

FAKULTA MANAGEMENTU
VYSOKÉ ŠKOLY EKONOMICKÉ V PRAZE



VÝROČNÍ ZPRÁVA
ZA ROK 2005

Jindřichův Hradec
2005

OBSAH

1. ÚVOD	1
2. VEDENÍ FAKULTY A KATEDER	3
3. SLOŽENÍ ORGÁNŮ FAKULTY	4
4. CHRONOLOGICKÝ POPIS ZÁKLADNÍCH AKTIVIT FAKULTY	7
5. STUDIJNÍ A PEDAGOGICKÁ ČINNOST	10
6. VĚDA A VÝZKUM, VNĚJŠÍ VZTAHY A ZAHRANIČNÍ STYKY	16
6.1. ZAMĚŘENÍ VÝZKUMU A VÝVOJE FM VŠE.....	16
6.1.1. VÝZKUMNÉ ZÁMĚRY.....	17
6.1.2. DOKTORSKÉ STUDIUM.....	17
6.1.3. VÝZNAMNÉ PROJEKTY VÝZKUMU A VÝVOJE.....	17
6.1.4. PUBLIKAČNÍ ČINNOST	18
6.1.5. VĚDECKÉ KONFERENCE A SEMINÁŘE.....	18
6.2. VNĚJŠÍ VZTAHY.....	20
7. ROZVOJOVÉ A TRANSFORMAČNÍ PROJEKTY	21
8. AKADEMIČTÍ PRACOVNÍCI FAKULTY	23
9. ZPRÁVA O ČINNOSTI KATEDER	24
9.1. KATEDRA MANAGEMENTU INFORMACÍ	24
9.2. KATEDRA MANAGEMENTU PODNIKATELSKÉ SFÉRY	26
9.3. KATEDRA MANAGEMENTU VEŘEJNÉHO SEKTORU	27
9.4. KATEDRA SPOLEČENSKÝCH VĚD	29
9.5. INSTITUT MANAGEMENTU ZDRAVOTNICKÝCH SLUŽEB.....	31
10. DALŠÍ AKTIVITY FAKULTY	33
10.1. SPORT NA FAKULTĚ MANAGEMENTU	33
11. PODROBNÉ ZPRÁVY O ČINNOSTI TECHNICKÝCH ÚSEKŮ FM	34
11.1. CENTRUM VÝPOČETNÍ TECHNIKY	34
11.2. CENTRUM CELOŽIVOTNÍHO VZDĚLÁVÁNÍ.....	37
11.3. EDIČNÍ ODDĚLENÍ	37
11.4. KNIHOVNA	38

12. ZÁVĚR.....	40
13. VÝROČNÍ ZPRÁVA O HOSPODAŘENÍ.....	41
13.1. ÚVOD.....	41
13.2. CELKOVÉ ZHODNOCENÍ VÝSLEDKŮ HOSPODAŘENÍ	41
13.3. VÝNOSY, NÁKLADY, HOSPODÁŘSKÝ VÝSLEDEK.....	42
13.3.1. POROVNÁNÍ SKUTEČNOSTI S ROZPOČTEM A CELKOVÉ VÝNOSY A NÁKLADY.....	42
13.3.2. HLAVNÍ ČINNOST.....	45
13.3.3. DOPLŇKOVÁ ČINNOST.....	45
13.4. ANALÝZA HOSPODÁŘSKÉHO VÝSLEDKU	47
13.5. VĚDECKÁ ČINNOST	48
13.6. INVESTIČNÍ ČINNOST	51
13.7. PRACOVNÍCI A MZDOVÉ PROSTŘEDKY	52
13.8. INVENTARIZACE MAJETKU	53
13.9. ZÁVĚRY.....	54

1. ÚVOD

Výroční zpráva o činnosti Fakulty managementu VŠE v Praze podává každoročně výčet základních aktivit a nejdůležitějších událostí iniciovaných fakultou, resp. jejími pracovišti, v uplynulém roce.

Jedná se o přehled významnějších událostí, které v daném roce souvisely se životem fakulty a budou možná jednou při zpětném ohlédnutí se za vším, co se na fakultě událo, patřit k historickým mezníkům, které ať už pozitivně či negativně ovlivnily další vývoj školy.

Výroční zpráva nejenže poskytuje chronologický přehled aktivit celoškolského charakteru, ale zároveň dává prostor jednotlivým pracovištím a úsekům fakulty k rekapitulaci všeho dosaženého v předešlém roce. Hodnotící faktor, který neodmyslitelně provází jakékoli bilancování, je důležitým ukazatelem pro budoucnost. Kapitoly výroční zprávy rekapitulující hlavní události a aktivity pracovníků v roce 2005 dávají možnost již s potřebným časovým odstupem zhodnotit dosažené výsledky a těšit se z případných úspěchů. Současně však vybízejí k přehodnocení závěrů, které se ukázaly být ne zcela dobré, či správné. Jen tak je totiž možné jít stále kupředu a překážky, které se staví do cesty, úspěšně překonávat.

Významné události celofakultního charakteru v roce 2005

Ve snaze o neustálé zvyšování kvality a efektivity výuky se vedení fakulty po mnoha jednáních rozhodlo přejít na ECTS (European Credit and Transfer System). Fakulta managementu byla jako jedna ze tří fakult VŠE, která přešla na ECTS kredity již od školního roku 2005/2006, a to v obou formách studia (bakalářském i magisterském). Magisterský studijní plán byl již na jaře 2005 kompletně připraven, zatímco bakalářský studijní program byl připraven podrobně především pro nově přijaté studenty do 1.ročníku. Výhodou tohoto systému je, že počítá s většími tematickými celky a předchází tak roztržitosti na jednotlivé předměty bez vzájemného propojení. Přechodem na ECTS došlo k částečnému utlumení celoškolského společného základu, který byl dosud na VŠE nutností pro všechny fakulty.

Počátkem roku 2005 proběhla oponentura výzkumného záměru fakulty „Multidisciplinární podpora managementu“ (1999-2004), která prokázala, že výsledky dosažené řešitelským týmem FM byly na vysoké, v mnoha směrech dokonce mezinárodní, úrovni. Kontinuita vědecké práce na fakultě však byla částečně ohrožena situací koncem roku 2004, kdy fakulta nezískala prostředky na nový výzkumný záměr. Bylo jasné, že slibné vědecké aktivity nebude možné dále realizovat v plném rozsahu jako v předchozích šesti

letech. Vedení FM přihlédlo k závěrům oponentury a zejména k doporučení členů oponentní komise výzkumného záměru zachovat i nadále velmi perspektivní vědecké pracoviště SALOME a financovat je z fakultních zdrojů.

Fakulta managementu předložila v roce 2005 investiční záměr, který pomůže řešit především nedostatek výukových prostor fakulty. Jedná se o přestavbu a dodatečnou nástavbu budovy fakulty spojenou s celkovou modernizací. Investiční záměr byl na MŠMT zaregistrován a v říjnu 2005 byla schválena požadovaná dotace na stavbu. Zahájení stavebních prací je plánováno na letní měsíce roku 2006.

Za významnou událost spolupráce fakulty s prestižními zahraničními univerzitami lze považovat tříměsíční pobyt hostujícího profesora Petera Naeve z University Bielefeld v Německu (1. 3. 2005 - 31. 5. 2005). Prof. Naeve během svého pobytu na FM umožnil zájemcům z řad studentů absolvovat výuku předmětu Praktika ze statistiky B – MMH 207 v cizím jazyce (angličtina a němčina). Dále se podílel na části výuky (odborné konzultace) předmětu Informační management HID 903 v doktorském studiu garantovaném prof. Jirouškem. Prostředky na pobyt hostujícího profesora získala fakulta z prostředků fondu rektorky a částečně díky rozvojovému projektu VŠE Internacionalizace výuky na Vysoké škole ekonomické v Praze se zapojením hostujících profesorů.

V roce 2005 se také poprvé po připojení jindřichohradecké fakulty k VŠE konaly na FM přijímací zkoušky z matematiky s odlišným obsahem než na ostatních fakultách VŠE. Obsah garantovala katedra managementu informací Fakulty managementu. Matematické testy byly rozšířeny o úlohy testující předpoklady potřebné pro studenty a později absolventy FM, a to logické schopnosti a schopnosti matematicko-manažerského rozhodování. Tento způsob se nám osvědčil a zpětná analýza ukázala, že testy neutrpěly ani po stránce náročnosti kladené na uchazeče (ve srovnání s jinými fakultami VŠE).

V závěru bych chtěl poděkovat všem, kterým není budoucnost fakulty lhostejná, a proto s plným nasazením a poctivou prací přispívají k jejím třeba jen dílčím, ale neméně důležitým úspěchům.

V Jindřichově Hradci, dne 25.2.2006

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 a informatizaci fakulty

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

Akademický senát fakulty

Rok 2005 byl posledním rokem funkčního období 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 2004 a Návrh hospodaření na rok 2005. Oba tyto dokumenty byly po živé diskusi jednomyslně schváleny a AS FM ocenil kvalitu práce tajemníka FM, Ing. Mgr. Miroslava Malce. AS FM rovněž projednal a jednomyslně schválil Výroční zprávu za rok 2004.

V souvislosti se zahájením nového funkčního období děkana FM byl projednán a schválen návrh složení Vědecké rady FM VŠE a návrh změn v organizační struktuře fakulty. Členové AS FM také bez připomínek vzali na vědomí návrh děkana na jmenování proděkanů.

Letní semestr byl ve znamení přechodu na systém evropských kreditů (ECTS). Členové AS FM byli informováni o postupu práce a vyjadřovali se ke všem návrhům v této oblasti. Lukáš Holík, člen studentské komory AF FM, se aktivně účastnil všech jednání Akreditační komise FM VŠE.

V říjnu 2005 projednal AS FM mimo jiné návrhy kandidátů na zastoupení fakulty v Radě vysokých škol. Jednomyslně byl zvolen prof. RNDr. Jan Černý, Dr.Sc., dr.h.c., dosavadní zástupce FM v této radě.

Hlavním tématem zimního semestru byla příprava voleb členů akademického senátu. Z původního senátu přijali kandidaturu čtyři členové, tři z nich byli opět zvoleni. Nový Akademický senát FM VŠE pracuje v tomto složení:

Komora pedagogů:

RNDr. Jitka Bartošová

Ing. Jiří Dvořák, *místopředseda AS FM*

PhDr. Miloslava Hiršová, *předsedkyně AS FM*

Mgr. Irena Míková

Ing. Martin Musil

Mgr. Eliška Novotná

Komora studentů:

Zdeněk Růžička, *místopředseda AS FM*

Adéla Fejfarová

Vladimír Beran.

Na schůzi v prosinci 2005 se členové AS FM setkali naposledy. Za přítomnosti děkana fakulty zhodnotili uplynulé volební období a shodli se, že je lze označit za období věcné, konstruktivní spolupráce a rozloučili se.

PhDr. Miloslava Hiršová
předsedkyně AS FM VŠE

Vědecká rada FM VŠE (seznam členů v roce 2005)

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

Aktivity Fakulty managementu v J. Hradci v roce 2005 korespondují s cíli schváleného dlouhodobého záměru rozvoje fakulty. Kromě již zmíněných snah o stálé zvyšování pedagogického procesu a průběžných inovací do studijních programů, je důraz kladen na vědeckovýzkumnou činnost pracovníků fakulty. Je nutné si však přiznat, že pro další rozvoj fakulty a vůbec pro její existenci má nemalý význam její ekonomická situace. Zvyšování úrovně této nezbytné existenční platformy se odráží v míře, kvalitě a rozmanitosti aktivit, které svým pracovníkům může fakulta zajistit. I to patří k neméně důležitým cílům fakulty. Ekonomickou soběstačnost fakulty pomáhají zvyšovat vedle projektů vědeckého a rozvojového charakteru především aktivity s komerčním efektem (např. placené celoživotní vzdělávání apod.).

V následujícím přehledu jsou vybrány nejvýznamnější, či nejzajímavější události, které se v průběhu roku 2005 uskutečnily.

Leden

- 14. ledna se konal den otevřených dveří na Fakultě managementu (garance: studijní oddělení).
- 19. ledna se děkan fakulty osobně zúčastnil jednání komise pro vědu a školství v parlamentu ČR, kde upozornil na některá pochybení a nedostatky v procesu hodnocení nových výzkumných záměrů.

Únor

- 1. února se uskutečnila vernisáž zahajující výstavu s názvem „Neziskové organizace Jindřichohradecka“ v rámci celostátní kampaně „30 dnů pro neziskový sektor“ (garantovala: katedra managementu veřejného sektoru).
- 9. února se konala beseda s pracovníky CIKSU VŠE. Beseda byla zaměřena na práci s licencovanými elektronickými zdroji dostupnými pro pracovníky VŠE – TinLib a Econlib.
- 25. února se konal workshop „Daruj svůj čas, daruj své peníze“, který se konal v aule fakulty a jehož cílem bylo navázat dlouhodobé kontakty a spolupráci mezi

neziskovými organizacemi a vysokou školou (garantovala: katedra managementu veřejného sektoru).

Březen

- 11. března se konal Reprezentační ples Fakulty managementu.
- 9. března proběhla oponentura výzkumného záměru FM „Multidisciplinární podpora managementu“ (1999-2004).

Duben

- 8. dubna se konal seminář FM VŠE s názvem „Setkání pracovníků z oblasti sociální a zdravotní na Jindřichohradecku“, přednášela paní Jan Honey z Velké Británie, která byla na týdenní stáži na katedře managementu veřejného sektoru v J. Hradci.
- 15. a 20. dubna se konalo setkání studentů 3. ročníku (kombinované i prezenční formy) s děkanem fakulty a s proděkanem pro studium, týkající se přechodu fakulty na systém ECTS kreditů, studenti se seznámili s podrobnostmi a možnostmi, které z přechodu vyplývají.
- 25. dubna proběhla přednáška MUDr. Miloše Suchého (ředitele divize zdravotnického managementu firmy STAPRO). Přednáška byla zaměřena na možnosti informačních řešení pro management zdravotnických zařízení (garance: Institut managementu zdravotnických služeb).
- 27. dubna se uskutečnilo Děkanské sportovní odpoledne - aerobic, softbal, volejbal, fotbal, plavání a basketbal (garance: katedra společenských věd, oddělení tělesné kultury).
- 28. dubna proběhlo setkání studentů a zaměstnanců s rektorkou VŠE doc. Ing. Jaroslavou Durčákovou, CSc. Setkání bylo určeno problematice přechodu studijních programů VŠE na ECTS (European Credit and Transfer System).

Květen

- 9. května se konala přednáška ředitele Komerční banky Ing. Michala Příbyla (zorganizovali studenti Fakulty managementu).
- 14. května proběhl seminář s názvem „Publicita neziskových organizací“. Na semináři vystoupil ředitel ICN Ing. Marek Šedivý a Mgr. Kateřina Jurigová z PR agentury QandA (garantovala katedra managementu veřejného sektoru).

- 26.5.2005 se konala přednáška prof. Pfeiffera z Innsbruck University (Institut für Biostatistik), která byla zaměřena na problematiku financování zdravotní péče.

Červen

- 3. června se konal 4. ročník konferenci MI.
- 29. a 30. června proběhly promoce absolventů bakalářského a magisterského studia Fakulty managementu.

Říjen

- 5. října 2005 proběhla v kinosále Fakulty managementu prezentace 3 kandidátů na post rektora VŠE. Se svými předvolebními projevy na FM vystoupili doc. Ing. Bojka Hamerníková, CSc., prof. Ing. Richard Hindls, CSc. a doc. Ing. Jiří Schwarz, CSc.. Doc. Ing. Mikuláš Pichanič, CSc se prezentací v Jindřichově Hradci nezúčastnil.
- 6. a 7. října se konalo kolokvium s názvem „Hlediska udržitelnosti a kvality života v manažerském a občanském rozhodování“ (organizačně zajistily katedra společenských věd a Centrum celoživotního vzdělávání FM VŠE).
- 20. a 21.října 2005 se konal tradiční 3. ročník jindřichohradeckého zdravotnického fóra s názvem „Vedení nemocnice dnes a v budoucnosti. Aktuální problémy managementu českého zdravotnictví“ (organizačně zajistil Institut managementu zdravotnických služeb).
- 20. října se ve velké aule konala slavnostní imatrikulace nově přijatých studentů Fakulty managementu.
- 21. října proběhly podzimní promoce studentů Fakulty managementu 3. a 5. ročníku.

Listopad

- 1. listopadu 2005 se konala přednáška ředitelky Českého výboru pro UNICEF Ing. Pavly Gomba spojená s vernisáží projektu „Adoptuj panenku, zachráníš dítě“. (garantem projektu byla katedra managementu veřejného sektoru).
- 8. a 9. listopadu se uskutečnily volby do obou komor Akademického senátu FM VŠE. Všichni senátoři byli, díky hojné účasti členů akademické obce, zvoleni v rámci 1. kola voleb.
- 22. listopadu proběhl tzv. Orientation Day – schůzka určená zájemcům o zahraniční studijní pobyty. Hosty byli Ing. Gabriela Popperová z OZS VŠE Praha a studenti, kteří

se z těchto pobytů vrátili a podělili se s ostatními o své zkušenosti - P. Janák, J. Škvor a L. Holík. Garantem bylo oddělení pro vnější vztahy (doc. Pirožek).

Prosinec

- Koncem roku 2005 byla vzhledem k vypršení platnosti akreditace dvouletého navazujícího magisterského programu v oboru „Management“ v prezenční i kombinované formě (25. 4. 2006) připravena žádost o reakreditaci.

5. STUDIJNÍ A PEDAGOGICKÁ ČINNOST

V r. 2005 byla na FM realizována výuka v těchto 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.
- Magisterský pětiletý studijní program v oboru „Management“ v prezenční i kombinované formě studia. V tomto studijním programu byli již pouze studenti 5. ročníku.
- 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 o vědě a výzkumu.

V navazujícím magisterském studijním programu a v pětiletém magisterském studijním programu byly otevřeny tři hlavní specializace:

- Management podnikatelské sféry,
- Management veřejných služeb,
- Management informací (pouze v prezenční formě).

V kalendářním roce 2005 probíhala na fakultě managementu výuka ve třech vedlejších specializacích studijního plánu D (studenti 5 ročníku magisterského pětiletého a 2. ročníku navazujícího mag. stud. prog.):

- Management Marketing,
- Management zdravotnických služeb (pouze prezenční forma),
- Management neziskových organizací.

Ve studijním plánu D1 (studenti 1. ročníku navazujícího magisterského stud. programu.) byly otevřeny 3 vedlejší specializace, které v koncepci tohoto studijního plánu nahradily původní hlavní specializace studijního plánu D. Ve studijním plánu D1 byla již jen jedna hlavní specializace shodná s oborem studia.

- Management podnikatelské sféry,
- Management veřejného sektoru,
- Management zdravotnických služeb (pouze prezenční forma).

V návaznosti na novelu zákona o vysokých školách nabízela FM VŠE veřejnosti i v roce 2005 placený dvousemestrální program v rámci akreditovaného oboru „Management“.

V r. 2005 došlo k zásadní změně v koncepci přijímacího řízení na VŠE. Přihlášky podávali uchazeči na každou fakultu samostatně. Pravděpodobně zejména v souvislosti s tímto faktem došlo k nárůstu počtu uchazečů o studium na fakultě o 17% oproti roku 2004. K nárůstu došlo především v prezenční formě studia. Na rozdíl od předchozích let tedy nemohli být na fakultu přijati uchazeči, kteří nebyli z kapacitních důvodů přijati na ostatní fakulty VŠE. Tento fakt se však neprojevil negativně a ke studiu nastoupil předpokládaný počet studentů. Konkrétní údaje viz Tabulka 2.

Celkový počet studentů fakulty v r. 2005 opět mírně narostl oproti počtu v předchozím roce (viz Tabulka 3 a Tabulka 4). To odpovídá celkové koncepci rozvoje fakulty. Počet zahraničních studentů se zásadním způsobem nezměnil a konkrétní údaje jsou uvedeny v Tabulce 5.

V r. 2005 absolvovalo na FM VŠE 181 studentů bakalářský studijní program, z nichž 135 v prezenční formě studia a 46 v kombinované formě studia. 73 studentů absolvovalo pětiletý magisterský studijní program, a to 62 v prezenční a 11 v kombinované formě studia.

Navazující magisterský studijní program absolvovalo celkem 43 studentů, z toho 9 v prezenční a 34 v kombinované formě studia (viz Tabulka 6).

V souladu se strategií VŠE dochází na Fakultě managementu k přechodu na studijní plán E založený na ECTS ve všech studijních programech ve všech formách studia. Přechod byl zahájen od ak. roku 2005/2006, což znamená, že v současné době v tomto studijním plánu již část studentů na FM studuje.

Konkrétně se jedná o 522 studentů 1. ročníků bakalářského a navazujícího magisterského studijního programu v oboru MANAGEMENT (jiné obory fakulta nemá, jedná se tedy o cca 42 % všech studentů fakulty) v následujícím rozložení:

- Bakalářský studijní program
 - Prezenční forma 167
 - Kombinovaná forma 113
- Navazující magisterský studijní program
 - Prezenční forma 134
 - Kombinovaná forma 108

Fakulta nerealizovala a ani nebude realizovat přechod studentů starších studijních plánů do plánu E (na rozdíl např. od F3). Z tohoto důvodu lze úplný přechod fakulty na studijní plán E očekávat v bakalářském studijním programu nejdříve v ak. roce 2007/2008 a v navazujícím magisterském studijním programu nejdříve v ak. roce 2006/2007. 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 2 roky.

V souvislosti s přípravou studijního plánu E bylo v bakalářském studijním programu doposud připraveno 48 předmětů. Tento počet se zřejmě ještě mírně zvýší, neboť příprava volitelných předmětů ještě není uzavřena. Do tohoto počtu nejsou zahrnuty jazykové předměty, které sice fakulta samostatně vyučuje, ale jejich obsah odpovídá předmětům připraveným na katedře jazyků F2. V navazujícím magisterském studijním programu se jedná o 57 předmětů, z nichž 25 předmětů jsou povinné a volitelné předměty oboru a 32 předmětů jsou povinné a volitelné předměty 4 vedlejších specializací fakulty, které vzhledem ke geografické oddělenosti fakulty studuje drtivá většina (aktuálně více než 99%) studentů

fakulty. Vzhledem k tomuto faktu jsou vedlejší specializace na FM pojmány více jako specializační bloky studia. Jedná se o následující vedlejší specializace:

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

U většiny předmětů se jedná o nově koncipované předměty, které pokrývají obsah více než jednoho předmětu starších studijních plánů, tak jak to odpovídá koncepci systému ECTS.

V souvislosti s přechodem na studijní plán E a s termínem ukončení platnosti akreditace stávajících studijních programů byly připraveny podklady pro reakreditaci navazujícího magisterského studijního programu, jehož akreditace byla platná do 25.4.2006 a fakulta tedy předložila žádost o reakreditaci v souladu s podmínkami MŠMT v lednu 2006. AK vlády schválila akreditaci na lednovém jednání bez podmínek na 8 let.

V případě bakalářského studijního programu končí platnost akreditace v roce 2008 a k tomuto termínu také fakulta předloží na MŠMT podklady pro reakreditaci.

Fakulta používá pro administraci studia ve studijním plánu E studijní a zkušební řád schválený AS VŠE a registrovaný na MŠMT bez dalších úprav.

Hlavním úkolem pro nejbližší budoucnost je tedy dokončit přípravu všech předmětů pro bakalářský studijní program. Velkou pozornost pak bude fakulta i v dlouhodobém horizontu věnovat přípravě kvalitních studijních podkladů a pomůcek pro studenty kombinované formy studia a důsledné implementaci zásad výukového procesu vyplývajících ze systému ECTS a celkové koncepce vysokého školství v ČR a v Evropě.

Velká pozornost byla opět věnována vnitřnímu evaluačnímu procesu, který se opírá především o činnost Akreditační komise a o zpětnou vazbu studentů. V roce 2005 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 (viz Tabulka 7) je 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.

Tabulka 1: 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

Tabulka 2: Zájem o studium na FM VŠE v ak. roce 2005/06

	Bakalářský program		Magisterský navazující program **	
	Prezenční	Kombinované	Prezenční	Kombinované
Přijatých přihlášek	957	474	106	230
Účastníků přijímaček	725	341	73	148
Úspěšných žadatelů	*	*	*	*
Přijatých žadatelů	401	139	36	47
Zapsaných žadatelů	186	110	30	52

* Při rozhodování o přijetí ke studiu mělo význam pouze pořadí uchazeče. Nebyla tedy stanovena žádná hranice pro úspěšné absolvování přijímací zkoušky, a tudíž tento údaj nemá smysl.

** pouze uchazeči z jiných fakult či škol

Tabulka 3: Počet studentů bakalářského a magisterského studia k 31. 10. 2004

	Prezenční	Kombinované	Celkem
Bakalářský	489	295	784
Magisterský navazující	81	156	237
Magisterský pětiletý	95	46	141
Celkem	665	497	1162

Tabulka 4: 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

Tabulka 5: Počet zahraničních studentů na FM VŠE k 31. 10. 2004

Prezenční studium			Kombinované studium		
Bakalářský	Magisterský navazující	Magisterský pětiletý	Bakalářský	Magisterský navazující	Magisterský pětiletý
26	14	2	9	4	1

Tabulka 6: Počet absolventů v roce 2004

	Prezenční	Kombinované	Celkem
Bakalářský	135	46	181
Magisterský navazující	9	34	43
Magisterský pětiletý	62	11	73

Tabulka 7: Studijní neúspěšnost v roce 2004

	Počet studentů, kterým bylo ukončeno studium ²	Celkový počet studentů ve stud.programu	Procentuální vyjádření
Bakalářský	89	784	11,35
Magisterský navazující	37	237	15,61
Magisterský pětiletý	2	141	1,41

² Započítání jsou studenti, kterým bylo ukončeno studium do 31.8.2005, tedy v ak. roce 2004/2005. z tohoto důvodu celkový počet studentů v daném studijním programu vychází ze stavu k 31.10.2004.

6. VĚDA A VÝZKUM, VNĚJŠÍ VZTAHY A ZAHRANIČNÍ STYKY

6.1. Zaměření výzkumu a vývoje FM VŠE

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. Jedná se jak o vývoj různých formálních (matematických) metod a modelů, tak i o vytváření strategií pro podporu rozhodování na nejrozličnějších úrovních řídicího procesu. Zde máme na mysli nejen řízení na úrovni podniku, ale také, či dokonce především, řízení veřejné správy týkající se zdravotnictví, dopravy, či daňové a zaměstnanecké politiky (s důrazem na regionální úroveň). Lze tedy říci, že vědecko-výzkumná činnost fakulty je orientována především na následující, většinou interdisciplinární a vzájemně propojené oblasti:

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.

Nejvýznamnějších vědeckých výsledků dosahují pracovníci fakulty již dlouhodobě v oblasti informačních věd a umělé inteligence. Jedná se o řešení aktuálních problémů vznikajících v souvislosti s masovým využíváním výpočetních technologií, speciálních problémů souvisejících se získáváním znalostí z dat a posuzování relevance znalostí, jako je například výběr nejinformativnějších příznaků vhodných pro rozhodování. Nezanedbatelné výsledky dosahujeme i v oblasti matematické statistiky, například v oblasti analýzy časových řad: 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. Ty se používají pro řešení reálných problémů z oblasti teorie systémů veřejné dopravy, kde se naše výzkumné aktivity zabývají řešením celé řady problémů, jako jsou otázky týkající se metodik financování, využívání heterogenního parku vozidel, či 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.

6.1.1 Výzkumné záměry

V roce 2005 proběhla závěrečná oponentura výzkumného záměru Multidisciplinární podpora managementu - CEZ: J 18/98:311600001, řešeného v letech 1999-2004 (řešitel prof. Pudil). Početné výsledky dosažené v rámci tohoto záměru byly oponentní komisí v lednu 2005 hodnoceny jako vynikající (mezinárodního významu). Na výsledky dosažené při řešení tohoto záměru tematicky navazoval návrh nového výzkumného záměru s řešitelským obdobím 2005-2011. Bohužel MŠMT zvolený systém hodnocení nových návrhů byl nastaven tak, že výsledky z oponentur předchozích záměrů nezohlednil a návrh FM nebyl doporučen k financování. Fakulta managementu v roce 2005 získala pouze prostředky z „dotace M“ přidělené VŠE na podporu mladých vědeckých pracovníků do 35 let. Nicméně na konci roku 2005 počaly přípravy na podání nového návrhu výzkumného záměru (termín na jeho předložení na MŠMT je konec února 2006).

6.1.2 Doktorské studium

Fakulta managementu druhým rokem realizovala doktorské studium v oboru „Management“. V červnu 2005 proběhly přijímací zkoušky a přijímací komise rozhodla o přijetí čtyř uchazečů. K 1.10. 2005 bylo do studia v doktorském programu zapsáno 15 doktorandů, z nichž 9 do interní a 6 do kombinované formy studia. Jeden doktorand v září 2005 na studium rezignoval a jedna externí studentka studium v červnu 2005 přerušila.

6.1.3 Významné projekty výzkumu a vývoje podporované z účelových prostředků státního rozpočtu

V roce 2005 započaly či pokračovaly řešitelské aktivity na následujících projektech:

GAČR		
Optimalizace sítí a síťových procesů	103/05/2043	Univerzita Pardubice - Dopravní fakulta Jana Pernera – prof. V. Mojžíš, za FM prof. J. Černý

Měření interakcí důchodových daní ve středoevropských tranzitivních ekonomikách	402/03/1310	Ing. P. Kolář, CSc.
Modelování systému řízení regionálně zaměřených veřejných výdajových programů	402/03/1221	Ing. M. Šumpíková, Ph.D..
MMR		
Socioekonomický potenciál neprůmyslových deprimujících zón původních kulturních domů, škol a prodejen spotřebního družstva Jednota ve venkovském osídlení	WB-12-05	Mgr. Eliška Novotná

Někteří pracovníci fakulty se zapojili do Interní grantové agentury VŠE:

IGA VŠE		
Vybrané společensko-vědní aspekty enviromentálního managementu - pokračování	37/04	doc. Dr. JUDr. Jan Hejda
Porovnání několika metod konstrukce mnoho-dimensionálních pravděpodobnostních modelů	31/04	Ing. Vladislav Bína
Podpora rozhodování o netradičních formách dopravní obslužnosti	32/04	prof. RNDr. Jan Černý, DrSc., dr.h.c.
Dluhový problém jako příčina finančních krizí.	36/04	doc.Ing.Pavel Dvořák,CSc.
Podpora uživatele v prostředí WWW	34/04	Ing. Jiří Jelínek, CSc.
Analýza změn rozdělení příjmů domácností v důsledek porevolučního procesu transformace hospodářství v ČR	51/05	RNDr. Jitka Bartošová
Konstrukce mnoho-dimenzionálních pravděpodobnostních modelů (pokračování)	53/05	Ing. Vladislav Bína
Užití grafických struktur pro zpracování textů	54/05	Ing. Jiří Jelínek, CSc.
Akcelerační a iniciační rozvojové scénáře venkovských mikroregionů	56/05	Ing. Milan Souček

6.1.4 Publikační činnost za rok 2005

abstrakt příspěvku na konf. publikovaný ve sborníku	5
kvalifikační práce	2
knižní monografie – příspěvek	4
článek ve sborníku s mezinárodní účastí	43
příspěvek ve sborníku bez mezinárodní účasti	5
článek v odborném periodiku – recenzovaný	24
článek v odborném periodiku – nerecenzovaný	6
skripta	12
Celkem za sestavu	101

6.1.5 Významné konference a semináře organizované FM VŠE

25. 4. 2005 - přednáška MUDr. Miloše Suchého (ředitele divize zdravotnického managementu firmy STAPRO). Přednáška byla zaměřena na možnosti informačních řešení pro management zdravotnických zařízení.

26. 5. 2005 - přednáška prof. Pfeiffera z Innsbruck University (Institut für Biostatistik), která byla zaměřena na problematiku financování zdravotní péče (přednášku zajistil Institut managementu zdravotnických služeb, MUDr. Střítecký).

18. – 21. září jsme ve spolupráci s Českou společností pro kybernetiku a informatiku a ÚTIA AV ČR organizovali již 8. ročník Česko-japonského semináře „Data Analysis and Decision Making under Uncertainty“, který se konal v Třešti. V rámci semináře bylo předneseno 21 přednášek (pracovníci FM se spoluautorsky podíleli na dvou z nich). Nejlepší vybrané příspěvky budou v roce 2006 opublikovány v časopise Kybernetika.

6. a 7. října 2005 - kolokvium „Hlediska udržitelnosti a kvality života v manažerském a občanském rozhodování“ (organizačně zajistily Katedra společenských věd a Centrum celoživotního vzdělávání FM VŠE).

20. a 21. října 2005 se konal tradiční 3. ročník jindřichohradeckého zdravotnického fóra s názvem „Vedení nemocnice dnes a v budoucnosti. Aktuální problémy managementu českého zdravotnictví.“ (organizačně zajistil Institut managementu zdravotnických služeb).

Ocenění studentů ve školním roce 2004/2005

V celoškolské soutěži VŠE „ESOP 2005“:

- v kategorii „seminární práce“ byla oceněna práce „Počítačová kriminalita“ (Daniel Bružeňák) – vedoucím práce byl doc. JUDr. Jan Hejda
- v kategorii „bakalářské práce“ byly oceněny práce:
 1. „Využití digitálních produktů Zeměměřičského úřadu pro GIS měst a obcí“ (Michal Traurig) – vedoucí práce Ing. Pavel Pokorný, určena jako nejlepší fakultní bakalářská práce,
 2. „Dopad přistoupení k EU na oblast daní“ (Lucie Lacinová) – vedoucí práce Ing. Jiří Dvořák,
 3. „Používání GIS s přístupem přes Internet v rámci světa“ (Lenka Závodská) – vedoucí práce Ing. Pavel Pokorný.
- v kategorii „diplomové práce“ byly oceněny práce:
 1. „Využívání elektronického podpisu v ČR v rámci komunikace veřejné a soukromé sféry“ (Josef Jelínek) – vedoucí práce Ing. Jiří Přibil, určena jako nejlepší fakultní diplomová práce,
 2. „Příčiny a důsledky nárůstu klasifikovaných úvěrů“ (Martin Ryneš) – vedoucí práce doc. Ing. Pavel Dvořák, CSc.

3. „Příčiny investic japonských společností v ČR“ (Aleš Vaňous) – vedoucí práce
Ing. Pavel Štrach.

6.2 Vnější vztahy

V roce 2005 byla činnost úseku vnějších vztahů zaměřena na prohlubování vztahů s partnery a spolupracujícími organizacemi FM VŠE. Většina aktivit z oblasti vnějších vztahů fakulty managementu byla decentralizována na jednotlivé katedry.

Studenti fakulty managementu se prostřednictvím oddělení pro vnější vztahy, resp. zahraničního oddělení VŠE, každoročně zapojují do celoškolských výběrových řízení na semestrální zahraniční stáže. Z FM VŠE se zúčastnilo konkurzů na výměnné zahraniční pobyty 12 studentů. Úspěšná však byla pouze jedna studentka, která se dostala na Turku School of Economics and Business ve Finsku.

Během roku 2005 působil na fakultě jeden hostující profesor a jeden zástupce FM působil na zahraniční univerzitě.

Hostujícím profesorem byl prof. Peter Naeve, z Universität Bielefeld, Fakultät für Wirtschaftswissenschaften, Department of Business Administration and Economics
Pobyt pedagoga v zahraničí: Ing. Pavel Štrach, Otago University, NZ.

Do zahraničí na konference a studijní pobyty vycestovalo celkem 11 pracovníků z FM VŠE. Zahraniční cesty směřovaly do Itálie, Rakouska, Ruska, Malajsie, Polska, Velké Británie, Norska, JAR a na Slovensko a Kypr.

7. ROZVOJOVÉ A TRANSFORMAČNÍ PROJEKTY

Tak jako v minulých letech, se v roce 2005 Fakulta managementu VŠE soustředila na tvorbu zázemí pro další zvyšování kvality výuky a celkové efektivnosti chodu fakulty. Důraz v roce 2005 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 do roku 2007 a měla by podstatným způsobem zlepšit prostorovou dislokaci fakulty, zejména pak fakultní knihovny. Vzniknou též nové prostory pro studenty doktorského stupně studia.

Nejvýznamnější akcí roku 2005 související s chodem FM byla bezpochyby příprava reakreditace navazujícího magisterského studijního programu a to jak v prezenční, tak kombinované formě studia. V jejím rámci byla také připravena úprava organizace neakreditovaného studia tak, aby na fakultě mohl být zaveden kreditní systém ECTS, který přinese zvýšení efektivnosti výuky snížením počtu vyučovaných předmětů avšak bez omezení objemu vyučované látky. Zvláštní pozornost byla při přípravě reakreditace věnována kombinované formě studia. Pro všechny předměty byly proto vytvořeny metodické studijní pomůcky podle zásad platných pro distanční formu studia, ke které fakulta stále směřuje. Rovněž bylo vytvořeno několik nových studijních pomůcek pro kombinované studium. Výsledek akreditace potvrdil, že pozornost věnovaná celému procesu byla na místě a navazující magisterský studijní program byl reakreditován Akreditační komisí MŠMT počátkem roku 2006 bez připomínek na dalších 8 let.

V oblasti zkvalitňování výukového procesu a komunikace se studenty došlo též k výraznému pokroku. Kromě standardně využívaného komunikačního a distribučního prostředí Palladium či systému pro automatické ověřování znalostí studentů Tester byly v roce 2005 zahájeny přípravné práce pro nasazení moderního e-learningového systému Moodle, který je již prakticky nasazen na několika českých VŠ. Technologicky byl již systém zprovozněn a po zaškolení pedagogů bude v roce 2006 nasazen do výuky. 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. Pokračovaly i projekty zaměřené na zpřístupnění záznamů vybraných přednášek především studentům kombinované formy studia.

Pro podporu kombinovaného studia byl ve spolupráci s podnikohospodářskou fakultou VŠE podán společný rozvojový projekt 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“ zaměřený na tvorbu pokročilých studijních opor s multimediálními prvky, který by měl být v případě přijetí řešen v roce 2006.

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. Pilotním projektem v tomto směru bylo v roce 2005 nasazení videokonferenčních technologií v rámci seminářů skupiny KEG (FIS VŠE Praha) na trase Jindřichův Hradec – Praha. Díky němu získali pracovníci FM a studenti doktorského studia možnost se těchto seminářů aktivně účastnit.

8. AKADEMIČTÍ PRACOVNÍCI FAKULTY

Stav zaměstnanců v roce 2005

Kategorie pracovníka	Stav osob	Stav žen	Přepočtený stav	Zkrácená prac.doba
Profesor	4,0	0,0	3,5	1,0
Docent	6,0	2,0	6,0	0,0
Odborný asistent	32,0	18,0	27,55	8,0
Asistent	3,0	0,0	1,5	3,0
Lektor	1,0	1,0	1,0	0,0
Celkem pedagogů	46,0	21,0	39,55	12,0
Vědecký pracovník	10,0	2,0	2,6	9,0
Tech. - hosp. pracovník	23,0	12,0	21,6	2,0
Prac. děln. Povolání	5,0	3,0	5,0	0,0
Celkem fakulta	84,0	38,0	68,75	23,0

Kvalifikační a věková struktura akademických pracovníků v roce 2005

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	1,0/0,5	3,0/3,0	64,5/65,3
Docent	0,0/0,0	1,0/1,0	0,0/0,0	3,0/3,0	2,0/2,0	54,7/54,7
Odborný asistent	3,0/2,5	10,0/7,8	6,0/5,5	10,0/9,4	3,0/2,4	45,1/45,1
Asistent	3,0/1,5	0,0/0,0	0,0/0,0	0,0/0,0	0,0/0,0	27,0/27,0
Lektor	0,0/0,0	0,0/0,0	0,0/0,0	1,0/1,0	0,0/0,0	56,0/56,0
Vědecký prac.	1,0/0,1	3,0/1,3	0,0/0,0	1,0/0,3	5,0/1,0	51,7/47,1

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

Kvalifikační růst zaměstnanců FM VŠE v roce 2005:

Přiznání akademického titulu docent	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

Po návratu Mgr. Komárkové z mateřské dovolené je personální situace na katedře managementu informací celkem uspokojivá, po stránce kvalifikační asi nejlepší na celé fakultě (z 13 pracovníků jsou 3 profesoři, 1 docent, 3 s vědeckou hodností CSc. či PhD. a dalších 5 zapojených do doktorského studia), nicméně vzhledem k věkové struktuře pracovníků s vědecko-pedagogickými tituly ji nelze považovat za bezproblémovou, neboť očekávané habilitace a obhajoby doktorských disertací jsou stále odkládány. Bez spolupráce s externisty katedra není stále schopna zajistit veškerou výuku, za kterou je zodpovědná, a proto vkládá velké naděje do přijetí dalšího pracovníka, Mgr. Komárka, který by mohl nastoupit po ukončení doktorského studia v Belgii ve druhé polovině roku 2006.

Pedagogické aktivity

Katedra zajišťuje veškerou výuku informatických a matematických předmětů, včetně matematické statistiky a operačního výzkumu. V poslední době se podařilo do jisté míry stabilizovat personální zabezpečení výuky. Do výuky informatických 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.

Vědeckovýzkumné a publikační aktivity

Vědecké aktivity na katedře managementu informací se v roce 2003 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 30 publikací a zapojili se do řešení několika grantových projektů. Jedná se především o dva projekty Grantové agentury České republiky:

Optimalizace sítí a síťových procesů	103/05/2043	Nositel: Dopravní fakulta Jana Pernera (prof. V. Mojžíš), spolunositel FM VŠE (prof. J. Černý)
Měření interakcí důchodových daní ve středoevropských tranzitivních ekonomikách	402/03/1310	(Ing. P. Kolář).

Další výsledky byly dosaženy i při řešení projektů podporovaných granty IGA VŠE:

Porovnání několika metod konstrukce mnoho-dimenzionálních pravděpodobnostních modelů	31/04	Bína Vladislav, Ing.
Podpora rozhodování o netradičních formách dopravní obslužnosti	32/04	Černý Jan, prof. RNDr., DrSc., dr.h.c.
Podpora uživatele v prostředí WWW	34/04	Jiří Jelínek, Ing. CSc.
Analýza změn rozdělení příjmů domácností v důsledek porevolučního procesu transformace hospodářství v ČR	51/05	Jitka Bartošová, RNDr.
Konstrukce mnoho-dimenzionálních pravděpodobnostních modelů (pokračování)	53/05	Bína Vladislav, Ing.
Užití grafických struktur pro zpracování	56/05	Jiří Jelínek, Ing. CSc.

V této souvislosti můžeme vyzdvihnout výsledky Ing. Bíny v oblasti konstrukce mnohodimenzionálních pravděpodobnostních modelů dosažené při řešení výše uvedených grantů. Za úspěch lze považovat skutečnost, že jeho příspěvek byl přijat na prestižní konferenci ISIPTA, která se konala v Pittsburgu, PA, USA.

Externí odborné aktivity katedry

Pracovníci katedry managementu informací (Jiroušek, Kincl) organizovali ve spolupráci s Českou společností pro kybernetiku a informatiku a ÚTIA již 8. ročník Česko-Japonského semináře Data Analysis and Decision Making under Uncertainty, který se konal v Třešti. V rámci semináře bylo předneseno 21 přednášek (pracovníci FM se spoluautorsky podíleli na 2 z nich - Bína a Jiroušek.).

9.2 Katedra managementu podnikatelské sféry

Stručná informace o katedře

Během roku 2005 zajišťovala katedra oblast oborových předmětů z managementu, marketingu, manažerské ekonomiky, financí a účetnictví. 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 a státní závěrečné zkoušky z oboru i vedlejší specializace. Katedra garantuje specializaci Management podnikatelské sféry v denním a kombinovaném studiu a dobíhající vedlejší specializaci Management Marketing v kombinovaném studiu. Většina pedagogů se podílela na výuce pro mimořádné studium a aktivitách CCV.

V roce 2005 se katedra aktivně podílela na přípravě a zavedení nového studijního systému ECTS na FM VŠE s cílem zajistit odpovídající kvalitu studia managementu v mezinárodním měřítku a zajistit konkurenceschopnou pozici FM VŠE na trhu vzdělávání.

Vědeckovýzkumné a publikační aktivity

Členové katedry byli publikačně aktivní v domácích i zahraničních časopisech, včetně konferencí. Katedra se podílela na podání 2 grantových návrhů z oblasti podávaných na GAČR. Vybraní pracovníci katedry se spolupodíleli na odborné konferenci uskutečněné na půdě fakulty managementu.

Externí aktivity katedry

Katedra se podílela na zajišťování výuky a kurzů pro CCV. Zajišťovala kurzy pro externí zadavatele týkající se podnikatelského sektoru. 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 klade 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 připravovali výuku předmětů sestávajících z modulů, na níž se podílí více pedagogů (dělba práce v rámci KMVH a mezi KMVH a KSVH).

Personální obsazení katedry se oproti roku 2004 nezměnilo: katedra měla 6 členů na 5,5 pracovního úvazku a spolupracovala se 2 externisty.

- člen katedry působil jako ročníkový učitel a členka katedry v Akademickém senátu FM,
- další člen katedry zahájil doktorandské studium, tzn. že polovina členů katedry (3) byla zapojena v doktorandském studiu,
- příprava předmětů ve studijním programu ECTS a specializace Management veřejného sektoru v tomto programu,
- členové katedry uspěli se žádostí o víceleté granty a zahájili řešení výzkumných úkolů MŽP (ECF) a MMR,
- 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 a neziskových organizací.

Pedagogické aktivity

Katedra zabezpečovala výuku celkem 50 předmětů ve všech studijních programech v prezenční i kombinované formě studia:

- výukou členů katedry prošlo v jednotlivých předmětech 2 363 studentů, z toho 1 354 prezenční a 1 009 kombinované formy studia,
- jako garant specializace zajišťovala SZK 26 dnů,
- členové katedry vedli celkem 74 diplomových a 72 bakalářských prací,
- příprava studijního programu ECTS včetně specializace Management veřejného sektoru,
- příprava a organizace odborného programu anglické lektorky na katedře,
- jeden člen se zúčastnil výuky na Univerzitě třetího věku.

Vědeckovýzkumné a publikační aktivity

- Členové katedry publikovali 19 článků a statí,
- členové katedry se zúčastnili 11 konferencí, kde vesměs přednesli příspěvky,
- v roce 2005 vznikla na katedře 2 nová skripta,
- členové katedry byli řešiteli 3 a spoluřešiteli 5 grantů,
- členové se zapojili 6 tématy do specifického výzkumu FM,
- vedoucí katedry realizovala každoroční zpětnou vazbu absolventů.

Externí aktivity katedry

- Pořádání akce „30 dní pro neziskový sektor“ na Jindřichohradecku,
- podpora a rozvíjení programu PětP, který je zaměřen na pomoc handicapovaným dětem,
- zajištění programu UNICEF „Adoptuj panenku, zachrániš dítě“ v jihočeském kraji,
- zajišťování informací o dobrovolnickém programu WWOOF,
- člen katedry byl členem Redakční rady Zpravodaje VŠE za FM,
- uspořádání setkání pracovníků v sociální a zdravotní oblasti na FM,
- dva členové katedry působili jako hodnotitelé projektů a grantových schémat MPSV,
- jedna členka působil jako lektorka MV,
- dva členové působili jako členové koordinační skupiny, výboru a redakční rady vznikající jihočeské sítě KRASEC,
- jeden člen katedry se podílel na konferenci Absorpční kapacita Jč kraje.

9.4 Katedra společenských věd

Stručná informace o katedře

V roce 2002 v souvislosti s organizačními změnami na Fakultě managementu vznikla samostatná katedra společenských věd transformací katedry práva a humanitních disciplín, katedry jazyků a oddělení tělesné kultury. Přiřazením ekonomických předmětů došlo k posílení katedry a vytvoření rámce současného stavu. Katedra společenských věd je složena ze čtyř sekcí – humanitních věd, jazyků, ekonomie a ze sekce tělesné kultury.

Pedagogické aktivity

V roce 2005 neproběhly na katedře společenských věd žádné personální změny. Vedoucím katedry je nadále doc. Dr. JUDr. Jan Hejda, zástupcem vedoucího katedry společenských věd PhDr. Miloslava Hiršová a tajemníkem Ing. Pavel Král. Na katedře v současné době působí stálí i externí spolupracovníci z podnikatelské i veřejné sféry.

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 (anglický, německý). 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 sekcí humanitních věd a ekonomie publikovali mnoho odborných článků a statí v různých periodikách a odborných časopisech. Pracovníci sekcí se účastnili domácích a mezinárodních konferencí. Do publikační a vědecké práce je zapojena i sekce jazyků a sekce tělesné výchovy.

Katedra společenských věd také v tomto roce řešila grant IGA 37/04: Vybrané společensko-vědní aspekty environmentálního managementu - pokračování, do kterého byli zapojeni členové jednotlivých sekcí a také studenti Fakulty managementu VŠE v Praze, se sídlem v Jindřichově Hradci.

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 (Hiršová). Sekce tělesné kultury zajišťuje kromě kurzů tělesné výchovy v rámci studijního plánu také široké možnosti volnočasových sportovních aktivit, a to ve spolupráci s Univerzitním sportovním klubem.

9.5 Institut managementu zdravotnických služeb

Stručné informace o katedře

Institut managementu zdravotnických služeb nadále zajišťuje výuku ve specializaci „management zdravotnických služeb“. V průběhu roku 2005 se úspěšně podařilo transformovat (a následně akreditovat) původní kreditní formu studia do systému ECTS.

Personální obsazení institutu zůstalo nezměněno, pokračuje úzká spolupráce s Nemocnicí Jindřichův Hradec. Na IMZS jako externí pedagog dále působí ředitel nemocnice Ing. Mlčák. Těsnější spolupráci s 2. LF UK Praha (Ústav lékařské informatiky) bohužel překazilo závažné onemocnění dalšího externího kolegy MUDr. Pavla Naidra. Další odborný růst zaměstnanců IMZS je realizován prostřednictvím doktorského studia na FM VŠE (MUDr. Střítecký, Ing. Lešetický) a dokončením MBA programu (Ing. Jan Mlčák). Z prostředků fakulty bylo částečně doplněno skromné technické vybavení institutu.

Pedagogické aktivity

Je zjevný stoupající trend zájmu o studium specializace management zdravotnických služeb (v současnosti celkem cca 40 studentů v navazujícím magisterském stupni). Původní studijní program byl v průběhu roku 2005 úspěšně reakreditován do ECTS systému, jádro specializace nyní tvoří kurzy: management zdravotní péče, ekonomika a financování zdravotní péče, veřejné zdravotnictví a epidemiologie, IT ve zdravotnictví a právní a etické aspekty zdravotní péče.

Pro potřeby kombinovaného (distančního) studia byly inovovány moduly „epidemiologie“, „kvalita“ a „farmakoeconomie“. V souladu s harmonogramem studia na FM proběhly státní závěrečné zkoušky specializace a bylo vypsáno cca 25 témat diplomových prací.

Vědeckovýzkumné a publikační aktivity

Institut úspěšně pokračuje v tradici pořádání odborných konferencí se zaměřením na problematiku managementu poskytování zdravotnických služeb. „Vedení nemocnice dnes a v budoucnosti“ a „Aktuální problémy managementu českého zdravotnictví“ byla stěžejní témata tzv. 3. jindřichohradeckého fóra managementu zdravotnických služeb. Kromě akademických pracovníků FM na této akci vystoupili m.j.: Vlasta Mazánková (ředitelka

ÚZISu), MUDr. Miloš Suchý (STAPRO Pardubice), doc. Štěpán Žilka (ředitel ČNHN Vrchlabí) a MUDr. Tomáš Julínek (stínový ministr zdravotnictví za ODS).

Ve vědecko-výzkumné oblasti se institut zaměřuje na zkoumání vztahů kvality a dostupnosti zdravotní péče vzhledem k jejím nákladům a dále na farmakoekonomickou aplikaci nákladových analýz. Odbornou erudici si pracovníci IMZS doplňují účastí na mezinárodních konferencích: říjen 2005 - Evropské zdravotnické systémy Praha; listopad 2005 - INMED 2005 v Olomouci.

Ostatní aktivity katedry

- Pokračuje spolupráce s firmou STAPRO Pardubice, farmaceutickou firmou KRKA, DAMOVO, HERO Czech.
- Březen 2005: MUDr. Rudolf Střítecký vystoupil v Senátu PSP ČR s příspěvkem týkajícím se možných reforem systému zdravotní péče v ČR.
- Říjen 2005: Ing. Ondřej Lešetický se v Bratislavě zúčastnil úspěšné post-evaluace („USAID Evaluation of AIHA Partnerships“) mezinárodního projektu spolupráce Fakulty managementu a School of Medicine - Nevada University, který zásadním způsobem ovlivnil činnost IMZS v letech 1996 – 2000. Evaluace si kladla za cíl po uplynutí 10 let zevrubně zhodnotit efektivitu vynaložených prostředků ve vztahu k systémovým změnám v oblasti zdravotnictví zemí střední a východní Evropy.
- Říjen – prosinec 2005: proběhl výukový kurs pro primáře Nemocnice Havlíčkův Brod zaměřený na oblast managementu lůžkových zdravotnických zařízení.

10. DALŠÍ AKTIVITY FAKULTY

10.1 Sport na Fakultě managementu

Na zajištění všech 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 sekce je Ing. Pavel Král a na výuce se podílejí další 3 lektori. 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 2005 hry v přírodě a lanové aktivity).

Tak jako každý rok byla i nabídka volnočasových sportovních aktivit pro studenty a zaměstnance fakulty bohatá. Probíhaly tradiční dlouhodobé soutěže (akademická fotbalová i floorbalová liga), pravidelné tréninky dalších sportovních her (basketbal, volejbal, badminton, ricochet, softbal, atd.), kondiční plavání a řada jednorázových akcí. Z jednorázových sportovních akcí a závodů pořádaných FM je třeba vyzdvihnout jubilejní 10. ročník Jindřichohradecké hodinovky, Děkanské sportovní odpoledne, Memoriál Jiřího Balíka – běžecké štafety ke Dni studentstva a oblíbené plavecké štafety. Ke konci roku proběhla rozsáhlá rekonstrukce posilovny, kdy byla položena nová speciální podlaha a podařilo se pořídit i další stroje.

Významnou rolí sportu je též reprezentace a i v letošním roce sportovci šířili dobré jméno naší fakulty v České republice i v zahraničí. Na akademickém mistrovství České republiky jsme měli zastoupení skromné, ale zato velmi úspěšné – 2 mistrovské tituly jsou historickým úspěchem. Studenti se zúčastnili též 2 zahraničních sportovně-společenských událostí. 4 studenti byli vysláni do Švýcarska na Sportcamp University of Berne, 9 studentů participovalo na mezinárodní akci pořádané Akademickým Sportovním Svazem ve Wroclawi.

Sport je nedílnou součástí harmonického duševního a tělesného rozvoje osobnosti a velké uznání a díky patří všem, kteří svojí usilovnou činností přispívají k tomuto rozvoji v rámci Fakulty managementu.

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).

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 5.5).

Komunikační systémy

Webmail

WWW rozhraní e-mailového klienta, umožňující uživatelům přístup ke své elektronické poště odkudkoli prostřednictvím Internetu a WWW prohlížeče. V roce 2005 byl mailový systém kompletně inovován, což přineslo odstranění problémů s výkonem a stabilitou.

Klokan

Webové zrcadlo vyhrazeného diskového prostoru fakultní počítačové sítě, tzv. „katedrální disky K:“. Zde jsou pedagogy průběžně umístovány 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.

WWW stránky

Fakulta managementu disponuje v současné době dvěma WWW servery. Hlavní webovské stránky jsou umístěny na serveru VEGA – 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 dvě oddělené části: zaměstnaneckou, kam jsou připojeny pracovní stanice zaměstnanců, a studentskou, ke které jsou připojeny stanice na počítačových studovnách. Ve fázi testování je bezdrátová interní síť, využívající technologii Wi-Fi, kterou v příštím roce plánujeme zapojit do celosvětové sítě Eduroam.

Datové připojení objektu Švecovy koleje (bývalých Švecových kasáren) je řešeno optickým kabelem rychlostí 1 Gb/s. Studenti ubytovaní v nejnověji rekonstruované části Švecovy koleje mají možnost připojit se do LAN ze svých pokojů a tuto možnost masivně využívají. 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.

Značný význam mezi internetovými aplikacemi mají videokonference a IP telefonie. Telefonní ústředna FM je již dva roky 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 5 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	0	19	19
IMZH	0	4	4
KMIH	0	11	11
KMPH	1	11	12
KMVH	4	3	7
KSVH	5	10	15
Celkem	14	57	71

Počítačové laboratoře

V současnosti je k účelům výuky a samostatné práce studentů k dispozici celkem 84 počítačů, rozmístěných v 5 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 je používána k specializovaným formám výuky (KMIH). V prostorách knihovny existuje počítačová studovna vybavená 24 ks multimediálních PC.

Pro potřeby tisku jsou studentům k dispozici celkem tři výkonné síťové tiskárny.

Samostatnou kapitolou jsou počítačové stanice studentů na kolejích, připojené do LAN. Jejich celkový počet kolísá a v průběhu semestru se pohybuje okolo 120 ks.

11.2 Centrum celoživotního vzdělávání

Hlavní aktivity v roce 2005

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

Proběhly komerční kurzy managementu pro společnosti Technika denního světla a Moeller a komerční kurz výpočetní techniky pro zaměstnance společnosti Pollmann. Průběžně se konaly kurzy výpočetní techniky a angličtiny pro veřejnost, a to jak pro začátečníky, tak i pokročilé. V první polovině roku probíhaly přípravné kurzy matematiky a manažerského rozhodování. Proběhly i dva rekvalifikační kurzy základů výpočetní techniky pro Úřad práce v J. Hradci.

Univerzita třetího věku: od počátku zimního semestru probíhá každé úterý. V rámci nově vytvořeného 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“. Celkem se účastní asi 45 seniorů.

6. a 7. října pořádalo CCV kolokvium s mezinárodní účastí „Hlediska udržitelnosti a kvality života v manažerském a občanském rozhodování“ a podílelo se na vydání a distribuci stejnojmenné publikace.

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 2005

- Ediční činnost

Geografické informační systémy	Ing. Pokorný
Masmédia a publicita	Ing. Musil
Deutsch in der Wirtschaft	Mgr. Malechová
Mezinárodní organizace	Ing. Musil
Strategický management	prof. Kovář
Manažerská sociologie	Mgr. Novotná
Manažerská psychologie	PhDr. Hiršová
Vybrané problémy hospod. politiky	doc. Dvořák
Hlediska trvale udržitelného rozvoje	doc. Hejda
Marketingová komunikace a přímý mark.	doc. Hesková
Veřejná správa: postavení, funkce a organizace	Ing. Krbová

- Ostatní činnosti

Ve spolupráci s firmou ImageCZ instalace dataprojektoru na učebnách č. 332, 107 a 207.

11.4 Knihovna

Podobně jako v uplynulých letech knihovna FM VŠE v roce 2005 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. Ve fondu studovny byla dokončena obsahová prověrka. Ve fondu /sklad/ proběhla revize a byl proveden odpis

/120 kj/ vyřazených titulů. Od 1.1.2005 byl zprovozněn modul Seriály a tím zpracování docházejících titulů periodik do souborného katalogu VŠE. Pro větší informovanost všech uživatelů služeb fakultní knihovny byla na webových stránkách knihovny zveřejněna rubrika Nové knihy, která je denně doplňována o nově zpracované a zařazené tituly.

	2002	2003	2004	2005
Fond : celkem	19040	20649	22479	23879
z toho knihy	18688	20285	22115	23497
ostatní dokumenty	352	364	364	382
přírůstky	1389	1659	1980	1400
úbytky		50	150	120

Služby

Odborné knihovnické a informační služby poskytovala pracoviště půjčovny a studovny: prezenční fond literatury, čítárna periodik, diplomových prací, fond audiokazet, videokazet, CD a multimediální úsek studovny. Od 1.1.2005 byly absenční výpůjčky z prezenčního fondu studovny evidovány pomocí automatizovaného výpůjčního systému. Knihovna nadále zajišťovala služby studentům kombinovaného studia ve dnech jejich soustředění (pátek, sobota).

	2002	2003	2004	2005
Výpůjčky : celkem	6939	6568	9752	11064
MVS – z jiné knihovny	61	61	74	94
jiné knihovně	8	8	33	22
	2002	2003	2004	2005
Uživatelé : celkem	1130	778	1270	1063

Pracovnice knihovny navštěvovaly kurz angličtiny, odborná školení pořádaná NK ČR, SKIPem. V Týdnu knihoven bylo uskutečněno několik informačních exkurzí pro studenty především 1. ročníků. Vedoucí pracovnice knihovny se zúčastnila seminářů INFÓRA 2005, porady vysokoškolských knihoven v knihovně České zemědělské univerzity, semináře Knihovna a architektura v Olomouci. V rámci přípravy výstavby nových prostor Informačního centra byly uskutečněny s dalšími pracovníky fakulty návštěvy knihoven: Severočeské vědecké knihovny v Liberci, Univerzitní knihovny v Pardubicích a knihoven fakult: Ekonomicko-správní, Sociálních studií, Filosofické a Přírodovědné fakulty Masarykovy univerzity v Brně.

12. ZÁVĚR

V roce 2005 fakulta managementu sama zajišťovala, nebo se organizačně podílela na řadě zajímavých akcí, jak lze vidět z chronologického přehledu uvedeného v úvodu. Do popředí výrazně vystupují stále početnější snahy o spolupráci a navazování kontaktů s organizacemi a složkami regionu. To také spolu s neustálým zkvalitňováním pedagogického procesu a zvyšováním podílu vědeckovýzkumné činnosti pracovníků považují za základní aktivity pracovníků vůbec. Z důvodu dislokace FM od ostatních fakult VŠE by se dalo dokonce říci, že projekty v rámci regionální spolupráce do jisté míry mohou významněji ovlivnit některý z rozvíjených směrů fakulty. Tyto aktivity nutně pomáhají i k postavení FM v regionu. To, 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.

Jsem velmi rád, že se podařilo v roce 2005 získat prostředky na investiční záměr a že se tak v brzké době dočkáme tolik potřebného rozšíření výukových prostor a dostavby fakulty.

V Jindřichově Hradci, dne 31. března 2006

Prof. Ing. Pavel Pudil, DrSc.
děkan fakulty

13. VÝROČNÍ ZPRÁVA O HOSPODAŘENÍ

13.1. Úvod

Celkové prostředky (výnosy), ke kterým fakulta v rozpočtovém roce 2005 sestavovala rozpočet, byly v hlavní činnosti nižší proti skutečnosti roku 2004 o 3.170 tis. Kč.

K dramatickému poklesu prostředků došlo v institucionální vědě a výzkumu, kde se fakultě i přes značné úsilí nepodařilo získat výzkumný záměr. V této činnosti pokles činil 4.156 tis Kč, což procentuelně znamenalo snížení o 79,86%.

V činnostech 1000 a 3000 byly celkové výnosy o 1.944 tis. Kč nižší proti skutečnosti roku 2004. Při sestavování rozpočtu proto tentokrát nebylo možné vytvořit rezervu tak, jak se stalo pravidlem v předchozích třech letech a bylo nutné přijmout úsporná opatření.

Došlo také k poměrně velkému snížení výnosů v činnosti 1020 (rozvojové projekty a investiční záměry) – o 1.226 tis. Kč.

Při úpravách rozpočtu došlo postupně k navýšení prostředků v rozpočtovaných činnostech (1000 – výuka, 1020 – rozvojové projekty a investiční záměry, 3000 – institucionální věda a výzkum). Celkové výnosy v hlavní činnosti přesto proti roku 2004 byly nižší o 0,31%, tj. o 148 tis. Kč.

V roce 2005 pokračoval pokles získaných prostředků v oblasti dalších vědeckých aktivit. V činnostech 3010, 3020 a 3030 došlo k celkovému snížení proti roku 2004 o 751 tis. Kč, proti roku 2003 dokonce o 1.306 tis. Kč.

Pozornost byla věnována i dalším zdrojům posílení fakultního rozpočtu – k nejvýznamnějším projektům patřily placené studijní programy a vzdělávací programy v rámci celoživotního vzdělávání.

13.2. Celkové zhodnocení výsledků hospodaření

V roce 2005 skončila fakulta hospodaření s celkovým ziskem 8 tis. Kč. Tento výsledek se skládá ze ztráty v hlavní činnosti ve výši - 522 tis. Kč a zisku v doplňkové činnosti ve výši + 529 tis. Kč. Hospodářský výsledek v doplňkové činnosti byl ovlivněn úhradou penzijního připojištění ve výši 228 tis. Kč.

Fakultě se tak podařilo splnit stěžejní úkol v ekonomické oblasti pro rok 2005 – udržet vyrovnaný rozpočet. V dalších kapitolách je proveden podrobný rozbor čerpání rozpočtu v jednotlivých činnostech.

13.3. Výnosy, náklady, hospodářský výsledek

Výnosy a náklady v hlavní i hospodářské činnosti jsou zpracovány v tabulkách tohoto oddílu. V tabulce 3.1. je provedeno porovnání skutečného čerpání s rozpočtem a dále jsou uvedeny celkové výnosy a náklady včetně doplňkové činnosti.

Tabulky 3.2. a 3.3. ukazují skladbu výnosů a nákladů za jednotlivé činnosti v hlavní resp. doplňkové činnosti.

13.3.1 Porovnání skutečnosti s rozpočtem a celkové výnosy a náklady

V tabulce 3.1. je porovnána skutečnost čerpání rozpočtu činností 1000 (vzdělávací), 1020 (rozvojové projekty a investiční záměry) a 3000 (vědecko-výzkumná). Je zřejmé, že se podařilo sestavit rozpočet jako celek velmi dobře.

Vyšší náklady na materiál byly možné hlavně díky vyšším vlastním tržbám a příznivým vývojem doplňkové činnosti. Takto bylo možné v závěru roku realizovat část požadavků na nákup DHM, hlavně výpočetní techniky.

POROVNÁNÍ SKUTEČNOSTI S ROZPOČTEM A CELKOVÉ VÝNOSY A NÁKLADY

Tab. 3.1.

v tis.Kč

Čís. řád.	Název řádku	Rozpočtované prostředky			Nerozpočt. prostř.			Celkem skut.
		rozpočet	čerpání	% rok	Granty, úč.dot.	Doplň. činnost	Ostatní mimor.	
010	501-Spotřeba materiálu	2 488	3 652	146,8%	152	91	242	4 138
020	502-Spotřeba energie	1 550	1 305	84,2%	0	183	1	1 489
025	503-Spotřeba ze skladu	375	325	86,7%	5	63	4	396
030	504-Prodané zboží	12	20	166,7%	0	0	0	20
040	50-Spotřebované nákupy	4 425	5 302	119,8%	157	337	246	6 042
045	511-Opravy a udržování	700	501	71,6%	0	38	0	540
050	512-Cestovné	731	891	121,9%	571	3	23	1 488
060	513-Náklady na reprezent.	15	9	60,0%	0	34	0	44
070	518-Ostatní služby	1 987	1 845	92,9%	74	139	58	2 117
075	51-Služby	3 433	3 246	94,6%	645	215	82	4 187
080	521-Mzdové náklady	24 333	24 333	100,0%	1 118	508	312	26 271
085	524-Zákonné soc. pojištění	8 422	8 400	99,7%	297	163	82	8 943
090	527-Zákon.soc.nákl. - PP	250	185	74,0%	0	228	0	413
100	528-Ostat.sociální náklady	1	0	0,0%	0	0	0	0
105	52-Osobní náklady	33 006	32 918	99,7%	1 415	899	394	35 627
110	532-Daň z nemovitostí	11	10	90,9%	0	0	0	10
125	53-Daně a poplatky	11	10	90,9%	0	0	0	10
130	540-Stipendia	1 242	1 326	106,8%	0	28	0	1 354
135	541-8-Různé	0	77		0	0	0	77
140	549-Jiné ostatní náklady	210	186	88,6%	373	8	23	591
145	54-Ostatní náklady	1 452	1 590	109,5%	373	36	23	2 023
150	551-Odpisy nehm. a HIM	2 480	2 444	98,5%	0	145	0	2 589
170	55-Odpisy	2 480	2 444	98,5%	0	145	0	2 589
205	58-Příspěvky	0	0		0	0	0	0
250	5-NÁKLADY CELKEM	44 807	45 510	101,6%	2 591	1 632	745	50 478
310	601-Tržby za vlastní výroby	153	192	125,5%	0	0	0	192
313	602-Tržby z prodeje služeb	1 425	1 716	120,4%	0	1 715	154	3 586
320	604-Tržby za prodané zboží	12	20	166,7%	0	0	0	20
323	60-Tržby a vl. výkony a zboží	1 590	1 927	121,2%	0	1 715	154	3 797
326	61-Změna stavu zásob	0	-46		0	0	0	-46
327	642-Ostatní pokuty a penále	15	21	140,0%	0	0	0	21
330	644-Úroky	120	77	64,2%	0	0	0	77
335	645-Kurzové zisky	0	0		0	0	0	0
340	649-Jiné ostatní výnosy	275	402	146,2%	0	446	0	848
343	64-Ostatní výnosy	410	500	122,0%	0	446	0	946
345	652-Tržby z prodeje DNaHM	0	0		0	0	0	0
368	65-Celk.seskup.	0	0		0	0	0	0
380	682-Přijaté příspěvky	0	0		0	0	591	591
390	68-Celk.seskup.	0	0		0	0	591	591
400	691-Provozní dotace	42 607	42 607	100,0%	2 591	0	0	45 198
415	69-Dotace	42 607	42 607	100,0%	2 591	0	0	45 198
450	6-VÝNOSY CELKEM	44 607	44 988	100,9%	2 591	2 161	745	50 485
500	6-5=HV	-200	-522	261,0%	0	529	0	8

Případný rozdíl v součtech je způsoben zaokrouhlováním.

HLAVNÍ ČINNOST

Tab. 3.2.

v tis.Kč

Čís. řád.	Název řádku	Činnost							Celkem
		1000	1020	3000	3010	3020	3030	1010	
010	501-Spotřeba materiálu	3 359	120	173	145	8	0	242	4 046
020	502-Spotřeba energie	1 305	0	0	0	0	0	1	1 305
025	503-Spotřeba ze skladu	321	0	4	5	0	0	4	333
030	504-Prodané zboží	20	0	0	0	0	0	0	20
040	50-Spotřebované nákupy	5 004	120	177	149	8	0	246	5 705
045	511-Opravy a udržování	501	0	0	0	0	0	0	501
050	512-Cestovné	515	255	121	521	50	0	23	1 485
060	513-Náklady na reprezent.	9	0	0	0	0	0	0	9
070	518-Ostatní služby	1 658	36	151	72	3	0	58	1 977
075	51-Služby	2 683	291	272	593	52	0	82	3 973
080	521-Mzdové náklady	23 002	737	594	1 049	69	0	312	25 763
085	524-Zákonné soc. pojištění	7 946	251	203	274	23	0	82	8 780
090	527-Penzijní připojištění	185	0	0	0	0	0	0	185
100	528-Ostat. sociální náklady	0	0	0	0	0	0	0	0
105	52-Osobní náklady	31 133	989	797	1 323	92	0	394	34 728
110	532-Daň z nemovitostí	10	0	0	0	0	0	0	10
125	53-Daně a poplatky	10	0	0	0	0	0	0	10
130	540-Stipendia	1 015	0	311	0	0	0	0	1 326
135	541-8-Různé	77	0	0	0	0	0	0	77
140	549-Jiné ostatní náklady	186	0	0	358	15	0	23	583
145	54-Ostatní náklady	1 279	0	311	358	15	0	23	1 986
150	551-Odpisy nehm. a HIM	2 444	0	0	0	0	0	0	2 444
170	55-Odpisy	2 444	0	0	0	0	0	0	2 444
205	58-Příspěvky	0	0	0	0	0	0	0	0
250	5-NAKLADY CELKEM	42 552	1 400	1 557	2 424	167	0	745	48 846
310	601-Tržby za vlastní výrobky	192	0	0	0	0	0	0	192
313	602-Tržby z prodeje služeb	1 714	0	2	0	0	0	154	1 870
320	604-Tržby za prodané zboží	20	0	0	0	0	0	0	20
323	60-Tržby a vl. výkony a zboží	1 925	0	2	0	0	0	154	2 082
326	61-Změna stavu zásob	-46	0	0	0	0	0	0	-46
327	642-Ostatní pokuty a penále	21	0	0	0	0	0	0	21
330	644-Uroky	77	0	0	0	0	0	0	77
335	645-Kurzové zisky	0	0	0	0	0	0	0	0
340	649-Jiné ostatní výnosy	401	0	1	0	0	0	0	402
343	64-Ostatní výnosy	499	0	1	0	0	0	0	500
345	652-Tržby z prodeje DNaHM	0	0	0	0	0	0	0	0
368	65-	0	0	0	0	0	0	0	0
380	682-Přijaté příspěvky	0	0	0	0	0	0	591	591
390	68-	0	0	0	0	0	0	591	591
400	691-Provozní dotace	39 653	1 400	1 554	2 424	167	0	0	45 198
415	69-Dotace	39 653	1 400	1 554	2 424	167	0	0	45 198
450	6-VÝNOSY CELKEM	42 031	1 400	1 557	2 424	167	0	745	48 324
500	6-4=HV	-522	0	0	0	0	0	0	-522

Případný rozdíl v součtech je způsoben zaokrouhlováním.

13.3.2. Hlavní činnost

V tabulce 3.2. jsou uvedeny náklady a výnosy všech kategorií hlavní činnosti a to:

označení	obsah činnosti
1000	Vzdělávání a provoz
1020	Rozvojové projekty a investiční záměry
3000	VaV – institucionální
3010	VaV – granty kromě MŠMT
3020	VaV – granty mimorozpočtové
3030	VaV – granty MŠMT
1010	Účelové příspěvky – rozvoj VŠ

Podíl uvedených kategorií na celkových nákladech je následující:

činnost	1000	1020	3000	3010	3020	3030	1010	Celkem
náklady v tis. Kč	42 202	1 400	1 907	2 424	167	0	745	48 846
podíl na celk. nákl. hlav.čin. v %	86,40%	2,87%	3,90%	4,96%	0,34%	0,00%	1,53%	100,00%

Pozn.: je zohledněno 350 tis. Kč režijních nákladů nespecifikovaného výzkumu, které byly převedeny dotací do činnosti 1000

13.3.3 Doplnková činnost

U doplňkové činnosti jsou náklady a výnosy podrobněji rozčleněny v tabulce 3.3.

V doplňkové činnosti byly sledovány tyto činnosti:

označení	obsah činnosti
9000	DČ – vzdělávání a VaV
9010	DČ – ubytování a stravování
9020	DČ – nájmy a služby
9090	Ostatní doplňková činnost

Hospodářský výsledek doplňkové činnosti v roce 2005 byl 529 tis. Kč. Při zohlednění penzijního připojištění (úhrada za všechny činnosti) by byl hospodářský výsledek 757 tis. Kč, což je nárůst proti srovnatelnému údaji v roce 2004 o 320 tis. Kč.

DOPLŇKOVÁ ČINNOST

Tab. 3.3.

v tis. Kč

Čís. řád.	Název řádku	9000	9010	9020	9090	Celkem
010	501-Spotřeba materiálu	69	0	2	20	91
020	502-Spotřeba energie	0	0	183	0	183
025	503-Spotřeba ze skladu	3	0	0	59	63
030	504-Prodané zboží	0	0	0	0	0
040	50-Spotřebované nákupy	72	0	186	80	337
045	511-Opravy a udržování	4	0	8	27	38
050	512-Cestovné	3	0	0	0	3
060	513-Náklady na reprezent.	22	0	0	13	34
070	518-Ostatní služby	69	0	66	4	139
075	51-Služby	97	0	74	44	215
080	521-Mzdové náklady	486	0	22	0	508
085	524-Zákonné soc. pojištění	155	0	8	0	163
090	527-Zákon.soc.nákl. - PP	0	0	0	228	228
100	528-Ostat.sociální náklady	0	0	0	0	0
105	52-Osobní náklady	641	0	30	228	899
110	532-Daň z nemovitostí	0	0	0	0	0
125	53-Daně a poplatky	0	0	0	0	0
130	540-Stipendia	28	0	0	0	28
135	541-8-Různé	0	0	0	0	0
140	549-Jiné ostatní náklady	4	0	2	2	8
145	54-Ostatní náklady	32	0	2	2	36
150	551-Odpisy nehm. a HIM	0	0	41	104	145
170	55-Odpisy	0	0	41	104	145
205	58-Příspěvky	0	0	0	0	0
250	5-NAKLADY CELKEM	842	0	332	457	1 632
310	601-Tržby za vlastní výroby	0	0	0	0	0
313	602-Tržby z prodeje služeb	1 044	6	235	431	1 715
320	604-Tržby za prodané zboží	0	0	0	0	0
323	60-Tržby a vl. výkony a zboží	1 044	6	235	431	1 715
326	61-Změna stavu zásob	0	0	0	0	0
327	642-Ostatní pokuty a penále	0	0	0	0	0
330	644-Úroky	0	0	0	0	0
335	645-Kurzové zisky	0	0	0	0	0
340	649-Jiné ostatní výnosy	0	0	446	0	446
343	64-Ostatní výnosy	0	0	446	0	446
345	652-Tržby z prodeje DNaHM	0	0	0	0	0
368	65-Celk.seskup.	0	0	0	0	0
380	682-Přijaté příspěvky	0	0	0	0	0
390	68-Celk.seskup.	0	0	0	0	0
400	691-Provozní dotace	0	0	0	0	0
415	69-Dotace	0	0	0	0	0
410	Vnitroorganizační výnosy	-94	0	0	94	0
450	6-VÝNOSY CELKEM	949	6	681	525	2 161
500	6-5=HV	107	5	349	68	529

Případný rozdíl v součtech je způsoben zaokrouhlováním.

13.4. Analýza hospodářského výsledku

Rozpočtovaná ztráta v hlavní činnosti a zisk v doplňkové činnosti byly plánovány ve výši 200 tis. Kč. Skutečná ztráta + 522 tis. Kč v hlavní činnosti byla kryta ziskem – 529 tis. Kč v doplňkové činnosti.

Pro srovnání jsou v tabulce 4. uvedeny vybrané náklady, výnosy a hospodářské výsledky za hlavní činnost a celkové náklady a výnosy doplňkové činnosti v letech 2001 až 2005. Jejich meziroční nárůst nebo pokles dává možnost posouzení výsledku hospodaření z hlediska vývojového trendu.

Z tabulky je zřejmé, že v roce 2005 stagnovaly celkové náklady. Jediné náklady, které v roce 2005 rostly, byly osobní náklady (mzdové – nárůst o 10,03%, pojištění – nárůst o 11,70%). V ostatních nákladech proto musela fakulta čerpání snížit (opravy – pokles o 46,92%, cestovné – pokles o 39,11%, atd).

Podíl jednotlivých činností na celkovém výsledku doplňkové činnosti ve výši + 529 tis. Kč udává předchozí tabulka č. 3.3. Na dosažený hospodářský výsledek měla největší vliv činnost 9020. V tabulce č. 4. jsou také uvedeny celkové výnosy, náklady a hospodářský výsledek v doplňkové činnosti v letech 2001 až 2005. Pro další období je nutné udržet nárůst zisku v doplňkové činnosti a tím přispět k financování rozvoje fakulty.

**Srovnání vybraných ekonomických ukazatelů
v letech 2001 až 2005**

Tab. 4.

Čin.	ukazatel	v tis. Kč								
		2001 tis. Kč	2002 tis. Kč	nárůst 02/01	2003 tis. Kč	nárůst 03/02	2004 tis. Kč	nárůst 04/03	2005 tis. Kč	nárůst 05/04
HLAVNÍ ČINNOST	Výnosy celkem	35 428	44 990	26,99%	43 495	-3,32%	48 472	11,44%	48 324	-0,31%
	z toho dotace	31 066	38 591	24,22%	40 307	4,45%	44 913	11,43%	45 198	0,63%
	vlastní příjmy	4 362	6 399	46,70%	3 188	-50,18%	3 559	11,64%	3 126	-12,16%
	Náklady celkem	35 628	45 033	26,40%	43 758	-2,83%	48 727	11,36%	48 846	0,24%
	z toho mzdové	17 672	20 386	15,36%	22 041	8,12%	23 415	6,23%	25 763	10,03%
	pojištění	5 639	6 639	17,73%	7 382	11,19%	7 860	6,48%	8 780	11,70%
	materiál	3 054	5 162	69,02%	4 026	-22,01%	4 989	23,92%	4 380	-12,21%
	ost. služby	2 760	3 873	40,33%	1 917	-50,50%	2 133	11,27%	1 977	-7,30%
	energie	1 096	1 266	15,51%	1 267	0,08%	1 422	12,23%	1 305	-8,20%
	opravy	460	1 394	203,04%	815	-41,54%	944	15,83%	501	-46,92%
	cestovné	1 097	1 205	9,85%	1 532	27,14%	2 439	59,20%	1 485	-39,11%
odpisy	2 087	2 421	16,00%	2 124	-12,27%	2 442	14,97%	2 444	0,08%	
ostatní	1 763	2 687	52,41%	2 654	-1,23%	3 083	16,16%	2 211	-28,29%	
	Hospodářský výsledek	-200	-43		-262		-256		-522	
DOP. Č.	Výnosy celkem	1 657	2 161	30,42%	1 952	-9,67%	1 895	-2,92%	2 161	14,06%
	Náklady celkem	1 446	2 088	44,40%	1 672	-19,92%	1 627	-2,69%	1 632	0,32%
	Hospodářský výsledek	211	72		280		269		529	
CELKEM	Výnosy celkem	37 085	47 151	27,14%	45 448	-3,61%	50 367	10,82%	50 485	0,24%
	Náklady celkem	37 074	47 122	27,10%	45 430	-3,59%	50 354	10,84%	50 478	0,25%
	Hospodářský výsledek	11	29		18		13		8	

Případný rozdíl v součtech je způsoben zaokrouhlováním.

13.5. Vědecká činnost

Vědeckovýzkumné aktivity pracovníků fakulty pomáhají jednak k profesnímu růstu jich samotných, zároveň však jsou i důležitým zdrojem finančních prostředků, bez něhož by fakulta svou existenci již velmi těžko uhájila.

Spolu se závěrečnou oponenturou výzkumného záměru Multidisciplinární podpora managementu - CEZ: J 18/98:311600001, řešeného v letech 1999-2004 (řešitel prof. Pudil) přišla fakulta o jeden z největších zdrojů podpory vědeckovýzkumné činnosti pedagogů. Nový návrh výzkumného záměru na roky 2005-2011 bohužel nebyl MŠMT doporučen k financování. Fakulta managementu v roce 2005 získala pouze prostředky z „dotace M“ přidělené VŠE na podporu mladých vědeckých pracovníků do 35 let. Jednalo se výhradně o prostředky na částečné pokrytí osobních nákladů těchto pracovníků.

Vědeckovýzkumné aktivity pracovníků jsou finančně podporovány v několika oblastech:

Řešení standardních výzkumných grantů, udělených jednotlivými grantovými agenturami.

Vědecké granty jsou cenným zdrojem finančních prostředků, které umožňují řešitelům realizovat a dále prohlubovat vlastní vědecké aktivity v oboru, jímž se zabývají, konzultovat a prezentovat své vědeckovýzkumné výstupy na domácí i zahraniční půdě ve větším rozsahu, než by jim fakulta mohla umožnit z vlastních zdrojů.

Přehled vědeckých projektů řešených na FM v roce 2005:

GAČR

Optimalizace sítí a síťových procesů, 103/05/2043 Univerita Pardubice - Dopravní fakulta Jana Pernera - Mojžíš V. prof., za FM prof. Černý J.

Měření interakcí důchodových daní ve středoevropských tranzitivních ekonomikách 402/03/1310 Kolář P.

Modelování systému řízení regionálně zaměřených veřejných výdajových programů 402/03/1221 Šumpíková M.

MMR

Socioekonomický potenciál neprůmyslových deprimujících zón původních kulturních domů, škol a prodejen spotřebního družstva Jednota ve venkovském osídlení WB-12-05, Mgr. Eliška Novotná

Specifický výzkum

Prostředky přidělené fakultě na specifickou vědu jsou určeny zejména na podporu takových vědeckovýzkumných činností, které kladou důraz na aktivní zapojení studentů fakulty. Byly proto použity na zahraniční cesty doktorandů fakulty, kteří se aktivně účastnili konferencí (měli přijatý příspěvek). Dále byla část „vědeckých“ prostředků rozdělena na podporu vědy přímo jednotlivým katedrám, a to podle výsledků interního hodnocení, ze kterého vyplynul podíl každé z kateder na vědeckých výsledcích fakulty (publikační činnost, řešení projektů apod.).

Formou podaných a posléze přijatých projektů se zapojili někteří pracovníci fakulty do Interní grantové agentury VŠE (jednalo se též o prostředky na specifický výzkum VŠE):

IGA VŠE

Vybrané společensko-vědní aspekty enviromentálního managementu - pokračování 37/04
doc. Dr. JUDr. Jan Hejda

Porovnání několika metod konstrukce mnoho–dimensionálních pravděpodobnostních modelů
31/04 Bína Vladislav, Ing.

Podpora rozhodování o netradičních formách dopravní obslužnosti 32/04 Černý Jan, prof.
RNDr., DrSc., Dr.h.c.

Dluhový problém jako příčina finančních krizí. 36/04 Doc.Ing.Pavel Dvořák,CSc.

Podpora uživatele v prostředí WWW 34/04 Ing. Jiří Jelínek, CSc.

Analýza změn rozdělení příjmů domácností v důsledek porevolučního procesu transformace
hospodářství v ČR 51/05 RNDr. Jitka Bartošová

Konstrukce mnoho-dimenzionálních pravděpodobnostních modelů (pokračování) 53/05 Ing.
Vladislav Bína

Užití grafických struktur pro zpracování textů 54/05 Ing. Jiří Jelínek, CSc.

Akcelerační a iniciační rozvojové scénáře venkovských mikroregionů 56/05 Ing. Milan
Souček

Prostředky čerpané na jednotlivé projekty jsou uvedeny v následující tabulce Tab. 5

Výdaje na vědeckou, výzkumnou činnost a rozvoj

Tab. 5.

Název projektu / činnosti	tis. Kč
Fakultní výzkum (bez interních grantů)	1.399
IGA VŠE 31/04 – Porovnání několika metod konstrukce mnoho-dimensionálních pravděpodobnostních modelů, V. Bína	55
IGA VŠE 32/04 – Podpora rozhodování o netradičních formách dopravní obslužnosti, J. Černý	80
IGA VŠE 34/04 – Podpora uživatele v prostředí WWW, J. Jelínek	62
IGA VŠE 36/04 – Dluhový problém jako příčina finančních krizí, P. Dvořák	80
IGA VŠE 37/04 – Vybrané společensko-vědní aspekty environmentálního managementu, J. Hejda	100
IGA VŠE 51/05 – Analýza změn rozdělení příjmů domácností v důsledek porevolučního procesu transformace hospodářství v ČR, J. Bartošová	24
IGA VŠE 53/05 – Konstrukce mnoho-dimensionálních pravděpodobnostních modelů, V. Bína	27
IGA VŠE 54/05 – Užití grafických struktur pro zpracování textů, J. Jelínek	40
IGA VŠE 56/05 – Akcelerační a iniciační rozvojové scénáře venkovských mikroregionů, M. Souček	40
GACR - registr. č. 402/03/1310, Měření interakcí důchodových daní ve středoevropských tranzitivních ekonomikách, P. Kolář	915
GACR - registr. č. 402/03/1221, Modelování systému řízení regionálně zaměřených veřejných výdajových programů, M. Šumpíková	809
GACR - registr. č. 103/05/2043, Optimalizace sítí a síťových procesů, spoluřešitel J. Černý	167
MMR ČR, Socioekonomický potenciál neprůmyslových deprimujících zón původních kulturních domů, škol a prodejen spotřebního družstva Jednota ve venkovském osídlení WB-12-05, E. Novotná	700
RP č. 593/04, Implementace doktorského studijního programu na FM VŠE, P. Pudil	624
RP č. 579/04, Zvyšování odborné i pedagogické úrovně akademických pracovníků, P. Pudil	54
RP č. 570/05, ECTS	632
RP č. 758/05, Hostující profesori + zvyšování kvalifikace	90
Dar Česká spořitelny	200
Sociální pedagogika	127
SROP - Jihočeská síť, E. Novotná	386
Příspěvek JČ kraje, J. Sedláková	4
Vývoj software, P. Pudil	28
CELKEM	6.643

Případný rozdíl v součtech je způsoben zaokrouhlováním.

V položce Fakultní výzkum neinvestiční výdaje jsou připočteny režijní náklady ve výši 350 tis. Kč.

13.6. Investiční činnost

Investiční činnost na fakultě managementu probíhala dle schváleného rozpočtu VŠE. V následující tabulce jsou uvedeny jednotlivé investiční akce, jejich schválený rozpočet a čerpání.

VÝDAJE NA INVESTIČNÍ ČINNOST V ROCE 2005

Tab. 6.

v Kč

	Rozpočet		Rozpočet CELKEM	Skutečnost		Skutečnost CELKEM
	FRIM	Syst.d.		FRIM	Syst.d.	
STAVBY						
Výukové prostory a IC F6 JH ¹⁾		1,609.000	1,609.000			
Celkem stavby		1,609.000	1,609.000			
SZNN - VÝPOČETNÍ TECHNIKA						
Posílení diskových kapacit ²⁾	60.000		60.000			
Upgr. mikrovlnného spoje ³⁾	90.000		90.000			
Studentská tiskárna	70.000		70.000	212.881		212.881
Upgr. SW do routeru C3750	75.000		75.000		104.923	104.923
Celkem výpočetní technika	295.000	0	295.000	212.881	104.923	317.804
SZNN - OSTATNÍ						
Klimatizace poč. učeben 312, 320 ²⁾	270.000		270.000			
Snášečí stroj	203.000		203.000	178.381		178.381
Úprava otopného systému ²⁾	420.000		420.000			
Celkem ostatní SZNN	893.000		893.000	178.381		178.381
CELKEM INVESTIČNÍ VÝDAJE	1,188.000	1,609.000	2,797.000	391.262	104.923	496.185

1) Přesunuto do roku 2006

2) Uhrazeno z NIV (pokles ceny pod 60 tis. Kč)

3) Návrh na přesunutí do roku 2006

13.7. Pracovníci a mzdové prostředky

Proti roku 2004 (68,87 pracovníků) poklesl průměrný počet pracovníků celkem v průměru o 0,35, v hlavní činnosti o 0,37 pracovníka. Nárůst průměrného platu v hlavní činnosti byl téměř shodný jak nárůst 2004/2003 (10,42%).

Pracovníci a mzdové prostředky za rok 2005

Tab. 7.

Poř.č. řádku	Ukazatel	Hlavní činnost	Doplňková činnost	Celkem
		1	2	3
1.	Průměr. počet pracovníků přepočtený za rok 2005	67,25	1,27	68,52
2.	z toho: - vědecko-pedagogičtí	41,8	0	41,8
4.	- ostatní	25,45	1,27	26,72
5.	Vyplacené mzdové prostředky v tis. Kč (vč. zdrojů Fondu rozvoje, Fondu vzdělávací politiky a grantů hrazených MŠMT ČR - kap. 333	24 343	508	24 851
6.	z toho: - platové tarify vč. náhrad	13 798	206	14 004
7.	- osobní příplatky	1 804	19	1 823
8.	- příplatky za vedení	541	0	541
9.	- ost. příplatky a ost. náhrady vč. dalšího platu	1 243	17	1 260
10.	- odměny	6 340	223	6 563
11.	- OON	617	43	660
12.	Mzdové prostředky vyplacené z FO v tis. Kč	0	0	0
13.	Vyplacené mzdové prostř.celkem vč. FO v tis. Kč	24 343	508	24 851
14.	Průměrný plat za rok 2005 v Kč (v propočtu na 12 měsíců, bez OON a FO)	29 677	15 879	29 421
15.	z toho: - vědecko-pedagogičtí	34 874		34 874
16.	- ostatní	21 140	15 879	20 891
17.	Průměrný plat za rok 2004 v Kč (v propočtu na 12 měs.)	26 893	12 133	26 625
18.	Nárůst platu v r. 2005 oproti r. 2004 v %	10,35%		10,50%
19.	Mzd. prostř. vyplacené v r. 2005 z ost. zdrojů v tis. Kč	1430	0	1430
20.	z toho: - granty a progr. z ostatních kapitol SR ČR	1430	0	1430
21.	- ostatní (Tempus, dary apod.)	0	0	0

Poznámka:
V řádku č.5 jsou zahruty činnosti 1000 + 1020 + 3000
V řádku č.19 jsou zahruty činnosti 1010 + 3010 + 3020

Vyhotovil: Fučíková
Dne 27. 2. 2006

13.8. Inventarizace majetku

K 31.12.2005 proběhla inventarizace majetku podle jednotlivých útvarů fakulty. Byla provedena inventarizace investičního majetku, materiálu na skladě, drobného hmotného a nehmotného majetku, pohledávek, závazků, stavu účtů, hotovosti a dokladů.

Při inventarizaci nebyly zjištěny žádné závažné rozdíly.

13.9. Závěry

Výsledky hospodaření FM v roce 2005 lze hodnotit pozitivně. Podařilo se docílit vytčeného záměru - dosažení vyrovnaného rozpočtu. Tento výsledek byl dosažen hlavně úsporami v ostatních neinvestičních výdajích a podstatným zvýšením zisku v doplňkové činnosti.

I přes nemalé úsilí se fakultě nepodařilo získat výzkumný záměr pro roky 2005 – 2011, což má vážné dopady nejen pro hospodaření fakulty, ale hlavně pro samotnou vědeckou činnost na fakultě.

Fakulta managementu musí v příštích letech zvýšit úsilí o získávání finančních zdrojů mimo hlavní dotaci, prostřednictvím vědecké a doplňkové činnosti a současně věnovat trvalou pozornost účelnosti vynakládání finančních prostředků.

V Jindřichově Hradci 30 března 2006

Vypracoval:

Ing. Mgr. Miroslav Malec
tajemník