

FAKULTA MANAGEMENTU
VYSOKÉ ŠKOLY EKONOMICKÉ V PRAZE



VÝROČNÍ ZPRÁVA
ZA ROK 2004

Jindřichův Hradec
2004

OBSAH

| | |
|--|-----------|
| 1. ÚVOD | 1 |
| 2. VEDENÍ FAKULTY A KATEDER | 3 |
| 3. SLOŽENÍ ORGÁNŮ FAKULTY | 4 |
| 4. CHRONOLOGICKÝ POPIS ZÁKLADNÍCH AKTIVIT FAKULTY | 6 |
| 5. STUDIJNÍ A PEDAGOGICKÁ ČINNOST | 9 |
| 6. VĚDA A VÝZKUM, VNĚJŠÍ VZTAHY A ZAHRANIČNÍ STYKY | 14 |
| 6.1. ZAMĚŘENÍ VÝZKUMU A VÝVOJE FM VŠE..... | 14 |
| 6.1.1. VÝZKUMNÉ ZÁMĚRY..... | 14 |
| 6.1.2. DOKTORSKÉ STUDIUM..... | 15 |
| 6.1.3. VÝZNAMNÉ PROJEKTY VÝZKUMU A VÝVOJE..... | 15 |
| 6.1.4. PUBLIKAČNÍ ČINNOST | 16 |
| 6.1.5. VĚDECKÉ KONFERENCE A SEMINÁŘE..... | 16 |
| 6.2. VNĚJŠÍ VZTAHY..... | 19 |
| 6.2.1. CENTRUM CELOŽIVOTNÍHO VZDĚLÁVÁNÍ..... | 19 |
| 6.3. ZAHRANIČNÍ STYKY | 19 |
| 7. ROZVOJOVÉ A TRANSFORMAČNÍ PROJEKTY | 21 |
| 8. AKADEMIČTÍ PRACOVNÍCI FAKULTY | 22 |
| 9. ZPRÁVA O ČINNOSTI KATEDER | 23 |
| 9.1. KATEDRA MANAGEMENTU INFORMACÍ | 23 |
| 9.2. KATEDRA MANAGEMENTU PODNIKATELSKÉ SFÉRY | 25 |
| 9.3. KATEDRA MANAGEMENTU VEŘEJNÉHO SEKTORU | 26 |
| 9.4. KATEDRA SPOLEČENSKÝCH VĚD | 28 |
| 9.5. INSTITUT MANAGEMENTU ZDRAVOTNICKÝCH SLUŽEB..... | 30 |
| 10. DALŠÍ AKTIVITY FAKULTY | 31 |
| 10.1. SPORT NA FAKULTĚ MANAGEMENTU | 31 |
| 11. PODROBNÉ ZPRÁVY O ČINNOSTI TECHNICKÝCH ÚSEKŮ FM | 32 |
| 11.1. CENTRUM VÝPOČETNÍ TECHNIKY | 32 |
| 11.2. EDIČNÍ ODDĚLENÍ | 35 |
| 11.3. KNIHOVNA | 36 |

| | |
|---|-----------|
| 12. ZÁVĚR..... | 38 |
| 13. VÝROČNÍ ZPRÁVA O HOSPODAŘENÍ..... | 39 |
| 13.1. ÚVOD..... | 39 |
| 13.2. CELKOVÉ ZHODNOCENÍ VÝSLEDKŮ HOSPODAŘENÍ | 39 |
| 13.3. VÝNOSY, NÁKLADY, HOSPODÁŘSKÝ VÝSLEDEK..... | 39 |
| 13.3.1. POROVNÁNÍ SKUTEČNOSTI S ROZPOČTEM A CELKOVÉ VÝNOSY A NÁKLADY..... | 39 |
| 13.3.2. HLAVNÍ ČINNOST..... | 42 |
| 13.3.3. DOPLŇKOVÁ ČINNOST..... | 42 |
| 13.4. ANALÝZA HOSPODÁŘSKÉHO VÝSLEDKU | 44 |
| 13.5. VĚDECKÁ ČINNOST | 45 |
| 13.6. INVESTIČNÍ ČINNOST | 48 |
| 13.7. PRACOVNÍCI A MZDOVÉ PROSTŘEDKY | 49 |
| 13.8. INVENTARIZACE MAJETKU | 49 |
| 13.9. ZÁVĚRY..... | 50 |

1. ÚVOD

Výroční zpráva Fakulty managementu VŠE v Praze podává každoročně výčet základních aktivit a nejdůležitějších událostí iniciovaných fakultou v uplynulém roce.

Jedná se o přehled, dle mého názoru, významnějších událostí, které 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 2004. Hodnotící faktor, který v kapitolách výroční zprávy bilancující s minulým rokem bude ve větší či menší míře vždy obsažen, dává možnost dopřát si zaslouženou radost z dosažených úspěchů. Současně však vybízí k přehodnocení záměrů a cílů, 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.

Nejvýznamnější události, které byly na Fakultě managementu realizovány v roce 2004:

- V únoru 2004 byli poprvé v historii fakulty přijímáni studenti i do nejvyššího typu vysokoškolského studia, doktorského studijního programu. Akreditaci doktorského studia v oboru „Management“ předloženého jako společný návrh FM VŠE a Ústavu teorie informace a automatizace Akademie věd (ÚTIA) získala Fakulta managementu na podzim 2003.
- Díky přijetí a financování návrhu rozvojového projektu prof. Kováře mohly být v roce 2004 realizovány představy restrukturalizace stávajícího studijního programu. Snahy o stále zvyšování kvality a efektivity výuky zde vedly ke změně počtu hlavních a vedlejších specializací při zachování profilu absolventa a nebylo tak nutné žádat o reakreditaci oboru. Během loňského roku tak proběhla řada nelehkých jednání, na kterých byli přítomni členové řešitelského týmu spolu se studijním proděkanem, vedoucí kateder a zástupci vedení FM. Výsledkem je studijní plán, v němž došlo ke ztotožnění (splynutí) obsahové náplně jediné nové hlavní specializace „Management“ se současným studijním základem celého oboru nesoucího shodný název. Počet dosavadních hlavních specializací byl zredukován. To, jak tyto změny zkvalitní a zefektivní výuku, ukáže až čas a zpětná vazba studentů, kteří na podzim 2004 do nového restrukturalizovaného programu nastoupili. Vedení FM, řešitelé projektu i oponenti rozvojového projektu, kteří byli o stanovisko k provedeným změnám ve studijním programu požádáni, konstatovali, že restrukturalizaci považují za přínosnou.
- Fakulta managementu v Jindřichově Hradci si v roce 2004 na podzim připomínala desáté výročí samostatné existence. V souvislosti s oslavami tohoto výročí byl **19.10. 2004** uspořádán koncert v jindřichohradecké Kapli Máří Magdaleny, na kterém vystoupil violista ND Petr Příbyl s klavírním doprovodem Františka Kůdy. Po koncertu následoval raut spojený s vernisáží uměleckých fotografií v Národním muzeu fotografie v J. Hradci. Na tuto slavnostní akci byly pozváni přední představitelé VŠE, dále členové Vědecké rady Fakulty managementu, významní partneři fakulty, sponzoři a též čelní představitelé Města Jindřichův Hradec. Přestože na ose dějin ušla fakulta jen zanedbatelný krůček, dosáhla za tuto dobu mnoha výsledků (jako např. akreditace všech stupňů vysokoškolského studia) díky

nimž snese srovnání s úrovní jiných, podstatně dříve založených. Nemalými úspěchy se můžeme pochlubit i v oblasti vědy a výzkumu. Pochvalně se o fakultě ve svých projevech vyjádřili i rektorka VŠE doc. Durčáková, bývalý prorektor JČU doc. Mráz i místostarosta města Königsmark. V závěru úvodní části slavnostního aktu k 10. výročí FM byly předány pamětní listy předchozím dvěma děkanům. Doc. Ing. Zdeňku Žemličkovi, CSc., prvnímu děkanovi fakulty patřilo poděkování především za zásluhy o založení a rozvoj fakulty a Doc. Ing. Pavlu Dvořákovi, CSc., druhému děkanovi fakulty, za zásluhy o rozvoj fakulty a její začlenění do svazku VŠE v Praze.

- V souvislosti s výročím desetileté existence fakulty bylo též připraveno neformální setkání všech dosavadních absolventů FM. Setkání se zúčastnilo více než 150 absolventů. V diskusi absolventů s vedením FM, zástupci kateder a pracovníky fakulty zazněla řada podnětných návrhů. Cenné bylo především to, že se jednalo o stanovisko lidí, kteří znají dobře fakultu, ale roky strávené v praxi jim již umožňují hodnotit studium na fakultě s nadhledem a novými zkušenostmi získanými v praxi. Retrospektivní pohled v sobě má již větší míru objektivitu, s níž mohou posoudit klady a záporny fakulty lépe než současní studenti. Nejvíce zmiňovaným doporučením absolventů bylo poskytnout dostatečný prostor výuce jazyků, předmětů vedoucích k ovládnutí počítačových programů a praktických předmětů vedoucích ke zlepšení komunikace.
- Fakulta managementu přivítala 15. července 2004 amerického velvyslance v ČR Williama J. Cabanisse. Program návštěvy byl připraven velvyslanectvím USA po konzultacích s fakultou managementu. Hlavním cílem návštěvy bylo seznámení se s programem Managementu zdravotnických služeb, který byl na fakultě vytvořen ve spolupráci s University of Nevada z USA v rámci programu Partnership koordinovaného American International Health Alliance a financovaného americkou vládou prostřednictvím agentury USAID. Na závěr návštěvy, která byla kvůli zájmu pana velvyslance podstatně delší, než se původně plánovalo, velvyslanec i celý jeho doprovod vysoce ocenili výsledky, dosažené na fakultě na základě programu Partnership.
- Vzhledem k dislokaci fakulty od VŠE, pokračovaly i nadále samostatné aktivity k získávání nových a prohloubení stávajících forem spolupráce s organizacemi v regionu (s organizacemi státní správy a samosprávy). Několik pracovníků fakulty se zapojilo do nově akreditovaného oboru Pedagogické fakulty Jihočeské univerzity, v němž FM garantuje celý výukový blok.

V závěru však musím zmínit, že problémy, které se více či méně dosud dařilo překonávat, mohou nastat s ukončením současného výzkumného záměru a nefinancováním výzkumného záměru nového pro roky 2005-2011. I přes nepříznivou finanční situaci, která se rýsuje pro budoucí roky, chceme úroveň, které za svých deset let existence fakulta dosáhla, udržet a dále zvyšovat. Cesta to bude velmi obtížná. O to větší dík patří všem, kterým není budoucnost této mladé fakulty lhostejná, a proto s plným nasazením a poctivou prací přispívají třeba jen k dílčím, ale neméně důležitým úspěchům.

V Jindřichově Hradci, dne 25.2.2005

Prof. Ing. Pavel Pudil, DrSc.
děkan fakulty

2. VEDENÍ FAKULTY A KATEDER

Děkan

Prof. Ing. Pavel Pudil, DrSc.

Proděkan pro vědu a výzkum
Proděkan pro studium
Proděkan pro vnější vztahy
Proděkan pro rozvoj a informatizaci fakulty

Prof. Radim Jiroušek, DrSc.
Ing. Vladimír Příbyl
Ing. Petr Pirožek, Ph.D.
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
Katedra managementu veřejného sektoru
Katedra managementu informací
Katedra společenských věd
Institut managementu zdravotnických služeb

Prof. Ing. František Kovář, CSc.
Mgr. Eliška Novotná
Prof. Radim Jiroušek, DrSc.
Doc. Dr. JUDr. Jan Hejda
MUDr. Rudolf Střítecký

3. SLOŽENÍ ORGÁNŮ FAKULTY

Akademický senát fakulty

V roce 2004 se akademický senát FM VŠE sešel celkem 4x v letním semestru a 3x v semestru zimním. Klíčovými událostmi v obou obdobích byly volby – doplňovací volby do studentské komory AS FM na jaře a volby děkana fakulty na podzim.

Vypsání doplňovacích voleb do studentské komory AS FM bylo nutné vzhledem k předpokládanému ukončení studia dvou reprezentantů studentů – Evy Pecháčkové a Jana Hubeňáka. Volby se uskutečnily 4. 5. 2004 a již v 1. kole byli ze 7 kandidátů zvoleni dva noví senátoři: Monika Handtová a Lukáš Holík. Novým místopředsedou AS FM za studenty pak byl na následujícím zasedání senátu jednomyslně zvolen Bc. Pavel Janák. Kontinuita činnosti AS FM tak nebyla přerušena a hned po prázdninách se senát mohl věnovat přípravě nejdůležitější události roku – volbě děkana Fakulty managementu VŠE.

Na funkci děkana fakulty navrhli členové akademické obce celkem 5 kandidátů. 4 z nich kandidaturu nepřijali a tak jediným kandidátem zůstal stávající děkan fakulty, prof. Ing. Pavel Pudil, DrSc. Na svém zasedání dne 24. 11. 2004 vyslechli senátoři představy prof. Pudila o dalším rozvoji fakulty a po následné diskusi se pak osm senátorů z devíti vyjádřilo pro to, aby AS FM navrhl rektorce VŠE v Praze jmenovat prof. Pudila děkanem FM VŠE pro další funkční období.

I v roce 2004 se AS FM věnoval běžné agendě související s chodem fakulty. Za přítomnosti proděkana pro studijní záležitosti Ing. Vladimíra Příbyla byl projednán návrh úpravy studijního programu, jenž byl výsledkem snahy fakulty a realizačního týmu o zvyšování kvality a efektivity výuky. AS FM tuto snahu jednoznačně přivítal, doporučil několik drobných úprav a návrh schválil. V rámci studijní problematiky schválil AS FM i podmínky přijímacího řízení pro rok 2005/06 a přijal výzvu děkana fakulty, aby se AS FM připravil na případné jednání o zavedení eurokreditů na fakultě a zvážil schůdnost tohoto opatření.

Za přítomnosti tajemníka fakulty Ing. Mgr. Miroslava Malce projednal AS FM Výroční zprávu o hospodaření za rok 2003 a Návrh hospodaření na rok 2004 a po živé diskusi oba dokumenty jednomyslně schválil. Celkově shledal AS FM Výroční zprávu FM VŠE za rok 2003 jako dobře vypovídající o skutečných aktivitách na fakultě, poukázal však na malou aktivitu v oblasti studentské vědecké činnosti a doporučil, aby na tuto oblast byl v dalších letech kladen větší důraz a byla jí poskytována větší podpora.

Prostřednictvím senátorky RNDr. Jitky Bartošové, která je i členkou AS VŠE v Praze, byli členové AS FM průběžně informováni o dění v celoškolském akademickém senátu a mohli tak včas reagovat na některé podněty. Vzrostla i aktivita studentských senátorů, z jejichž iniciativy byla za přítomnosti odpovědných pracovníků projednána celá řada různých problémů bezprostředně souvisejících s životem studentů na fakultě.

Na posledním zasedání senátu v roce 2004 se s členy AS FM rozloučil Bc. Pavel Janák, který odjel na semestrální studijní pobyt do USA. Svůj mandát si však ponechává a nadále bude s AS FM spolupracovat prostřednictvím internetu.

Závěrem lze konstatovat, že spolupráce vedení fakulty s akademickým senátem je na výborné úrovni, že fakulta nadále účelně hospodaří se svými prostředky a celkově stabilní situace na fakultě vytváří kvalitní předpoklady k dalšímu dynamickému rozvoji.

PhDr. Miloslava Hiršová, předsedkyně AS FM VŠE

Vědecká rada FM VŠE (seznam členů v roce 2004)

| Č. | Jméno | Titul |
|-----|-----------------------------|-----------------------------|
| 1. | Černý Jan | prof. RNDr., DrSc., dr.h.c. |
| 2. | Černá Marie | Ing. |
| 3. | Dryml Vladimír | MUDr. |
| 4. | Dvořák Pavel | doc. Ing., CSc. |
| 5. | Haňka Rudolf | prof. Ing., MA, Ph.D. |
| 6. | Hanke Václav | Ing., CSc. |
| 7. | Hontyova Kajetana | prof. Ing., Ph.D. |
| 8. | Jiroušek Radim | prof., DrSc. |
| 9. | Konopa Vojtěch | prof. Ing., CSc. |
| 10. | Kovář František | prof. Ing., CSc. |
| 11. | Kučera Vladimír | prof. Ing., DrSc., dr.h.c. |
| 12. | Malý Ivan | doc. JUDr., CSc. |
| 13. | Mandel Martin | doc. Ing., CSc. |
| 14. | Mareš Milan | prof. RNDr., DrSc. |
| 15. | Matoušek Karel | Ing. |
| 16. | Mráz František | doc. RNDr., CSc. |
| 17. | Nejezchleba Miroslav | prof. Ing., CSc. |
| 18. | Palúch Stanislav | doc. RNDr., CSc. |
| 19. | Papáček Miroslav | prof. RNDr., CSc. |
| 20. | Pudil Pavel | prof. Ing., DrSc. |
| 21. | Schwarzenberg Friedrich von | Dr. |
| 22. | Srb Karel | Mgr. |
| 23. | Straka Ivo | doc. Ing., CSc. |
| 24. | Stráský Jan | PhDr. |
| 25. | Strecková Yvonne | prof. Ing., CSc., dr.h.c. |
| 26. | Vacek Oldřich | JUDr. |
| 27. | Veselý Vladimír | RNDr. |
| 28. | Vlček Radim | prof. Ing., CSc., dr.h.c. |
| 29. | Vošvrda Miloslav | doc. Ing., CSc. |

4. CHRONOLOGICKÝ POPIS ZÁKLADNÍCH AKTIVIT FAKULTY

Aktivity Fakulty managementu v J. Hradci v roce 2004 korespondují s cíli schváleného dlouhodobého záměru rozvoje fakulty. Kromě 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 možnostech aktivit, které svým pracovníkům může fakulta zajistit. To vše patří sice již k vedlejším, přesto však neméně důležitým cílům fakulty. Ekonomickou soběstačnost fakulty pomáhají zvyšovat především aktivity s komerčním efektem (např. placené celoživotní vzdělávání apod.).

V následujícím přehledu jsou vybrány nejvýznamnější, či nejzajímavější události, které se v průběhu roku 2004 uskutečnily.

Leden

- 16. ledna proběhl Den otevřených dveří na FM,
- 27. ledna byla navázána spolupráce FM s výzkumným centrem v Nových Hradech v oblasti využití metod rozpoznávání a klasifikace ve fyzikální biologii,
- ledna proběhla průběžná oponentura výzkumného záměru fakulty.

Únor

- v průběhu února byl připravován nový výzkumný záměr pro období 2005-2011,
- 25. února se konaly přijímací zkoušky (mimořádný termín) do doktorského studijního programu. Přihlášeno bylo 5 studentů, z nichž 3 byli přijati do studia od 1.3.2004 a zbývající 2 od 1.10.2004.

Březen

- 5. března Fakultu managementu navštívil hejtman jihočeského kraje RNDr. Jan Zahradník,
- 5. března se konal X. reprezentační ples Fakulty managementu v sále Střelnice v Jindřichově Hradci. Předcházelo setkání děkana a pedagogů fakulty s absolventy FM, kteří do J. Hradce přijeli na ples a přijali možnost společně zavzpomínat a zhodnotit dobu studií,
- 23. března proběhlo jednání děkana s kvestorem VŠE ohledně plánovaného investičního záměru FM, který spočívá v rozšíření výukových prostor a nástavbě budovy,
- 27. března Občanské sdružení Okna a Fakulta managementu (která zaštiťuje program Pět P) pořádaly benefiční ples Okna dokořán, který se uskutečnil v sále Střelnice v Jindřichově Hradci pod záštitou města Jindřichův Hradec,
- v průběhu března byl Ing. Malcem předložen návrh systému hodnocení výkonů pedagogů.

Duben

- 14. dubna proběhla v aule fakulty přednáška veřejného ochránce práv, JUDr. Otakara Motejla, na téma „POSTAVENÍ OMBUDSMANA V DEMOKRATICKÉ SPOLEČNOSTI“. Přednášku zorganizovala Katedra společenských věd ve spolupráci s pedagogy ostatních kateder.
- 21. dubna navštívili FM zástupci Rochester University z USA,
- 28. dubna se konal Děkaný sportovní den.

Květen

- 4. a 5. května proběhlo 1. kolo doplňovacích voleb do studentské komory AS FM VŠE,
- 18. května se konala Vědecká rada FM.

Červen

- 8. června se uskutečnily přijímací zkoušky do bakalářského studijního programu,
- 18. června proběhly přijímací zkoušky na doktorské studium (řádný termín), bylo přijato 7 studentů,
- 24. - 26. června se konala na FM mezinárodní konference s názvem „Knihovny v pavučině spolupráce“, kterou pořádala Národní knihovna ČR ve spolupráci s naší fakultou,
- - 30. června se konaly promoce absolventů FM (bakalářů a inženýrů).

Červenec a Srpen

- 8. července - přijímací zkoušky na magisterský studijní program,
- 15. července navštívil fakultu velvyslanec USA v ČR William Cabaniss s manželkou.

Září

- 22. září - Katedra managementu podnikatelské sféry FM VŠE a Katedra řízení ZF JČU v Českých Budějovicích připravily na Fakultě managementu v Jindřichově Hradci za finanční podpory GAČR seminář s názvem „Hodnocení vysokoškolského pedagoga (vědce) jako základ pro alokaci mzdových prostředků“ (prezentace výsledků získaných na základě řešení projektu GAČR - Ing. Stejskalové),
- 24. září – zahájení výuky v zimním semestru.

Říjen

- 6. října - návštěva rakouských zemských školních radních, setkání se konalo v prostorách fakulty a účastníci se ho i zástupci z řad pracovníků FM,
- 14. října se konala celodenní porada rozšířeného vedení fakulty v Zahrádkách,
- 15. října se v kinosále konalo slavnostní shromáždění pracovníků fakulty k 10. výročí vzniku Fakulty managementu v Jindřichově Hradci,
- 19. října - slavnostní koncert k 10. výročí vzniku fakulty,

- 20. října se konala Vědecká rada FM,
- 21. října se konala imatrikulace + promoce v podzimním termínu,
- 23. října proběhlo neformální setkání dosavadních absolventů fakulty u příležitosti desetiletého výročí existence fakulty.

Listopad

- Ve dnech 4. - 7. listopadu pracovníci katedry managementu informací (prof. Jiroušek, Ing. Kincl) zorganizovali 7. ročník semináře o metodách soft-computing, který se konal v Raspenavě. Toho se, jako každoročně, zúčastnilo na čtyřicet pracovníků z univerzit a ústavů AV ČR, zabývajících se výzkumem v této poměrně mladé oblasti. Z FM se jej aktivně zúčastnili Ing. Bína a prof. Jiroušek,
- 19. listopadu se v aule Fakulty managementu konalo zasedání Soudcovské unie ČR, kterého se zúčastnili i zástupci vedení a pedagogů FM,
- 19. listopadu byl termín oponentur projektů podaných v rámci IGA VŠE. S prezentacemi výsledků řešených projektů vystoupili Ing. Jelínek, doc. Hejda, a Mgr. Novotná,
- 24. listopadu 2004 proběhly na Fakultě managementu VŠE v Jindřichově Hradci volby děkana fakulty, ve kterých Akademický senát FM zvolil pro druhé funkční období prof. Ing. Pavla Pudila, DrSc. a předsedkyně senátu dopisem požádala paní rektorku o jeho jmenování s účinností od 1. 2. 2005,
- 25. listopadu byla připravena Informační schůzka pro zájemce o studium v zahraničí v roce 05/06 – za účasti proděkana Pirožka a vedoucí OZS VŠE Ing. Brázdové,
- 26. 11. 2004 proběhl 2. ročník konference s názvem „Výukové programy zdravotnického managementu na VŠ v České republice. Aktuální problémy managementu českého zdravotnictví.“ Seminář zaměřený na problematiku zdravotnického managementu připravili pracovníci Institutu managementu zdravotnických služeb. Prezentovány byly též výsledky řešitelské práce na rozvojovém projektu „International Health Management Program“ MUDr. Stříteckého.

Prosinec

- 2. prosince – přednáška MODERNÍ TRENDY V PODNIKOVÉ LOGISTICE. Přednáší Josef Kapoun, lic. oec. HSG, konzultant logistiky. Přednáška se uskutečnila v rámci výuky předmětu Logistika1,
- 21. prosince – Katedra managementu podnikatelské sféry pořádala workshop k rozvojovému záměru RESTRUKTURALIZACE STUDIJNÍHO PROGRAMU FM VŠE (interní závěrečná oponentura).

5. STUDIJNÍ A PEDAGOGICKÁ ČINNOST

V r. 2004 byla na FM realizována výuka v těchto studijních programech s kreditním systémem studia:

- tříletý bakalářský studijní program oboru „Management“ v prezenční i kombinované formě studia. V tomto studijním programu byli studenti 1., 2. a 3. ročníku.
- magisterský pětiletý studijní program oboru „Management“ v prezenční i kombinované formě studia. V tomto studijním programu byli studenti 4. a 5. ročníku. Poprvé v historii fakulty absolvovalo 78 studentů magisterský pětiletý studijní program.
- magisterský navazující studijní program oboru „Management“ v prezenční i kombinované formě studia. V tomto studijním programu byli studenti 4. a 5. ročníku. Státní závěrečnou zkouškou ukončilo studium celkem 56 studentů (viz Tabulka 6).

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 2004 probíhala na Fakultě managementu výuka v pěti vedlejších specializacích:

- Management veřejné správy (pouze v kombinované formě),
- Management zdravotnických služeb,
- Hospodářský jazyk (pouze v prezenční formě),
- Management marketing,
- Management neziskových organizací.

Celkem 2 studenti v kombinované formě studia absolvují výuku vedlejší specializace na jiných fakultách VŠE v Praze.

V návaznosti na novelu zákona o vysokých školách nabízela FM VŠE veřejnosti i v roce 2004 placený dvousemestrální program v rámci akreditovaného oboru „Management“.

V r. 2004 se potvrdil mírný nárůst zájmu uchazečů o kombinovanou formu studia (viz Tabulka 2). Stejně jako v minulých letech byli na FM VŠE přijati do bakalářského studijního programu uchazeči z ostatních fakult VŠE v Praze, kteří měli obor „Management“ uveden jako náhradní. Celkový počet studentů fakulty v r. 2004 mírně narostl oproti počtu v předchozím roce (viz Tabulka 3 a Tabulka 4). To odpovídá celkové koncepci rozvoje fakulty. Došlo i k mírnému nárůstu počtu zahraničních studentů (viz Tabulka 5).

V r. 2004 absolvovalo na FM VŠE 69 studentů bakalářský studijní program, z nichž 67 v prezenční formě studia a 2 v kombinované. 78 studentů poprvé absolvovalo pětiletý magisterský studijní program, a to 76 v prezenční a 2 v kombinované formě studia.

Navazující magisterský studijní program absolvovalo celkem 56 studentů, z toho 25 v prezenční a 31 v kombinované formě studia (viz Tabulka 6).

S přihlédnutím k výsledkům zpětné vazby studentů a s ohledem na požadavky praxe byly provedeny některé úpravy ve struktuře studijních plánů. Od září 2004 je v prvním ročníku bakalářského studijního programu i magisterského navazujícího studijního programu realizována výuka podle nového studijního plánu, který lépe odpovídá potřebám praxe a kapacitním možnostem fakulty.

Ve snaze reagovat na dlouhodobý směr společenské a ekonomické transformace v ČR byl v rámci rozvojového projektu MŠMT nabízen nový bakalářský studijní program „Ekonomika a řízení v neziskovém sektoru“, který však nebyl ani v akademickém roce 2004/05 otevřen z důvodu malého zájmu uchazečů. Z tohoto důvodu již nebude pro akademický rok 2005/06 tento studijní program uchazečům o bakalářské studium nabízen.

Vzhledem k předpokládanému růstu zájmu o distanční formy vzdělávání byla velká péče věnována zkvalitňování metod výuky v kombinované formě studia a přípravě učebních pomůcek pro tuto formu studia.

Velká pozornost byla opět věnována vnitřnímu evaluačnímu procesu, který se opírá především o činnost Akreditační komise a o zpětnou vazbu studentů. V roce 2004 bylo, vzhledem k dobrým zkušenostem získaným v roce 2003, znovu provedeno dotazníkové šetření mezi absolventy fakulty. Některé výsledky jsou uvedeny ve formě grafů (Graf 1 až Graf 3).

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 |

Tabulka 2: Zájem o studium na FM VŠE v ak. roce 2004/05

| | Bakalářský program | | Magisterský navazující program ** | |
|-----------------------------|---------------------------|--------------------|--|--------------------|
| | Prezenční | Kombinované | Prezenční | Kombinované |
| Přijatých přihlášek | 607 | 514 | 49 | 151 |
| Účastníků přijímaček | 496 | 289 | 24 | 101 |
| Úspěšných žadatelů | 201 | 110 | 19 | 78 |
| Přijatých žadatelů | 339* | 110 | 19 | 78 |
| Zapsaných žadatelů | 205 | 98 | 13 | 70 |

* přijatí studenti byli doplněni z ostatních fakult VŠE v Praze

** pouze uchazeči z jiných fakult či škol

Tabulka 3: Počet studentů bakalářského a magisterského studia k 31. 10. 2003

| | Prezenční | Kombinované | Celkem |
|-------------------------------|------------------|--------------------|---------------|
| Bakalářský | 425 | 248 | 673 |
| Magisterský navazující | 44 | 142 | 186 |
| Magisterský pětiletý | 177 | 51 | 228 |
| Celkem | 646 | 441 | 1087 |

Tabulka 4: Počet studentů bakalářského a magisterského studia k 31. 10. 2004

| | Prezenční | Kombinované | Celkem |
|-------------------------------|------------------|--------------------|---------------|
| Bakalářský | 489 | 295 | 784 |
| Magisterský navazující | 81 | 153 | 234 |
| Magisterský pětiletý | 95 | 49 | 144 |
| Celkem | 665 | 497 | 1162 |

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 |
| 35 | 3 | 6 | 6 | 1 | 1 |

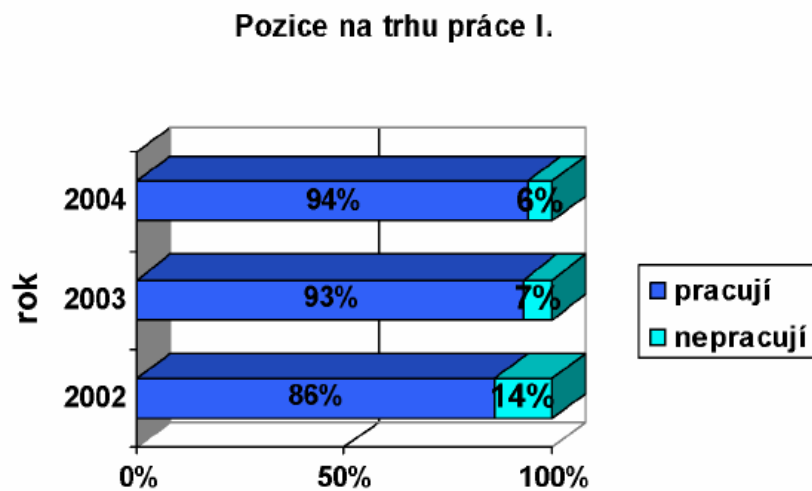
Tabulka 6: Počet absolventů v roce 2004

| | Prezenční | Kombinované | Celkem |
|-------------------------------|------------------|--------------------|---------------|
| Bakalářský | 67 | 2 | 69 |
| Magisterský navazující | 25 | 31 | 56 |
| Magisterský pětiletý | 76 | 2 | 78 |

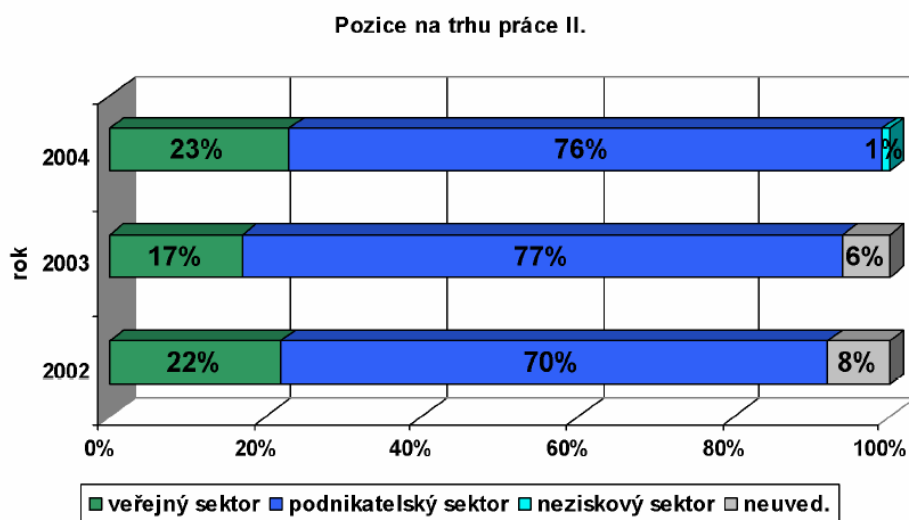
Tabulka 7: Studijní neúspěšnost v roce 2004

| | Počet studentů, kterým bylo ukončeno studium | Celkový počet studentů ve stud.programu | Procentuální vyjádření |
|-----------------------------------|---|--|-----------------------------------|
| Bakalářský | 115 | 784 | 14,67 |
| Magisterský navazující | 38 | 234 | 16,24 |
| Magisterský pětiletý | 8 | 144 | 5,55 |

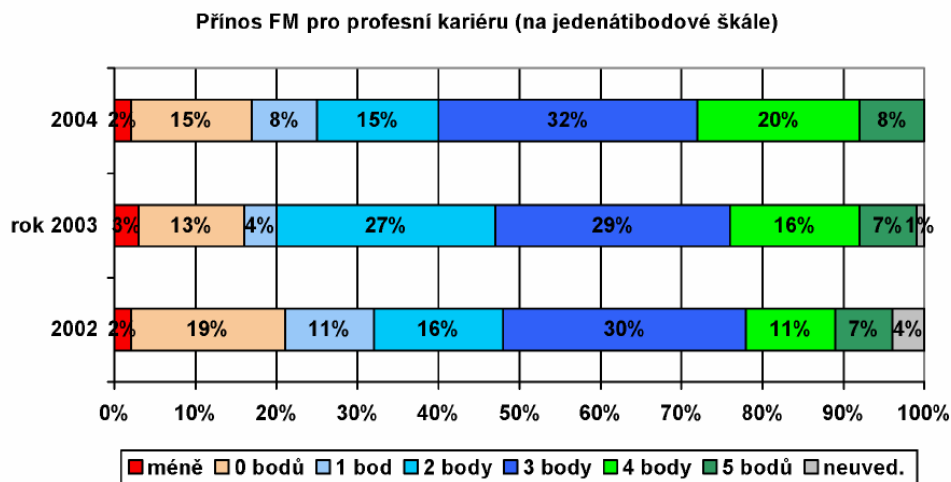
Graf 1: Uplatnění uchazečů na trhu práce



Graf 2: Uplatnění uchazečů na trhu práce



Graf 3: Uplatnění uchazečů podle oborů



6. VĚDA A VÝZKUM, VNĚJŠÍ VZTAHY A ZAHRANIČNÍ STYKY

6.1 Zaměření výzkumu a vývoje FM VŠE

Základními organizačními jednotkami, v rámci nichž jsou vědecko-výzkumné aktivity realizovány, jsou čtyři katedry, institut zdravotnického managementu a laboratoř SALOME (Společná laboratoř managementu), která je společným výzkumným pracovištěm ÚTIA AV ČR a FM VŠE. Vědecká činnost na fakultě je administrativně podporována oddělením vědy a výzkumu, které pomáhá pracovníkům při podávání grantových návrhů, zprostředkovává informace o vědeckých soutěžích interních i externích a zabezpečuje agendu doktorského studia, nově akreditovaného na podzim 2003.

Vědecko-výzkumná činnost pracovníků Fakulty managementu je zaměřena především na rozvoj a aplikaci těch disciplín, které manažerskou činnost a zejména pak manažerské rozhodování podporují. Jedná se o studium různých formálních (matematických) metod a navrhování modelů, ale i o vytváření strategií pro podporu rozhodování na nejrůznějších úrovních řídicího procesu.

Z oblasti informačních věd a umělé inteligence se výzkum zaměřuje na řešení aktuálních problémů vznikajících v souvislosti s masovým využíváním výpočetních technologií. Zde máme na mysli především řešení speciálních problémů souvisejících se získáváním znalostí z dat a posuzování relevance znalostí, jako je například výběr nejinformativnějších příznaků vhodných pro rozhodování. Z oblasti matematické statistiky se jedná o metody analýzy časových řad, zejména pak metody pro odhad bodu zlomu v časových cenzorovaných řadách. Z oblasti metod diskrétní matematiky jde například o rozvíjení problematiky pokrývání acyklických digrafů cestami různých typů. Ty se používají pro řešení reálných problémů z oblasti teorie systémů veřejné dopravy, kde se naše výzkumné aktivity koncentrují na řešení otázek týkajících se metodik financování, využívání heterogenního parku vozidel a interaktivního řízení.

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

V oblasti makroekonomie byl formulován původní obecný model systemické finanční krize a v jeho rámci bylo upozorněno na význam dluhového problému mezi příčinami finančních krizí. V oblasti daňového systému byla rozpracována vědecká analýza dopadů interakcí důchodového zdanění na podnikání a měření vyvolaných nákladů daňového systému.

6.1.1 Výzkumné záměry

Rámcem vědecko-výzkumných aktivit, od nichž se odvíjí většina vědecko-výzkumné činnosti pracovníků FM, byl v letech 1999-2004 výzkumný záměr fakulty **Multidisciplinární podpora managementu** - CEZ: J 18/98:311600001, řešitel Pudil P. Široký tematický záběr původního návrhu umožňuje zapojení pracovníků fakulty zabývajících se odlišnými disciplínami. Na řešení projektu se výraznou měrou podílejí v rámci společné laboratoře SALOME i pracovníci ÚTIA AV ČR.

Počátek roku 2004 byl poznamenán velmi pečlivými přípravami nového návrhu výzkumného záměru pro roky 2005-2011 MSM6138439913 pod názvem „Manažerské

rozhodování ve znalostní společnosti“. Návrh svým obsahem navazoval na vynikající výsledky, kterých bylo dosaženo v končícím projektu. Bohužel již v době přípravy výroční zprávy za rok 2004 musíme konstatovat, že projekt byl zařazen do kategorie nefinancovaných projektů D. Důvodem tohoto zařazení je skutečnost, že zatímco dva ze tří oponentů hodnotili projekt VZ jako vynikající do kategorie A, třetí oponent jej zařadil do nejhorší kategorie E – nevyhovující, dokonce úplně ve všech kriteriích, včetně „vědecké způsobilosti uchazeče“. Na základě těchto indicií, kdy jeden posudek se diametrálně liší od dvou dalších (včetně zahraničního oponenta), je důvodné podezření z podjatosti třetího oponenta. Děkan fakulty podal proti prokazatelně nepravdivým tvrzením oponenta protest, který v parlamentním výboru pro vědu a školství podpořila řada poslanců i vědců s tím, že jde o likvidační posudek, který je navíc zjevným excesem. Zástupci MŠMT však jakékoliv zpochybnění hodnotícího procesu odmítli s odůvodněním, že je otázkou, zda v tomto velmi diskutovaném případě nebyly excesem dvě hodnocení do kategorie A. Na připomínku místopředsedy parlamentního výboru, že vědecký a citační ohlas řešitele se přece snadno ověří, již zástupci MŠMT nereagovali. Vzniklá situace pravděpodobně výrazně ovlivní velmi slibně rozvíjenou vědeckou činnost fakulty.

6.1.2 Doktorské studium

Rok 2004 byl pro Fakultu managementu VŠE významný tím, že v něm započalo doktorské studium v oboru „Management“, pro nějž fakulta získala akreditaci na sklonku roku 2003. V roce 2004 byla vyhlášena dvě přijímací řízení. K doktorskému studium bylo přijato 12 studentů, 1 z přijatých studentů studium po nástupu přerušil a 1 student přestoupil na FM z jiné fakulty VŠE. V současné době tedy studuje 12 doktorandů, z nichž je 7 zapojeno do interního a 5 do kombinovaného studia. Mezi školiteli doktorandů FM jsou tak vedle několika profesorů a docentů z FM i přední vědečtí pracovníci ÚTIA.

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

V roce 2004 pokračovaly řešitelské aktivity na následujících projektech:

| GAČR | | |
|--|-------------|---|
| Řízení daňové politiky - měření administrativních a vyvolaných nákladů zdanění v ČR (spolunavr. Mendelova univerzita Brno) | 402/02/1271 | Pudil P. |
| Efektivnost zdanění a její vliv na rozhodování firem a podnikatelů | 402/02/P124 | Vítek Leoš |
| Měření interakcí důchodových daní ve středoevropských tranzitivních ekonomikách | 402/03/1310 | Kolář P. (Vítek L.) |
| Hodnocení pracovní činnosti vysokoškolského pedagoga (vědce) jako základ pro alokaci mzdových prostředků | 402/03/1341 | Stejskalová I. (spoluřešitel Zemědělská fakulta JČU - Rolínek |
| Modelování systému řízení regionálně zaměřených veřejných výdajových programů | 402/03/1221 | Šumpíková M. |

Třetím rokem byl řešen projekt založený na bilaterální spolupráci s Japonskem – v rámci programu KONTAKT: **ME 567 Distribution Mixture Models for Pattern Recognition and Image Processing (MIXMODE)**, Prof. Pavel Pudil DrSc. 1.1.2002 - 31.12.2004.

Řešeny byly též projekty rozvojového charakteru MŠMT:

| ROZVOJOVÉ PROJEKTY MŠMT | |
|--|----------------------------------|
| Implementace doktorského studijního programu na FM VŠE | Prof. Ing. Pavel Pudil, DrSc. |
| Restrukturalizace studijního programu na FM VŠE | Prof. Ing. František Kovář, CSc. |
| International Health Management Program | Prim. MUDr. Rudolf Střítecký |
| Integrovaný projekt podpory vzdělávacího procesu a chodu FM VŠE moderními informačními a komunikačními technologiemi | Ing. Jiří Jelínek, CSc. |

Formou podaných a posléze přijatých projektů se zapojili někteří pracovníci fakulty do Interní grantové agentury VŠE:

| IGA VŠE | | |
|--|-------|---------------------------------------|
| Podpora orientace a vyhledávání v prostředí www | 36/03 | Ing. Jiří Jelínek, CSc. |
| Gender ve veřejné správě regionu jižních Čech 1983-2003 | 39/03 | Mgr. Eliška Novotná |
| Vybrané společensko-vědní aspekty enviromentálního managementu | 35/03 | 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. |

6.1.4 Publikační činnost za rok 2004

| | |
|---|------------|
| abstrakt příspěvku na konf. publikovaný ve sborníku | 3 |
| sestav. práce (monografie, sborník, číslo časopisu) | 2 |
| překladatelské práce | 1 |
| Recenze | 2 |
| jiný druh publikace | 4 |
| odborná monografie | 1 |
| knižní monografie – příspěvek | 4 |
| článek ve sborníku s mezinárodní účastí | 75 |
| příspěvek ve sborníku bez mezinárodní účasti | 4 |
| článek v odborném periodiku – recenzovaný | 22 |
| článek v odborném periodiku – nerecenzovaný | 1 |
| Skripta | 8 |
| učebnice | 1 |
| výzkumná zpráva oponovaná | 8 |
| Celkem za sestavu | 136 |

6.1.5 Vědecké konference a semináře organizované FM VŠE

22. 9. 2004 proběhl na FM v Jindřichově Hradci seminář s názvem - „Hodnocení vysokoškolského pedagoga (vědce) jako základ pro alokaci mzdových prostředků“ - prezentaci výsledků získaných na základě řešení projektu GAČR zorganizovala řešitelka projektu Ing. I. Stejskalová z Katedry managementu podnikatelské sféry FM VŠE spolu s Katedrou řízení ZF JČU v Českých Budějovicích (strana spoluřešitele). Seminář byl realizován za finanční podpory Grantové agentury České republiky

Pracovníci katedry managementu informací (Jiroušek, Kincl) organizovali již 7. ročník semináře o metodách soft-computing, který se konal od 4. do 7. listopadu 2005 v Raspenavě. Toho se, jako každoročně, zúčastnilo na čtyřicet pracovníků z univerzit a ústavů AV ČR

zabývajících se výzkumem v této poměrně mladé oblasti. Z FM se jej aktivně zúčastnili Ing. Bína a prof. Jiroušek.

19.11.2004 se na Fakultě managementu konaly oponentury projektů IGA VŠE – s přehledem výsledků dosažených v rámci interních grantů vystoupili Ing. Jelínek, doc. Hejda, Mgr. Novotná.

26.11. 2004 proběhl 2. ročník konference s názvem „Výukové programy zdravotnického managementu na VŠ v České republice. Aktuální problémy managementu českého zdravotnictví.“ Seminář zaměřený na problematiku zdravotnického managementu připravili pracovníci Institutu managementu zdravotnických služeb. Prezentovány byly též výsledky řešitelské práce na rozvojovém projektu „International Health Management Program“ MUDr. Stříteckého. Z prostředků tohoto projektu byla konference též částečně hrazena.

20. ledna 2005 se dodatečně konal seminář „Administrativní a vyvolané náklady zdanění“, na kterém byly prezentovány výsledky tříletého řešitelského úsilí v rámci výzkumného projektu GAČR č. 402/02/1271 „Řízení daňové politiky - měření administrativních a vyvolaných nákladů zdanění v ČR“, který k 31.12.2004 skončil.

Ocenění studentů ve školním roce 2003/2004:

V soutěži ESOP 2004 v kategorii „seminární práce“ byli ocenění studenti:

- Petra Bednářová, Věra Pilousová – „*Model a metoda na přidělení předmětů do místností v rozvrhu*“ – vedoucí práce prof. RNDr. Jan Černý, DrSc., dr.h.c - **určena jako nejlepší fakultní semestrální práce**
- Lucia Pipasová – „*Rozhodovanie o výbere dodávateľ'a v závode ITES, U. S. Steel Košice, s.r.o.*“ – vedoucí práce prof. RNDr. Jan Černý, DrSc., dr.h.c

V soutěži ESOP 2004 v kategorii „diplomové práce“ byli ocenění studenti:

- Jana Stránská – „*Využití průběžné CVP analýzy k operativnímu řízení firmy obchodující s širokým sortimentem produktů na nedokonalém a nestacionárním trhu*“ – vedoucí práce Ing. Pavel Kolář, CSc. - **určena jako nejlepší fakultní diplomová práce**
- Jan Nemrava – „*Optimalizace WWW stránek pro vyhledávací a indexové katalogy*“ – vedoucí práce Ing. Jiří Jelínek, CSc.
- Monika Uhlířová – „*Proměny MěÚ Soběslav v důsledku reformy veřejné správy*“ – vedoucí práce Mgr. Eliška Novotná

Cenu děkana Fakulty managementu získali v tomto školním roce tito studenti:

- za bakalářské práce:

- Petra Mikolandová - „*Výuka managementu na českých a zahraničních ekonomicko-manažerských vysokých školách*“ – vedoucí práce Ing. Pavel Štrach
- Jan Ornst – „*Získávání investičních a jiných pobídek*“ - vedoucí práce Ing. Pavel Štrach
- Martina Vislocká – „*Management a sport*“ - vedoucí práce Ing. Pavel Král

- za diplomové práce:

- Lenka Prixová – „*Argentinská finanční krize*“ - vedoucí práce doc. Ing. Pavel Dvořák, CSc.

- Jaroslav Novotný – „*Sociální a hospodářský rozvoj Velkého Meziříčí*“ - vedoucí práce Ing. Milan Souček
- Martin Hejda – „*Koncepce věrnostního programu pro Barum Continental*“ - vedoucí práce doc. Ing. Marie Hesková, CSc.

V soutěži o nejlepší diplomovou práci s družstevní tematikou vyhlášenou pro vysoké školy celé České republiky Družstevní Asociací ČR, získala první místo studentka Fakulty managementu VŠE Praha v Jindřichově Hradci **Pavína Hejduková** za práci „*Marketingová strategie vybrané družstevní organizace*“ – vedoucí práce doc. Ing. Marie Hesková, CSc.

Zapojení do interní soutěže VŠE o „prestižní publikaci“ v níž ocenění obdržel navržený článek publikovaný v prestižním časopise IEEE Transactions on Pattern Analysis and Machine Intelligence „*Fast Branch & Bound Algorithms for Optimal Feature Selection*“ autorů RNDr. P. Somola, **prof. P. Pudila**, a prof. J. Kittlera

Tentýž článek získal ocenění i v soutěži ÚTIA AV ČR a byl vědeckou radou ústavu vyhlášen za nejlepší článek v roce 2004.

6.2 Vnější vztahy

Rok 2004 byl rokem připomenutí 10. výročí vzniku fakulty v Jindřichově Hradci a byl spojen s oblastí vnějších vztahů fakulty. Při této příležitosti se v červnu konala mezinárodní konference s názvem „Knihovny v pavučině spolupráce“ ve spolupráci se Svazem knihovníků a informačních pracovníků.

V roce 2004 navštívil fakultu hejtman jihočeského kraje – RNDr. Jan Zahradník a veřejný ochránce práv - ombudsman JUDr. Otakar Motejl. Ze zahraničních návštěv patřila k nejvýznamnějším návštěva amerického velvyslance W. J. Cabanisse v polovině roku. Fakulta aktivně spolupracovala, prostřednictvím odborných pracovních skupin a rady pro inovace, s Jihočeským krajem v rámci regionálního rozvoje. Došlo i k zasedání představitelů odborných škol z Rakouska v rámci partnerského setkání Euroregionu Silva Nortica.

V oblasti VŠ vzdělávání se fakulta aktivně zapojila do nového studijního programu s Pedagogickou fakultou a navázala spojení a spolupráci ve výzkumu s Akademickým univerzitním centrem Nové Hrady Jihočeské univerzity.

6.2.1 Centrum celoživotního vzdělávání

Centrum celoživotního vzdělávání realizovalo bakalářský program mimořádného studia. Program navštěvuje 30 studentů. Rozvrh je složen z vybraných předmětů prvního ročníku akreditovaného studijního programu a je doplněn přípravnými předměty k přijímacím zkouškám.

Během roku 2004 se uskutečnilo několik kurzů pro odbornou veřejnost, mezi které mimo jiné patřily kurzy pro společnost TDS, s.r.o. – Management společnosti a kurz pro Moller Elektrotechnika s.r.o. – Management lidských zdrojů. Široké veřejnosti, a zejména seniorům, nabídla FM prostřednictvím Univerzity třetího věku několik kurzů.

6.3 Zahraniční styky

V roce 2004 se činnost v oblasti zahraničních vztahů soustředila zejména na výměnné pobyty studentů. Do prestižního výměnného programu v rámci CEMS škol byla vybrána studentka FM Martina Krupičková, a to ke studiu v Kolíně nad Rýnem. Dále bylo vybráno 5 studentů na studijní pobyty na univerzitách Tilburg University, Ecole Supérieure de Commerce de Dijon, St. Petersburg State university, School of management, Jönköping University, International Business School, Goizueta Business School of Emory University, Atlanta.

FM navštívili zahraniční studenti MBA programu z Rochester Institute of Technology s prezentací přednášky na téma soudobé informační technologie v ČR. Návštěvu zakončili prohlídkou společnosti TRW DAS Dačice.

Během roku 2004 působil na fakultě jeden hostující profesor a jeden zástupce FM působil na zahraniční univerzitě.

V druhé polovině roku se začal implementovat Buddy systém na FM a byl stanoven studentský zástupce z řad studentů FM VŠE.

Pobyty pedagogů z FM v zahraničí a na FM ze zahraničí byly následující:

Hostující profesor: Prof. Rudolf Haňka, Cambridge University, UK

Pobyt pedagoga v zahraničí: Ing. Pavel Štrach, Otago University, NZ

Zahraníční návštěvy na FM v roce 2004

William J. Cabaniss, velvyslanec USA (červenec)

7. ROZVOJOVÉ A TRANSFORMAČNÍ PROJEKTY

Tak, jako v minulých letech, se Fakulta managementu VŠE soustředila především na zvyšování kvality výuky a celkové efektivnosti chodu fakulty. V roce 2004 byl rozvíjen záměr z předešlých let: zavádění nových přístupů a technologií do každodenní praxe fakulty.

V roce 2004 bylo pracovníky a studenty FM standardně využíváno komunikační a distribuční prostředí na bázi technologie WWW s názvem Palladium. Fakultě se v roce 2004 také podařilo získat rozvojový projekt MŠMT č. 600/7 s názvem „Integrovaný projekt podpory vzdělávacího procesu a chodu Fakulty managementu VŠE moderními informačními a komunikačními technologiemi“. Vzhledem ke značné rozmanitosti byl projekt dále rozčleněn na 5 podprojektů, z nichž byly celofakultně významné zejména podprojekty zaměřené na vytvoření internetového tržiště pro výměnu studijních materiálů a zkušeností, návrh systému pro automatizovanou tvorbu a prezentaci průvodců pro distanční studium a na vzdělávání pracovníků v IS/ICT. Kromě toho se další aktivity v rámci projektu i mimo něj soustředily na inovaci pomůcek a forem výuky vybraných předmětů s využitím ICT, a to s důrazem na interaktivní zapojení studentů do výuky. Příkladem může být např. využití systému Markstrat3 pro počítačové simulace v rámci předmětu Strategický marketing nebo využití matematických programů při interaktivní výuce ekonomicko-manažerských předmětů s pomocí matematického programu Derive5. V rámci výše zmíněného rozvojového projektu MŠMT byla také vytvořena interaktivní multimediální pomůcka pro výuku předmětů týkajících se veřejných výdajových programů. Zvyšující se zájem studentů o předměty, v jejichž rámci došlo k nasazení programových produktů ukazuje, že tato cesta je správná a lze do budoucna uvažovat o dalším využití podobných nástrojů.

Dalším z pokračujících projektů s velmi dobrými výsledky byl projekt systému pro automatické ověřování znalostí studentů testovou formou s názvem Tester. Pokračovaly i projekty zaměřené na distribuci záznamů vybraných přednášek z prezenční formy studia a to především studentům kombinované formy studia. Svě pevné místo získal digitální distribuční kanál, umožňující přístup k těmto záznamům prostřednictvím fakultní počítačové sítě.

Oblastí s nemalým rozvojovým potenciálem zůstává aplikace videokonferenčních technologií ve výuce a chodu fakulty. Zatímco v chodu fakulty již tyto technologie získaly své místo, v procesu výuky zůstávají prozatím rezervy. Jednou z možných cest je cíleně podporovat využití videotechnologií především pro komunikaci menších skupin (např. „virtuálních týmů“). I v roce 2004 se fakulta snažila získat pro takové projekty partnery.

V oblasti informačních technologií byl loňský rok pro fakultu též velmi podstatný. Došlo k výrazné obměně síťových serverů zajišťujících celofakultní služby IS/ICT. Značný pokrok byl učiněn v oblasti rozšiřování jednotného systému multifunkčních identifikačních karet především v souvislosti s řízením přístupu do vybraných prostor FM. Pracovníci FM se rovněž aktivně zapojili do prací souvisejících s vývojem a přípravou studijního informačního systému nové generace (ISISNG), který má být v rámci VŠE zaveden v roce 2005.

Z hlediska rozvoje fakulty byla bezpochyby nejdůležitější akcí příprava dokumentace pro realizaci dostavby a nástavby budovy fakulty. Ta by se měla uskutečnit do roku 2007 a měla by podstatným způsobem zlepšit prostorovou dislokaci fakulty, zejména pak fakultní knihovny a počítačových učeben. Vzniknou též nové prostory pro studenty doktorského stupně studia.

8. AKADEMIČTÍ PRACOVNÍCI FAKULTY

Stav zaměstnanců v roce 2004

| Kategorie pracovníka | Stav osob | Stav žen | Přepočtený stav | Zkrácená prac.doba |
|-------------------------|-------------|-------------|-----------------|--------------------|
| Profesor | 4,0 | 0,0 | 3,5 | 1,0 |
| Docent | 5,0 | 2,0 | 5,0 | 0,0 |
| Odborný asistent | 28,0 | 16,0 | 25,30 | 5,0 |
| Asistent | 7,0 | 1,0 | 4,25 | 5,0 |
| Lektor | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 0,0 |
| Celkem pedagogů | 45,0 | 20,0 | 39,05 | 11,0 |
| Vědecký pracovník | 11,0 | 2,0 | 2,70 | 10,0 |
| Tech. - hosp. pracovník | 23,0 | 13,0 | 21,60 | 2,0 |
| Prac. děln. povolání | 5,0 | 3,0 | 5,0 | 0,0 |
| Celkem fakulta | 84,0 | 38,0 | 68,35 | 23,0 |

Kvalifikační a věková struktura akademických pracovníků v roce 2004

| 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 | 63,5/64,3 |
| Docent | 0,0/0,0 | 0,0/0,0 | 1,0/1,0 | 2,0/2,0 | 2,0/2,0 | 57,8/57,8 |
| Odborný asistent | 0,0/0,0 | 9,0/8,0 | 7,0/6,5 | 9,0/8,4 | 3,0/2,4 | 45,8/45,6 |
| Asistent | 5,0/3,5 | 2,0/0,8 | 0,0/0,0 | 0,0/0,0 | 0,0/0,0 | 28,2/28,2 |
| Lektor | 0,0/0,0 | 0,0/0,0 | 0,0/0,0 | 1,0/1,0 | 0,0/0,0 | 55,0/55,0 |
| Vědecký prac. | 1,0/0,1 | 2,0/1,2 | 2,0/0,3 | 2,0/0,2 | 4,0/1,1 | 50,7/47,4 |

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

Kvalifikační růst zaměstnanců FM VŠE v roce 2004

Zahájení doktorského studijního programu:

8 zaměstnanců

9. ZPRÁVA O ČINNOSTI KATEDER

9.1 Katedra managementu informací

Stručné informace o katedře

Na katedře managementu informací je sice v současné době asi nejlepší kvalifikační složení pracovníků (z 13 pracovníků jsou 3 profesori, 1 docent, 3 s vědeckou hodností CSc. či PhD. a dalších 5 zapojených do doktorského studia) v porovnání s ostatními katedrami fakulty, nicméně situace není nejlepší, uvážíme-li například věkovou strukturu profesorů a skutečnost, že jeden z nich je na FM pouze na částečný úvazek. V roce 2004 došlo na katedře k jedné obhajobě doktorské disertace (Mgr. Komárková získala titul PhD. v oboru matematická statistika, když předtím obhájila na MFF UK). Ostatní očekávané habilitace a obhajoby doktorských disertací jsou však odkládány. Další pozitivní změnou na katedře je tak zapojení 3 pracovníků do interního doktorského studia na FM VŠE – jedná se o ing. Kincla, ing. Přibila a ing. Bínu. Vzhledem k tomu, že katedra není schopna zajistit výuku všech garantovaných předmětů bez stálého využívání externistů, je třeba stále hledat nové kvalitní pracovníky. Zvláště s ohledem na skutečnost, že Mgr. Komárková odešla v létě 2004 na mateřskou dovolenou.

Pedagogické aktivity

Katedra zajišťuje veškerou výuku infromatických a matematických předmětů, včetně matematické statistiky a operačního výzkumu. V poslední době se podařilo do jisté míry stabilizovat personální zabezpečení výuky infromatických předmětů natolik, že katedra nemusí využívat externích učitelů. Naprosto odlišná je však situace v oblasti matematických předmětů. Po odchodu Mgr. Komárkové na mateřskou dovolenou (v létě 2004) jsme nuceni převážnou část statistických předmětů - cvičení a praktikum ke statistice - zajišťovat s pomocí externistů (Mgr. Doudová, Mgr. Šmíd). Mgr. Šmíd zajišťuje i výuku v kombinovaném studiu. I do výuky cvičení z matematiky je zapojen externí učitel (Mgr. Kubáková).

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 infromatiky (data-mining a web-mining) a v oblasti rozhodování. Při řešení této problematiky se pracovníci katedry podíleli na vzniku více než 40 publikací a zapojili se do řešení několika grantových projektů. Jedná se především o projekt *Řízení daňové politiky - měření administrativních a vyvolaných nákladů zdanění v ČR*, který byl podporován grantem GAČR číslo 402/02/1271 a jehož řešitelem byl prof. Pudil. Další kvalitní výsledky byly dosaženy i při řešení projektů podporovaných granty IGA VŠE

| | | |
|--|-------|--|
| Podpora orientace a vyhledávání v prostředí www | 36/03 | Jiří Jelínek, Ing., CSc. |
| 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. |
| Podpora uživatele v prostředí WWW | 34/04 | Jiří Jelínek, Ing., CSc. |

Jednoznačně k nejdůležitějším úspěchům pracovníků FM v roce 2004 patří kromě aktivní účasti na prestižních konferencích ocenění v interní soutěži VŠE o „prestižní publikaci“. Článek *Fast Branch & Bound Algorithms for Optimal Feature Selection* autorů P. Somola, P. Pudila, J. Kittlera (z Velké Británie), publikovaný v prestižním časopise IEEE Transactions on Pattern Analysis and Machine Intelligence s vysokým impaktním faktorem získal Cenu rektorky VŠE za nejlepší publikaci v kategorii časopiseckých článků.

Externí odborné aktivity katedry

Pracovníci katedry managementu informací (Jiroušek, Kincl) organizovali již 7. ročník semináře o metodách soft-computing, který se konal od 4. do 7. listopadu 2005 v Raspenavě. Toho se, jako každoročně, zúčastnilo na čtyřicet pracovníků z univerzit a ústavů AV ČR zabývajících se výzkumem v této poměrně mladé oblasti. Z FM se jej aktivně zúčastnili Ing. Bína a prof. Jiroušek.

9.2 Katedra managementu podnikatelské sféry

Stručné informace o katedře

Během roku 2004 zajišťovala katedra oblast veškerých odborných disciplín, spojených s oborovým základem FM a podnikatelskou sférou zejména vystupující ve vedlejší specializaci.

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

Během roku 2004 se tým pracovníků katedry stabilizoval na stejném počtu. Ing. Pavel Štrach, který je od června 2003 na zahraničním studijním pobytu na Otago University na Novém Zélandu, pokračoval i nadále ve spolupráci s katedrou zejména v pedagogické a výzkumné oblasti.

Pedagogické aktivity

Katedra zabezpečovala výuku celoškolského základu, a zejména připravovala koncepci nového studijního programu oboru „Management“, v rámci rozvojového projektu „Restrukturalizace studijního programu“ na FM VŠE. V souvislosti s novým studijním programem, katedra vytvořila novou vedlejší specializaci – Management podnikatelské sféry, která byl úspěšně s novým školním rokem 2004/2005 akreditována a byla zařazena do nabídky vedlejších specializací.

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

Vědeckovýzkumné a publikační aktivity

Členové katedry byli publikačně aktivní v domácích i zahraničních časopisech, včetně konferencí. Katedra se podílela na třech grantových návrzích z oblasti, podávaných na GAČR, a zejména na rozvojovém projektu vysokých škol spojeném s návrhem nového studijního programu. V souvislosti s aplikovaným výzkumem a jeho institucionálním zajištěním v Jihočeském kraji je katedra zastoupena v řídicím orgánu Steering Committee a v pracovní skupině pro inovace.

Externí aktivity katedry

Katedra se podílela na zajišťování výuky a kurzů pro CCV. Zajišťovala kurzy pro externí zadavatele týkající se podnikatelského sektoru (Jihočeská hospodářská komora, Jihočeský kraj, TDS, s.r.o). 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

Stručné 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,
- personální obsazení katedry se stabilizovalo: katedra má 6 členů na 5,5 pracovního úvazku, trvale spolupracuje se 2 externisty,
- jedna členka katedry zahájila doktorandské studium,
- dokončení přípravy podílu KMVH na novém studijním programu, včetně specializace Management veřejného sektoru,
- členové katedry se v rámci své specializace výrazněji a soustavněji zapojovali do veřejných aktivit,
- členové katedry poskytovali konzultace a poradenství podstatně většímu počtu právnických a fyzických osob z oblasti veřejné správy a neziskových organizací než v roce 2003,
- pokračování spolupráce s Jihočeským krajem a krajem Vysočina.

Pedagogické aktivity

- Katedra zajišťuje hlavní specializaci Management veřejných služeb a vedlejší specializace Management neziskových organizací, Management veřejné správy a nově Management veřejného sektoru (garant doc. Ing. Jitka Peková, CSc.).
- V rámci studijních programů fakulty katedra zajišťuje tři oborově povinné předměty v bakalářském stupni studia a jeden oborově povinně volitelný předmět v novém bakalářském stupni studia. V roce 2004 členové katedry vyučovali celkem 26 předmětů ve všech studijních programech v prezenční i kombinované formě studia.
- Jako garant hlavní a vedlejší specializace zajišťovala SZK (26 dnů). Členové katedry vedly celkem 72 diplomových a 58 bakalářských prací. Členové katedry zasedali u obhajob BP.
- Úzká spoluúčast na přípravě a realizaci společného studijního bakalářského programu „Specializace v pedagogice“, obor „Sociální politika“ s Pedagogickou fakultou JČU, včetně vytvoření několika distančních pomůcek, také ve spolupráci s KSVH.

Vědeckovýzkumné a publikační aktivity

- členové katedry zveřejnili 11 článků a statí na mezinárodních konferencích a 8 článků a statí na tuzemských konferencích bez mezinárodní účasti,
- v roce 2004 vzniklo na katedře 8 nových skript a distančních pomůcek,
- byly řešeny 3 rozvojové a 4 vědecké granty, členové katedry byli ve třech případech jejich řešiteli a ve čtyřech případech jejich spoluřešiteli. Ve spolupráci

s občanským sdružením OKNA v návaznosti na program Pět P byly řešeny 3 granty, členové katedry byly jejich spoluřešiteli ve 3 případech.

- všichni členové katedry se v roce 2004 zúčastnili specifického výzkumu FM a vedli v něm 24 studentů.

Externí aktivity KMVH

- příprava programu průběžného vzdělání dle zák. č. 312/2002 Sb. „Vstupní vzdělávání úředníků územně samosprávných celků“ narážela, stejně jako realizace již akreditovaného vstupního vzdělávání, na nevyjasněnou koncepci CCV,
- podpora a rozvíjení programu Pět P, který je zaměřen na pomoc handicapovaným dětem,
- zajišťování informací o dobrovolnickém programu WWOOF,
- jeden člen katedry je členem Redakční rady Zpravodaje VŠE za FM,
- 3 členové katedry zasedají ve 4 odborných komisích a radách mimo FM,
- členové katedry poskytovali konzultace a vyhotovovali posudky k projektům neziskových organizací z Jindřichohradecka.

9.4 Katedra společenských věd

Stručné informace o katedře

Katedra společenských věd se skládá z několika sekcí, mezi něž patří:

- sekce ekonomie
- sekce práva a humanitních věd
- sekce tělesné kultury a
- sekce jazyků.

Vedoucím katedry je Doc. Dr. JUDr. Jan Hejda.

Pedagogické aktivity

Katedra společenských věd zabezpečuje výuku, jež spadá do celoškolského základu, především v sekci ekonomie, jazyků a humanitních věd jak v rámci bakalářského, tak v rámci navazujícího magisterského studia, nyní i s ohledem na nový studijní plán. Členové katedry zajišťují bakalářské zkoušky z ekonomie, financí, práva a jazyků (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).

Sekce jazyků zajišťuje výuku v kurzech jazyka anglického, francouzského, německého, ruského a nyní nově i jazyka španělského. Zachovává také nízký počet studentů v kurzech (cca 15 studentů). Dále tato sekce zajišťuje bakalářské zkoušky z jazyka německého a anglického a také zkoušky z 2. jazyka (německý, anglický, ruský, francouzský). Sekce zajišťovala přijímací zkoušky doktorandského studia – jazyk anglický a ruský. Mgr. Magdalena Malechová pokračuje v doktorandském studiu na UP Olomouc. Sekce zajišťuje kurzy jazyků pro studenty a pracovníky FM. V tomto roce je nově vyučován předmět AJ – Dovednosti. Sekce připravila pro studenty kurz AJ – příprava k bakalářské zkoušce.

Sekce humanitních věd zajišťuje bakalářskou zkoušku z Práva, která vychází z absolvování předmětů Právo a Obchodní právo. Zajišťuje též mnoho volitelných předmětů z oblasti práva, psychologie, sociologie, etiky, rétoriky a filozofie.

Sekce tělesné kultury zajišťuje kurzy tělesné výchovy v rámci letního a zimního semestru a také sportovní kurzy. Studentům nabízí nově kurzy ergonomie, turistika, hry v přírodě a další, např. aerobic, plavání.

Sekce ekonomie zajišťuje výuku spadající do celoškolského základu, bakalářské zkoušky z ekonomie, financí. Tato sekce organizuje též státní zkoušku z ekonomie v navazujícím magisterském stupni studia. Ing. Libor Votava zahájil doktorandské studium na FM VŠE v Praze.

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: Vybrané společensko-vědní aspekty environmentálního managementu, do kterého byly zapojeni členové jednotlivých sekcí a také studenti Fakulty managementu VŠE v Praze, se sídlem v Jindřichově Hradci.

Externí aktivity katedry

Katedra se podílí na zajišťování výuky pro CCV (Centrum celoživotního vzdělávání), dále zajišťování kurzů pro veřejnost (jazyky). Členové sekce jazyků se podílejí na výuce v kurzech JAME (projekt MŠMT, anglický a německý jazyk; Bartošová-Vrbová; Polívková, Jaegerová) a dalších.

Katedra zajišťuje též psychologicko-poradenskou činnost pro studenty a zaměstnance (Hiršová).

Doc. Dvořák je členem předsednictva České společnosti ekonomické.

9.5 Institut managementu zdravotnických služeb

Stručné informace o katedře

Po personální stabilizaci institutu v polovině roku odešla Ing. M. Kučerová. Úsek její práce převzali dr. Střítecký a Ing. Lešetický.

- Dr R..Střítecký a Ing. O.Lešetický zahájili doktorské studium na VŠE Praha, FM J. Hradec.
- Z rozvojového grantu MŠ byla doplněna technika institutu a ze zdrojů fakulty vybavena učebna dataprojektorem a počítačem.
- Prodloužili jsme spolupráci s externím spolupracovníkem fakulty Ing. J. Mlčákem, MBA.
- Vyhlásili jsme nová témata diplomových prací.
- Navázali jsme výukovou spolupráci se Stapro Pardubice.

Pedagogické aktivity

Byl zpracován modul zdravotního pojištění a doplněn elektronickou verzí. Prohloubena byla též praktická výuka studia.

Vědeckovýzkumné a publikační aktivity

Byl zahájen výzkum funkcí vztahů kvality a dostupnosti zdravotní péče vzhledem k jejím nákladům. Dokončili jsme část rozvojového projektu pro MŠ ČR, restrukturalizace studia ZM fakulty a jeho převedení do anglické verze. Připravili jsme skripta pro výuku kvality ve zdravotní péči a skripta epidemiologie pro manažery.

- Aktivní účast na mezinárodním kongresu IT v Brně. Prezentace Integrované informační systémy na úrovni kraje ve spolupráci s firmou DAMOVO - dr. Střítecký, Ing. Lešetický, Ing. Kučerová a spol.
- Aktivní účast na konferenci o kvalitě v parlamentu ČR. Přednáška: „Co nevíme o kvalitě zdravotní péče v ČR“.
- Aktivní účast na semináři Jindřichohradecké zdravotnické fórum, listopad 2004: Prezentace nového studijního programu zdravotního managementu - dr. Střítecký, Ing. Lešetický. Prezentace Ziskové a neziskové organizace ve zdravotnictví - Ing. Pirožek, dr. Střítecký.

Navázána spolupráce s IZPE Kostelec n.Č.Lesy - dr. Háva. Návštěva předsedy ZV Senátu ČR a diskuse k problematice zdravotnictví - Ing. Pirožek, dr. Střítecký. INMED Pardubice, spolupráce se STAPRO Pardubice - dr. Střítecký, Ing. Lešetický. Navázána spolupráce s Nemocnicí Motol (dr. Buda) v oblasti zavádění kvality zdravotní péče ve jmenované nemocnici a kurzů ZM pro uvedenou nemocnici - dr. Střítecký, Ing. Pirožek. Participace na výuce a vedení diplomek pro PIBS Praha - dr. Střítecký.

10. DALŠÍ AKTIVITY FAKULTY

10.1 Sport na Fakultě managementu

Kurzy povinné tělesné výchovy a zájmovou sportovní činnost studentů zajišťuje na Fakultě managementu Sekce tělesné kultury. Sekce je součástí Katedry společenských věd. Vedoucím sekce je Ing. Pavel Král. Výuku zajišťují 3 další lektori. Své působení na fakultě ukončil v polovině roku Mgr. Petr Voldán.

Studenti v průběhu bakalářského stupně studia mají povinnost splnit 2 zápočty z tělesné výchovy. Sekce se ve své nabídce snaží reagovat na poptávku studentů, kteří si v minulém roce mohli vybírat z následujících kurzů:

- plavání – začátečníci, středně pokročilí, pokročilí
- aerobic
- míčové hry – volejbal, basketbal, fotbal, floorbal
- posilování
- badminton
- turistika a hry v přírodě
- letní a zimní výcvikové kurzy

Minulý rok byl úspěšný v oblasti sportovní reprezentace fakulty. Na Českých akademických hrách – akademickém mistrovství České Republiky jsme měli zastoupení především v individuálních sportech: v orientačním běhu (5. a 7. místo), plavání (10, 10, 14, 15, 23, 23) a triatlonu (14), v kolektivních sportech se podílíme na 4. místě v adventure race – extrémním závodě družstev a družstvo volejbalistek obsadilo 3. místo v oblastním přeboru. Jako reprezentanti malé fakulty jsme se rozhodně neztratili mezi velkými univerzitami.

Na tradičně bohaté nabídce volnočasových pohybových aktivit participuje ve velké míře Univerzitní sportovní klub FM. Probíhaly tradiční dlouhodobé soutěže (akademická fotbalová i floorbalová liga), pravidelné hraní míčových her (basketbal, volejbal, dívčí fotbal, badminton, atd.), kondiční plavání a řada jednorázových akcí. Z jednorázových sportovních akcí a závodů pořádaných FM je třeba vyzdvihnout 9. ročník Jindřichohradecké hodinovky, Děkanské sportovní odpoledne, Memoriál Jiřího Balíka – běžecké štafety ke Dni studentstva a oblíbené plavecké štafety.

Sport je nedílnou součástí harmonického duševního a tělesného rozvoje osobnosti. Členové sekce věří, že svou usilovnou činností mohou k tomuto rozvoji přispět.

11. PODROBNÉ ZPRÁVY O ČINNOSTI TECHNICKÝCH ÚSEKŮ FM

11.1 Centrum výpočetní techniky

Oblast činnosti CVT zahrnuje:

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

Informační systém a zdroje Fakulty managementu ve správě CVT

Oblast lze rozdělit na dvě části:

- Studijní informační systém
- Komunikační systémy

SYSTEMY 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.

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 fungují 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*. 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. Páteř sítě je přepínána rychlostí 1Gb/s.

Datové připojení objektu Švecovy koleje (bývalých Švecových kasáren) je řešeno optickým kabelem rychlostí 100 Mb/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 |
|---------------|---------------|------------------|-----------|
| | 766MHz a méně | více než 766 MHz | |
| Knihovna | 3 | 0 | 3 |
| THP, ostatní | 0 | 19 | 19 |
| IMZH | 0 | 4 | 4 |
| KMIH | 1 | 10 | 11 |
| KMPH | 0 | 12 | 12 |
| KMVH | 4 | 3 | 7 |
| KSVH | 6 | 9 | 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 100 ks.

11.2 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

Požírování 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; obsluha v šatně FM.

Nejvýznamnější činnosti vykonané v roce 2004

Ediční činnost

Studijní program FM 2004/2005

Kompendium mez.mng

Statistické metody

Marketingová komunikace a případové studie

Úvod do občanského práva

Mikro a makro Derive 5

Mezinárodní organizace

Vybrané problémy soc. politiky

Územní aspekty veřej. Financí

Soubor příp. studií

Právo

Vybrané problémy hospodářské politiky

Operační výzkum pro manažery

Veřejná správa

Základy sociologie

Lokální ankety

Pavel Štrach

doc. Stuchlý

doc Hesková

doc. Hejda

Jitka Bartošová

Martin Musil

J. Sedláková

J. Krbová

J. Krbová

J. Hejda

P. Dvořák

J.Černý

Jana Krbová

E. Novotná

E. Novotná

Ostatní činnosti

Ve spolupráci s firmou AVA Ing. Rostislav Daněk kompletní obnova ozvučení v učebnách 133 (velká aula) a 127 (kinosál). Modernizace a doplnění technologií na zpracování zvuku.

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

11.3 Knihovna

Podobně jako v uplynulých letech knihovna FM VŠE v roce 2004 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. Z prostředků poskytnutých z daru rektorky VŠE, byl fond doplněn o řadu titulů zahraniční odborné literatury a byl posílen počet výtisků předepsaných učebnic. Ve fondu studovny bylo pokračováno v obsahové prověrce fondu, bylo provedeno přetřídění všech tematických skupin, v celé fondu studovny byla provedena obnova hřbetních štítků, tituly v jednotlivých skupinách MDT byly postaveny podle abecedního řazení autorů a titulů, čímž došlo k zrychlení a zkvalitnění vyhledávání. Byly zpracovány nové informační materiály pro orientaci ve fondu. Ve fondu studovny a půjčovny proběhla revize a byl proveden odpis (150 ks) vyřazených titulů. Byly doplněny záznamy do souborného katalogu ALEPH titulů, které neprošly konverzí. Změnou pracovníka ve studovně (zrušení civilní služby) byly vytvořeny podmínky pro zprovoznění modulu Seriály, a tím zpracovávání docházejících titulů periodik do souborného katalogu VŠE.

| | 2002 | 2003 | 2004 |
|-------------------|-------|-------|-------|
| Fond : celkem | 19040 | 20649 | 22479 |
| z toho knihy | 18688 | 20285 | 22115 |
| ostatní dokumenty | 352 | 364 | 364 |
| přírůstky | 1389 | 1659 | 1980 |
| úbytky | | 50 | 150 |

Služby

Odborné knihovnické a informační služby poskytovaly pracoviště půjčovny a studovny: prezenční fond literatury, čítárna periodik, diplomových prací, fond audiokazet, videokazet, CD a multimediální úsek studovny. Nadále byly poskytovány absenční výpůjčky z prezenčního fondu studovny. Od r. 2005 budou evidovány pomocí automatizovaného výpůjčního systému. Knihovna nadále zajišťovala služby studentům kombinovaného studia ve dnech jejich soustředění (pátek, sobota). Byly zpracovány 2 rešerše a uskutečnilo se 8 exkurzí. Byla provedena rekonstrukce WWW stránek knihovny, která je pravidelně aktualizována. Pracovníci knihovny navštěvovali kurz angličtiny, odborné školení pořádané NK ČR, SKIPem, podíleli se na organizaci a zajištění průběhu valné hromady Svazu knihovníků a informačních pracovníků, která úspěšně proběhla v červnu pod záštitou Fakulty managementu VŠE.

| | 2002 | 2003 | 2004 |
|---------------------------|-------------|-------------|-------------|
| Výpůjčky : celkem | 6939 | 6568 | 9752 |
| MVS – z jiné knihovny | 61 | 61 | 74 |
| jiné knihovně | 8 | 8 | 33 |
| | 2002 | 2003 | 2004 |
| Uživatelé : celkem | 1130 | 778 | 1270 |

12. ZÁVĚR

V roce 2004 se Fakulta managementu podílela nebo sama zajišťovala řadu významných akcí, jak lze vidět z chronologického přehledu uvedeného v úvodu. Spolupráci a navazování kontaktů s organizacemi a složkami regionu považuji, samozřejmě kromě neustálého zkvalitňování pedagogického procesu a zvyšování podílu vědeckovýzkumné činnosti pracovníků, za jednu z jejích důležitých aktivit, a to především z důvodu její dislokace od ostatních fakult VŠE. 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 připravit a od školního roku 2004/2005 roku nabídnout studentům prvního ročníku upravenou, restrukturalizovanou podobu studijního programu, která se, jak doufám, promítne do stálých snah o zvyšování kvality a efektivity výuky.

V Jindřichově Hradci, dne 31. března 2005

Prof. Ing. Pavel Pudil, DrSc.
děkan fakulty

13. VÝROČNÍ ZPRÁVA O HOSPODAŘENÍ

13.1 Úvod

Celkové prostředky (výnosy), ke kterým fakulta v rozpočtovém roce 2004 sestavovala rozpočet, byly v činnostech 1000 a 3000 o 3.575 tis. Kč vyšší proti skutečnosti roku 2003. Při sestavování rozpočtu bylo opět možné vytvořit rezervu (stejně jako v předchozích dvou letech), která byla rozpuštěna při úpravě rozpočtu k 30.9.2004.

Došlo také k poměrně velkému navýšení výnosů v činnosti 1020 (rozvojové projekty a investiční záměry) – o 1.039 tis.Kč.

V roce 2004 došlo k poklesu prostředků v oblasti vědeckých aktivit. V činnostech 3010, 3020 a 3030 došlo k celkovému snížení proti roku 2003 o 555 tis. Kč.

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

13.2 Celkové zhodnocení výsledků hospodaření

V roce 2004 skončila fakulta hospodaření s celkovým ziskem 13 tis. Kč. Tento výsledek se skládá ze ztráty v hlavní činnosti ve výši - 256 tis. Kč a zisku v doplňkové činnosti ve výši 269 tis. Kč. Hospodářský výsledek v doplňkové činnosti byl ovlivněn úhradou penzijního připojištění ve výši 198 tis. Kč.

Fakultě se tak podařilo splnit stěžejní úkol v ekonomické oblasti pro rok 2004 – 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.

Zvýšená spotřeba materiálu byla umožněna hlavně vyššími vlastními tržbami 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 | 3 422 | 4 619 | 135,0% | 171 | 87 | 200 | 5 077 |
| 020 | 502-Spotřeba energie | 1 450 | 1 422 | 98,1% | 0 | 134 | 0 | 1 556 |
| 025 | 503-Spotřeba ze skladu | 308 | 387 | 125,6% | 5 | 107 | 2 | 502 |
| 030 | 504-Prodané zboží | 10 | 11 | 110,0% | 0 | 0 | 0 | 11 |
| 040 | 50-Spotřebované nákupy | 5 190 | 6 439 | 124,1% | 176 | 328 | 202 | 7 145 |
| 045 | 511-Opravy a udržování | 720 | 944 | 131,1% | 0 | 27 | 0 | 971 |
| 050 | 512-Cestovné | 1 337 | 1 267 | 94,8% | 1 165 | 1 | 7 | 2 440 |
| 060 | 513-Náklady na reprezent. | 15 | 11 | 73,3% | 1 | 55 | 0 | 68 |
| 070 | 518-Ostatní služby | 2 256 | 1 906 | 84,5% | 204 | 128 | 23 | 2 262 |
| 075 | 51-Služby | 4 328 | 4 128 | 95,4% | 1 370 | 212 | 31 | 5 741 |
| 080 | 521-Mzdové náklady | 22 412 | 22 412 | 100,0% | 944 | 531 | 60 | 23 946 |
| 085 | 524-Zákonné soc. pojištění | 7 739 | 7 594 | 98,1% | 259 | 176 | 7 | 8 036 |
| 090 | 527-Zákon.soc.nákl. - PP | 175 | 143 | 81,7% | 0 | 198 | 0 | 341 |
| 100 | 528-Ostat.sociální náklady | 192 | 114 | 59,4% | 1 | 1 | 0 | 115 |
| 105 | 52-Osobní náklady | 30 518 | 30 262 | 99,2% | 1 204 | 905 | 67 | 32 438 |
| 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 | 975 | 995 | 102,1% | 204 | 34 | 1 | 1 233 |
| 135 | 545-Kurzové ztráty | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 140 | 549-Jiné ostatní náklady | 1 004 | 807 | 80,4% | 388 | 11 | 1 | 1 208 |
| 145 | 54-Ostatní náklady | 1 979 | 1 802 | 91,1% | 592 | 45 | 2 | 2 441 |
| 150 | 551-Odpisy nehm. a HIM | 2 300 | 2 442 | 106,2% | 0 | 136 | 0 | 2 578 |
| 170 | 55-Odpisy | 2 300 | 2 442 | 106,2% | 0 | 136 | 0 | 2 578 |
| 205 | 58-Příspěvky | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 250 | 5-NAKLADY CELKEM | 44 326 | 45 083 | 101,7% | 3 342 | 1 627 | 302 | 50 354 |
| 310 | 601-Tržby za vlastní výroby | 140 | 233 | 166,4% | 0 | 0 | 0 | 233 |
| 313 | 602-Tržby z prodeje služeb | 992 | 1 359 | 137,0% | 458 | 1 492 | 102 | 3 411 |
| 320 | 604-Tržby za prodané zboží | 10 | 11 | 110,0% | 0 | 0 | 0 | 11 |
| 323 | 60-Tržby a vl. výkony a zboží | 1 142 | 1 603 | 140,4% | 458 | 1 492 | 102 | 3 655 |
| 326 | 61-Změna stavu zásob | 0 | 28 | | 0 | 0 | 0 | 28 |
| 327 | 642-Ostatní pokuty a penále | 15 | 14 | 93,3% | 0 | 0 | 0 | 14 |
| 330 | 644-Úroky | 90 | 151 | 167,8% | 0 | 0 | 0 | 151 |
| 335 | 645-Kurzové zisky | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 340 | 649-Jiné ostatní výnosy | 900 | 996 | 110,7% | 0 | 404 | 0 | 1 399 |
| 343 | 64-Ostatní výnosy | 1 005 | 1 161 | 115,5% | 0 | 404 | 0 | 1 564 |
| 345 | 652-Tržby z prodeje DNaHM | 0 | 6 | | 0 | 0 | 0 | 6 |
| 368 | 65-Celk.seskup. | 0 | 6 | | 0 | 0 | 0 | 6 |
| 380 | 682-Přijaté příspěvky | 0 | 0 | | 0 | 0 | 200 | 200 |
| 390 | 68-Celk.seskup. | 0 | 0 | | 0 | 0 | 200 | 200 |
| 400 | 691-Provozní dotace | 42 029 | 42 029 | 100,0% | 2 884 | 0 | 0 | 44 913 |
| 415 | 69-Dotace | 42 029 | 42 029 | 100,0% | 2 884 | 0 | 0 | 44 913 |
| 450 | 6-VÝNOSY CELKEM | 44 176 | 44 827 | 101,5% | 3 342 | 1 895 | 302 | 50 367 |
| 500 | 6-5=HV | -150 | -256 | 170,7% | 0 | 269 | 0 | 13 |

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 | 3 862 | 419 | 338 | 129 | 0 | 41 | 200 | 4 989 |
| 020 | 502-Spotřeba energie | 1 422 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 422 |
| 025 | 503-Spotřeba ze skladu | 370 | 6 | 10 | 5 | 0 | 0 | 2 | 394 |
| 030 | 504-Prodané zboží | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 |
| 040 | 50-Spotřebované nákupy | 5 665 | 425 | 348 | 135 | 0 | 41 | 202 | 6 817 |
| 045 | 511-Opravy a udržování | 939 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 944 |
| 050 | 512-Cestovné | 165 | 253 | 849 | 632 | 457 | 76 | 7 | 2 439 |
| 060 | 513-Náklady na reprezent. | 7 | 4 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 12 |
| 070 | 518-Ostatní služby | 1 739 | 91 | 76 | 201 | 0 | 3 | 23 | 2 133 |
| 075 | 51-Služby | 2 850 | 353 | 925 | 833 | 457 | 81 | 31 | 5 529 |
| 080 | 521-Mzdové náklady | 19 218 | 853 | 2 341 | 943 | 1 | 0 | 60 | 23 415 |
| 085 | 524-Zákonné soc. pojištění | 6 584 | 198 | 811 | 259 | 0 | 0 | 7 | 7 860 |
| 090 | 527-Penzijní připojištění | 143 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 143 |
| 100 | 528-Ostat. sociální náklady | 114 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 114 |
| 105 | 52-Osobní náklady | 26 060 | 1 051 | 3 152 | 1 202 | 1 | 0 | 67 | 31 533 |
| 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 | 803 | 20 | 172 | 204 | 0 | 0 | 1 | 1 200 |
| 135 | 545-Kurzové ztráty | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 140 | 549-Jiné ostatní náklady | 200 | 0 | 607 | 367 | 0 | 21 | 1 | 1 196 |
| 145 | 54-Ostatní náklady | 1 002 | 20 | 779 | 571 | 0 | 21 | 2 | 2 396 |
| 150 | 551-Odpisy nehm. a HIM | 2 442 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 442 |
| 170 | 55-Odpisy | 2 442 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 442 |
| 205 | 58-Príspevky | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 250 | 5-NAKLADY CELKEM | 38 029 | 1 850 | 5 204 | 2 741 | 458 | 143 | 302 | 48 727 |
| 310 | 601-Tržby za vlastní výroby | 233 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 233 |
| 313 | 602-Tržby z prodeje služeb | 1 359 | 0 | 0 | 0 | 458 | 0 | 102 | 1 919 |
| 320 | 604-Tržby za prodané zboží | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 |
| 323 | 60-Tržby a vl. výkony a zboží | 1 603 | 0 | 0 | 0 | 458 | 0 | 102 | 2 164 |
| 326 | 61-Změna stavu zásob | 28 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 28 |
| 327 | 642-Ostatní pokuty a penále | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 |
| 330 | 644-Uroky | 151 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 151 |
| 335 | 645-Kurzové zisky | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 340 | 649-Jiné ostatní výnosy | 996 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 996 |
| 343 | 64-Ostatní výnosy | 1 161 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 161 |
| 345 | 652-Tržby z prodeje DNaHM | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 |
| 368 | 65- | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 |
| 380 | 682-Přijaté příspěvky | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 200 | 200 |
| 390 | 68- | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 200 | 200 |
| 400 | 691-Provozní dotace | 34 975 | 1 850 | 5 204 | 2 741 | 0 | 143 | 0 | 44 913 |
| 415 | 69-Dotace | 34 975 | 1 850 | 5 204 | 2 741 | 0 | 143 | 0 | 44 913 |
| 450 | 6-VÝNOSY CELKEM | 37 773 | 1 850 | 5 204 | 2 741 | 458 | 143 | 302 | 48 472 |
| 500 | 6-4=HV | -256 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -256 |

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 | 37 755 | 1 850 | 5 478 | 2 741 | 458 | 143 | 302 | 48 727 |
| podíl na celk. nákl. hlav.čin. v % | 77,48% | 3,80% | 11,24% | 5,63% | 0,94% | 0,29% | 0,62% | 100,00% |

Pozn.: je zohledněno 274 tis. 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 2004 byl 269 tis. Kč. Při zohlednění penzijního připojištění (úhrada za všechny činnosti) by byl hospodářský výsledek 437 tis. Kč, což je pokles proti srovnatelnému údaji v roce 2003 o 34 tis. Kč, tj. o 7,2%.

DOPLŇKOVÁ ČINNOST

Tab. 3.3.

v tis. Kč

| Čís. řád. | Název řádku | 9000 | 9010 | 9020 | 9090 | Celkem |
|------------|--------------------------------------|------------|----------|------------|-------------|--------------|
| 010 | 501-Spotřeba materiálu | 27 | 0 | 2 | 59 | 87 |
| 020 | 502-Spotřeba energie | 0 | 0 | 134 | 0 | 134 |
| 025 | 503-Spotřeba ze skladu | 10 | 0 | 0 | 97 | 107 |
| 030 | 504-Prodané zboží | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 040 | 50-Spotřebované nákupy | 37 | 0 | 135 | 156 | 328 |
| 045 | 511-Opravy a udržování | 0 | 0 | 8 | 19 | 27 |
| 050 | 512-Cestovné | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 060 | 513-Náklady na reprezent. | 3 | 0 | 0 | 52 | 55 |
| 070 | 518-Ostatní služby | 34 | 0 | 55 | 40 | 128 |
| 075 | 51-Služby | 38 | 0 | 63 | 111 | 212 |
| 080 | 521-Mzdové náklady | 482 | 0 | 48 | 0 | 531 |
| 085 | 524-Zákonné soc. pojištění | 159 | 0 | 17 | 0 | 176 |
| 090 | 527-Zákon.soc.nákl. - PP | 0 | 0 | 0 | 198 | 198 |
| 100 | 528-Ostat.sociální náklady | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| 105 | 52-Osobní náklady | 642 | 0 | 66 | 198 | 905 |
| 110 | 532-Daň z nemovitostí | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 125 | 53-Daně a poplatky | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 130 | 540-Stipendia | 34 | 0 | 0 | 0 | 34 |
| 135 | 545-Kurzové ztráty | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 140 | 549-Jiné ostatní náklady | 7 | 0 | 2 | 3 | 11 |
| 145 | 54-Ostatní náklady | 40 | 0 | 2 | 3 | 45 |
| 150 | 551-Odpisy nehm. a HIM | 0 | 0 | 101 | 35 | 136 |
| 170 | 55-Odpisy | 0 | 0 | 101 | 35 | 136 |
| 205 | 58-Příspěvky | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 250 | 5-NAKLADY CELKEM | 757 | 0 | 368 | 502 | 1 627 |
| 310 | 601-Tržby za vlastní výroby | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 313 | 602-Tržby z prodeje služeb | 996 | 6 | 216 | 273 | 1 492 |
| 320 | 604-Tržby za prodané zboží | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 323 | 60-Tržby a vl. výkony a zboží | 996 | 6 | 216 | 273 | 1 492 |
| 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 | 404 | 0 | 404 |
| 343 | 64-Ostatní výnosy | 0 | 0 | 404 | 0 | 404 |
| 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 | 902 | 6 | 620 | 367 | 1 895 |
| 500 | 6-5=HV | 145 | 6 | 252 | -135 | 269 |

Případný rozdíl v součtech je způsoben zaokrouhlováním.

13.4 Analýza hospodářského výsledku

Rozpočtovaná ztráta v hlavní činnosti a zisk v doplňkové činnosti byl plánován ve výši 150 tis. Kč. Skutečná ztráta 256 tis. Kč v hlavní činnosti byla kryta ziskem 269 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 2004. Jejich meziroční nárůst nebo pokles dává možnost posouzení výsledku hospodaření z hlediska vývojového trendu.

Z tabulky je zřejmé, že nárůst nákladů v roce 2004 byl umožněn meziročním nárůstem dotací i vlastních příjmů

Podíl jednotlivých činností na celkovém výsledku doplňkové činnosti ve výši + 269 tis. Kč udává předchozí tabulka č. 3.3. Na dosaženém hospodářském výsledku se nejvíce podílela činnost 9020. Ztráta v činnosti 9090 je způsobena zaúčtováním penzijního připojištění ve výši 198 tis. Kč.

V tabulce č. 4. jsou také uvedeny celkové výnosy, náklady a hospodářský výsledek v doplňkové činnosti v letech 2001 až 2004. Pro další období je nutné udržet zisk v doplňkové činnosti a tím přispět k financování rozvoje fakulty.

Srovnání vybraných ekonomických ukazatelů v letech 2001 až 2004

Tab. 4. v tis. Kč

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

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. Z tohoto důvodu jsou vědeckovýzkumné aktivity pracovníků podporovány v několika oblastech:

1) Zapojením do prací souvisejících s řešením fakultního výzkumného záměru „Multidisciplinární podpora managementu“ (CEZ:J18/98:311600001).

Stejně jako v několika letech předešlých byly i v roce 2004 na FM za stěžejní považovány vědecko-výzkumné aktivity soustředěné v rámci výzkumného záměru „Multidisciplinární podpora managementu“, jehož řešitelské období bylo na základě žádosti adresované MŠMT v roce 2003 prodlouženo o další rok, tedy do prosince 2004. Pro úspěšné dosahování cílů záměru je po celou dobu jeho trvání podstatná existence Společné laboratoře FM a ÚTIA (SALOME). SALOME je nyní již pevně zakotvena ve struktuře fakulty jako organizační jednotka a její pracovníci byli v rámci svých úvazků též odměňováni z prostředků výzkumného záměru. Cíle záměru byly již ve fázi návrhu definovány tak, aby umožnily nový pohled a hledání nových možností propojení vědních disciplín (rozvíjena byla oblast aplikovaného managementu). Právě to umožnilo i zapojení velkého počtu pracovníků fakulty zaměřených na odlišné obory. Vědecká činnost spojená s výzkumným záměrem se tak neomezila pouze na problematiku, kterou se zabývali pracovníci SALOME, ale též stimulovala k vědecké práci další členy tematicky odlišných kateder, kteří našli cesty pro možné interdisciplinární propojení oblastí navzájem.

2) Řešení standardních výzkumných grantů, udělených jednotlivými grantovými agenturami.

Vědecké granty jsou cenným zdrojem finančních prostředků, umožňujících 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 (zejména po změně nespecifikovaného výzkumu na specifikovaný).

Přehled vědeckých projektů řešených na FM v roce 2004:

GAČR

- 402/02/1271 Řízení daňové politiky - měření administrativních a vyvolaných nákladů zdanění v ČR, řešitel Pudil P. (spluřešitel Mendelova univerzita Brno)
- 402/02/P124 Efektivnost zdanění a její vliv na rozhodování firem a podnikatelů, řešitel Vítek Leoš
- 402/03/1310 Měření interakcí důchodových daní ve středoevropských tranzitivních ekonomikách, řešitel Kolář P.
- 402/03/1341 Hodnocení pracovní činnosti vysokoškolského pedagoga (vědce) jako základ pro alokaci mzdových prostředků, řešitel Stejskalová I. (spoluřešitel Zemědělská fakulta JČU)
- 402/03/1221 Modelování systému řízení regionálně zaměřených veřejných výdajových programů, řešitel Šumpíková M.

Třetím rokem byl řešen projekt založený na bilaterální spolupráci s Japonskem – v rámci programu KONTAKT:

ME 567 Distribution Mixture Models for Pattern Recognition and Image Processing (MIXMODE), Prof. Pavel Pudil DrSc. 1. 1. 2002 - 31. 12. 2004

Finanční podporu MŠMT získaly též projekty rozvojového charakteru:

- Implementace doktorského studijního programu na FM VŠE - Prof. Ing. Pavel Pudil, DrSc.
- Restrukturalizace studijního programu na FM VŠE - Prof. Ing. František Kovář, CSc.
- International Health Management Program - prim. MUDr. Rudolf Strátecký,
- Integrovaný projekt podpory vzdělávacího procesu a chodu FM VŠE moderními informačními a komunikačními technologiemi - Ing. Jiří Jelínek, CSc.

3) Specifický výzkum

Poté, co MŠMT změnilo způsob financování vědecké činnosti na vysokých školách z tzv. nspecifického výzkumu na specifický výzkum, jsou jim přidělené prostředky k podpoře vědeckých aktivit fakulty čerpány především na vědecko výzkumné činnosti, do nichž jsou zapojeni studenti. Vědecká činnost pracovníků fakulty, na které se studenti nepodílejí, však je tímto opatřením odkázána na financování z jiných zdrojů, jako např. z grantových či rozvojových projektů.

Prostředky specifického výzkumu jsou zčásti rozděleny na katedry fakulty. Klíčem pro stanovení výše přidělených prostředků katedrám je množství a úroveň vykázaných vědeckých aktivit v předešlém období (sleduje se především publikační činnost, počet uspořádaných vědeckých seminářů, profesní růst pracovníků apod.). Z těchto prostředků je zaměstnancům-doktorandům poskytována i finanční podpora pro cesty spojené s účastí na tuzemských nebo zahraničních konferencích, kde měli přijatý příspěvek. Protože právě v roce 2004 byli poprvé přijati studenti do doktorského studijního programu, bylo možné využít prostředků specifického výzkumu též k odměňování jejich vědeckých aktivit nad rámec studijních povinností, zejména formou mimořádných stipendií interním doktorandům.

Prostředky fakulty na specifický výzkum mohou jednotlivci (např. zaměstnanci – doktorandi), či spíše týmy složené z pracovníků FM a studentů fakulty, navýšit podáním projektu do interní grantové soutěže VŠE (samozřejmě bude-li projekt zařazen mezi přijaté). Každoročně se tak podaří několika pracovníkům fakulty rozvíjet své vědecké myšlenky za podpory prostředků přidělených Interní grantovou agenturou VŠE. V roce 2004 byly řešeny tyto projekty v rámci IGA VŠE:

- 36/03 Podpora orientace a vyhledávání v prostředí www - Ing. Jiří Jelínek, CSc.
- 39/03 Gender ve veřejné správě regionu jižních Čech 1983-2003 - Mgr. Eliška Novotná
- 35/03 Vybrané společensko-vědní aspekty environmentálního managementu - doc. Dr. JUDr. Jan Hejda
- 31/04 Porovnání několika metod konstrukce mnoho-dimensionálních pravděpodobnostních modelů – Ing. Vladislav Bína
- 32/04 Podpora rozhodování o netradičních formách dopravní obslužnosti – prof. RNDr. Jan Černý Jan, DrSc., dr.h.c.
- 36/04 Dluhový problém jako příčina finančních krizí. - doc.Ing.Pavel Dvořák,CSc.
- 34/04 Podpora uživatele v prostředí WWW - Ing. Jiří Jelínek, CSc.

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) | 1.219 |
| IGA VŠE 31/04 – Porovnání několika metod konstrukce mnoho-dimensionálních pravděpodobnostních modelů, V. Bína | 34 |
| IGA VŠE 32/04 – Podpora rozhodování o netradičních formách dopravní obslužnosti, J. Černý | 38 |
| IGA VŠE 34/04 – Podpora uživatele v prostředí WWW, J. Jelínek | 69 |
| IGA VŠE 36/04 – Dluhový problém jako příčina finančních krizí, P. Dvořák | 40 |
| IGA VŠE 39/03 – Gender ve veřejné správě regionu jižních Čech 1983-2003, E. Novotná | 30 |
| Fakultní výzkumný záměr CEZ:J18/98:311600001 „Multidisciplinární podpora managementu“, P. Pudil | 4.048 |
| GACR - registr. č. 402/02/1271, Řízení daňové politiky - měření administrativních a vyvolaných nákladů zdanění v ČR (splunavr. Mendelova univerzita Brno), P. Pudil | 597 |
| GACR - registr. č. 402/02/P124/A, Efektivnost zdanění a její vliv na rozhodování firem a podnikatelů, L. Vítek | 120 |
| GACR - registr. č. 402/03/1310, Měření interakcí důchodových daní ve středoevropských tranzitivních ekonomikách, P. Kolář | 897 |
| GACR - registr. č. 402/03/1341, Hodnocení pracovní činnosti vysokoškolského pedagoga (vědce) jako základ pro alokaci mzdových prostředků, I. Stejskalová | 338 |
| GACR - registr. č. 402/03/1221, Modelování systému řízení regionálně zaměřených veřejných výdajových programů, M. Šumpíková | 789 |
| Copernikus, R. Jiroušek | 458 |
| MŠMT - ME 567 Kontakt, Distribution Mixture Models for Pattern Recognition and Image Processing, P. Pudil | 143 |
| RP č. 593/04, Implementace doktorského studijního programu na FM VŠE, P. Pudil | 474 |
| RP č. 579/04, Zvyšování odborné i pedagogické úrovně akademických pracovníků, P. Pudil | 150 |
| RP č. 600/6/04, International Health Management Program, R. Střítecký | 400 |
| RP č. 600/7/04, Integrovaný projekt podpory vzdělávacího procesu a chodu Fakulty managementu VŠE moderními informačními a komunikačními technologiemi, J. Jelínek | 420 |
| RP č. 578/04, Restrukturalizace studijního programu na FM VŠE, F. Kovář | 406 |
| Dar Česká spořitelny | 200 |
| Vzdělávací nadace Jana Husa – Vytvoření a implementace vedlejší specializace "Management neziskových organizací", J. Krbová | 62 |
| Jihočeský kraj 1125/03, Dobrovolnictví studentů FM VŠE - Pět P, J. Sedláková | 13 |
| Vývoj software, P. Pudil | 27 |
| CELKEM | 10.972 |

Případný rozdíl v součtech je způsoben zaokrouhlováním.

V položce Fakultní výzkum neinvestiční výdaje jsou připočteny režijní náklady ve výši 274 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 2004

Tab. 6.

v Kč

| | Rozpočet | | Rozpočet CELKEM | Skutečnost | | Skutečnost CELKEM |
|--|------------------|----------------|--------------------|------------------|----------------|----------------------|
| | FRIM | GRANT | | FRIM | GRANT | |
| AUDIOVIZUALNI TECHNIKA | | | | | | |
| Data-videoprojektory NEC VT 470 - 2 ks | | 94.000 | 94.000 | | 93.177 | 93.177 |
| Data-videoprojektor NEC VT 770 | 220.000 | | 220.000 | 133.161 | | 133.161 |
| Vizualizér | | | | 73.478 | 1.373 | 74.851 |
| celkem | 220.000 | 94.000 | 314.000 | 206.639 | 94.550 | 301.189 |
| VYPOČETNI TECHNIKA | | | | | | |
| Renovace LAN | 780.000 | | 780.000 | 209.991 | | 209.991 |
| Server Dell PowerEdge 2600 - 2 ks | | | | 390.970 | | 390.970 |
| Digitální kamerový terminál | | | | 167.076 | | 167.076 |
| Podpora apl.využ. syst. ident.karet | 220.000 | | 220.000 | 296.641 | | 296.641 |
| SW VM Ware ¹⁾ | 65.000 | | 65.000 | | | |
| SW Marketplace | | 66.000 | 66.000 | | 65.450 | 65.450 |
| celkem | 1,065.000 | 66.000 | 1,131.000 | 1064.678 | 65.450 | 1130.128 |
| OSTATNI SZNN | | | | | | |
| Úklidový stroj FIMAP MINNY 420 | 97.000 | | 97.000 | 96.990 | | 96.990 |
| Rozšíření klimatizace | 70.000 | | 70.000 | 70.367 | | 70.367 |
| Úprava otopného systému ²⁾ | 460.000 | | 460.000 | | | |
| celkem | 627.000 | | 627.000 | 167.357 | | 167.357 |
| CELKEM INVESTIČNÍ VÝDAJE | 1,912.000 | 160.000 | 2,072.000 | 1,438.674 | 160.000 | 1,598.674 |

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

2) Návrh na přesunutí do roku 2005

13.7 Pracovníci a mzdové prostředky

Proti roku 2003 (70,35 pracovníků) poklesl průměrný počet pracovníků celkem v průměru o 1,48, v hlavní činnosti o 1,56 pracovníka. Nárůst průměrného platu v hlavní činnosti byl vyšší než nárůst 2003/2002 (8,66%), ale byl nižší než nárůst 2002/2001 (12,4%).

Pracovníci a mzdové prostředky za rok 2004

Tab. 7.

| Poř.č. řádku | Ukazatel | Hlavní činnost | Doplňková činnost | Celkem |
|-----------------|--|-------------------|----------------------|--------|
| | | 1 | 2 | 3 |
| 1. | Průměr. počet pracovníků přepočtený za rok 2004 | 67,62 | 1,25 | 68,87 |
| 2. | z toho: - vědecko-pedagogičtí | 43,94 | 0 | 43,94 |
| 4. | - ostatní | 23,68 | 1,25 | 24,93 |
| 5. | Vyplacené mzdové prostředky v tis. Kč (vč. zdrojů Fondu rozvoje, Fondu vzdělávací politiky a grantů hrazených MŠMT ČR - kap. 333 | 22 432 | 531 | 22 963 |
| 6. | z toho: - platové tarify vč. náhrad | 13 483 | 168 | 13 651 |
| 7. | - osobní příplatky | 2 068 | 2 | 2 070 |
| 8. | - příplatky za vedení | 526 | 0 | 526 |
| 9. | - ost. příplatky a ost. náhrady vč. dalšího platu | 1 254 | 12 | 1 266 |
| 10. | - odměny | 4 169 | 322 | 4 491 |
| 11. | - OON | 932 | 27 | 959 |
| 12. | Mzdové prostředky vyplacené z FO v tis. Kč | 0 | 0 | 0 |
| 13. | Vyplacené mzdové prostř.celkem vč. FO v tis. Kč | 22 432 | 531 | 22 963 |
| 14. | Průměrný plat za rok 2004 v Kč (v propočtu na 12 měsíců, bez OON a FO) | 26 893 | 12 133 | 26 625 |
| 15. | z toho: - vědecko-pedagogičtí | 30 855 | | 30 855 |
| 16. | - ostatní | 19 539 | 12 133 | 19 169 |
| 17. | Průměrný plat za rok 2003 v Kč (v propočtu na 12 měs.) | 24 353 | 11 966 | 24 147 |
| 18. | Nárůst platu v r. 2004 oproti r. 2003 v % | 10,42% | | 10,26% |
| 19. | Mzd. prostř. vyplacené v r. 2004 z ost. zdrojů v tis. Kč | 1004 | 0 | 1004 |
| 20. | z toho: - granty a progr. z ostatních kapitol SR ČR | 1004 | 0 | 1004 |
| 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 17.2.2005

13.8 Inventarizace majetku

K 31.12.2004 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 2004 lze hodnotit pozitivně. Podařilo se docílit vytčeného záměru - dosažení vyrovnaného rozpočtu. Tento výsledek byl mimo jiné hlavně dosažen značnou aktivitou ve vědeckovýzkumné činnosti.

I přes nemalé úsilí se fakultě nepodařilo získat výzkumný záměr pro roky 2005 – 2011, což bude mít v uvedeném období 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 31. března 2005

Vypracoval:

Ing. Mgr. Miroslav Malec
tajemník

Souhlasí:

prof. Ing. Pavel Pudil, DrSc.
děkan