠE v ak. roce 2006/07

	Bakalářský program		Magisterský navazující program *	
	Prezenční	Kombinované	Prezenční	Kombinované
Přijatých přihlášek	795	452	52	220
Účastníků přijímaček	586	254	30	150
Úspěšných uchazečů	436	192	23	112
Přijatých uchazečů	449	126	12	67
Zapsaných studentů	272	103	5	63

* pouze uchazeči z jiných fakult či škol

Počet studentů bakalářského a magisterského studia k 31. 10. 2005

	Prezenční	Kombinované	Celkem
Bakalářský	457	313	770
Magisterský navazující	199	184	383
Magisterský pětiletý	30	30	60
Celkem	686	527	1213

¹ Viz kapitola Věda a výzkum – Doktorské studium

Počet studentů bakalářského a magisterského studia k 31. 10. 2006

	Prezenční	Kombinované	Celkem
Bakalářský	528	296	824
Magisterský navazující	240	239	479
Magisterský pětiletý	4	11	15
Celkem	772	546	1318

Počet zahraničních studentů na FM VŠE k 31. 10. 2006

Prezenční studium			Kombinované studium		
Bakalářský	Magisterský navazující	Magisterský pětiletý	Bakalářský	Magisterský navazující	Magisterský pětiletý
25	17	1	12	4	

Počet absolventů v roce 2006

	Prezenční	Kombinované	Celkem
Bakalářský	97	37	134
Magisterský navazující	34	26	60
Magisterský pětiletý	25	16	41

Studijní neúspěšnost v roce 2005/06

	Počet studentů, kterým bylo ukončeno studium²	Celkový počet studentů ve stud.programu	Procentuální vyjádření
Bakalářský	88	770	11,42
Magisterský navazující	22	383	5,74
Magisterský pětiletý	2	60	3,33

² Započítání jsou studenti, kterým bylo ukončeno studium do 31.8.2006, tedy v ak. roce 2005/2006. Z tohoto důvodu celkový počet studentů v daném studijním programu vychází ze stavu k 31.10.2005.

6. VĚDA A VÝZKUM, VNĚJŠÍ VZTAHY A ZAHRANIČNÍ STYKY

6.1. Zaměření výzkumu a vývoje FM VŠE

Vědecko-výzkumnou činnost fakulty rozvíjejí zejména akademičtí pracovníci, kteří jsou aktivně zapojeni do řešení vědeckých projektů. Někteří pracovníci kateder se vedle toho snaží o propojení nejnovějších vědeckých poznatků, a tím vysokoškolského prostředí, s praxí. Řada pedagogů je zapojena do spolupráce s regionálními institucemi. I když výsledky této spolupráce zpravidla nepřinášejí fakultě úspěchy přesahující hranice regionu, cenné je posílení povědomí o fakultě jako o významném vědecko-pedagogickém pracovišti Jihočeského kraje.

Vědecká činnost na fakultě je administrativně podporována oddělením vědy a výzkumu, které pomáhá pracovníkům při podávání grantových návrhů, zprostředkovává informace o vědeckých soutěžích interních i externích a třetím rokem zabezpečuje agendu doktorského studia.

V oblasti výzkumu a vývoje se pracovníci Fakulty managementu zaměřují především na budování a stálé rozšiřování souboru modelů a metod, které modernímu manažerovi zajistí možnost včas a správně se rozhodovat. Správné rozhodování je však podmíněno nejenom vhodnou volbou rozhodovacího postupu, ale především získáním relevantních údajů a znalostí popisujících stav, za kterého je rozhodnutí přijímáno. Proto jsou cíle vědecko-výzkumné činnosti na Fakultě managementu zaměřeny na rozvoj a aplikaci široké škály disciplín, které manažerskou činnost a zejména pak manažerské rozhodování podporují.

Základními organizačními jednotkami, v rámci nichž jsou vědecko-výzkumné aktivity Fakulty managementu v J. Hradci realizovány, jsou čtyři katedry, institut zdravotnického managementu a laboratoř SALOME (Společná laboratoř managementu), která je společným výzkumným pracovištěm ÚTIA AV ČR a FM VŠE. Tématicky lze pak hlavní vědeckou činnost (velmi) zhruba rozdělit do následujících dvou oblastí:

- matematicko-informatické disciplíny
 - metody matematické statistiky a diskrétní matematiky,
 - metody a postupy informatiky a umělé inteligence,
- socio-ekonomické disciplíny
 - ekonomicko-statistické metody (kvalitativní analýza empirických dat),
 - dotazníkové a projektivní metody.

V oblasti informačních věd a umělé inteligence se výzkum zaměřuje na řešení aktuálních problémů vznikajících v souvislosti s masovým využíváním výpočetních technologií. Jedná se například o řešení speciálních problémů souvisejících se získáváním znalostí z dat a posuzování relevance znalostí, dále pak o výběr nejinformativnějších příznaků vhodných pro rozhodování.

V oblasti matematické statistiky jsou rozpracovávány metody analýzy časových řad, zejména pak metody pro odhad bodu zlomu v časových cenzorovaných řadách. Z oblasti metod diskrétní matematiky jde například o rozvíjení problematiky pokrývání acyklických digrafů cestami různých typů. Tyto matematické znalosti se používají pro řešení reálných problémů z oblasti teorie systémů veřejné dopravy, kde se naše výzkumné aktivity koncentrují na řešení otázek týkajících se metodik financování, využívání heterogenního parku vozidel a interaktivního řízení.

V oblasti socio-ekonomických disciplín je výzkum zaměřen na problematiku související s chováním ekonomických subjektů v podmínkách poskytování produktu prostřednictvím veřejné služby nebo na komerčním základě a ovládaných vybranou vlastnickou strukturou.

V oblasti zdravotnického managementu je výzkum zaměřen na tvorbu metodiky provádění nákladových analýz zdravotnických zařízení a na informační systémy ve zdravotnictví.

6.1.1. Výzkumné záměry

Od té doby, co na začátku roku 2005 proběhla závěrečná oponentura výzkumného záměru Multidisciplinární podpora managementu - CEZ: J 18/98:311600001, řešeného v letech 1999-2004 (řešitel prof. Pudil), již žádný výzkumný záměr na Fakultě managementu řešen není. Na rozhraní roku 2005 a 2006 byl opět připraven a na MŠMT podán návrh nového výzkumného záměru, který byl po špatných zkušenostech z minulého roku směřován tentokrát do vědní oblasti „fyzika a matematika, vědy o zemi.“ Návrh se sice v konkurenci 17 projektů z různých vysokých škol umístil na obstojném 6. místě, bohužel však, finanční prostředky, které pro tento účel ministerstvo uvolnilo, postačily na financování pouze 5 projektů.

6.1.2. Doktorské studium

Fakulta managementu čtvrtým rokem realizovala doktorské studium v oboru „Management“. K přijímacímu řízení, které se konalo v červnu 2006, se přihlásilo a poté se i zúčastnilo devět uchazečů. Na základě výsledků rozhodla přijímací komise o pořadí uchazečů a přijetí osmi z nich. K 1.10. 2006 bylo do studia v doktorském programu zapsáno 23 doktorandů (11 do interní a 12 do kombinované formy studia). Studium bylo ukončeno

z důvodů nesplnění studijních povinností jedné externí studentce v červnu 2006 a jednomu internímu studentovi v listopadu 2006.

V roce 2007 bude předložen návrh na prodloužení akreditace doktorského studijního programu v oboru Management a zároveň rozšíření akreditace o ekvivalentní program v anglickém jazyce. Opět bude žádost předkládána jako společný návrh FM VŠE a ÚTIA AV ČR.

Oborová rada doktorského studia stanovila pro studenty studijního programu ekonomika a management též závazná pravidla, která platí nad rámec studijního a zkušebního řádu VŠE, podle kterého studium probíhá:

Vzhledem k tomu, že studenti doktorských studijních programů na VŠE nevykonávají žádnou zkoušku z cizího jazyka (kromě zkoušky přijímací), musí každý student doktorského programu na FM v průběhu studia alespoň jednou prezentovat odbornou přednášku v angličtině na doktorské konferenci fakulty. Ta se koná každoročně v únoru. Na konferenci je pedagogicky hodnocena jak odborná, tak i jazyková stránka prezentace. Úspěšné absolvování této povinnosti je stejně jako složení všech zkoušek stanovených individuálním studijním plánem (těch je nejméně 5) nutnou podmínkou k tomu, aby studentovi mohlo být dovoleno vykonat státní doktorskou zkoušku.

Současně s přihláškou ke státní doktorské zkoušce předkládá student i odbornou esej, ve které prezentuje svoje dosažené vědecké výsledky. Státní zkouška se pak skládá ze dvou částí; první je odborná diskuse nad obsahem eseje, ve druhé je pak student zkoušen z odborné látky spadající do okruhů vztahujících se k tématice jeho disertační práce, které mu byly zadány předsedou jeho zkušební komise.

6.1.3. Významné projekty výzkumu a vývoje

V roce 2006 pokračovaly řešitelské aktivity na následujících projektech:

MŠMT - NPV II		
Získávání a modelování (lékařských) znalostí (ZIMOLEZ)	2C06019 2006-2011	Prof. Ing. Pavel Pudil, DrSc.
Manažerský audit jako nástroj podpory trvale udržitelného rozvoje malého a středního podnikání	2E06044 2006-2008	Ing. Irena Stejskalová, Ph.D.
GAČR		
Optimalizace sítí a síťových procesů	103/05/2043 2005-2006	Univerzita Pardubice - Dopravní fakulta Jana Pernerova - Mojžíš V. prof., za FM prof. Černý J.

Modelování a optimalizace rozhodovacích procesů v městské a regionální správě	402/06/0084	Univerzita Pardubice- Linda B. doc., za FM prof. Černý J.
MMR		
Socioekonomický potenciál neprůmyslových deprimujících zón původních kulturních domů, škol a prodejen spotřebního družstva Jednota ve venkovském osídlení	WB-12-05 2005-2006	Mgr. Eliška Novotná
KONTAKT, Česko - slovenská mezivládní vědecko-technická spolupráce		
Optimalizace regionální a městské osobní veřejné dopravy	CZ-55 2006-2007	prof. RNDr. Jan Černý, DrSc. (Doc. RNDr. Stanislav Palúch, CSc.)
AKTION, Česko - rakouská mezivládní vědecko-technická spolupráce		
Modely podmíněné nezávislosti	45p16 2006-2007	Prof. Radim Jiroušek DrSc, (Prof. Dr. Gernot D. Kleiter)
IGA VŠE		
Analýza změn rozdělení příjmů domácností v důsledek porevolučního procesu transformace hospodářství v ČR	51/05 2005-2006	RNDr. Jitka Bartošová
Konstrukce mnoho-dimenzionálních pravděpodobnostních modelů (pokračování)	53/05 2005-2006	Ing Vladislav Bína
Užití grafických struktur pro zpracování textů	54/05 2005-2006	Ing. Jiří Jelínek, CSc.
Akcelerační a iniciační rozvojové scénáře venkovských mikroregionů	56/05 2005-2006	Ing Milan Souček
Konstrukce mnoha-dimenzionálních kompozicionálních modelů (pokračování)	30/06 2006-2007	Ing Vladislav Bína
Vliv stahování produktů z trhu na vnímání značky a tržní pozici firem	32/06 2006-2007	Ing. Pavel Štrach Ph.D.

Z výše uvedených projektů je jak počtem zapojených pracovníků, tak i objemem finančních prostředků nejvýznamnější projekt ZIMOLEZ, na kterém spolupracuje FM s firmou STAPRO. Projekt byl zahájen ve druhém pololetí roku 2006. Pro zajištění koordinace prací byla uspořádána řada schůzek pracovníků podílejících se na řešení konkrétních dílčích cílů. Nejvýznamnější schůzka (či spíše seminář), které se zúčastnila většina pracovníků a na které byl diskutován postup prací na všech dílčích cílech se konala ve dnech 16. a 17. října v Jindřichově Hradci. Při této příležitosti pracovníci též přednesli odborné přednášky o stavu a plánech řešení jednotlivých úkolů projektu. Zde bylo, mimo jiné, dohodnuto, že o postupu prací a prvních výsledcích budeme informovat odbornou veřejnost na Mezinárodní konferenci "Efektivita, kvalita a spokojenost klientů ve zdravotnictví a sociální péči", kterou pořádá organizace STAPRO ve dnech 7. a 8. března 2007 v nemocnici Na Homolce. Výsledky dosažené při řešení projektu byly prezentovány na čtyřech zahraničních konferencích:

- **ICPR 2006:** Konference *11th Iberoamerican Congress on Pattern Recognition* v Cancunu se v době od 14.11. do 17.11.2006 zúčastnili Michal Haindl, Pavel Pudil, Jana Novovičová a Petr Somol. Pracovníci na této konferenci přednesli celkem 3 přednášky a Pavel Pudil přednesl tutoriál.
- **SSPR 2006 a SPR 2006:** Na vědecké akci *Joint IAPR International Workshops SSPR 2006 and SPR 2006*, která se konala v Hong Kongu, 17.08.-19.08.2006 přednesli Jiří Grim, Jana Novovičová a Petr Somol 3 celkem příspěvky.
- **IAPR 2006:** Ve dnech 20.08. -24.08. 2006 se v Hong Kongu zúčastnili Michal Haindl, Pavel Pudil, Jiří Grim, Jana Novovičová a Petr Somol nejvýznamnější konference v oboru rozpoznávání: *18th IAPR International Conference on Pattern Recognition*. Tam přednesli celkem 8 příspěvků.
- **NIS 2006:** Společná konference české společnosti zdravotnické informatiky a slovenského centra zdravotnických informací se konala v Novém Smokovci ve dnech 18. – 20.10.2006. Hynek Kružík, spoluřešitel projektu ZIMOLEZ ze STAPRO, s.r.o., přednesl příspěvek o využití metamodelů ve zdravotnické standardizaci.

6.1.4. Publikační činnost za rok 2006

abstrakt příspěvku na konf. publikovaný ve sborníku	2
sestav. práce (monografie, sborník, číslo časopisu)	2
kvalifikační práce	1
recenze	1
jiný druh publikace (denní tisk)	7
odborná monografie	3
knižní monografie – příspěvek	4
článek ve sborníku s mezinárodní účastí	35
příspěvek ve sborníku bez mezinárodní účasti	3
článek v odborném periodiku – recenzovaný	27
článek v odborném periodiku – nerecenzovaný	5
skripta	8
učebnice	3
výzkumná zpráva	6
Celkem za sestavu	107

Zapojení akademických pracovníků do interní soutěže VŠE o „prestižní publikaci 2006“

Cenu rektora VŠE za prestižní publikaci v roce 2006 získal za článek ing. Pavla Štracha, Ph.D. *Knowledge Transfer within Japanese Multinationals: Building a theory* publikovaný v časopise *Journal of Knowledge Management*.

Ocenění prací studentů ve školním roce 2005/2006 v celoškolské soutěži VŠE „ESOP 2006“ v těchto kategoriích:

- v kategorii „seminární práce“ byly oceněny práce
 - Aleše Kacovského: *Kriminalistická balistika – vedoucí práce doc. Dr. JUDr. Jan Hejda*
 - *navržena jako nejlepší fakultní seminární práce*
 - Petra Bidziliy, Gabriely Hellerové, Břetislava Chovítka, Markéty Macejkové, Mileny Smržové, Kariny Štolbové: *AiroPeek NX expertní analýza bezdrátových LAN v reálném čase - vedoucí práce prof. Radim Jiroušek, Dr.Sc.*
- v kategorii „bakalářské práce“ byly oceněny práce:
 - Milady Ryšavé: *Současné možnosti využití GIS v rámci povodní a zátop - vedoucí práce Ing. Pavel Pokorný, navržena jako nejlepší fakultní bakalářská práce, v užším kole excelentních studentských prací získala zároveň tato práce též cenu sponzora VŠE – společnosti Ernst & Young*
 - Kateřiny Jaroňové, Josefa Kordy, Petera Lištiaka: *Dobrovolníci v našem městě - vedoucí práce Mgr. Jaroslava Sedláková*
 - Pavla Špačka: *Call centra jako součást CRM systémů a zhodnocení jejich praktického nasazení v některých organizacích - vedoucí práce Ing. Pavel Pokorný*
- v kategorii „diplomové práce“ byly oceněny práce:
 - Žanety Srbené: *Kvalita zdravotní péče ve vztahu k nákladům na ZP v zemích OECD – vedoucí práce MUDr. Rudolf Střítecký, navržena jako nejlepší fakultní diplomová práce, v užším kole excelentních studentských prací získala tato diplomová práce zároveň cenu sponzora VŠE – společnosti Ernst & Young*
 - Dany Brůhové: *Spolupráce obcí – vedoucí práce Ing. Jana Krbová,*
 - Petry Mikolandové: *Porovnání obsahu základního kurzu managementu na českých vysokých školách – vedoucí práce Ing. Pavel Štrach.*

6.1.5. Významné konference a semináře

Hlavní mezinárodní vědeckou akcí, kterou jsme v roce 2006 organizovali, byl již 7 ročník konference Workshop on Uncertainty Processing, který se konal 16. – 20. září v Mikulově. Tyto konference jsou organizovány jednou za tři roky již od roku 1988. Sborník byl vydán VŠE v nakladatelství Oeconomica Publishers (ISBN 80-245-1079-0).

Dále byly na Fakultě managementu organizovány tyto akce:

- Pracovní seminář „Nové trendy v managementu a jejich aplikace v praxi“, který se konal na Fakultě managementu v Jindřichově Hradci 1.6.2006. Semináře se zúčastnili mimo jiné zástupci firem TDS Albeř, ADWISE, s.r.o., GIST, a.s., Krajského úřadu v Českých Budějovicích a RERA, a.s.
- Ve dnech 20. a 21. září 2006 proběhl na Fakultě managementu další ročník zdravotnického fóra věnovaný tématům: Zdravotní systémy v ČR a ve světě; Aktuální problémy managementu českého zdravotnictví.
- Ve dnech 16.-17.10. 2006 se konal na FM pracovní seminář zaměřený na problematiku Získávání a modelování (lékařských) znalostí. Tohoto dvoudenního semináře se kromě pracovníků fakulty aktivně účastnili i pracovníci STAPRO a členové vědecké laboratoře SALOME. Seminář byl výstupem jednak projektu NPV II a jednak rozvojového projektu zaměřeného na propojování vysokých škol s praxí.
- 10. 2006 se na FM konalo diskusní fórum za přítomnosti prof. Haňky, který pro všechny zúčastněné prezentoval své zkušenosti s propojováním akademického a vědeckého prostředí VŠ s praxí na University of Cambridge, kde mnoho let působil.

6.2 Vnější vztahy

V roce 2006 byla činnost vnějších vztahů realizovaná do konkrétních aktivit v následujícím chronologickém členění:

- V lednu proběhl den otevřených dveří za účasti cca 150 zájemců o studium
- V dubnu byla FNM VŠE navštívena vedením partnerské fakulty z FH Krems Rakousku.
- Během měsíce dubna až května proběhly odborné diskuse v Českém rozhlasě České Budějovice za účasti odborných pracovníků z FM VŠE.
- V červnu proběhla reciproční návštěva rakouské fakulty FH Krems s projednáním potencionálních možností spolupráce.
- V září byla projednána účast zahraničního studenta na výuce na FM VŠE.
- V měsíci říjnu nastoupil ke studiu na FM VŠE student z Čínské lidové republiky.
- V říjnu navštívila FM VŠE delegace Polska - dolnopolského vojvodství s navázáním kontaktů a případné spolupráce.
- V listopadu proběhl za účasti dvou zástupkyň OZS VŠE Orientation Day na FM VŠE.

- Ke konci listopadu začala série přednášek předních odborníků z praxe zastoupených z Krajského úřadu Jihočeského kraje a Regionální rozvojové agentury Jihočeského kraje.
- V prosinci v rámci přednášek odborníků z praxe vystupuje PhDr. Jan Stráský – ředitel krajského úřadu Jihočeského kraje na FM VŠE.
- Ke konci roku dochází k personální obměně na postu proděkana pro vnější vztahy FM VŠE.

V **oblasti zahraničních vztahů** u studentských výměnných pobytů se za FM VŠE účastnilo výběrového řízení 18 studentů. Úspěšná byla pouze jedna studentka, která se účastnila pobytu na Turku School of Economics and Business ve Finsku.

Během roku 2006 působil na fakultě zahraniční student z ČLR Xiaoqing Zheng v rámci mezivládní spolupráce a studentského výměnného programu MŠMT.

Do zahraničí na konference a studijní pobyty vycestovalo celkem 15 pracovníků z FM VŠE. Zahraniční cesty směřovaly do Číny, Nizozemí, Francie, Mexika, Norska, JAR, Rakouska, Slovenska, Španělska a Švýcarska.

7. ROZVOJOVÉ A TRANSFORMAČNÍ PROJEKTY

Tak jako v minulých letech, se v roce 2006 Fakulta managementu VŠE soustředila na tvorbu zázemí pro další zvyšování kvality výuky a celkové efektivnosti chodu fakulty. Důraz v roce 2006 byl kladen na přípravu přístavby FM, proces reakreditace navazujícího magisterského studijního programu a zavádění nových přístupů a technologií do každodenní praxe fakulty.

Z hlediska dlouhodobé perspektivy fakulty byla bezpochyby nejdůležitější konkretizace požadavků a příprava dokumentace pro realizaci dostavby a nástavby budovy fakulty. Ta by měla být realizována od roku 2007 a měla by podstatným způsobem zlepšit prostorovou dislokaci fakulty, zejména pak fakultní knihovny. Vzniknou též nové prostory pro studenty doktorského stupně studia.

V oblasti zkvalitňování výukového procesu a komunikace se studenty došlo v roce 2006 k výraznému pokroku. Kromě standardně využívaného komunikačního a distribučního prostředí Palladium či systému pro automatické ověřování znalostí studentů Tester pokračovaly v roce 2006 práce na nasazení moderního e-learningového systému Moodle, který je již prakticky využíván na několika českých VŠ. S přípravou přechodu na systém Moodle byla pozornost věnována nejen technologii, ale především přípravě obsahu. Fakulta se proto zapojila do řešení mezifakultního rozvojového projektu MŠMT s názvem „Tvorba a inovace multimediálních učebních pomůcek pro distanční a kombinovanou formu na Fakultě podnikohospodářské a Fakultě managementu v Jindřichově Hradci v souvislosti s přechodem na ECTS“.

V rámci tohoto projektu bylo vytvořeno celkem 16 studijních pomůcek (viz tabulka). Všechny pomůcky byly vloženy do systému Moodle a u sedmi z nich bylo užito rovněž multimediálních technologií. Z hlediska nároků na distanční opory byly všechny pomůcky posouzeny odborníky z Národního centra distančního vzdělávání při CSVŠ, přičemž žádný z posudků nebyl negativní.

V rámci uvedeného projektu byl také vytvořen programový produkt umožňující z existujícího kurzu a podpůrných materiálů v systému Moodle vytvořit tištěnou podobu a podobu vhodnou pro distribuci na CD.

Fakultě se podařilo zapojit do podobného celoškolského projektu VŠE i v roce 2007 a je tedy předpoklad, že počet vytvořených materiálů se opět zvýší.

Další práce se soustředily na inovaci pomůcek a forem výuky vybraných předmětů s využitím ICT a to s důrazem na interaktivní zapojení studentů do výuky. Jako zajímavé se např. ukázalo užití konceptuálních map ve výuce (použit nástroj CMapTools).

Rezervy stále zůstávají v zapojení videokonferenčních technologií do výukového procesu. Cílem je podporovat jejich využití především pro komunikaci menších skupin (např. „virtuálních týmů“). Stěžejní je však nalézt pro tuto formu spolupráce odpovídající partnery. V roce 2006 pokračovalo nasazení videokonferenčních technologií v rámci seminářů skupiny KEG (FIS VŠE Praha) na trase Jindřichův Hradec – Praha, kdy pracovníci FM a studenti doktorského studia získali možnost se těchto seminářů aktivně účastnit.

Pomůcky vytvořené v rámci rozvojového projektu MŠMT:

Předmět	Název pomůcky
6MI211	Analýza dat
6MV510	Teorie a praxe managementu veřejné správy
6MI408	E-government
6MI221	Statistika pro manažery
6MP305	Finance podniku
6MV210	Územní aspekty VF
6MI303	Počítačový design a reklama
6SH428	Základy trestního práva a kriminalistiky
6SV211	Environmentální základy filosofie udržitelného rozvoje
6SH529	Vybrané kapitoly z práva
6MP102	Účetnictví
6MI420	Modelování v ekonomii
6SV412	Environmentální aspekty kvality života
6MI507	Elektronické obchodování
6SH232	Komunikační dovednosti a rétorika
6MI401	Pokročilé metody manažerského rozhodování

8. AKADEMIČTÍ PRACOVNÍCI FAKULTY

8.1. Stav zaměstnanců v roce 2006

Kategorie pracovníka	Stav osob	Stav žen	Přepočtený stav	Zkrácená prac. doba
Profesor	5	0	3,60	2
Docent	7	2	7,00	0
Odborný asistent	32	18	27,95	7
Asistent	2	0	0,75	2
Lektor	1	1	1,00	0
Celkem pedagogů	47	21	40,30	11
Vědecký pracovník	11	3	10,25	9
Tech. - hosp. pracovník	23	13	22,15	2
Prac. děln. povolání	5	3	5,00	0
Celkem fakulta	86	40	77,70	22

8.2. Kvalifikační a věková struktura akademických pracovníků v roce 2006

Kategorie	do 30 F/P*	30 – 40 F/P*	40 – 50 F/P*	50 – 60 F/P*	nad 60 F/P*	Průměr.věk F/P*
Profesor	0/0,0	0/0,0	0/0,0	0/0,0	5/3,6	66,2/67,4
Docent	0/0,0	1/1,0	1/1,0	3/3,0	2/2,0	54,0/54,1
Odborný asistent	5/3,5	6/6,0	8/7,0	9/9,0	4/2,4	45,3/45,2
Asistent	1/0,2	1/0,5	0/0,0	0/0,0	0/0,0	28,5/29,0
Lektor	0/0,0	0/0,0	0/0,0	1/1,0	0/0,0	57,0/57,9
Vědecký prac.	3/3,0	3/2,5	1/1,0	1/1,0	3/2,60	40,2/41,95

*F = stav ve fyzických osobách / P = přepočtený stav osob

8.3. Kvalifikační růst zaměstnanců FM VŠE v roce 2006

Přiznání akademického titulu magistr (druhý v pořadí)	1 zaměstnanec
Úspěšné dokončení doktorského studia	2 zaměstnanci
Zahájení doktorského studia	1 zaměstnanec

9. ZPRÁVA O ČINNOSTI KATEDER

9.1 Katedra managementu informací

Stručná informace o katedře

V současné době na katedře působí 3 profesori, 2 docenti a 4 odborní asistenti s vědeckou hodností Ph.D. (či s jiným ekvivalentem této hodnosti). Další 4 pracovníci katedry (odborní asistenti či asistenti) se v rámci doktorského studia připravují k získání vědecké hodnosti (vesměs by ji měli získat v roce 2008). V roce 2006 tak v personální situaci na katedře došlo ke dvěma pozitivním změnám. Dr. J. Bartošová obhájila disertační práci na katedře pravděpodobnosti a statistiky FIS VŠE a získala vědeckou hodnost Ph.D. a dále byl na katedru přijat Doc. J. Voráček, CSc., který se zapojil jak do výuky infromatických předmětů, tak i do vědecké činnosti na katedře. Přestože tyto dvě změny pozitivně ovlivnily personální situaci na katedře, stále ji nelze považovat za bezproblémovou, neboť očekávané habilitace a obhajoby dalších doktorských disertací jsou stále odkládány. Bez spolupráce s externisty, v současné době se jedná o Mgr. Komárka a Mgr. Kubákovou, katedra není stále schopna zajistit veškerou výuku, za kterou je zodpovědná. Vzhledem k tomu (i vzhledem k věkové struktuře pracovníků katedry) by bylo nejvýše žádoucí usilovat o přijetí Mgr. Komárka do pracovního poměru a s výhledem na budoucí přijetí Mgr. Kubákové ji zapojit do doktorského studia.

Pedagogické aktivity

Katedra zajišťuje veškerou výuku infromatických a matematických předmětů, včetně matematické statistiky a operačního výzkumu. V poslední době se podařilo do jisté míry stabilizovat personální zabezpečení výuky. Do výuky infromatických předmětů nejsou v současné době zapojeni žádní externí učitelé, při výuce matematiky a statistiky katedra spolupracuje již jen se dvěma externisty: Mgr. Kubáková se podílí na výuce matematiky a Mgr. Komárek zajišťuje výuku statistiky pro kombinované studium. Ke stabilizaci výuky statistických předmětů též velmi pozitivně přispělo i vytvoření nového textu podporujícího výuku těchto předmětů, který připravili manželé Komárkovi, a který je studentům k dispozici na webovském rozhraní fakulty.

Vědeckovýzkumné a publikační aktivity

Vědecké aktivity na katedře managementu informací se v roce 2006 týkaly čtyř, částečně vzájemně propojených oblastí. Řešení problémů dopravní obslužnosti, vytváření matematických a statistických modelů pro ekonomické rozhodování, využití inteligentních metod v některých oblastech informatiky (data-mining a web-mining) a v oblasti rozhodování. Při řešení této problematiky se pracovníci katedry podíleli na vzniku cca 25 publikací, z nichž zde zmíníme pouze knihu autorů Jirouška, Ivánka, Máši, Touška a Vaňka vydanou na sklonku roku 2006 nakladatelstvím LEDA: *Principy digitální komunikace*. Tato kniha může být použita jako doplňková literatura při výuce manažerské informatiky zvláště v doktorském studijním programu. Pracovníci katedry se též podíleli na řešení několika grantových projektů. Pět z nich se účastní řešení projektu NPV II *Získávání a modelování (lékařských) znalostí (ZIMOLEZ)*. Přehled všech projektů, na jejichž řešení se pracovníci katedry podíleli v roce 2006 je v následující tabulce.

MŠMT - NPV II		
Získávání a modelování (lékařských) znalostí (ZIMOLEZ)	2C06019 2006-2011	Prof. Ing. Pavel Pudil, DrSc.
GAČR		
Optimalizace sítí a síťových procesů	103/05/2043 2005-2006	Univerzita Pardubice - Dopravní fakulta Jana Pernera - Mojžíš V. prof., za FM prof. Černý J.
Modelování a optimalizace rozhodovacích procesů v městské a regionální správě	402/06/0084	Univerzita Pardubice- Linda B. doc., za FM prof. Černý J.
KONTAKT, Česko - slovenská mezivládní vědecko-technická spolupráce		
Optimalizace regionální a městské osobní veřejné dopravy	CZ-55 2006-2007	prof. RNDr. Jan Černý, DrSc. (Doc. RNDr. Stanislav Palúch, CSc.)
AKTION, Česko - rakouská mezivládní vědecko-technická spolupráce		
Modely podmíněné nezávislosti	45p16 2006-2007	Prof. Radim Jiroušek DrSc, (Prof. Dr. Gernot D. Kleiter)
IGA VŠE		
Analýza změn rozdělení příjmů domácností v důsledek porevolučního procesu transformace hospodářství v ČR	51/05 2005-2006	RNDr. Jitka Bartošová
Konstrukce mnoho-dimenzionálních pravděpodobnostních modelů (pokračování)	53/05 2005-2006	Ing Vladislav Bína
Užití grafických struktur pro zpracování textů	54/05 2005-2006	Ing. Jiří Jelínek, CSc.
Konstrukce mnoha-dimenzionálních kompozicionálních modelů (pokračování)	30/06 2006-2007	Ing Vladislav Bína

Externí odborné aktivity katedry

Pracovníci katedry managementu informací v součinnosti s Českou společností pro kybernetiku a informatiky již 7. ročník mezinárodní konference Workshop on Uncertainty Processing. Akce se konala v Mikulově 16. – 20. září 2006. Sborník konferenční příspěvků byl publikován VŠE n nakladatelství Oeconomica Publishers.

9.2 Katedra managementu podnikatelské sféry

Stručné informace o katedře, personální změny, kvalifikační změny

Během roku 2006 zajišťovala katedra oblast oborových předmětů z managementu, marketingu a ekonomiky podniku. Personální situace na katedře je po stránce kvalifikační v následující struktuře: 1 profesor, 3 docenti s vědeckou hodností CSc. či PhD., 7 odborných asistentů s titulem CSc. či PhD. a 1 asistent dokončující doktorské studium.

Vedoucím katedry je Prof. Ing. František Kovář, CSc.

Pedagogické aktivity

Katedra zajišťuje výuku oborových předmětů, vedlejší specializaci Management podnikatelské sféry. Součástí výkonů katedry je i realizace státní závěrečné zkoušky z oboru Management a vedlejší specializace management podnikatelské sféry.

Vedoucí katedry je garantem oboru management a specializace Management podnikatelské sféry v denním i kombinovaném studiu.

Většina pedagogů se aktivně podílela na výuce pro mimořádné studium a aktivitách CCV.

Vědeckovýzkumné a publikační aktivity

Členové katedry byli publikačně aktivní v domácích i zahraničních časopisech včetně konferencí. Katedra se podílela na podání 1 grantového návrhu z oblasti správy a managementu zdravotnického zařízení, podávaného na GAČR. Úspěšným návrhem bylo přijetí výzkumného projektu „Manažerský audit jako nástroj podpory trvale udržitelného rozvoje malého a středního podnikání“ registrovaného na MŠMT v rámci Národního programu výzkumu II pod evidenčním číslem 2E06044. Hlavním řešitelkou projektu je Ing. Irena Stejskalová, Ph.D.

Ing. Jiří Dvořák je hlavním řešitelem projektu Matching Technologies Opportunities a jeho podprojektu E-CLUE 4 MATEO s charakterem podpory odborného vzdělávání a poskytnutím znalostní základny budoucím pracovníkům technologických parků a podnikatelských inkubátorů. Dalším cílem podprojektu je vytvořit v každém regionu základní prostředí pro spolupráci mezi výzkumem a podnikáním.

Externí aktivity katedry

Katedra se podílela na zajišťování ostatních komerčních aktivit – studie v oblasti komerčního zpracování dřeva apod. Vybraní členové katedry působí v poradních komisích programu rozvoje Jihočeského kraje a aktivně pracují na regionálních rozvojových projektech v jednotlivých pracovních skupinách.

9.3 Katedra managementu veřejného sektoru

Stručná informace o katedře

- katedra pokračovala v naplňování své **koncepce** z října 2002, která obsahuje důraz na odbornou specializaci jednotlivých členů katedry a dělbu práce uvnitř katedry spolu se zvýšenou osobní odpovědností pedagoga za předměty jeho specializace;
- současně v souvislosti se studijním programem ECTS členové katedry realizovali výuku předmětů více pedagogů, v nichž jednotlivci vyučují moduly (**dělba práce** v rámci KMVH a mezi KMVH a KSVH)
- **personální obsazení** katedry se oproti roku 2005 mírně pozměnilo: katedra měla 5 členů na 4,5 pracovního úvazku a spolupracovala se 2 externisty
- jeden člen katedry působil jako **ročníkový učitel** a dva členové katedry v **Akademickém senátu FM**
- 3 členové katedry pokračovali v **doktorandském studiu**
- členové katedry připravovali dva nové volitelné předměty ve studijním programu **ECTS**
- všichni členové katedry vyučovali ve společném bakalářském studijním programu s Pedagogickou fakultou JU ČB Sociální pedagogika
- členové katedry zdárně dokončili výzkumné úkoly IGA (Iniciační a akcelerační scénáře venkovských mikroregionů, IG613025) , MŽP (ESF – Vytvoření a rozvoj sítě environmentálních poradenských a informačních center v Jihočeském kraji) a MMR (Socioekonomický potenciál neprůmyslových deprimujících zón původních kulturních

domů, škol a prodejen spotřebního družstva Jednota ve venkovském osídlení, WB-12-05)

- členové katedry se v rámci své specializace výrazněji a soustavněji, někteří víceméně trvale, zapojovali do **veřejných aktivit**
- členové katedry poskytovali **konzultace a poradenství** v oblasti veřejné správy, neziskových organizací a komunitního plánování, včetně vypracovávání posudků.

Pedagogické aktivity

- katedra zabezpečovala výuku celkem 44 **předmětů** ve všech studijních programech FM v prezenční i kombinované formě studia a 10 předmětů ve studijním programu PF JU Sociální pedagogika
- výukou členů katedry prošlo v jednotlivých předmětech 2 439 **studentů**, z toho 1 431 prezenční a 1 008 kombinované formy studia, a dále 67 studentů ve studijním programu PF JU Sociální pedagogika
- Jako garant specializace zajišťovala **SZZK** 18 dnů
- Tři členové katedry se účastnili oborových SZZK v počtu 8 dnů a SZBMN v počtu 14 dnů
- Členové katedry vedli celkem 88 diplomových a 53 bakalářských **prací**.
- Členové katedry se jako lektori účastnili vzdělávání úředníků a regionálních manažerů.

Vědeckovýzkumné a publikační aktivity

- členové katedry **publikovali** 15 článků a statí
- členové katedry se zúčastnili 6 **konferencí**, kde přednesli příspěvky
- v roce 2006 vznikla na katedře 4 nová **skripta**
- členové katedry byli řešiteli 2 vědeckých a 4 rozvojových a spoluřešiteli 2 vědeckých a 2 rozvojových projektů podpořených **granty**
- členové se zapojili 9 tématy do **specifického výzkumu FM**
- vedoucí katedry realizovala každoroční **zpětnou vazbu absolventů**

Externí aktivity katedry

- pořádání druhého ročníku akce „**30 dní pro neziskový sektor**“ na Jindřichohradecku, včetně regionální konference „**Neziskové organizace v komunitním plánování**“

- podpora a rozvíjení programu **PětP**, který je zaměřen na pomoc handicapovaným dětem;
- zajištění 2. ročníku programu **UNICEF** „Adoptuj panenku, zachráníš dítě“ v jihočeském kraji
- zajišťování informací o dobrovolnickém programu **WWOOF**
- uspořádání semináře Sdílený marketing a Fundraising na FM
- uspořádání semináře „Řešení venkovských brownfields v ČR“
- dva členové katedry působili jako **hodnotitelé projektů a grantových schémat** MPSV, MŠMT a Jihočeského kraje
- jedna členka působila jako **lektorka MV**
- dva členové působili jako **členové koordinační skupiny, výboru a redakční rady** vznikající jihočeské krajské sítě environmentálního poradenství KRASEC.

9.4 Katedra společenských věd

Stručná informace o katedře

Katedra společenských věd je složena ze čtyř sekcí – sekce humanitních věd (oblast práva, psychologie, sociologie, filozofie), sekce ekonomie, sekce jazyků a sekce tělesné kultury. V roce 2006 neproběhly na katedře společenských věd žádné významné personální změny. Pracovníci neustále pracují na svém vzdělání a i v tomto roce mnozí zvýšili svoji kvalifikaci.

Vedoucím katedry společenských věd je Doc. Dr. JUDr. Jan Hejda, zástupcem vedoucího katedry PhDr. Miloslava Hiršová, PhD. a tajemníkem Ing. Mgr. Pavel Král. Na katedře v současné době působí stálí i externí spolupracovníci z podnikatelské i veřejné sféry.

Pedagogické aktivity

Katedra společenských věd zabezpečuje výuku, jež spadá do celoškolského základu, především v sekci ekonomie, jazyků a humanitních věd jak v rámci bakalářského, tak v rámci navazujícího magisterského studia, nyní i s ohledem na nový studijní plán. Členové katedry zajišťují bakalářské zkoušky z ekonomie, financí, práva a jazyků. Pedagogové katedry zajišťují také výuku pro mimořádné studium a CCV (Centrum celoživotního vzdělávání). Členové celé katedry vypisují bakalářské a diplomové práce (vedoucí, oponenti).

Vědeckovýzkumné a publikační aktivity

Členové katedry byli i v letošním roce zapojeni do vědeckých projektů, například Evropský projekt Mateo nebo projekty GAČR.

Členové sekcí humanitních věd a ekonomie publikovali několik odborných monografií, mnoho odborných článků a statí v různých periodikách a odborných časopisech, ať již domácích, tak zahraničních. V letošním roce bylo připraveno i množství studijních pomůcek – skripta, distanční pomůcky či e-learningové kurzy.

Sekce jazyků poskytovala rozsáhlou jazykovou podporu a překlady pro výzkumnou i jinou činnost pro celou fakultu a zajišťovala jazykové testy při přijímacím řízení.

Sekce tělesné kultury zorganizovala celou řadu sportovních a kulturních akcí pro pracovníky i studenty fakulty či veřejnost a zajišťovala sportovní reprezentaci fakulty na akademickém mistrovství České republiky. V červenci pořádala mezinárodní seminář pro studenty ze čtyř zahraničních univerzit.

Externí aktivity KMVH

Katedra se podílí na zajišťování výuky pro CCV (Centrum celoživotního vzdělávání), dále zajišťování kurzů pro veřejnost (jazyky) a podílí se na zabezpečení výuky Sociální pedagogiky spolu s Jihočeskou univerzitou. Doc. Hejda zabezpečuje specializaci Bezpečnostní služby. Katedra zajišťuje též psychologicko-poradenskou činnost pro studenty a zaměstnance (PhDr. Hiršová).

9.5 Institut managementu zdravotnických služeb

Na Institutu managementu zdravotnických služeb působili tři pracovníci jako **interní** zaměstnanci:

- Dr.R. Střítecký jako vedoucí Institutu na 0,4 úvazku
- Ing. O. Lešetický na 0,5 úvazku
- Prof. Ing. R. Hanka PhD 0,1 úvazku

Externě: Ing. J. Mlčák MBA

Ing. O. Lešetický ukončil doktorská studia na fakultě, Dr. R. Střítecký v tomto studiu dále pokračuje.

Pracovníci Institutu se podíleli na výuce jak externích studentů tak studentů v distančním studiu a to jak na bakalářské, tak na magisterské úrovni. Jako každý rok, i v roce 2006 Institut zajišťoval konání již **4.ročníku Jindřichohradeckého zdravotnického fóra**. Ve spolupráci

s BID services a pod patronací Institutu zdravotního managementu proběhla také v Praze 25.5.2006 již podruhé v hotelu Dorinth celostátní konference **Manažerské řízení nemocnic.**

Publikace:

- Konference Kyjov, 1.4.2006 – Obchodní společnosti ve zdravotnictví a ekonomická teorie. R. Střítecký, P. Pirožek
- Manažerské řízení nemocnic, Praha, Dorinth hotel, 25.5.2006. Veřejné zdravotnictví x tržní zdravotnictví. R. Střítecký
- Nemocnice ve Velké Británii, Francii a České republice. R. Hanka
- Postavení vlastníka a manažera ve vedení zdravotnických zařízení. P. Pirožek
- Uplatnění farmakoeconomiky v ekonomice zdravotnických zařízení. O. Lešetický
- Jindřichohradecké zdravotnické fórum 20. – 21.9.2006. Absence tržních principů ve zdravotnictví. P. Pirožek
- Jak vypadá a kam směřuje zdravotnictví ve Velké Británii. R. Hanka
- Kvalita zdravotní péče ve vztahu k nákladům na zdravotní péči v zemích OECD. Ž. Srbená
- Bezpečnost pacientů v systému zdravotnictví v ČR a ve světě. R. Střítecký.
- INMED Pardubice, 21. a 22.11.2006. Struktura potřebných informací při příjmu pacienta do nemocnice. R. Střítecký (člen vědeckého výboru konference).
- Spektrum – informačné systémy. SR. Štruktúra potrebných informácií pri príjme pacienta do nemocnice – z nemocnice nižšieho typu alebo z ambulantné starostlivosti. R. Střítecký

Pro nemocnici v Havlíčkově Brodě byla také realizována jednosemestrální výuka zaměřená na oblast Zdravotnického managementu (zdravotnické systémy, manažerská ekonomika, komunikace (R. Střítecký, P. Pirožek, M. Hiršová). Výuka byla organizována v Havlíčkově Brodě, kam přednášející dojížděli. Kurs byl zakončen předáním certifikátů účastníkům.

10. DALŠÍ AKTIVITY FAKULTY

10.1 Sport na Fakultě managementu

Pohybová aktivita má v harmonickém vývoji člověka své nezastupitelné místo a její vliv na zdravý životní styl je stále častěji prokazován v nejrůznějších vědeckých studiích.

Na zajištění sportovních aktivit na Fakultě managementu spolupracuje Sekce tělesné kultury a Univerzitní sportovní klub. Sekce zajišťuje především kurzy povinné tělesné výchovy, Univerzitní sportovní klub pak zájmové volnočasové sportovní aktivity.

Sekce tělesné kultury je součástí Katedry společenských věd, vedoucím je Ing. Mgr. Pavel Král a na výuce se podílejí další 4 lektori a lektorky. Studenti v průběhu bakalářského stupně studia mají povinnost splnit 2 zápočty z tělesné výchovy. Sekce se ve své nabídce snaží reagovat na poptávku studentů, každý rok se snaží nabídnout nějaký nový kurz. V roce 2006 tvořily nabídku kurzy plavání, posilování, míčové hry, badminton, aerobik, ergonomie a rehabilitační cvičení, lyžařský zájezd, letní výcvikový kurz a nově též spinning a lezení.

Ve volném čase mohli studenti i zaměstnanci fakulty využívat pravidelných aktivit Univerzitního sportovního klubu (volejbal, basketbal, floorbal, fotbal, stolní tenis, ricochet, badminton, aerobik, hip hop, plavání a posilování). Pro podporu společensko-sportovní atmosféry byly uspořádány tradiční i nové závody (Běh ke Dni studentstva, Jindřichohradecká hodinovka, sportovní odpoledne, plavecké štafety, orientační běh, aj.).

Sport byl i v roce 2006 významným prostředkem k šíření dobrého jména naší fakulty a to nejen v rámci České republiky, tak i za národními hranicemi. V řadách akademické obce máme letos 2 vítěze akademického mistrovství republiky (Jan Šedivý v orientačním běhu a Pavel Král v Adventure race). Skupina čtyř našich studentů reprezentovala fakultu na sportovním kempu, který pořádá bernská univerzita ve Švýcarsku.

Velmi významným projektem bylo uspořádání mezinárodního semináře zaměřeného na výchovu prožitkem pro studenty 4 zahraničních univerzit z Polska, Itálie, Španělska a Portugalska v červenci. Akce byla financována z prostředků Evropské komise Youth.

Lze tedy konstatovat, že aktivity sekce tělesné kultury a Univerzitního sportovního klubu v minulém roce nabídly každému mnoho možností pohybové seberealizace.

11. PODROBNÉ ZPRÁVY O ČINNOSTI TECHNICKÝCH ÚSEKŮ FM

11.1 Centrum výpočetní techniky

Oblast činnosti CVT zahrnuje:

- Provoz, údržbu a aktualizace informačního systému a informačních zdrojů.
- Správu lokální sítě, včetně technického zabezpečení (servery, aktivní prvky, ...).
- Instalace, opravy a údržbu počítačových stanic (hardware, software).

Informační systém a zdroje Fakulty managementu ve správě CVT

Oblast lze rozdělit na dvě části:

- Studijní informační systém.
- Komunikační systémy.

Systémy využívají pro své uživatelské rozhraní většinou technologii WWW.

Studijní informační systém

Fakulta managementu VŠE používá k evidenci studia vlastní systém nazývaný ISFM (Informační Systém Fakulty Managementu). Systém kromě vlastní studijní agendy (registrace předmětů, přihlašování na zkoušky, kontroly výsledků,...) umožňuje každému uživateli kontrolovat mnoho doplňkových věcí souvisejících se studiem na FM (evidenci tiskových závazků na síťových tiskárnách, interní sdělení, ap.). Prostředkem pro bezpečné připojení studenta do ISFM je pouze běžný počítač s připojením do Internetu a nainstalovaným WWW prohlížečem se zapnutou podporou 128bit. šifrování SSL (např. IE 6.0).

Komunikační systémy

Webmail

WWW rozhraní e-mailového klienta, umožňující uživatelům přístup ke své elektronické poště odkudkoli prostřednictvím Internetu a WWW prohlížeče.

Klokan

Webové zrcadlo vyhrazeného diskového prostoru fakultní počítačové sítě, tzv. „katedrální disky K:“. Zde jsou pedagogy průběžně umístěny soubory s konkrétním vztahem k výuce (výukové materiály v elektronické podobě, zadání semestrálních prací, výsledky testů, atp.). Pouhým zkopírováním souboru do určité adresářové struktury tak pedagogové zveřejní data ostatním uživatelům, kteří k nim mají přístup prostřednictvím WWW rozhraní.

Kapr

Interní diskusní fórum, určené pro výměnu informací a názorů.

WWW stránky

Fakulta managementu disponuje v současné době dvěma WWW servery. Hlavní webovské stránky byly v roce 2006 částečně inovovány a přesunuty na server DENEK – na adrese <http://www.fm.vse.cz>. Stránky si kladou za cíl nejen poskytovat základní informace o Fakultě managementu, ale také díky propojení s fakultním informačním systémem (tzv. ISFM) umožňují přístup k veřejně přístupné agendě fakulty. V neposlední řadě slouží tento systém studentům prostřednictvím tzv. „osobních zabezpečených stránek“ jako nástroj pro plnění agendy vyžadované studijním programem. Všechny akce mohou studenti provádět odkudkoli prostřednictvím Internetu.

Druhý WWW server Fakulty managementu využívá platformu operačního systému Novell NetWare a nachází se na adrese <http://home.fm.vse.cz> a slouží všem uživatelům počítačové sítě Fakulty managementu – zaměstnancům i studentům – k vlastní prezentaci či seberealizaci prostřednictvím WWW stránek.

Lokální počítačová síť FM

Budova FM je kompletně vybavena strukturovanou kabeláží kategorie 5. Jako aktivní síťové prvky jsou použity zařízení firmy *3Com* a *Cisco*. Páteř sítě je přepínána rychlostí 1Gb/s. Celá síť je fyzicky rozdělena na několik oddělených částí, z nichž nejvýznamnější jsou dvě a to zaměstnanecká, kam jsou připojeny pracovní stanice zaměstnanců a studentská, ke které jsou připojeny stanice na počítačových studovnách. Bezdrátová Wi-Fi síť byla v roce 2006 rozšířena o další přístupové body a zapojena do celosvětové sítě Eduroam. Nezanedbatelnou částí sítě je i studentská kolejní síť, kde jsou umístěny stanice studentů ubytovaných na kolejích (Švecova kolej, Slovan). Datové připojení objektu Švecovy koleje (bývalých Švecových kasáren) je řešeno optickým kabelem rychlostí 1 Gb/s. Od roku 2006 jsou všichni studenti ubytovaní v nejnověji rekonstruované části Švecovy koleje ze svých pokojů připojeni do LAN. V této souvislosti byl vyvinut a zprovozněn systém registrace a autentifikace uživatelů používající standard 802.1x. Další z kolejí fakulty – ubytovna Slovan, je připojena technologií Wi-Fi rychlostí 11Mb/s. Připojení celé sítě do celosvětové sítě internet realizuje datový okruh rychlostí 100 Mb/s (CESNET). Značný význam mezi internetovými aplikacemi mají videokonference a IP telefonie. Telefónní ústředna FM je napojena do VoIP sdružení Cesnet. IP telefonie je uživateli masivně využívána a šetří tak

náklady. K zabezpečení chodu LAN FM je v současné době používáno celkem 8 serverů s operačními systémy Novell Netware, MS Windows NT a Linux.

Technické vybavení uživatelů

Představuje přibližně 180 stanic různých konfigurací a množství síťových/lokálních tiskáren. Standard operačního systému představuje MS Windows XP. Z používaných kancelářských programů je standardem program MS Office.

Kanceláře zaměstnanců

Počty stanic rozdělené podle typu procesoru a příslušnosti jednotlivým katedrám jsou uvedeny v následující tabulce.

Útvar	Kmitočet		Celkem
	1000 MHz a méně	více než 1000 MHz	
Knihovna	1	2	3
THP, ostatní	2	21	23
IMZH	1	2	3
KMIH	0	12	12
KMPH	1	11	12
KMVH	0	5	5
KSVH	1	12	13
Celkem	6	65	71

Počítačové laboratoře

V současnosti je k účelům výuky a samostatné práce studentů k dispozici celkem 90 počítačů, rozmístěných v 6 počítačových učebnách/studovnách. Učebny č. 320 a č. 312 (2 x 16ks PC) zajišťují převážné množství „standardní“ výuky, učebna č. 307 (20 ks PC) slouží především k samostatné práci studentů. Učebna č. 311 (8 ks PC) je používána k specializovaným formám výuky (KMIH). Studovna č. 419 (6 ks PC) je určena výhradně studentům doktorského studijního programu. V prostorách knihovny existuje počítačová studovna vybavená 24 ks multimediálních PC. V poslední době detekujeme ze strany studentů výrazně rostoucí trend používání vlastních notebooků připojených do LAN použitím bezdrátové sítě. V současné době jich registrujeme 252.

Pro potřeby tisku jsou studentům k dispozici celkem dvě výkonné síťové tiskárny, dva kopírovací stroje a jedno barevné multifunkční zařízení(kopírka + tiskárna + scanner), studenti doktorského studijního programu mohou navíc využít síťovou tiskárnu, která je umístěna v doktorské studovně.

Samostatnou kapitolou jsou počítačové stanice studentů na kolejích, připojené do LAN. Jejich celkový počet kolísá a v průběhu semestru se pohybuje okolo 160 ks.

11.2 Centrum celoživotního vzdělávání

Hlavní aktivity v roce 2006

Podařilo se realizovat mimořádné studium v základním i navazujícím programu, celkem se účastní, podobně jako v roce 2005, asi 40 studentů.

Proběhly komerční kurzy managementu a základů výpočetní techniky pro společnosti Technika denního světla, IVRO, Tesco, Moeller, Gamex a další. Průběžně se konaly kurzy výpočetní techniky, angličtiny, francouzštiny a znakového jazyka pro veřejnost. V první polovině roku probíhaly přípravné kurzy předpokladů k manažerskému rozhodování, a to v Jindřichově Hradci a Brně. Proběhly i tři rekvalifikační kurzy základů výpočetní techniky pro Úřad práce v J. Hradci. Komerčních kurzů se zúčastnilo celkem 281 posluchačů.

Univerzita třetího věku probíhala v obou semestrech každé pondělí. V rámci vzdělávacího modulu Kvalita života a informační společnost probíhá výuka základů výpočetní techniky, výpočetní techniky pro pokročilé a kurz práce s internetem. Současně probíhá cyklus přednášek „Vybrané kapitoly z teorie udržitelného rozvoje“, který je průběžně rozšiřován o nová aktuální témata z oblasti psychologie, antropologie, environmentalistiky aj. Celkem se účastní asi 50 seniorů (součet účastníků v zimním a letním semestru činí 85).

11.3 Ediční oddělení

Pracovníci Edičního oddělení FM zajišťují sami, nebo ve spolupráci s dalšími útvary fakulty, široké spektrum služeb. Tyto služby jsou primárně určeny pro potřeby fakulty a studentů, ale může je využívat i široká veřejnost.

Zajišťované služby

- Ediční služby - Kopírování, scannování a zhotovování kroužkové vazby pro potřeby fakulty, zaměstnanců, studentů a široké veřejnosti, výroba vizitek, letáků, plakátů, pozvánek, tisk skript a učebních textů, ve spolupráci s TPO udržování informačního systému FM, obsluha a údržba kopírovacích automatů, vedení skladu skript a učebních textů.

- Audiovizuální služby - Pořizování videozáznamů přednášek, zpracování záznamů, kopírování AV materiálů pro potřeby výuky a fakulty, foto a video dokumentace akcí FM, obsluha a údržba AV zařízení na FM, obsluha a údržba AV instalace v učebnách č. 107, 127, 133, 207, 225 a 425.
- Ostatní služby - Evidence, focení a vydávání ID karet studentům a zaměstnancům FM; ve spolupráci s TPO řízení služebních motorových vozidel.

Nejvýznamnější činnosti vykonané v roce 2006

- Ediční činnost
 - Akcelerační a iniciační rozvojové scénáře
 - venkovských mikroregionů Souček, Krbová, Přibil
 - WUPES – sborník prof. Jiroušek
 - Základy statistiky pro manažery RNDr. Bartošová
 - Pracovní sešit z financí podniku I. Ing. Pevná
 - Základy sociologie mgr. Novotná
 - Veřejná ekonomie ing. Musil
 - PR management ing. Musil
 - Strategický management prof. Kovář
 - Akcelerační a iniciační scénáře.... Ing. Souček, Ing. Krbová
 - Manažerská sociologie mgr. Novotná
- Ostatní činnosti
 - Ve spolupráci s firmou ImageCZ instalace dataprojektorů v učebnách 414, 408 a 208.
 - Ve spolupráci s firmou AV služby O. Dosbaba instalace řídicího systému CUE v učebně 127.
 - Ve spolupráci s firmou AV služby O. Dosbaba zajištění projekce a ozvučení na lékařské konferenci „17. cytologický den“ konané na Státním hradu a zámku v J.Hradci.

11.4 Knihovna

Podobně jako v uplynulých letech knihovna FM VŠE v roce 2006 zajišťovala knihovnické a informační služby pro potřeby pedagogů a studentů všech forem studia, v souladu se zaměřením Fakulty managementu VŠE.

Akvizice, zpracování a ochrana fondů

Fond byl průběžně doplňován nově vycházejícími tituly v souladu s profilem fakulty. Bylo zpracováno o 650 kj přírůstků více než v r. 2005 /nákup z finančního daru z prostředků České spořitelny, knižních darů z fondu CIKSu/.V části fondu skript byla provedena obsahová

prověrka a bylo vyřazeno a odepsáno 69 opotřebovaných a zastaralých kj. Nadále byla denně doplňována na webových stránkách knihovny rubrika Nové knihy, která umožňuje větší informovanost všech uživatelů služeb fakultní knihovny.

Fond knihovny FM

	2002	2003	2004	2005	2006
celkem	19040	20649	22479	23879	25860
z toho knihy	18688	20285	22115	23497	25471
ostatní dokumenty	352	364	364	382	389
přírůstky	1389	1659	1980	1400	2050
úbytky		50	150	120	69

Služby

Odborné knihovnické a informační služby poskytovaly pracoviště půjčovny a studovny: prezenční fond literatury, čítárna periodik, diplomových prací, fond audiokazet, videokazet, CD a multimediální úsek studovny. Knihovna nadále zajišťovala služby studentům kombinovaného studia ve dnech jejich soustředění (pátek, sobota). Projevil se zvýšený zájem o poskytované služby z řad veřejnosti /70 uživatelů/ a studentů jiných VŠ a výpůjčky Meziknihovní výpůjční služby jiným knihovnám.

Výpůjčky

	2002	2003	2004	2005	2006
celkem	6939	6568	9752	11064	12262
MVS – z jiné knihovny	61	61	74	94	50
jiné knihovně	8	8	33	22	38
	2002	2003	2004	2005	
Uživatelé : celkem	1130	778	1270	1006	1047

Pracovnice knihovny navštěvovaly kurz angličtiny, odborná školení pořádaná NK ČR, SKIPem. Vedoucí pracovnice knihovny se zúčastnila seminářů INFÓRA 2006, porady vysokoškolských knihoven v knihovně Univerzity Palackého v Olomouci, přednášek Klubu vysokoškolských knihoven. V rámci výjezdního zasedání pracovníků služeb CIKSU VŠE v červenci 2006 byl pro účastníky zajištěna podvečerní literárně-historická procházka městem a okolím, další den pak odborná přednáška a prohlídka Státního archivu Třeboň, pracoviště v J. Hradci.

12. ZÁVĚR

V roce 2006 fakulta managementu sama zajišťovala, nebo se organizačně podílela na řadě zajímavých akcí. Do popředí výrazně vystupují stále početnější snahy o spolupráci a navazování kontaktů s organizacemi a složkami jak v rámci regionu, tak přesahující jeho hranice. Několik projektů realizovaných fakultou je zaměřeno na transfer technologií, což koresponduje se současným trendem propojování akademického prostředí s praxí, přenášení nejnovějších vědeckých a teoretických poznatků do průmyslu. Toto spolu s neustálým zkvalitňováním pedagogického procesu a zvyšováním podílu vědeckovýzkumné činnosti pracovníků považuji za základní aktivity pracovníků fakulty vůbec. Skutečnost, že fakulta je mnohými vnímána nejen jako významný partner pro spolupráci, ale též jako poradní a vzdělávací instituce, na níž se mohou v případě potřeby obrátit, zvyšuje její renomé v povědomí veřejnosti a toho si velmi cením.

V závěru bych chtěl poděkovat všem, kterým není budoucnost fakulty lhostejná, všem jejichž podpora pomáhá k jejímu rozvoji a tolik potřebným úspěchům.

V Jindřichově Hradci, dne 31. března 2007

Prof. Ing. Pavel Pudil, DrSc.
děkan fakulty