

FAKULTA MANAGEMENTU
VYSOKÉ ŠKOLY EKONOMICKÉ V PRAZE

VÝROČNÍ ZPRÁVA
ZA ROK 2000

Jindřichův Hradec
2 000

OBSAH

OBSAH	2
ÚVOD.....	4
1. ZÁKLADNÍ AKTIVITY VEDENÍ FM V PRŮBĚHU R. 2000	7
2. VĚDA A VÝZKUM	10
2.1. Zaměření výzkumu a vývoje	10
2.2. Organizační, personální a materiální stránka	11
2.3. Mezinárodní spolupráce ve výzkumu a vývoji	11
2.4. Spolupráce s Akademií věd ČR a s resortními výzkumnými útvary a nevládním sektorem.....	12
2.5. Vědecká rada Fakulty managementu VŠE v roce 2000	13
2.6. Významné konference na FM v roce 2000:	13
2.7. Semináře na FM v roce 2000:	13
3. STUDIJNÍ A PEDAGOGICKÁ ČINNOST	17
3.1. Studijní programy	20
3.2. Zpětná vazba	22
4. OBLAST ROZVOJE FM	23
5. VNĚJŠÍ VZTAHY NA FM.....	24
6. AKADEMICKÝ SENÁT FM.....	25
ZPRÁVA O ČINNOSTI KATEDER.....	27
7. KATEDRA MANAGEMENTU	27
7.1. Stručné informace o katedře	27
7.2. Pedagogické aktivity	27
7.3. Vědeckovýzkumné a publikační aktivity	28
7.4. Externí aktivity	28
8. KATEDRA VEŘEJNÉ EKONOMIKY A SLUŽEB	28
8.1. Zabezpečování výuky garantované katedrou	28
8.2. Vědeckovýzkumná činnost.....	28
8.3. Publikační činnost.....	29
8.4. Doplnková činnost	29
8.5. Kvalifikační růst členů katedry	29
9. KATEDRA FINANČÍ A ÚČETNICTVÍ	29
9.1. Základní charakteristika katedry	29
9.2. Pedagogická činnost	30
9.3. Vědeckovýzkumná a publikační práce	30
9.4. Další aktivity	31
10. KATEDRA MATEMATICKÝCH METOD.....	31
10.1. Oblast pedagogická.....	31
10.2. Oblast vědeckovýzkumná a publikační.....	31
10.3. Oblast konzultační a poradenská	32
10.4. Oblast organizační činnosti	32
10.5. Oblast personálního rozvoje katedry	32
11. KATEDRA INFORMATIKY	33
11.1. Stručné informace	33
11.2. Pedagogické aktivity	34
11.3. Vědeckovýzkumná a publikační činnost	34
11.4. Externí aktivity	34
12. KATEDRA PRÁVA A HUMANITNÍCH DISCIPLÍN	34
12.1. Stručné informace	34
12.2. Pedagogické aktivity	35
12.3. Externí aktivity katedry	35
13. KATEDRA JAZYKŮ	36
13.1. Stručné informace	36
13.2. Pedagogické aktivity	36
13.3. Vědeckovýzkumná činnost a publikační aktivity:	36
13.4. Externí aktivity:	36

14. ODDĚLENÍ TĚLESNÉ KULTURY	37
ZPRÁVA O ČINNOSTI ODBORNÝCH ÚTVARŮ	38
15. CENTRUM VÝPOČETNÍ TECHNIKY	38
15.1. <i>Studijní informační systém</i>	38
15.2. <i>Ekonomický informační systém</i>	38
15.3. <i>Informační systém knihovny</i>	38
15.4. <i>WWW stránky</i>	39
15.5. <i>Stav výpočetní techniky FM VŠE Praha v J. Hradci</i>	40
15.6. <i>Připojení k Internetu a jeho využití</i>	41
15.7. <i>Technické vybavení uživatelů</i>	41
16. KOLEJE A MENZA FM	43
16.1. <i>Ubytovací zařízení</i>	43
16.2. <i>Stravovací zařízení</i>	43
16.3. <i>Tělovýchovná činnost</i>	43
PŘÍLOHY	44

ÚVOD

Předkládaná Výroční zpráva o činnosti Fakulty managementu VŠE v Praze podává přehled základních aktivit, realizovaných fakultou v roce 2000. Výroční zpráva je určena především pro Akademický senát FM, který ji podle ustanovení platného vysokoškolského zákona schvaluje.

Je určena i dalším členům akademické obce fakulty, členům její Vědecké rady a všem, kdo se o činnost FM zajímají. Vybrané části této zprávy jsou převzaty do souhrnné výroční zprávy, kterou předkládá VŠE jako celek svému akademickému senátu.

V roce 2000 pokračovalo úsilí fakulty o pokrok ve třech základních směrech:

1. Ve zkvalitnění obsahu realizovaných studijních programů: v tomto roce byly dokončeny úpravy obsahu oborového základu studia, směřující k rozšíření volitelnosti a ke snížení počtu hodin přímé výuky. Rovněž byl zpracován plán zvýšení podpory programů kombinovaného studia a bylo započato s jeho realizací. Na podzim r.2000 prošla FM úspěšně periodickou evaluací vládní akreditační komise.
2. V prohloubení vědeckovýzkumných aktivit členů FM: velmi úspěšně byl obhájen pětiletý výzkumný program, realizovaný ve spolupráci s UTIA AV ČR, podstatně se zvýšila publikační aktivita členů FM a jejich aktivita v oblasti získávání a řešení grantů.
3. Ve snaze o zlepšení ekonomické situace FM: již druhý rok se podařilo dodržet stanovený rozpočet, při rostoucím podílu zdrojů z oblasti výzkumu. Za jednoznačný úspěch FM lze považovat získání grantu Phare v celkovém objemu více než 70 tis.EURO v oblasti školení pracovníků státní správy a samosprávy.

Mimo tyto aktivity fakulta v tomto roce:

- předložila vedení VŠE materiál, směřující k prohloubení integrace FM do struktury VŠE, který je za podpory vedení VŠE postupně realizován.
- byla dokončena druhá část studentské koleje a upraveno okolí, patřící VŠE.
- došlo k podstatnému zkvalitnění vnitřního informačního systému a podoby www stránek FM.
- byly po konkursech znovu obsazeny funkce všech vedoucích kateder.
- bylo úspěšně ukončeno jedno profesorské řízení pracovníka FM, získány tři doktoráty. V doktorském studiu v současné době studuje 15 mladých učitelů FM.
- pro trvalou spolupráci s FM byli získáni dva další profesori.

Další informace o FM jsou obsaženy v prvním čísle Zpravodaje VŠE v r. 2001, věnovaném speciálně naší fakultě.

Z úkolů, které zůstávají jako prioritní pro rok 2001 chci zmínit především zpracování a předložení inovované verze podkladů k akreditaci doktorského studia na FM, přípravu reakreditace studijních programů FM, která fakultu čeká na podzim 2001 a dokončení racionalizace vnitřního alokačního mechanismu.

Děkuji všem zaměstnancům Fakulty managementu i všem jejím externím spolupracovníkům a přátelům za spolupráci a jejím studentům přeji, aby se naše nová fakulta přes všechny růstové potíže a řadu složitých problémů dále rozvíjela, především k jejich prospěchu.

čtvrtek, 8. března 2001

Doc.Ing.Pavel Dvořák,Csc.
děkan fakulty

Vedení Fakulty managementu VŠE

Doc. Ing. Pavel Dvořák, CSc.

děkan FM

PhDr. Miloslava Hiršová

proděkanka pro pedagogickou činnost

Doc. Ing. Pavel Pudil, CSc.

proděkan pro vědu, výzkum a zahraniční styky

Ing. Jiří Jelínek, CSc.

proděkan pro rozvoj fakulty

Ing. Petr Pirožek, Ph.D.

proděkan pro vnější vztahy

Ing. Mgr. Miroslav Malec

tajemník fakulty

Akademický senát Fakulty managementu VŠE

Ing. Jan Plešinger

předseda

Členové - pedagogická komora:

Doc. Ing. Rostislav Duben, CSc.

Mgr. Jana Polívková

prim. MUDr. Rudolf Střítecký

Ing. Markéta Šumpíková, Ph.D.

Ing. Jana Vítková

Členové - studentská komora:

Jan Pavel, Jiří Strádal, Petr Vondraš

Vedoucí kateder Fakulty managementu VŠE

Doc. RNDr. Jaroslav Stuchlý, CSc.

vedoucí katedry matematických metod

Ing. Jiří Jelínek, CSc.

vedoucí katedry informatiky

Ing. Alena Zmrhalová, Ph.D.

vedoucí katedry financí a účetnictví

Prof. RNDr. Jan Černý, DrSc., Dr. h. c.

vedoucí katedry managementu

Dr. JUDr. Jan Hejda

vedoucí katedry práva a humanitních disciplín

Ing. Markéta Šumpíková, Ph.D.

vedoucí katedry veřejné ekonomiky a služeb

Mgr. František Jantač

vedoucí katedry jazyků

Mgr. Petr Voldán

vedoucí oddělení tělesné kultury

Kolegium děkana, 2000

Doc. Ing. Pavel Dvořák, CSc.
PhDr. Miloslava Hiršová
Doc. Ing. Pavel Pudil, CSc.
Ing. Jiří Jelínek, CSc.
Ing. Petr Pirožek, Ph.D.
Ing. Mgr. Miroslav Malec
Prof. RNDr. Jan Černý, DrSc., Dr. h. c.
Doc. Ing. Rostislav Duben, CSc.
Doc. RNDr. Jaroslav Stuchlý, CSc.
Ing. Alena Zmrhalová, Ph.D.
Dr. JUDr. Jan Hejda
Mgr. František Jantač
Mgr. David Štrobl
Mgr. Petr Voldán
Iva Fučíková
Alena Jirková
Pavla Příbylová
Vladimír Svoboda

1. ZÁKLADNÍ AKTIVITY VEDENÍ FM V PRŮBĚHU R. 2000

(z jednání kolegia děkana a vedení fakulty, základní strategická jednání a rozhodnutí děkana)

Leden 2000

Hospodaření za rok 1999 bylo uzavřeno s vyrovnaným rozpočtem. Byla zpracována výroční zpráva za r. 1999 a rozbor hospodaření.

Děkan zpracoval pro nové vedení VŠE materiál o hlavních problémech integrace fakulty do struktury VŠE. Materiál byl po diskusi na KD a AS FM odeslán rektorce VŠE.

Byl dopracován návrh inovace obsahu oborového základu studia, zaměřený na snížení hodin přímé výuky a prohloubení oborové profilace a stanoven postup jeho zavedení.

Pro zvýšení informovanosti studentů byly inovovány osnovy všech vyučovaných předmětů umístěny do Automatizovaného studijního informačního systému (ISFM). Zároveň byl upřesněn postup evidence studijních výsledků pod plným chodem ISFM.

Proběhl fakultní “den otevřených dveří”, jehož se zúčastnilo přibližně 80 zájemců o studium.

Fakulta získala významný sponzorský dar od firmy IPS a.s.

Centrum celoživotního vzdělávání vydalo brožuru „Nabídka kurzů a seminářů v roce 2001“.

Únor 2000

Byly upřesněny zásady komunikace mezi vedením FM a akademickým senátem.

Příprava realizace nové koncepce www stránek FM.

Zahájení prací na návrhu profesních bakalářských studijních programů.

Inovace postupu při tvorbě a užití databáze pro zadávání diplomových a bakalářských prací.

Rozhodnutí o zveřejňování závazných informací studijního oddělení elektronickou formou.

Byl zjednodušen postup pro přístup pracovníků FM do budovy fakulty mimo řádnou pracovní dobu.

Jednání mezi VŠE, FM VŠE a městem Jindřichův Hradec ohledně majetkoprávních vztahů bránících dostavbě Švecových kolejí.

Na základě návrhu vedoucích uvedených kateder děkan rozhodl o sloučení kateder Ekonomie a hospodářské politiky a Veřejné ekonomiky a služeb.

Pozvaní pracovníci FM se zúčastnili inaugurace nové rektorky VŠE.

Březen 2000

Stanovení podmínek pro přijetí do dvouletého magisterského programu pro letošní školní rok.

Výjezdní zasedání vedení VŠE na FM. Setkání nového vedení VŠE se studenty FM a se zástupci regionu. S vedením VŠE byl projednán plán investic na rok 2000 ve výši 2 mil Kč.

Byl posíleno zastoupení FM ve Vědecké radě VŠE z jednoho na čtyři členy. Proděkan doc. Pudil byl jmenován členem Rady vysokých škol.

Pokračovalo složité jednání mezi FM, Nadačním fondem FM, VŠE a městem Jindřichův Hradec o dostavbě Švecovy koleje.

Vedoucí kateder projednali s pracovníky výsledky zpětné vazby za zimní semestr 99/00. Na základě jejich stanoviska byla přijata opatření k zefektivnění tohoto procesu.

Ing. Jelínek byl odvolán z funkce proděkana pro pedagogickou činnost a jmenován proděkanem pro rozvoj fakulty.

Zpracování základního návrhu fakultních vedlejších specializací.

Duben 2000

Děkan zpracoval harmonogram postupu přípravy na podzimní evaluaci FM a stanovil zásady postupu vnitrořadní alokace finančních prostředků pro r.2000.

Mgr. Novotná byla pověřena koordinací prací na zkvalitnění zpětné vazby.

V souladu se Statutem FM děkan vypsál výběrové řízení na obsazení míst všech vedoucích kateder.

Jednání se zástupci Ministerstva vnitra ČR o možnosti zapojení FM VŠE do programu vzdělávání pracovníků veřejné správy.

Zpracování zásad fakultní akreditace předmětů.

Květen 2000

Zpracování podkladů pro kolegium rektorky VŠE, zabývající se hodnocením vývoje FM a určením oblastí rozvoje kde FM potřebuje součinnost vedení VŠE.

Na dalším jednání mezi VŠE, Nadačním fondem FM, fakultou a městem Jindřichův Hradec ve věci dostavby Švecových kolejí a úpravy jejího okolí bylo dosaženo dohody, umožňující realizaci záměru dokončení kolejí.

První část věcných prostředků byla alokována na katedry. Bylo rozhodnuto o mezikatedrálním vyrovnání průměru osobního hodnocení, s cílem odstranit distorze a umožnit racionalizaci systému decentralizací.

Pozitivně hodnoceno množství a kvalita přednášek externích odborníků pro studenty FM v prvním pololetí.

Podstatné zvýšení účasti studentů v probíhající zpětné vazbě, výsledky byly zveřejněny.

Studenti, kteří studovali v tomto semestru v zahraničí informovali vedení FM VŠE o svých poznatcích a jejich možném využití na fakultě.

V rámci podpory rozvoje sportu na FM se uskutečnilo sportovní odpoledne FM VŠE.

Červen 2000

Projednání děkanem předloženého materiálu „Strategické cíle FM a vývoj její integrace do VŠE“, na kolegiu rektorky.

Bezproblémové přijímací řízení do prvního ročníku.

Zasedání Vědecké rady FM VŠE.

Výběrové řízení na místa vedoucích kateder. Návrhy komise předloženy děkanovi FM.

Zpracování přihlášky do výběrového řízení o získání grantu PHARE a odevzdání vyhledávacího.

Za spoluúčasti FM se 22. 6. v Rakousku konala mezinárodní konference „Přeshraniční spolupráce s EU“.

Jednání Asociace děkanů ekonomických fakult.

První promoce absolventů programu Health management, zpracovaného ve spolupráci s Univerzitou v Nevadě a AIHA v ČR.

Rozhodnuto o pilotním programu koncentrace výuky jednotlivých ročníků v příštím semestru.

Zpracování analýzy stavu výuky v kombinovaných studijních programech a návrh programu pro zefektivnění této formy. Řízením programu byl pověřen proděkan pro rozvoj.

Odsouhlasení nových pravidel pro hospodaření s fakultními byty.

Vyhodnocení činnosti Centra celoživotního vzdělávání a převedení mimořádného studia do úseku pedagogického proděkana.

Srpen 2000

S účinností od 1. 8. 2001 děkan jmenoval do funkcí nové vedoucí kateder.

Úspěšně proběhlo přijímací řízení do navazujícího magisterského studia. Byl úspěšně odzkoušen nový automatizovaný program zpracování jeho výsledků s využitím vlastního software.

Září 2000

Fakulta zpracovala a odeslala evaluační zprávu vládní Akreditační komisi ČR.

V souvislosti se snahou dále zvyšovat kvalitu výuky na FM se započalo se systémem vnitřních akreditací jednotlivých předmětů.

Na fakultě nastoupil nový zahraniční lektor anglického jazyka J. Kopas.

za účasti rektorky a kvestora VŠE proběhlo slavnostní otevření druhé části Švecových kolejí a studentského klubu.

Fakulta získala ve výběrovém řízení grant PHARE v celkovém objemu více než 70 tis. EURO; projekt potrvá od října 2000 do května 2001.

Vedoucímu Katedry managementu prof. Černému byl v Žilině udělen čestný doktorát.

V Barceloně byl udělen doc. Pudilovi prestižní mezinárodní titul IAPR Fellow.

Fakulta managementu spolupřádala s Waldviertler Sparkasse mezinárodní bankovní sympozium v Rakousku.

V rámci podpory personálního růstu a vědeckovýzkumných aktivit pracovníků FM byl proděkanem pro výzkum vypracován systém umožňující jejich semestrální uvolnění z pedagogického procesu.

Fakultu navštívili zástupci japonské univerzity Hokkaido.

Bylo rozhodnuto o zvýšení podpory systému mimořádného studia.

Říjen 2000

Vzhledem k evropským trendům, stanovisku MŠMT a změně stanoviska vedení VŠE se fakulta rozhodla organizovat své studijní programy od roku 2001 v dělení na bakalářské a navazující magisterské.

Průzkum uplatnění absolventů FM VŠE – vytvořena databáze 250 studentů.

Zahájení výuky pracovníků veřejné správy v rámci projektu PHARE.

V Lednici na Moravě děkan FM a proděkan Pudil obhajovali materiál, předložený FM vládní akreditační komisi. Výsledek hodnocení byl pro FM pozitivní. Komise konstatovala, že fakulta požadované úkoly splnila.

Na podporu studentů kombinovaného studia se započalo s tvorbou audiovizuálních pomůcek (videozáznamy vybraných přednášek).

Fakultu navštívili zástupci univerzity z Chicaga.

S prorektorem Doc. Patočkou byla znovuotevřena otázka volby strategie pro získání akreditace doktorského studia.

Fakulta navázala spolupráci s Univerzitou v Liberci při vydávání odborného časopisu „Ekonomie a management“.

V rámci postupné racionalizace mzdového systému byly odstraněny neodůvodněné rozdíly v příplatcích za vedení.

Listopad 2000

Uskutečnilo se zasedání Vědecké rady FM, která řešila zejména změnu struktury studia na VŠE a FM, podporu kombinovaného studia na FM, doktorské studium, přípravu fakulty na reakreditaci studijních programů a nová opatření v oblasti organizace výzkumu na FM.

Na jednání Asociace děkanů ekonomických fakult prof. Sojka, předseda ekonomické komise vládní AK m.j. pozitivně zhodnotil pokrok, kterého dosáhla FM při hodnocení touto komisí, ve srovnání se stavem před dvěma lety.

Ve vazbě na přípravu plánu investic na příští rok proběhla revize fondu místností FM.

Děkan FM a doc. Pudil se zúčastnili odborné konference ve Vídni, kde navázali kontakt s ministerským radou Dr. Burianem, směřující ke spolupráci s univerzitou v Kremsu a s p. Schwarzenbergem, který přislíbil účast na semináři se studenty FM.

Úspěšně proběhly imatrikulace nových studentů a podzimní promoce.

Prosinec 2000

Byla podepsána smlouva mezi FM VŠE a Nadačním fondem FM VŠE, která konkretizuje oblasti spolupráce mezi oběma subjekty.

Zpracování podkladů pro číslo Zpravodaje VŠE, věnované FM.

2. VĚDA A VÝZKUM

2.1. Zaměření výzkumu a vývoje

Zaměření výzkumu a vývoje lze stručně charakterizovat názvem fakultního výzkumného záměru „Multidisciplinární podpora managementu“. Náplň výzkumného záměru je reakcí na nové zaměření, pozorovatelné v posledních letech ve světě - uplatnění metod AI v managementu, ekonomii, finančnictví. Do této nově se rozvíjející oblasti patří celá řada disciplin, proto jde o multidisciplinární projekt vyžadující sestavení multidisciplinárního výzkumného týmu. Z tohoto důvodu jsou do řešení zapojeni i pracovníci Společné laboratoře FM a ÚTIA, která existuje již od roku 1996, kdy vznikla v rámci projektu VS96063 "Multidisciplinární přístupy k podpoře rozhodování v ekonomii a managementu" z programu „Posílení vědy a výzkumu na VŠ“.

Obečným cílem výzkumné činnosti na FM je:

- propojit vědeckou činnost v oblasti rozhodovacích procesů, konkrétně vybrané kvantitativní metody, metody rozpoznávání a redukce dimenzionality, konekcionistické modely a další metody aplikované umělé inteligence s výzkumem v oblasti ekonomie a

managementu (mikro-makroekonomie, finanční management, rozhodování ve veřejném sektoru atd.).

- ve spolupráci s ÚTIA AV ČR pokračovat na FM ve vytváření a udržování základny pro výchovu mladých vědeckých pracovníků.

V rámci práce na projektu výzkumného záměru vzniklo v roce 2000 celkem 112 prací, z toho 8 článků v zahraničních časopisech, 26 článků v domácích časopisech a 20 příspěvků ve sbornících mezinárodních konferencí. Výsledkům bylo věnováno samostatné číslo časopisu Acta Oeconomica Pragensia 2/2000. Oponentní rada dosažené výsledky a publikační činnost při průběžném hodnocení v lednu 2001 vysoce hodnotila.

2.2. Organizační, personální a materiální stránka

Jádrem organizační struktury výzkumné činnosti na FM je Společná laboratoře FM a ÚTIA AVČR, která je zakotvena ve struktuře pracovišť fakulty, schválené Akademickým senátem FM. Vedle toho existuje na FM Institut managementu zdravotnických služeb, který je zapojen zejména do řešení výzkumu z oblasti ekonomiky zdravotnictví. Od loňského roku je na FM rovněž detašované pracoviště EuroMISE Kardiocentrum VŠE, podílející se na činnosti národního badatelského centra, vedeného prof. Zvárovou z ÚIVT AVČR.

Mezi všemi třemi výzkumnými pracovišti existuje přirozené propojení, jak odborné, tak personální. Prací na výzkumném záměru se účastní v současné době celkem 29 pracovníků, samozřejmě v různé míře. V této souvislosti je ovšem třeba konstatovat velké zatížení několika jednotlivců, kteří jsou zapojeni do řešení úkolů buď dvou nebo dokonce všech tří výzkumných pracovišť. Tomu se snaží vedení fakulty čelit programem nabídky vědecko-výzkumných úvazků spojených se současným snížením pedagogických úvazků. Cílem tohoto programu, vzniklého ve spolupráci s Akademickým senátem FM, je vytvořit personální a částečně i materiální podmínky pro pracovníky schopné dosáhnout dobré výsledky ve vědě a výzkumu. Program může sloužit jako určitý předstupeň k perspektivně uvažovanému „institutu tvůrčího volna“, jeho cílem je ale řešení okamžité – vytvoření i krátkodobých podmínek pro dokončení grantů, přípravu kvalitních grantových návrhů apod.

Materiální stránka je relativně uspokojivě zajištěna zejména pětiletou existencí projektu VS96063 z programu „Posílení vědy a výzkumu na VŠ“, který umožnil vybavit řešitelský tým kvalitní výpočetní technikou, potřebnou literaturou apod. Aktivní politika podpory výzkumu na FM vedla k tomu, že její pracovníci jsou poměrně úspěšní v získávání grantů, zejména z FRVŠ, které rovněž příznivě přispívají k rozvoji materiálního zabezpečení.

2.3. Mezinárodní spolupráce ve výzkumu a vývoji

Fakultní řešitelský tým, pracující na výzkumném záměru, dosahuje vynikajících výsledků, v některých směrech na špičkové mezinárodní úrovni. Spolupracují s ním přední univerzitní vědecká pracoviště v zahraničí (univerzity ve Velké Británii, Japonsku, Španělsku, Nizozemí a Rakousku), s nimi má několik projektů zahraniční spolupráce:

Cambridge University (V. Británie) - spolupráce na projektu WAX

Valencia University (Španělsko) – společné publikace

Hokkaido University (Japonsko) - společný výzkumný projekt, společné publikace

Salzburg University (Rakousko) – dva společné výzkumné projekty, společné publikace

Innsbruck University (Rakousko) - společný výzkumný projekt, společné publikace

2.4. Spolupráce s Akademií věd ČR a s resortními výzkumnými útvary a nevládním sektorem

Fakulta má s AV ČR společné pracoviště, začleněné do své organizační struktury. Oponentní komise projektu VS96063, který byl jádrem vědecko-výzkumné činnosti na FM, udělila při závěrečné oponentuře dosaženým výsledkům nejvyšší možné ocenění: *Vynikající (na mezinárodní úrovni)*. Společná laboratoř FM a ÚTIA je jednoznačně klíčovým prvkem rozvoje vědy a výzkumu na fakultě managementu a proto bude její činnost zachována. Zachování společného pracoviště má plnou podporu vedení fakulty, vedení ÚTIA i vedení VŠE. V současné době se na základě oboustranného zájmu připravuje dokonce jeho institucionalizace ve smyslu statutu společných pracovišť vysokých škol a Akademie věd. Pracoviště bude nadále financováno z výzkumného záměru, jehož finanční podpora má být od roku 2001 navýšena právě o část, odpovídající dosavadní podpoře z programu Posílení vědy a výzkumu na vysokých školách.

Další formou spolupráce s AV ČR a s resortními výzkumnými útvary je zapojení pracovníků FM do projektu „EuroMISE Kardiocentrum“ – ident. číslo LN 00 B 107. V rámci tohoto projektu, jeho hlavním nositelem je Ústav informatiky a výpočetní techniky AV ČR, spolupracuje FM s řadou výzkumných pracovišť, převážně z resortu ministerstva zdravotnictví. FM je tak vedle Fakulty informatiky a statistiky jedinou fakultou VŠE, které se podařilo zapojit se do programu Národních badatelských center.

2.5. Vědecká rada Fakulty managementu VŠE v roce 2000

Prof. Ing. Václav Bakule, DrSc.	Hospodářská fakulta TU, Liberec
Prof. JUDr. Ing. Antonín Cyrner, CSc.	Fakulta managementu VŠE, J. Hradec
Prof. RNDr. Jan Černý, DrSc., Dr. h. c.	Fakulta managementu VŠE, J. Hradec
Doc. RNDr. Pavel David, CSc.	Pedagogická fakulta JU. Č. Budějovice
MUDr. Vladimír Dryml	Horská nemocnice Krkonoše, s.r.o., Vrchlabí
Doc. Ing. Rostislav Duben, CSc.	Fakulta managementu VŠE, J. Hradec
Doc. Ing. Pavel Dvořák, CSc.	Fakulta managementu VŠE, J. Hradec
Doc. Ing. Bojka Hamerníková, CSc.	Fakulta financí a účetnictví VŠE, Praha
Dr. Rudolf Hanka	Wolfson College Cambridge
PhDr. Miloslava Hiršová	Fakulta managementu VŠE, J. Hradec
Ing. Jiří Jelínek, CSc.	Fakulta managementu VŠE, J. Hradec
Prof. Radim Jiroušek, DrSc.	Fakulta informatiky a statistiky, VŠE Praha
Prof. Ing. František Kovář, CSc.	Motorpal, a.s. Jihlava
Ing. Miloslav Mácha	ZVVZ, a.s. Milevsko
Doc. RNDr. Milan Mareš, DrSc.	Akademie věd ČR Praha
Prof. Ing. Petr Moos, CSc.	DF ČVUT Praha
Prof. Ing. Miroslav Nejezchleba, CSc.	EF VŠB TU Ostrava
Prof. Ing. Juraj Nemec, CSc.	Univerzita M. Bela, B. Bystrica, SR
Doc. RNDr. Stanislav Palúch, CSc.	VŠDS Žilina, SR
Doc. Ing. Pavel Pudil, CSc.	Fakulta managementu VŠE, J. Hradec
Doc. Ing. Radim Roudný, CSc.	Fakulta ekonomicko-správní, Univerzita Pardubice
Doc Ing. Ivo Straka, CSc.	Fakulta národohospodářská VŠE, Praha
Prof. Ing. Yvonne Strecková, CSc.	Ministerstvo vnitra ČR, Praha
prim. MUDr. Rudolf Střítecký	NsAČ J. Hradec
Ing. Jan Špika	Jihočeská energetika, a.s., Č. Budějovice
JUDr. Oldřich Vacek	KOVO, a.s., Praha
Doc. Ing. Jaromír Veber, CSc.	Fakulta podnikohospodářská VŠE, Praha
Doc. Ing. Zdeněk Zemlička, CSc.	Okresní úřad, Jindřichův Hradec

2.6. Významné konference na FM v roce 2000:

Katedra financí a účetnictví se organizačně podílela na zajištění mezinárodní konference na téma „Účetnictví v procesu světové harmonizace“, která proběhla ve dnech 26.-28. června 2000.

2.7. Semináře na FM v roce 2000:

John Marshall Law School Chicago Společnost pro právní a ekonomické vzdělávání a Fakulta managementu v Jindřichově Hradci uspořádaly dne 25. října 2000 panelovou diskusi s tématem „Vybrané aspekty amerického práva“ (Obchodní právo a právo duševního vlastnictví).

Česká společnost ekonomická ve spolupráci s Fakultou managementu Vysoké školy ekonomické uspořádaly dne 15.03.2000 „Mimoekonomické hodnocení hospodářské politiky“.

Česká společnost ekonomická ve spolupráci s Fakultou managementu Vysoké školy ekonomické uspořádaly dne 4.4.2000 seminář „**Křížovanky české sociální reformy**“

Česká společnost ekonomická ve spolupráci s Fakultou managementu Vysoké školy ekonomické uspořádaly dne 10.4.2000 seminář „**Jak vznikly peníze?**“

Česká společnost ekonomická ve spolupráci s Fakultou managementu Vysoké školy ekonomické uspořádaly dne 20.4.2000 seminář „**Pojetí času v ekonomii**“

Společnost pro právní a ekonomické vzdělávání, Fakulta managementu v Jindřichově Hradci ve spolupráci s Českou společností ekonomickou v rámci cyklu „M&M uvádějí“ uspořádaly dne 26. dubna 2000 diskusní seminář s tématem „**Ekonomie, právo a ekologie**“

[skromný úvod do tržního přístupu k ochraně ŽP (free-market environmentalism)]

Česká společnost ekonomická ve spolupráci s Fakultou managementu Vysoké školy ekonomické uspořádaly dne 27.4.2000 přednášku „**Úvěrová křupnutí, pasti a krize likvidity a česká ekonomika**“.

Přehled doktorandů na FM VŠE J. Hradec ve školním roce 2000/01

Jméno, příjmení	studuje od	rok ukončení	název fakulty	dosud splněno
Miroslava Hiršová	X.98	2001	Filosof. fakulta MU Brno	schváleno téma disert. práce
Jana Hňupová	1996	2001	Zemědělská fakulta JU Č. Budějovice	27.10.2000 složena rigor. zk., obhajoba v roce 2001
Libor Votava	1999	2004	VŠE Fakulta národohosp.	zapsán do druhého ročníku
František Jantač	X.98	2001	Filosof. fakulta MU Brno	zk 4 - 1 uznána
Jana Jedličková	IX.99	2002	Filosof. fakulta MU Brno	1 zk složena
Marie Kublová	I.2000	2005	FF UK Praha	2 zk
Jana Burianová	1.X.2000		FF UK Praha	
Jitka Nesnídalová	X.97	2001	Dopravní fakulta J. Pernera Pardubice	září 2000 složena rigor. zk., zbývá disert. práce
Petr Pirožek	IX.96	1999	Fakulta podnikatelská VUT Brno	obhájil 16.6.2000, obdržel titul (Ph.D.)
Jan Plešinger	1996	2000	Fakulta sociálních věd UK Praha	25.5.2000 složena rigor. zk., obhajoba jaro 2001
Pavel Pokorný	IX.2000		Katedra informatiky a statistiky (VŠE)	schváleno téma disert. práce
Jana Polívková	1996	2000	Filosof. fakulta MU Brno	rigorózní zk. + disert. práce
Irena Stejskalová	X.97	2002	Fakulta financí a účetnictví VŠE Praha	rigorózní zk. + disert. práce
Jaroslava Sedláková	X.97		Fakulta financí a účetnictví VŠE Praha	
Leoš Vítek	1994	1999	Fakulta financí a účetnictví VŠE Praha	složena rigor. zk., práce dokončena, obhaj. v roce 2000
Jana Vítková	1997	2000	Fakulta financí a účetnictví VŠE Praha	13.6.2000 složena rigor. zk., obhajoba v roce 2001
Alena Zmrhalová	X.95	2000	Zemědělská fakulta JU Č. Budějovice	16.5.2000 obhájila disert. práci, obdržel titul (Ph.D.)

Zápis ze závěrečného oponentního řízení

1. Název projektu : Multidisciplinární přístupy k podpoře rozhodování v ekonomii a managementu
.....
 2. Nositel projektu : Vysoká škola ekonomická v Praze
.....
 3. Řešitel projektu : doc. Ing. Pavel Pudil, CSc.
.....
 4. Datum a místo konání oponentního řízení : 6.12.2000, VŠE Praha
.....
 5. Doba řešení projektu, stanovená smlouvou - termín zahájení : 1996
- termín ukončení : 2000
 6. Zhodnocení průběhu, výsledků a splnění cílů řešení projektu stanovených smlouvou :
- a) Průběh a výsledky řešení projektu :
- V průběhu řešení vzniklo nové pracoviště „Společná laboratoř FM a ÚTIA“, jehož členové stabilně dosahují řady nových výsledků, které publikují nejen na domácí půdě, ale v převážné míře zejména v zahraničních časopisech nebo sbornících významných mezinárodních konferencí. Jak již z názvu projektu vyplývá, pracovní náplň laboratoře není monotematická, ale zabírá široké spektrum metod a přístupů pro řešení různých problémů. Společným cílem je aplikace známých metod v oborech souvisejících s ekonomikou a managementem. Teoretické disciplíny jsou proto doplněny i aplikovaným výzkumem prováděným na aktuální problematice a vývojem vlastního software. V rámci práce na projektu vzniklo celkem 232 prací, z toho 34 článků v zahraničních časopisech, 27 článků v domácích časopisech, 102 příspěvků ve sbornících mezinárodních konferencí a 8 knižních publikací či kapitol v knihách.
- b) Úroveň pracoviště a jeho postavení v rámci struktury vysoké školy (fakulty) :
- Pracoviště dosahuje vynikajících výsledků, v některých směrech na špičkové mezinárodní úrovni. Spolupracuje s ním přední univerzitní vědecká pracoviště v zahraničí (university ve Velké Británii, Japonsku, Španělsku, Nizozemí a Rakousku), s nimiž má několik projektů zahraniční spolupráce. Pracoviště je pevně zakotveno ve struktuře fakulty jako organizační jednotka a je klíčovým prvkem vědecko-výzkumné práce na fakultě. Existence Společné laboratoře a grantu VS96063 staví fakultu managementu v oblasti výzkumu na zcela srovnatelnou úroveň ostatních fakult VŠE což je obzvláště významné s ohledem na skutečnost, že se jedná o poměrně novou fakultu, na které bylo nutné budovat výzkumné struktury v podstatě od základů. Přírozenou cestou se rozvíjí spolupráce s Laboratoří inteligentních systémů, vedenou prof. Radimem Jirouškem (fakulta informatiky a statistiky VŠE) a tím se přispívá k integraci FM do svazku VŠE.
- c) Perspektiva další výzkumné činnosti pracoviště a její finanční zabezpečení :
- Existence Společné laboratoře FM a ÚTIA je jednoznačně klíčovým prvkem rozvoje vědy a výzkumu na fakultě managementu a proto bude její činnost nejen zachována, ale nadále rozvíjena. Zachování společného pracoviště má plnou podporu vedení fakulty, vedení ÚTIA i vedení VŠE. V současné době se na základě oboustranného zájmu připravuje dokonce její institucionalizace ve smyslu statutu společných pracovišť vysokých škol a Akademie věd. Pracoviště bude nadále financováno z výzkumného záměru, jehož finanční podpora je od příštího roku navýšena právě o část, odpovídající dosavadní podpoře z programu Posílení vědy a výzkumu na vysokých školách.
- d) Odborná úroveň řešení výzkumného programu projektu :
- Odborná úroveň řešení projektu je vysoká, na mezinárodní úrovni, jak již konstatovaly oponentní komise v minulých letech při průběžných oponenturách. Dalším důkazem je úctyhodný počet 232 publikací (z toho více než polovina v zahraničí), řada pozvaných přednášek členů týmu, řada ocenění jak zkušených členů, tak mladých spolupracovníků a konečně 21 dalších získaných vědecko-výzkumných grantů, získaných v soutěžích.
7. Účelnost využití finančních prostředků :
- Z prostředků na řešení projektu, zejména z investičních prostředků v prvních dvou letech projektu, bylo pořízeno počítačové a další technické vybavení pro členy týmu. Veškerá technika je využívána pro řešení projektu, zůstává majetkem vysoké školy a bude nadále využívána v další vědecko-výzkumné činnosti. Mzdové prostředky byly čerpány přesně v souladu se schválenými plány pro jednotlivé roky, včetně roku 2000. Zahraniční cesty sloužily výlučně k prezentaci dosažených výsledků na významných mezinárodních konferencích (celkem 102 příspěvků za 5 let), případně ke krátkým návštěvám na spolupracujících pracovištích. Je tedy možno konstatovat, že veškeré finanční prostředky byly využity účelně v souladu s celkovými cíli projektu.

8. Oponentní rada s vyplacením finančních prostředků určených na odměny :

souhlasí

- ~~nesouhlasí~~ *Mareš*

9. Závěr oponentního řízení - výsledné stanovisko oponentní rady:

Oponentní rada konstatuje, že projekt splnil veškeré vytyčené cíle. Dosažené výsledky jsou plně srovnatelné s výsledky výzkumu v daných oblastech na předních zahraničních pracovištích. Oponentní rada vysoce oceňuje jak počet 232 publikací, vzniklých v rámci projektu, tak jejich kvalitu.

V souladu s původními podmínkami programu Posílení vědy a výzkumu na vysokých školách oponentní rada **zdůrazňuje nutnost a účelnost zachování pracoviště „Společná laboratoř FM VŠE a ÚTIA“**

a s uspokojením bere na vědomí úmysl fakulty i vysoké školy zachovat a posílit jeho organizační začlenění jako samostatné jednotky v rámci stávající fakultní struktury a financovat pracoviště z prostředků fakulty na vědecko-výzkumnou činnost.

Oponentní rada blahopřeje řešitelskému týmu k úspěchu.

10. Hodnocení výsledků řešení projektu¹

vynikající výsledky (mezinárodního významu)

U - uspěl podle zadání

N - nesplněno zadání - důvody uvedeny v závěrech z oponentního řízení (11).

11. Předseda a členové oponentní rady:²

Jméno	zaměstnavatel	Podpis
Doc. RNDr. Milan Mareš, DrSc.	ÚTIA AV ČR	
Doc. Ing. Jiří Patočka, CSc.	VŠE Praha	
Doc. Ing. Miloš Vošvrda, CSc.	Fakulta sociálních věd UK Praha	<i>M. Vošvrda</i>
Doc. RNDr. Jiří Ivánek, CSc.	VŠE Praha	<i>J. Ivánek</i>
Doc. Ing. Martin Mandel, CSc.	VŠE Praha	<i>M. Mandel</i>
Doc. RNDr. František Mráz, CSc.	Pedagogická fakulta JU	<i>F. Mráz</i>
Ing. Igor Vajda, DrSc.	ÚTIA AV ČR	<i>I. Vajda</i>

Oponenti :

Jméno	zaměstnavatel	podpis
Doc. Ing. Vladimír Eck, CSc.	FEL ČVUT Praha	<i>V. Eck</i>
Doc. Ing. Zora Říhová, CSc.	PVT a.s. Praha	<i>Z. Říhová</i>

V Praze dne 6..12.2000

M. Mareš
Doc. RNDr. Milan Mareš, DrSc.,
podpis předsedy oponentní rady

¹ Provádí se pouze při závěrečném oponentním řízení.

² Podpis předsedy oponentní rady až v závěru dokumentu.

3. STUDIJNÍ A PEDAGOGICKÁ ČINNOST

I v r. 2000 představovala pro studijní oddělení největší zátěž koexistence několika různých studijních programů (viz tabulka č. 1) s odlišnými studijními a zkušebními řády, a tedy i odlišnými administrativními nároky. Tato situace se v nejbližších letech nezlepší, neboť v souladu s koncepcí VŠE v Praze a evropskými trendy budou v akademickém roce 2001/2002 přijímání studenti opět do nově upraveného bakalářského studijního programu, a to jak v prezenční, tak kombinované formě studia.

V průběhu roku byl dokončen program pětiletého magisterského a dvouletého navazujícího magisterského studia včetně návrhů 7 vedlejších specializací, které byly předány ke schválení Akreditační komisi VŠE v Praze. Značné zkvalitnění těchto činností přineslo jmenování nové Akreditační komise FM, která zahájila svou práci v říjnu 2000. V závěru roku byly v souladu se směrnicemi VŠE zahájeny přípravy k návratu k bakalářskému studijnímu programu v dalším akademickém roce.

Ke zlepšení kvality studijních programů je využíváno i zpětné vazby studentů. V r. 2000 byly zahájeny práce na novém projektu zpětné vazby, který vychází ze sociologických postupů zjišťování veřejného mínění a měl by poskytovat validnější výsledky nejen o názorech studentů, ale i o pracovním uplatnění absolventů a jejich pohledu na přínos absolvovaného studia.

Přijímací řízení nejenže i v tomto roce proběhlo zcela bez problémů, ale přineslo i další pozitivní inovaci. Výsledky zkušebních testů na navazující magisterské studium byly zpracovány pod záštitou katedry informatiky pomocí čtecího zařízení, takže konečné výsledky byly známy již zhruba za hodinu po napsání posledního testu. Toto výrazné usnadnění práce našlo odezvu i na celoškolské úrovni a byly zahájeny kroky k převzetí tohoto postupu i pro přijímací řízení pro pregraduální studium. Z hlediska počtu uchazečů lze konstatovat, že klesá počet zájemců o denní formu studia, avšak narůstá zájem o kombinovanou formu studia (viz tabulka č. 2).

V důsledku změn ve vedení a činnosti Centra celoživotního vzdělávání převzalo studijní oddělení v r. 2000 agendu mimořádného studia. Výsledky těchto aktivit zachycuje tabulka č. 7.

Přes narůstající pracovní zátěž se v chodu studijního oddělení nevyskytly žádné vážnější problémy. V průběhu roku byla přijata preventivní opatření spočívající v osvětě a šíření informací mezi studenty i pedagogy formou písemných materiálů dostupných v informačním systému či na webových stránkách fakulty, besed se studenty či individuálních konzultací a schůzek s vedoucími kateder za účelem objasnění různých administrativních a legislativních úskalí u různých typů studijních programů. I když tedy v příštím roce nelze očekávat zjednodušení či alespoň stabilizaci celkové situace, je možno říci, že studijní oddělení je na ni dobře připraveno.

Tabulka č. 1: Studijní programy na FM VŠE

	Prezenční forma	Kombinovaná forma
Kreditní	Bakalářský	Bakalářský
	Magisterský pětiletý	Magisterský pětiletý
Nekreditní		Bakalářský
	Magisterský navazující	Magisterský navazující

Tabulka č. 2: Zájem o studium na FM VŠE, počet přihlášek, počet zúčastněných, výsledky

	Magisterský pětiletý			Magisterský navazující		
	Prezenční	Kombinované	Celkem	Prezenční	Kombinované	Celkem
Přijatých přihlášek	496	309	805	140	304	444
Úspěšných žadatelů	166	67	233	59	207	266
Přijatých žadatelů	189	51	240	50	50	100
Zapsaných studentů	112	50	162	156	76	232
Pokračující absolventi FM	-	-	-	116	27	143

V počtu přijatých studentů na magisterské pětileté studium jsou zahrnuti i uchazeči, kteří splnili bodovou hranici a Fakultu managementu měli uvedenu na druhém místě.

Tabulka č. 2b: Zájem o studium na FM VŠE v r. 2000 ve srovnání s r. 1999

	Magisterský pětiletý			Magisterský navazující		
	Prezenční	Kombinované	Celkem	Prezenční	Kombinované	Celkem
Přijatých přihlášek	- 253	+ 189	- 64	- 54	+ 69	+ 15
Zapsaných studentů	- 10	+ 32	+ 22	- 16	+ 11	- 5
Pokračující absolventi FM	-	-	-	+ 22	+ 16	+ 38

Tabulka č. 3: Počet studentů bakalářského a magisterského studijního programu v r. 2000

	Prezenční	Kombinované	Celkem
Bakalářský	89	55	144
Magisterský pětiletý	223	71	294
Magisterský navazující	311	135	446
Celkem	623	261	884
Změna oproti r. 1999	- 21	+ 80	+ 59

Tabulka č. 4: Počet zahraničních studentů bakalářského a magisterského studijního programu v r. 2000

Prezenční			Kombinované		
Bakalářský	Mag. navazující	Mag. pětiletý	Bakalářský	Mag. navazující	Mag. pětiletý
-	-	10	-	-	-

Z toho 6 občanů SR.

Tabulka č. 5: Počet absolventů bakalářského a magisterského studijního programu (včetně zahraničních studentů) v r. 2000

	Prezenční	Kombinované	Celkem
Bakalářský	119	28	147
Magisterský pětiletý	-	-	-
Magisterský navazující	125	-	125
Celkem	244	28	272

Zatím neukončili studium žádní cizinci.

Tabulka č. 6: Počty neúspěšných studentů na FM VŠE v r. 2000

	Prezenční	Kombinované	Celkem
Bakalářský	15	5	20
Magisterský pětiletý	20	8	28
Magisterský navazující	10	3	13
Celkem	45	16	61

Tabulka č. 7: Mimořádné studium na FM VŠE v r. 2000

Zájemci	Zapsaní	Počet zapsaných předmětů	Zaplaceno Kč
28	20	81	72 900,- Kč

3.1. Studijní programy

Hodnocení studijních programů a procesu vzdělávání je důležitým nástrojem zlepšování kvality a řízení jejich dalšího rozvoje. V r. 2000 bylo podobně jako v předchozích letech zajišťováno vnějšími mechanismy, které mají spíše jednorázový charakter vázaný na určité období, a mechanismy vnitřními, kde převažuje průběžný proces. Vnější mechanismy hodnocení představuje především akreditace studijních programů Akreditační komisí MŠMT ČR, důležitým ukazatelem je pro fakultu i sledování zájmu o přijetí ke studiu, kde však mohou hrát významnou úlohu i jiné faktory, zejména změny v možnostech pracovního uplatnění.

Na podzim r. 2000 předala FM VŠE Akreditační komisi ČR zprávu o řešení určitých nedostatků zjištěných při posledním hodnocení fakulty touto komisí. Na svém zasedání ve dnech 5. – 6.12.2000 AK ČR konstatovala, že „fakulta přistoupila k závěrům AK odpovědně a že v podstatě splnila její požadavky“. Další akreditace studijních programů proběhne v souladu s harmonogramem AK ČR na počátku r. 2002.

Vnitřní hodnocení bylo průběžně zajišťováno činností akreditační komise FM VŠE, zpětnou vazbou od studentů včetně zjišťování názorů absolventů a sledováním jejich pracovního uplatnění, důležitou roli zde hraje i sledování studijních výsledků studentů jednotlivých studijních programů a specializací.

Akreditační proces na FM VŠE vychází zejména z vyhlášky děkana č. 24/99/00, studijních a zkušebních řádů VŠE, celoškolských a fakultních zvyklostí a také z technických možností informačního systému FM. V dlouhodobém horizontu je ovlivňován fungováním AK ČR. Orgánem, který realizuje interní akreditační proces, není pouze Akreditační komise FM VŠE, ale rovněž vědecká rada, akademický senát a děkan fakulty. Akreditační proces je chápán jako interní dobrovolný mechanismus, jehož pomocí se fakulta snaží průběžně vylepšovat své studijní programy a výukové postupy. Patří sem zejména akreditace jednotlivých studijních programů, akreditace jednotlivých oborů a specializací a vzorových studijních plánů, akreditace jednotlivých předmětů.

Akreditační komise fakulty fungovaly již od jejich počátků, jejich činnost však nebyla zcela efektivní z mnoha objektivních důvodů (časté změny studijních programů, výkonový mechanismus financování kateder, složení AK z vedoucích kateder, kteří zákonitě museli hájit zájmy svých pracovišť, nejasná koncepce činnosti AK). Proto byly v r. 2000 vypracovány nové zásady činnosti AK FM VŠE a v červnu 2000 byly schváleny Vědeckou radou FM VŠE a Akademickým senátem FM VŠE. Na základě toho děkan fakulty jmenoval v září 2000 členy AK FM VŠE (5 členů VR s hodností profesora, 1 zástupce studentů, který vykonává funkci místopředsedy Akademického senátu FM, 1 tajemník, funkce předsedy komise je vázána na výkon funkce proděkana pro pedagogickou činnost).

V r. 2000 se AK FM VŠE sešla celkem třikrát. Na svých jednáních projednala a schválila jednacím řád a program své činnosti pro ak. rok 2000/01, upřesnila požadavky na obsah akreditační dokumentace jednotlivých předmětů, projednala a po provedení doporučených úprav schválila 7 návrhů vedlejších specializací. Dále rozhodla o reakreditaci několika desítek předmětů, vyjádřila se k 5 návrhům na změnu studijního programu ze strany pedagogů a 4 návrhům ze strany studentů. Skutečnost, že studenti sami se iniciativně snaží s Akreditační komisí spolupracovat, ať již prostřednictvím svého zástupce či přímo předložením svých námětů předsedkyni komise, svědčí o tom, že činnost komise je vnímána jako smysluplná a užitečná.

Akreditační komise FM:

Předseda: proděkan pro pedagogickou činnost – v současné době: PhDr. Miloslava Hiršová

Členové: proděkan pro vědu a výzkum – v současné době: Prof. Ing. Pavel Pudil, CSc.

Prof. RNDr. Jan Černý, DrSc., Dr. h. c. (FM)

Prof. Ing. František Kovář, CSc. (FM, Motorpal a.s.)

Prof. Ing. Juraj Nemeč, CSc. (FM, Ekon. fakulta Univerzity Mateja Bela Banská Bystrica)

Dr. Rudolf Hanka (Cambridge)

student, který je místopředsedou AS FM – v současné době: Jiří Strádal

Tajemník: Ing. Leoš Vitek

3.2. Zpětná vazba

Dosavadní zkušenosti s tzv. „**zpětnou vazbou**“, umožňující studentům vyjadřovat se k výuce na fakultě, vedly vedení fakulty na jaře 2000 k rozhodnutí využít **metod a technik empirické sociologie** při řešení tohoto citlivého a pro atmosféru na fakultě významného problému. Předcházející několikaletý vývoj probíhal víceméně spontánně za výrazné patronace techniků a vyústil v situaci, ve které byla „zpětná vazba“ podrobována různými subjekty stále větší kritice a stávala se zdrojem napětí v systému fakulty. Současně byla pocíťována absence validních a reliabilních dat získaných interakcí „student – pedagog – vedení fakulty“. Potřebné informace postrádaly pro svoji práci a pobyt na fakultě všechny složky uvedeného interakčního řetězce: studenti je potřebovali pro volbu strategií svého studijního plánu v kreditním prostředí fakulty, pedagogové pro trvalé zlepšování vyučovaných předmětů a flexibilitu své nabídky, vedení fakulty pro vytváření studijních programů, hodnocení pedagogů a práci akreditační komise. Po zimním semestru 1999/2000 došlo k výrazné shodě studentů i pedagogů na potřebě koncepčně vytvořené trvale probíhající „zpětné vazbě“, jejíž výsledky budou **veřejně přístupným informačním zdrojem**. Informační otevření systému fakulty i v citlivé oblasti studijních programů, předmětů a vyučujících začalo být významně považováno za předpoklad jeho trvalé inovace a životnosti.

Poté co byla takto definována situace, byl stanoven **výzkumný záměr** vytvořit jako součást elektronického informačního systému fakulty managementu (ISFM) trvalou informační interakci v oblasti výuky, ve které budou zdrojem veřejně přístupných informací studenti presenčního a kombinovaného studia a absolventi fakulty. Při hledání cest naplňování tohoto záměru byly zpracovány **projekty** jak pro sběr dat od studentů tak pro přípravu sběru dat od absolventů a byla hledána grantová podpora jak FRVŠ tak interní VŠE. V současné době se zpětná vazba studentů již uskutečňuje a absolventů připravuje.

Všem **studentům** fakulty je nabízena po celé zkouškové období možnost vyplnit v ISFM standardizovaný dotazník, ve kterém se vyjadřují k předmětům a pedagogům za uplynulý semestr. Před každým studentem se otevře nabídka pouze těch předmětů, které měl v semestru zapsané, přičemž dotazník je modifikován pro přednášku a cvičení (seminář), a pouze těch pedagogů, kteří ho vyučovali. Účast je dobrovolná a anonymní (on-line je sledován pouze počet respondentů), tzn. že se jedná o **anketu** studentů. Znamená to, že výsledky nelze zobecnit, i když nepochybně s vyšší účastí studentů roste jejich význam. Při rozhodování mezi reprezentativním výzkumem a anketou, tzn. mezi možnostmi získání validních a reliabilních dat a možností posílení participace studentů se zdůrazněním principu dobrovolnosti, se vedení fakulty přiklonilo k anketě jako nástroji podporující **demokratické prostředí fakulty**. Získaná data jsou po ukončení zkouškového období kvantitativně zpracována (absolutní a relativní četnosti, příp. výpočty středních hodnot a rozptylu) a v grafické podobě **bez interpretace** ihned zveřejněna na Internetu.

Stejná situace se bude opakovat po každém semestru a od příštího školního roku budou vytvářeny a trvale zveřejňovány časové řady, umožňující sledování **vývojových trendů**. Pokyny k uvolňování dat pro potřeby **sekundární analýzy** žadatelům (např. vedoucím kateder a pracovišť fakulty) a k archivaci dat jsou kompetenční záležitostí proděkanky pro pedagogickou činnost. Zveřejňovaná informace je informací o výpovědi studentů o situaci a vztah mezi touto výpovědí a situací je **otevřen diskusi**. Očekáváme, že na www stránkách fakulty budou tuto informaci vyhledávat:

- uchazeči o studium na fakultě, jejichž rozhodování a volbu strategie může ovlivnit;
- současní studenti fakulty, jimž pomůže při stanovení studijních strategií v kreditním systému studia;
- absolventi při hledání dalšího vzdělávání a posilování vlastní identity;

- zájemci o pedagogická místa na fakultě, kterým mohou pomoci při rozhodování a volbě strategie;
- současní pedagogové, kterým může pomoci při zvažování změn či zachování předmětů po stránce obsahové, formální a didaktické a oborové nabídky;
- institucemi a jednotlivci vedoucími fakultu nebo její vedení ovlivňující.

Cenným nositelem informace jsou též **absolventi** fakulty, jejichž pohled „zpátky“ do systému po získání zkušeností s praxí považujeme za informačně nenahraditelný. V současné době vytváříme aktuální databázi absolventů, která bude trvale vedena a doplňována a připravujeme výzkumný projekt se záměrem obracet se s nabídkou vyplnění standardizovaného dotazníku na každého absolventa vždy ve druhém a čtvrtém roce od absolvování fakulty a zahájením realizace projektu již v tomto roce. Již nyní je zřejmé, že většina absolventů preferuje elektronickou formu kontaktu a obnovení kontaktu s mateřskou fakultou vítá.

Cílová situace je situací **permanentní zpětné vazby**, ve které bude sběr dat prováděn trvale čtyřikrát do roka: po skončení zimního a po skončení letního semestru od současných studentů, v průběhu letního semestru od absolventů před čtyřmi lety a v průběhu zimního semestru od absolventů před dvěma lety. Celý projekt je vytvářen a realizován ve snaze vytvořit jeden z **legitimních nástrojů pomoci** všem, kteří si její potřebu v prostředí fakulty uvědomí.

4. OBLAST ROZVOJE FM

Dlouhodobými cíli Fakulty managementu VŠE jsou především zvyšování kvality výuky a celkové efektivity chodu fakulty. První z těchto cílů má přímý vztah k reakreditaci fakulty, která proběhne koncem roku 2001, druhý pak k ekonomice provozu fakulty. Za prioritu bylo pro rok 2000 stanoveno zavádění nových přístupů a technologií do každodenní praxe fakulty; a nejenom v této oblasti bylo dosaženo dobrých výsledků.

Jedním z projektů s velmi dobrými výsledky bylo vytvoření a postupné zkvalitňování programového vybavení pro automatické ověřování znalostí studentů testovou formou. Fakulta managementu VŠE se podobně jako další vysokoškolská pracoviště zajímá o cesty efektivního ověřování znalostí svých studentů. V rostoucích objemech studentů se stále více objevuje vliv lidského faktoru na hodnocení studentů (hodnocení znalostí různými pedagogy s různou mírou objektivitu a náročnosti). Přehlednutelná není samozřejmě ani ekonomická stránka, protože při rostoucích počtech studentů a málo se měnícím počtu pedagogických pracovníků je nutné uvažovat o efektivnějších metodách ověřování znalostí. Přímou se zde nabízí využití moderních informačních technologií, které tuto činnost mohou významně usnadnit.

Pro zpracování testů (od jejich vzniku až po vyhodnocení) existuje řada komerčních produktů v cenových relacích, které nebyly pro naši fakultu přijatelné. Proto bylo vytvořeno vlastní komplexní řešení, které je schopno zajistit požadované úkoly.

Programové i technické vybavení bylo použito při realizaci přijímacího řízení do navazujícího magisterského studia na naší fakultě. Přes určité počáteční obavy související především se spolehlivostí techniky se navržené řešení ukázalo jako naprosto bezproblémové a efektivní. Byla tak odstraněna fáze oprav testů vyučujícími a následné ruční prepisování výsledků do informačního systému. Tím byl radikálně omezen možný výskyt chyb. Fakulta předpokládá využití této technologie nejen v dalších letech při přijímacím řízení, ale i v každodenní výuce. Např. katedra práva a humanitních disciplin a katedra informatiky systém již nyní využívají a to buď celý, nebo alespoň jeho části určené pro podporu přípravy testů.

Další oblastí, která byla svěřena do péče proděkana pro rozvoj, je oblast distančního vzdělávání. Současný stav v ekonomické oblasti nutí dnes většinu občanů uvažovat o zvyšování své kvalifikace, protože se tím zlepšuje jejich pozice na trhu práce. Stále více současných studentů vysokých škol je nuceno se živit samostatně a je zaměstnáno, u starších se projevuje snaha o doplnění vzdělání, případně rekvalifikaci podle potřeb zaměstnavatele. Vzhledem k výše uvedenému však stále více zájemců o studium neuvažuje o prezenční formě zvyšování kvalifikace, ale spíše o formě distanční.

Fakulta managementu se snaží na uvedené skutečnosti reagovat a chápe rozvoj distančního vzdělávání jako jednu ze svých priorit nejenom v uplynulém roce 2000, ale nepochybně i v budoucnu.

Je zřejmé, že distanční forma výuky je značně náročná, a to pro obě strany. Studenti musí vedle svého každodenního zatížení najít dostatek času pro studium, naopak pro fakultu je náročnost distanční formy studia dána zejména nutností vytvořit studujícím potřebné zázemí především v oblasti organizace studia, v kvalitě a dostatku učebních textů a dalších pomůcek pro překlenutí absence přímé výuky.

V zimním semestru akademického roku 2000/1 byl na naší fakultě realizován experiment spočívající v záznamu přednášek z prezenční formy studia a jejich zpřístupnění studentům kombinovaného studia. Tento experiment byl umožněn především díky vstřícnému přístupu příslušných vyučujících. Podle zatím dostupných ohlasů se tato iniciativa setkala s příznivým ohlasem ze strany studentů. V další fázi by mělo následovat vytvoření speciálních multimediálních učebních pomůcek pro distanční studium, pro jejichž tvorbu je nyní fakulta vybavena kvalitní technikou. Fakulta mimoto testovala i on-line výukové prostředí WebCT, které je určené pro distanční vzdělávání po internetu. Všechny zmíněné aktivity jsou však značně náročné. Proto je naší snahou zapojit se do koordinovaného úsilí v rámci VŠE i širším kontextu směřujícího ke kvalitnímu distančnímu vzdělávání v rámci VŠE.

Další problematikou rozvíjenou v roce 2000 byla realizace videokonferenčního spojení pro efektivnější komunikaci mezi jindřichohradeckou fakultou a pražským sídlem VŠE. Koncem roku se pro tento účel podařilo zakoupit čtyři koncová zařízení pro realizaci videokonferencí od firmy VCON, která by měla sloužit pro otestování technologie a její následné začlenění do každodenního chodu školy. Předpokládá se jejich využití jak pro administrativu, tak pro výuku a další akce.

Je zřejmé, že všechny výše popsané i další aktivity vedly a povedou ke stálému zlepšování pozice fakulty při plnění jejího hlavního cíle, výchovy kvalitně připravených absolventů.

5. VNĚJŠÍ VZTAHY NA FM

V roce 2000 vznikla funkce proděkana pro vnější vztahy na Fakultě managementu. Koncepce práce proděkana pro vnější vztahy je na Fakultě managementu odlišná od podobné funkce na ostatních fakultách Vysoké školy ekonomické.

Orientace vnějších vztahů v roce 2000 byla zaměřena do tří základních oblastí:

1. Oblast zaměřená směrem k fakultě obsahovala koordinaci studentských a pedagogických aktivit, které směřují k vnějšímu okolí fakulty. V roce 2000 se jednalo o navázání spolupráce - v pedagogické oblasti s podniky TRW DAS Dačice a Česká pošta s.p..

TRW DAS Dačice poskytl 5 námětů na diplomové práce pro specializaci Management podnikatelské sféry a Česká pošta se aktivně podílela na přípravě vedlejší specializace Management komunikačních systémů. Proběhlo několik jednání s organizacemi, které mají zájem o absolventy FM a byla vytvořena nabídka pracovních míst na www stránkách FM.

2. Oblast zaměřená směrem k blízkému okolí fakulty se orientuje na absolventy, sponzory a partnerské organizace Fakulty managementu.

Na fakultě byla vytvořena databáze absolventů, která představuje v současné době cca 280 osob. Absolventi, kteří zastávají významné posty v podnicích jsou zváni k přednáškám pro studenty, případně jinou formou spolupracují s pedagogy.

Fakulta managementu v roce 2000 byla sponzorována dvěma subjekty.

Nejvýznamnějším sponzorem fakulty byla Waldviertler Sparkasse von 1842, která zaměřila svoji podporu směrem k reprezentačnímu plesu FM, na konferenci - Bankovnímu sympoziu za aktivní spolupráce s FM, na vybavení sportovního zařízení v areálu FM a podporu publikační činnosti katedry práva a humanitních disciplín.

Druhým sponzorem byla společnost IPS a.s. závod 08 Praha. Ta podpořila zájmové organizace při FM Univerzitní sportovní klub a Toastmaster Jindřichův Hradec.

Během roku 2000 již tradičně spolupracovaly s fakultou v oblasti vzdělávacích a organizačních aktivit tyto partnerské organizace: Okresní nemocnice Jindřichův Hradec, Kasalova Pila Jindřichův Hradec, TRW – DAS Dačice, Jednota Jindřichův Hradec, Česká pošta - provozní ředitelství Jindřichův Hradec.

3. Oblast zaměřená směrem k ostatnímu okolí fakulty je založena na koordinaci prezentace a poskytování informací o fakultě ve vztahu k regionu a ostatním subjektům žádajícím informace o fakultě. Během roku 2000 vycházel studentský časopis Sometimes. Bohužel je nutno konstatovat, že vydávání bylo během druhé poloviny minulého roku přerušeno. Fakulta managementu se aktivně účastnila výstavy pomaturitního vzdělávání – Gaudeamus v Brně společně za účasti s VŠE.

Současně pro studenty, pedagogy a přátele fakulty byly připraveny reklamní produkty v podobě baseballových čepic a triček s logem fakulty.

6. AKADEMICKÝ SENÁT FM

Akademický senát FM VŠE sestává ze šesti pedagogických pracovníků a tří studentů. V rámci AS fungují tři pracovní komise: ekonomická, studijní a komise informačních systémů. Zasedání AS se konají zpravidla jednou za měsíc, v roce 2000 se AS sešel celkem dvanáctkrát.

V prvním pololetí senát schvaloval Výroční zprávu FM a Zprávu o hospodaření za rok 2000, inovované podmínky pro přijetí do magisterského navazujícího studia, rozpočet FM na rok 2000, úpravu organizační struktury FM, dlouhodobý záměr FM a na návrh děkana rozhodl o sloučení katedry ekonomie a hospodářské politiky s katedrou veřejné ekonomiky a služeb. Dále AS inicioval zavedení závazných pravidel pro evidenci osnov, angažoval se v přípravě zpětné vazby, význačnou měrou se podílel na přípravě pravidel hospodaření s byty, řešil problematiku včasného zveřejňování informací týkajících se studijních povinností a vyjadřoval se k záměru děkana změnit strukturu a obsazení funkcí proděkanů. V dubnu organizoval volby do AS VŠE. Mimo to se zabýval poukazováním na různé problémy v provozu fakulty.

Po prázdninové přestávce se senát začal zabývat návrhy na úpravu Statutu FM, inicioval jednání o alokačním mechanismu a výrazně spolupracoval na tvorbě zásad pro přidělování tzv. vědecko-výzkumných úvazků. Dále opět organizoval volby do studentské komory AS VŠE, které se pro neplatnost musely konat znovu. Přibývajícím měrou se na zasedáních jednalo o úklidu a čistotě na fakultě a o kvalitě služeb technicko-provozního a

edičního oddělení (což je i známkou toho, že závažnější témata jsou již vyřešena anebo je řešit nelze).

Spolupráce akademického senátu FM s vedením fakulty je na dobré úrovni, obě strany přistupují k vzniklým problémům vstřícně a respektují vzájemně své časové i výkonové možnosti. I když se někdy nedaří realizovat všechny záměry senátu, v mnoha oblastech je zřejmý obrat k lepšímu. Zápisy ze zasedání a jiné související veřejné dokumenty jsou díky tajemnici senátu Aleně Švecové v jednotné formě průběžně publikovány na internetových stránkách fakulty.

V nadcházejícím období se aktivita senátu zaměří — kromě standardních aktivit a zákonem daných povinností — na další upřesňování pravidel procedurálních a ekonomických činností na fakultě. Jedná se zejména o inovaci Statutu FM, přípravu alokačního mechanismu a organizačního řádu, upřesnění způsobu poskytování informací studentům i veřejnosti (www stránky) apod. Důležitým bodem je i příprava doplňujících voleb do AS, protože koncem školního roku opustí naše řady všichni studentští zástupci (pokud, jak všichni doufáme, úspěšně ukončí svá studia státní zkouškou). Koncem roku 2001 také nově doplněný senát čeká velmi důležitý úkol: volba děkana fakulty.

ZPRÁVA O ČINNOSTI KATEDER

7. KATEDRA MANAGEMENTU

7.1. Stručné informace o katedře

V roce 2000 došlo na KMH ke změně na postu vedoucího katedry, jímž se na základě konkurzu stal Prof. RNDr. Jan Černý, DrSc., Dr.h.c., odborník na management dopravních a spojových systémů. Pracovník katedry Ing. Petr Pirožek Ph.D. získal doktorský titul právě v tomto roce. Ing. Nesnídalová úspěšně složila státní doktorskou zkoušku. Řady externích spolupracovníků rozšířil Ing. Václav Sabáček, M.B.A., odborník zejména na personální management.

7.2. Pedagogické aktivity

7.2.1. Předměty, vyučované na KM v roce 2000

Nauka o podniku, Základy marketingu, Marketingový výzkum, Základy podnikového managementu, Management obchodních firem, Řízení lidských zdrojů, Logistika 1, Logistika 2, Ekonomika a organizace cestovního ruchu, Drobné podnikání, Management podniku, Manažerská ekonomika, Personální management, Organizace práce a motivační systémy, Drobné podnikání, Strategický management, Management komunikačních systémů, Management zasilatelství, Obchodní firmy, Marketingová komunikace a případové studie z marketingu, Mezinárodní management, Řízení výroby, Diplomový seminář.

7.2.2. Přípravované předměty

V rámci úprav fakultně povinných předmětů, jakož i v rámci jedné hlavní specializace a tří nově navržených vedlejších specializací (Marketing, management komunikačních systémů, Operační management) se připravují další nové předměty:

Management výroby, Management jakosti (spolu s katedrou matematických metod), Operační management, krizový management, Případové studie z řízení lidských zdrojů, Marketingové aplikace, Personální marketing, Strategický marketing, Trénink obchodního jednání, Reklama, Krizový management, Případové studie z marketingu, Teorie komunikačních systémů, Politika komunikačních systémů, Technologie komunikačních systémů (doprava, pošta, telekomunikace), Management přepravy a spedice I a II, Dopravní obsluha a její optimalizace, Vybrané problémy managementu a ekonomiky komunikačních systémů, Pravděpodobnostní modely, praktikum z kvantitativních metod a modelování.

7.2.3. Další pedagogické aktivity

Členové katedry pracovali jako členové resp. předsedové komisí pro státní bakalářské a závěrečné zkoušky. Členové katedry se podíleli na organizaci a provedení přijímacích zkoušek, jeden člen katedry jako koordinátor přijímacího řízení na magisterské studium.

7.3. Vědeckovýzkumné a publikační aktivity

7.3.1. Granty

Pracovníci katedry byli odpovědnými řešiteli, řešiteli, resp. úspěšnými navrhovateli 2 grantů GAČR, 1 grantu IGA MZ ČR a 1 výzk. záměru.

7.3.2. Publikace

5 článků z oblasti managementu akvizicí podniku a změny
7 článků o managementu dopravy, z toho 2 v zahraničí
1 článek o personální politice
4 vystoupení na konferencích, z toho 2 v zahraničí

7.4. Externí aktivity

Členové katedry pracovali jako členové komisí pro státní závěrečné zkoušky, pro státní doktorské zkoušky a obhajoby na různých fakultách (mimo FM) čtyř různých vysokých škol. Tři členové katedry pracovali jako lektoři školení pracovníků veřejné správy dotované z programu PHARE. Dva členové jsou školiteli doktorandů mimo VŠE. Členové katedry spolupracují s různými institucemi státní správy a s hospodářskými komorami.

8. KATEDRA VEŘEJNÉ EKONOMIKY A SLUŽEB

Katedra veřejné ekonomiky a služeb se v roce 2000 soustředila především na zajištění těchto úkolů:

- zabezpečování kvalitní výuky, kterou v pedagogické činnosti garantovala,
- realizace vědeckovýzkumné činnosti,
- publikační činnost,
- doplňková činnost,
- kvalifikační růst členů katedry.

8.1. Zabezpečování výuky garantované katedrou

Po změnách, které byly realizovány ve studijním programu fakulty, bylo nezbytné přistoupit k některým krokům, pokud jde o návaznost jednotlivých vyučovaných předmětů, případně k pozměnění jejich obsahu. Z tohoto důvodu došlo k nerovnoměrnému časovému vytížení u některých členů katedry v letním a zimním semestru a nutnosti změny jejich pracovní orientace. Snahou všech členů katedry bylo celkové zkvalitnění výuky jednotlivých předmětů mimo jiné aplikací moderních učebních metod. Je možné konstatovat, že katedra jako celek svoje úkoly v pedagogické činnosti úspěšně zvládla i přes mimořádné pracovní zatížení jednotlivých členů při zkoušení státních závěrečných zkoušek, vedení diplomových prací atd.

8.2. Vědeckovýzkumná činnost

Většina členů katedry je aktivně zapojena do vědeckovýzkumné činnosti různého charakteru. Vedle účasti ve výzkumném záměru fakulty „Multidisciplinární podpora managementu“ jsou členové katedry zapojeni v dalších 9 grantech a několika výzkumných projektech. Určitým problémem je skutečnost, že vědeckovýzkumnou činností se nemohou

zabývat všichni členové katedry, a to především kvůli časové vytíženosti pedagogickými povinnostmi. Nicméně věda a výzkum budou považovány za priority veškerých aktivit katedry i do budoucna.

8.3. Publikační činnost

Většina členů katedry vykazuje aktivní publikační činnost, zejména pokud se jedná o příspěvky v odborných časopisech, zpracování učebních textů, zejména skript nebo jejich částí ve formě spoluautorství. Poslední tituly, které byly publikovány, se týkaly problematiky veřejné ekonomiky, daní a daňové politiky aj. Jednotliví členové katedry mají v současné době zpracovanou nebo připravenou k vydání celou řadu skript a dalších materiálů pro výuku.

8.4. Doplnková činnost

Doplnková činnost, kterou katedra organizovala a realizovala, byla zaměřena jednak na pořádání seminářů pro představitele municipalit, jednak na činnost ve výukovém projektu „Příprava na implementaci SF“, která se realizuje v rámci programu Phare. Tento projekt pokračuje i v letošním roce. Podle informací, které máme k dispozici, vrcholí přípravy na školení pracovníků státní správy. Má být zahájeno v letošním roce, čeká se pouze na schválení příslušného zákona v parlamentu ČR.

8.5. Kvalifikační růst členů katedry

Kvalifikačnímu růstu zejména mladších členů katedry byla a je věnována značná pozornost. Jsme si plně vědomi toho, že kvalifikační růst pedagogů je zárukou trvalého zvyšování kvality obsahu a forem výuky, lepší seberealizace pedagogů, získání vědeckých a pedagogických titulů a nakonec i možnosti lepšího finančního ocenění jejich pracovního úsilí. Čtyři členové katedry dokončují doktorandské studium, jedna členka katedry se chystá na přijímací pohovor v letošním roce. Členům katedry je v rámci finančních možností umožňována účast na vnitrostátních i mezinárodních seminářích a konferencích. Katedra organizuje i speciální semináře k teoretickým problémům týkajícím se odborného zaměření a orientace katedry.

Pokud jde o organizační otázky, je třeba se zmínit o tom, že od 1. května loňského roku došlo ke sloučení kateder ekonomie a hospodářské politiky s katedrou veřejné ekonomiky a služeb, což se ukázalo jako racionální krok. Schůzky členů katedry se konaly pravidelně jednou měsíčně a dále podle potřeby. Mezi pracovníky panují přátelské vztahy, což přispívá k dobrému fungování katedry jako celku.

9. KATEDRA FINANCÍ A ÚČETNICTVÍ

9.1. Základní charakteristika katedry

Katedra financí a účetnictví odborně garantuje výuku účetnictví, podnikových financí a daní na FM v Jindřichově Hradci. Výuka je zajišťována především interními pracovníky, pouze některé předměty zajišťují pracovníci externí. V současné době má katedra 4 interní pracovníky na plný pracovní úvazek, z toho : 1 docenta (doc. Ing. Pavel Dvořák, CSc.), 1 odborného asistenta doktora (Ing. Alena Zmrhalová, Ph.D.), 2 odborné asistenty se složenou

rigorózní zkouškou (Ing. Jana Hňupová, Ing. Jana Vítková). Znalosti a zkušenosti interních pedagogů vhodně doplňují také externí spolupracovníci katedry (Ing. Jaroslav Peček, ekonom Nemocnice v Jindřichově Hradci, JUDr. Ing. Milan Chmelík, ředitel Finančního úřadu v Jindřichově Hradci, Ing. Ladislav Dvořák, CSc., GE Capital Praha, pracovníci účetní a poradenské firmy ADEUS, Jindřichův Hradec). Působení externích pracovníků přináší pro studenty praktické ukázky řešení běžných i specifických hospodářských operací a umožňuje tak jejich rychlejší adaptaci v pracovním procesu po ukončení studia.

9.2. Pedagogická činnost

Katedra financí a účetnictví dokončila v roce 2000 transformaci výuky financí a účetnictví a sjednotila systém výuky v Jindřichově Hradci se systémem VŠE v Praze. Do studijních plánů byly začleněny předměty ze společného celoškolsky povinného základu VŠE (FU_110 Úvod do účetnictví a FU_220 Finanční účetnictví) a byla rozšířena nabídka volitelných předmětů v oblasti financí, daní i účetnictví. Z kapacitních důvodů však nebyly některé volitelné předměty v roce 2000 vypsané. Každý pedagog zajišťuje výuku několika předmětů. Tato situace nedovoluje úzkou profesní specializaci na jeden vymezený okruh, ale na druhé straně vytváří prostředí pro poznání jiné podobné problematiky a vytváří nutné vazby na jiné předměty a tak umožňuje vidět problematiku v souvislostech. V souladu s celkovou informační strategií fakulty byly všechny potřebné informace o předmětech (struktura přednášek, literatura, podmínky pro úspěšné získání zápočtů či zkoušek, termín a místo výuky, přihlašování na zápočty a zkoušky) začleněny do systému informací a zveřejněny na webových stránkách Fakulty managementu. Katedra zahájila intenzivní práci na tvorbě studijních materiálů pro výuku předmětů v kombinovaném studiu. Členové katedry vedou v rámci svých odborností diplomové práce. V roce 2000 byla nejúspěšnější práce studenta O.Lokvence „Asijská finanční krize“ vedená doc. Ing. Pavlem Dvořákem. Byla oceněna jako nejlepší fakultní diplomová práce, dále byla oceněna mezi nejlepšími diplomovými pracemi VŠE a vybrána společností Ernst – Young jako excellentní a oceněna také finanční prémie.

9.3. Vědeckovýzkumná a publikační práce

Katedra financí a účetnictví výzkumnou práci podporuje, zdokonaluje a rozvíjí poznatky pro podporu rozhodování v odborné oblasti financí, účetnictví a daní. Katedra se zaměřuje především na konkrétní aplikace vymezených odborných okruhů či problémů v podnikatelské i veřejné sféře s důrazem na dostatek spolehlivých vstupních informací do rozhodovacího procesu, ekonomické důsledky rozhodování a manažerské využití v praxi. Dílčí odborně zpracované problémy publikují jednotliví členové katedry v odborných časopisech, kde jsou k dispozici nejen odborné veřejnosti, ale také studentům. Problematika daní, podnikových financí a účetnictví je specifická pro každý národní rámeček. Většina odborných článků je tedy koncipována pro praktické využití managementem firem a organizací v ČR a není publikována v zahraničí, neboť nemá obecný celosvětový charakter.

Ing. Jana Vítková se zaměřila na hodnocení legislativních podmínek a impulsů chování managementu, zkoumání reakcí na aktuální změny legislativy a rozbor nutných přízpůsobovacích procesů. Rozpracovaná disertační práce na téma "Přímé a nepřímé daně" zkoumá vlivy, podmínky, impulsy a důsledky dvou přístupů ke zdanění.

Ing. Alena Zmrhalová analyzovala teoretické aspekty a praktické možnosti řízení pracovního kapitálu v současné podnikatelské praxi. V roce 2000 odbornou studii o řízení pracovního kapitálu dokončila a výsledky obhájila jako doktorskou disertační práci na téma "Využití informačních systémů pro ekonomická rozhodování v oblasti pracovního kapitálu".

Poznatky o dílčích složkách pracovního kapitálu byly publikovány jako jednotlivé články pro příspěvkové organizace a pro podnikatelské subjekty s důrazem na účetní a daňovou metodickou správnost a tvorbu spolehlivé informační základny pro vedoucí pracovníky organizace.

Ing. Jana Hňupová pracovala na analýze možností řízení oběžného majetku v obchodním podniku a poznatky zpracovává jako disertační práci "Analýza financování a řízení oběžného majetku obchodního podniku".

Doc. Ing. Pavel Dvořák je garantem řešení a koordinátorem dílčí části projektu Multidisciplinární podpora managementu.

9.4. Další aktivity

Katedra financí a účetnictví se podílela na uspořádání mezinárodní konference „Účetnictví v procesu světové harmonizace“, která byla uskutečněna na Fakultě managementu VŠE v Jindřichově Hradci ve dnech 26 - 28. června 2000. Z konference byl vydán Sborník. Kromě prohloubení spolupráce s katedrou finančního účetnictví a katedrou manažerského účetnictví z Fakulty financí a účetnictví VŠE v Praze, byla navázána odborná spolupráce také s Ekonomickou univerzitou v Bratislavě. Pracovníci katedry (doc. Ing. Pavel Dvořák, CSc. a Ing. Jana Hňupová) působí jako lektori v projektu Phare SF/CF v modulu III - Finanční řízení a veřejné zakázky, katedra zpracovala také nabídku daňových a účetních kurzů pro veřejnost.

10. KATEDRA MATEMATICKÝCH METOD

Katedra zabezpečovala úlohy v oblasti výuky, vědeckovýzkumné, publikační, konzultační, poradenské a organizační činnosti a v oblasti personálního rozvoje. Tuto činnost zabezpečovala katedra s 5 interními pracovníky a s 2 pracovníky jiných kateder nebo oddělení, kteří vypomáhali v pedagogické činnosti.

10.1. Oblast pedagogická

V letním semestru 2000 zabezpečovala katedra celkově výuku v rozsahu 53 hod. týdně (+ 4 kurzy distančního studia) úvazkem 4,35 učitelů (+ 1 kurz distančního studia učil doc. Pudil + 2 cvičení učil mg. Štrobl) a v zimním semestru 2000 v rozsahu 55 hod. týdně (+ 6 kurzů distančního studia) úvazkem 4,35 učitelů (+ 4 cvičení učil mg. Štrobl). Představuje to v průměru 12,2 hodin výuky týdně na 1 učitele katedry + 0,9 kurzů distančního studia v letním semestru a 12,6 hodin výuky týdně na 1 učitele katedry + 1,4 kurzů distančního studia v zimním semestru. Dále vedla katedra 6 diplomantů, poskytovala cca 7 dní jednoho pracovníka na opravu přijímacích zkoušek z matematiky na VŠE v Praze a v posledním ročníku MI prováděla výuku konzultační formou a pomáhala při zkoušení u státních zkoušek.

KMMH se podílela na přípravě dvou vedlejších specializací a společných předmětů zabezpečovaných spolu s KMH (Marketingový výzkum a Management kvality). Členové katedry zkoušely při bakalářských zkouškách, přijímacích zkouškách z matematiky a pomáhali při zkoušení při státních závěrečných zkouškách..

10.2. Oblast vědeckovýzkumná a publikační

KMMH se zapojila do 5 grantových úloh a projektů. Vedoucími řešiteli byli 2 členové katedry (prof. Černý a ing. Plešinger). Doc. Stuchlý byl spoluřešitelem projektu doc. Pudila a ing. Černá byla spoluřešitelkou grantu prof. Černého.

Katedra vydala 1 učební text (Ekonometrie), připravila v elektronické formě 3 učební texty. V roce 1999 vyšlo pracovníkům katedry 7 článků v odborných periodických časopisech nebo ve sbornících mezinárodních konferencí a v tisku jsou další 4 články. Do výkazu nejsou zahrnuty články prof. Černého, který jako vedoucí KMH si je bude vykazovat v rámci své katedry. Někteří členové katedry se aktivně účastnili i na dalších mezinárodních konferencích a přednesli zde přednášky nebo prezentace.

10.3. Oblast konzultační a poradenská

KMMH nabídla pro veřejnost výuku v několika kurzech, zabezpečovala výuku v kurzu z matematiky pro přijímací zkoušky a pomáhala v zabezpečení výuky v dalších fakultních kurzech. vedla 2 pomocné vědecké síly a vypracovala posudky na několik bakalářských prací a jednu grantovou úlohu.

10.4. Oblast organizační činnosti

KMMH plnila zejména následující úlohy:

- práce na akreditaci předmětů a seznamu vyučovaných témat na FM,
- jednání o spolupráci s katedrami matematiky, statistiky a ekonometrie na VŠE v Praze,
- práce v kolegiu děkana FM,
- práce ve vědecké radě FM,
- práce v ediční komisi,
- pomoc při zavádění informačního systému a garance specializace MI (ing. Plešinger),
- studium manuálů nových softwarových prostředků pro potřebu výuky a seznámení ostatních členů katedry s těmito prostředky,
- provedení inventarizace na KMMH
- práce v ediční komisi
- práce v redakční radě časopisu E+M vydávaném na HF v Liberci.

10.5. Oblast personálního rozvoje katedry

Na KMMH působil 1 profesor (pedagogický úvazek 0,85 a s úvazkem 0,15 v grantu), 1 docent, 1 odborný asistent Csc. a 2 odborní asistenti bez vědecké hodnosti (z toho ing. Plešinger s pedagogickým úvazkem 0,5 a zbytkem úvazku jako výzkumný pracovník).

Činnost jednotlivých členů katedry:

Doc. RNDr. J. Stuchlý, Csc., vedoucí katedry, gestor statistických předmětů a ekonometrie na FM, vyučoval Statistiku, Kvantitativní metody, Základy ekonometrické analýzy a Marketingový výzkum rozsahu 3+5 a 2+7 a 1 kurz KS. Podílel se na přípravě vedlejší specializace Operační management. Modernizoval výuku zaváděním nového software a Power Pointu. Je spoluřešitelem grantu VS96063 (MŠMT, podpora výzkumu) „Multidisciplinární přístupy k podpoře rozhodování v ekonomii a managementu” Vydal 1 učební text a připravil do tisku skriptum Statistické metody pro manažerské rozhodování. Vyšel mu 1 článek v odborném časopise 1 jeden ve sborníku mezinárodní konference Nostradamus Zlín a v tisku je další odborný článek. Pracuje v na FM v KD a ediční komisi a je členem redakční rady časopisu Ekonomie a Management vydávaném sedmi regionálními fakultami. Organizoval přijímací zkoušky z matematiky na FM v J. Hradci, pomáhal při státních závěrečných zkouškách a zapojil se aktivně do většiny dalších úloh katedry.

Prof. RNDr. Jan Černý, DrSc., Dr. h. c., od 1.8.2000 vedoucí KMH, gestor většiny matematických předmětů na FM, vyučoval Matematiku, Operační výzkum, Teorii systémů, Kvantitativní metody v rozsahu 4+5 a 4+5 a 2 kurzy KS. Zodpovědný řešitel grantové úlohy

GAČR 103/00/0443 Optimalizace dopravní obslužnosti a spoluřešitel grantu VS96063 (MŠMT, podpora výzkumu) „Multidisciplinární přístupy k podpoře rozhodování v ekonomii a managementu“. Připravil v elektronické 2 učební texty a další publikační činnost uvádí jako vedoucí KMH. Byl členem VR FM a pracoval v akreditační komisi FM a pomáhal při státních závěrečných zkouškách. Zapojil se aktivně do většiny vyjmenovaných úloh katedry.

Ing. Anna Černá, Csc., vedla cvičení z matematiky, Operačního výzkumu, Kvantitativních metod v rozhodování a Teorie systému v rozsahu 0+15 a 0+14 (+ 2 kurzy KS). Byla spoluřešitelkou grantové úlohy prof. Černého. Připravuje 1 učební text a vyšly jí dva články (v jednom byla spoluautorokou) v Acta Aeconomica Pragensia a jeden článek má v tisku. Pomáhala při opravě na přijímacích zkouškách z matematiky na v Praze a kontrole výsledků při odvolacím řízení. Zapojila se částečně i do další činnosti katedry (Přípravný kurz matematiky, vedoucí inventarizační komise).

Ing. Jan Plešinger, gestor některých předmětů zejména v specializaci MI, předseda AS FM a člen AS VŠE v Praze. Vyučoval matematiku, Mikroekonomické a Makroekonomické matem. modely, Seminář k matematice v rozsahu 2+6 a 2+9 (+ 3 kurzy KS). Polovinou pracovního úvazku byl vedený jako výzkumný pracovník ve třech grantových úlohách: odpovědný řešitel IGA VŠE 15/00 „FRED“, spoluřešitel LN00B107 (národní výzkumné centrum) „EuroMISE — Kardio centrum“ a spoluřešitel grantu prof. Pudila. Vyšly mu 2 články v odborných časopisech a 1 ve sborníku mezinárodní konference. Zúčastnil se studijního pobytu v zahraničí (AKTION, studijní pobyt, Institut für Dokumentation und Biostatistik, Innsbruck v únoru 2000). Je v doktorském studiu, úspěšně složil doktorskou zkoušku, pokračuje v práci na dizertaci s pracovním názvem „Microeconomic Causes of Business Cycles in Neoclassical Growth Models“ - vývoj programů pro model RCK v jazyce Matlab, plánuje ukončení studia v r. 2001. Zapojil se aktivně do většiny akcí KMMH.

RNDr. Jitka Bartošová, vyučovala Statistiku, a vedla cvičení z Kvantitativních metod v rozhodování, Základů ekonometrické analýzy, Praktika ze ke statistice a Matematiky v rozsahu 2+11 a 2+10 hodin. (+ 2 kurzy KS) Připravila si nové přednášky ze Statistických metod. Připravuje učební text k Statistickému praktiku. Zapojila se jen málo do vědeckovýzkumné činnosti (má v tisku jeden článek), vedla jednu studentskou pomocnou vědeckou sílu a připravuje se na nástup do doktorského studia studium angličtiny). Pomáhala při opravě na přijímacích zkouškách z matematiky na v Praze a kontrole výsledků při odvolacím řízení. Pracovala na KMMH v inventarizační komisi.

11. KATEDRA INFORMATIKY

11.1. Stručné informace

V roce 2000 působili na katedře čtyři interní pracovníci a jeden pracovník vykonávající zde civilní službu. Členové katedry vedou přednášky a cvičení v předmětech spjatých s využíváním moderních informačních technologií. Spektrum předmětů přitom začíná u základů práce s výpočetní technikou (Katedra informatiky zajišťuje výuku celoškolsky povinných předmětů **Základy práce na PC** a **Informatika pro ekonomy**), pokračuje širokým spektrem oborově povinných a volitelných předmětů (**Analýza a prezentace dat**, **Technologie WWW**, **Vývoj aplikací v MS Office** a **Základy algoritmizace**) a vrcholí výukou specializačních předmětů.

11.2. Pedagogické aktivity

V roce 2000 zabezpečovali pracovníci Katedry informatiky standardní výuku v rámci prezenčního i kombinovaného studia. Na výuce se podíleli všichni stálí členové Katedry informatiky a spektrum vyučovaných předmětů sahalo od celoškolicky povinných předmětů, přes fakultně povinné či volitelné předměty až po předměty specializace Management informací, jejíž studium v roce 2000 úspěšně ukončili první studenti. Této specializace (jedné ze tří hlavních specializací na Fakultě managementu) je také Katedra informatiky garantem. V rámci této specializace se studentům dostává hlubších znalostí z oboru informačních a komunikačních technologií a s nimi spjatých oblastí. Vedle této hlavní specializace pak Katedra informatiky v roce 2000 vypracovala projekt vedlejší specializace se stejným názvem.

Pracovníci Katedry informatiky také v roce 2000 vedli bakalářské a diplomové práce, a to zejména u studentů s hlavní specializací Management informací.

11.3. Vědeckovýzkumná a publikační činnost

Katedra informatiky a její členové patří mezi nejméně aktivní v podávání grantových přihlášek. V roce 2000 bylo například do Fondu rozvoje vysokého školství podáno celkem 5 grantových návrhů, což představuje více než 40 procent všech přihlášek Fakulty managementu. Pracovníci katedry byli v minulém kalendářním roce zapojeni do řešení několika grantových úkolů (mimo jiné granty **Pracoviště pro podporu multimédií, Současné metody prezentace výsledků sčítání lidu a Multidisciplinární přístupy k podpoře rozhodování v ekonomii a managementu**).

11.4. Externí aktivity

Katedra informatiky se také aktivně podílí na návrhu a realizaci videokonferenčního spojení mezi sídlem Vysoké školy ekonomické v Praze a Fakultou managementu v Jindřichově Hradci.

12. KATEDRA PRÁVA A HUMANITNÍCH DISCIPLÍN

12.1. Stručné informace

Na KPHH pracují 4 interní pracovníci (z toho 1 profesor, 1 doktor filosofie, 1 pracovník je před dokončením doktorského studia) a s katedrou spolupracuje 5 externích učitelů. Členové katedry vedou přednášky, cvičení a semináře z práva, etiky, etikety, techniky zahraničního obchodu, politologie, psychologie, sociologie, komunikačních dovedností a dalších humanitních věd z řady volitelných předmětů.

Členové katedry úzce spolupracují s katedrou práva Fakulty mezinárodních vztahů VŠE. Podílejí se na zabezpečení výuky některých předmětů ve specializaci Zdravotnický management a na přípravě výuky ve vedlejších specializacích Management neziskových organizací a Management komunikačních systémů.

Vedou diplomové a bakalářské práce studentů. Katedra je organizátorem nebo spoluorganizátorem vědeckých konferencí, členové katedry se aktivně zúčastňují vědeckých konferencí doma i v zahraničí. Katedra organizuje konzultační a poradenskou činnost a kurzy pro veřejnost z jednotlivých odvětví práva, ale i psychologie.

Členové katedry jsou zapojeni do řešení grantů a jsou členy odborných komisí na různých úrovních. Jeden člen katedry je zodpovědným řešitelem grantu, dva členové katedry se podílejí na činnosti Konsorcia pro aproximaci práva v ČR. Většina členů katedry se zapojuje do řešení fakultní grantové úlohy „Multidisciplinární podpora managementu“.

12.2. Pedagogické aktivity

Hejda

- PRA 101 – Základy práva, PRA 102 - Obchodní právo, PHH 221 - Občanské právo, PHH 321 - Vybrané kapitoly z práva, PHH 121 - Úvod do práva ČR, PHH 424 - Pracovní právo

Cyrner

- Správní právo, Manažerská etika, Politologie, Základy práva EU, (Technika zahraničního obchodu)

Hiršová

- Základy psychologie, Komunikační dovednosti, Psychologie pro manažery,
- Připravuje: Duševní hygiena a rozvoj osobnosti, Psychologie a sociologie ekonomického chování (s Mgr. Novotnou), dále v rámci vedlejší specializace Management neziskových organizací:
- Interakce v malé skupině, Psychologické problémy konkrétních ohrožených skupin a Týmová práce. K tomu nějaké pomůcky, zbývá-li čas.

Novotná

- PHH 101 Sociologie I, PHH 241 Základy sociologie, PHH 442 Sociologie organizace, PHH 241 Základy sociologie, PHH 442 Sociologie organizace
- příprava další výuky
- nabídka kurzu FM pro veřejnost " Kladení otázek ve výzkumech a anketách", LS 99/00
- příprava vedlejší specializace studia "Management neziskových organizací" s PhDr. Hiršovou a katedrou managementu po celý rok

12.3. Externí aktivity katedry

Hejda

- **Odborný posudek**
HEJDA, J.: Právní rozbor výběrového řízení – pro Radu Města Jindřichův Hradec, 2000
- **Odborná přednáška**
HEJDA, J. : SPECIAL INVEST a.s., PRO INVEST a.s., Změny obchodního zákoníku zejména ve vztahu k akciovým společnostem, Třeboň 2001

Cyrner

- Neformální průzkum u studentů – Odpovědnost – mravy v podnikání v ČR
- Účast na semestrálním kurzu Evropského práva pro advokáty

Hiršová

- Psychologicko poradenská činnost pro studenty i zaměstnance
- Dvakrát školení pro mistry organizované Domem techniky v ČB

Novotná

konference, semináře, workshopy, letní školy

- Konference „Připravenost české společnosti na integraci s Evropou“, pořadatel Masarykova česká sociologická společnost, Praha 4. 2. – 5. 2. 2000;
- Mezinárodní diskusní forum „Občan, občanské aktivity a obce na cestě do EU“, pořadatel Spiralis, o. s., Praha 24. 2. - 25. 2. 2000;
- Mezinárodní workshop „Občan a obec“, pořadatel Slavonická renesanční společnost, o. s., Slavonice 26. 2. 2000;
- Letní škola programu RWCT „Učíme (se) rozumět a kriticky myslet II.“, pořadatel RWCT, Podlesí 23. 7. – 29. 7. 2000

13. KATEDRA JAZYKŮ

13.1. Stručné informace

Na katedře jazyků bylo zaměstnáno 9 pedagogů, z toho 8 na plný úvazek a jeden na částečný (0,75). Došlo k výměně lektora na Aj, odešel Alexander Peck, MA (úvazek 0,75) a přišel Jacob Kopas, BA (úvazek 0,5), tím katedra uspořila 0,25 úvazku.

Celkem 5 pracovníků je v různém stadiu rozpracování doktorandského studia. V říjnu začala studovat PhDr. Jana Burianová na Filosofické fakultě UK v Praze, obor Ruský jazyk (výhled : v roce 2001 dokončí PhD dva pracovníci).

13.2. Pedagogické aktivity

Katedra zajišťuje výuku 4 světových jazyků (angličtina, němčina, ruština, francouzština) a to především v předmětech povinného základu. První tři jazyky vyučujeme jako hlavní i vedlejší, francouzštinu pouze jako vedlejší. Rozběhly se i předměty volitelné (gramatický seminář Aj, Nj , Rj, Obchodní korespondence v Aj, Nj, Rj, Obchodní konverzace s lektorem Aj, Nj). Byly připraveny i další volitelné předměty, jejichž výuka započne od letního semestru 2001. Z předmětů celoškolského základu přibyla ruština jako hlavní jazyk

Katedra stáhla svůj návrh vedlejší jazykové specializace z důvodu současného nedostatku odborníků, ale této myšlenky se nevzdala a hodláme se v budoucnu o takovou specializaci ucházet.

13.3. Vědeckovýzkumná činnost a publikační aktivity:

Katedra je personálně málo zkušená, v současné době je pro členy katedry prioritní dokončení náročného doktorandského studia a poté se do této aktivity také zapojíme.

13.4. Externí aktivity:

Tři zaměstnanci (Mgr. František Jantač, PhDr. Jana Burianová, Ing. Václava Jaegerová) se podíleli na výuce angličtiny ve večerních jazykových kurzech pro veřejnost, tři zaměstnanci (Mgr. Jana Polívková, Mgr. Marie Kublová, Dorothea Cuce) pomáhaly jako každoročně s organizací olympiády z německého jazyka pro žáky základních a středních škol v Jindř. Hradci.

14. ODDĚLENÍ TĚLESNÉ KULTURY

Oddělení tělesné kultury FM organizovalo v uplynulém roce 2000 pro studenty FM VŠE celkem 10 semestrálních zápočtových kurzů, které navštěvovalo celkem 156 studentů školy. Programově byly tyto kurzy orientovány na aerobik, badminton, míčové hry a plavání. Zimního lyžařského zápočtového kurzu se zúčastnilo 34 studentů a polysportovního letního kurzu v Dobronicích celkem 31 studentů.

V průběhu roku se OTK podílelo na organizaci několika jednorázových sportovních akcí určených pro akademickou obec školy. Jmenovitě se jednalo o:

- Akademický přebor školy ve stolním tenise - březen
- Akademický přebor FM v hodinovém běhu - květen
- Děkanský sportovní den - květen
- Přebor FM v orientačním běhu - říjen
- Štafetový běh parkem o pohár děkana FM - listopad
- Volejbalový turnaj studentských družstev (4) - prosinec.

Studenti školy reprezentovali FM na Akademických přeborech ČR v odbíjené (studentky), v orientačním běhu, v badmintonu, ve stolním tenise a v bězích na dráze i v terénu. V květnu 2000 se 12 studentů FM zúčastnilo mezinárodního turnaje ve švýcarském St. Gallenu a 10 studentů turnaje v kopané v Německu.

Závěrem zprávy je možné konstatovat, že přes omezené prostorové a finanční možnosti OTK FM zabezpečuje toto oddělení sportovní aktivity studentů uspokojivým způsobem.

ZPRÁVA O ČINNOSTI ODBORNÝCH ÚTVARŮ

15. CENTRUM VÝPOČETNÍ TECHNIKY

Zajišťuje tyto hlavní činnosti:

- Provoz, údržbu a aktualizace informačního systému a informačních zdrojů.
- Technickou stránku zabezpečení provozu lokální počítačové sítě (servery, kabeláž, aktivní prvky).
- Instalace, opravy a údržbu počítačových stanic (t. vybavení - HW, programové vybavení - SW)
- Informační systém a zdroje Fakulty managementu
- V současné době existují, nebo jsou ve vývoji a v různém stupni nasazení tři velké oddělené části IS:
- Studijní informační systém
- Ekonomický informační systém
- Informační systém knihovny FM
- Jako nástroj pro poskytování a zadávání informací se většinou používaná technologie WWW stránek.

15.1. Studijní informační systém

Fakulta managementu VŠE používá k evidenci studia vlastní systém, nazývaný ISFM (Informační Systém Fakulty Managementu). Tento systém poskytuje uživatelům relativně vysoký uživatelský komfort. Umožňuje studentům prostřednictvím Internetu bezpečný vzdálený přístup ke své studijní agendě (přihlašování na zkoušky, registrace seminářů, apod.) a studijním výsledkům.

15.2. Ekonomický informační systém

V současné době celá VŠE používá centrální ekonomický informační systém s názvem EkonFis od firmy PragoData Praha. Veškerá údržba a správa tohoto systému, včetně přidělování uživatelských práv je řešena centrálně výpočetním centrem VŠE a je kromě instalace příslušných klientů na lokální PC mimo kompetence CVT FM. Vlastní komunikace je řešena prostřednictvím Internetu.

15.3. Informační systém knihovny

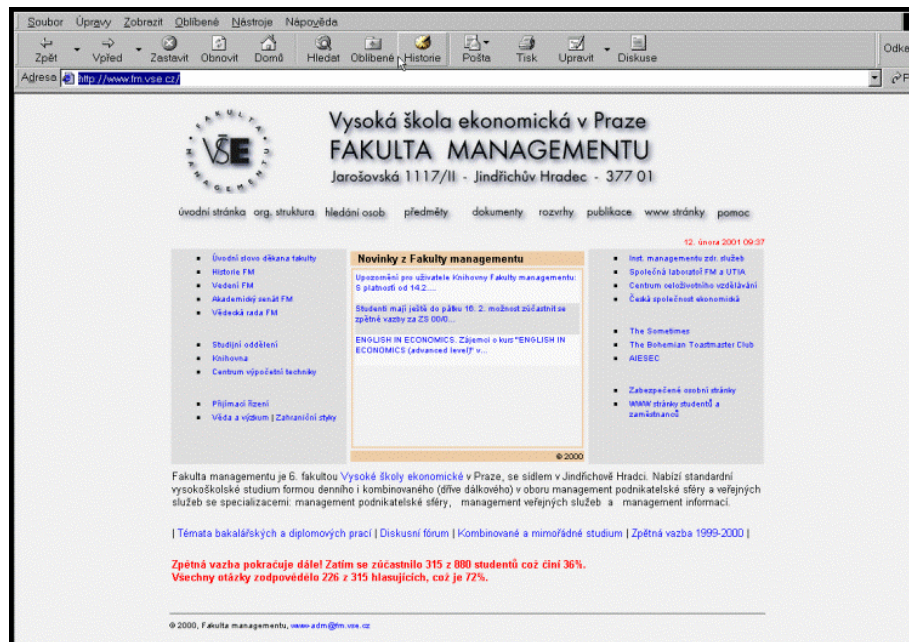
Přístup pracovníkům a uživatelům Knihovny FM VŠE k elektronickým informačním zdrojům je umožňován jak z 8 PC umístěných v prostorách knihovny, tak celé akademické obci fakulty ze všech PC umístěných v prostorách fakulty. Přístup do informačního servisu je adresný, tj. po přihlášení uživatele k síti školy..Knihovna zajišťuje svou nově vytvořenou www stránkou přístup :

- k základním informacím o službách a otevírací době pracovišť knihovny, vstup do on-line katalogu FM VŠE, online soubornému katalogu VŠE, upozorňuje návštěvníky této stránky na novinky literatury, zpřístupňuje databázi bakalářských a diplomových prací studentů FM VŠE obhájených na této fakultě v jednotlivých letech a další zdroje na Internetu.
- ke všem elektronickým zdrojům zpřístupňovaným Centrem knihovnických informačních služeb VŠE /. On-line přístup do databází plných textu např. ProQuest 5000, Web of

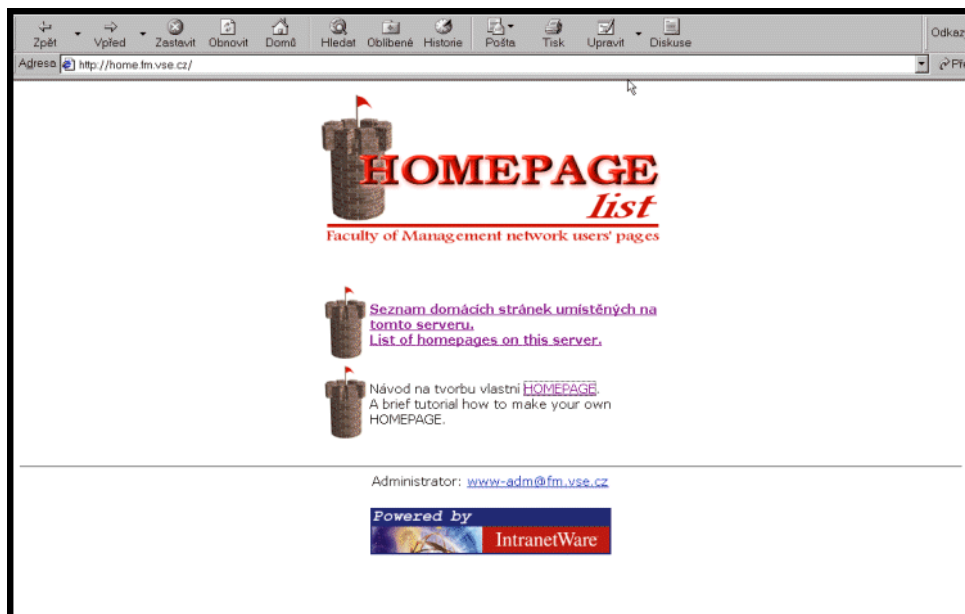
Science, EBSCO, Anopress/. Pro zajišťování kvalitnějších služeb poskytovaných pracovišti knihovny byl zpracován a podán grant na vybudování Multimediální studovny FM VŠE.

15.4. WWW stránky

Fakulta managementu disponuje v současné době dvěma WWW servery. Oficiální „web“ běží na serveru ISFM – na adrese <http://www.fm.vse.cz>. Tyto stránky si kladou za cíl nejen poskytovat základní informace o Fakultě managementu – tzn. její historii, oficiálních představitelích a pracovištích, ale také díky propojení na fakultní informační systém FM (tzv. ISFM) umožnit vyhledávat kontaktní informace, hledat v rozvrzích, publikační činnosti a veřejně přístupné agendě fakulty. V neposlední řadě slouží tento systém studentům prostřednictvím tzv. „osobních zabezpečených stránek“ jako nástroj pro plnění agendy vyžadované studijním programem – konkrétně: registrace kurzů, výběr specializací, tisk zápisových listů a přihlášení (odhlášení) na termíny zkoušek nebo zápočtů.



Druhý WWW server Fakulty managementu funguje pod operačním systémem Novell NetWare a najdete jej na adrese <http://home.fm.vse.cz>. Na tomto serveru je poskytován maximální prostor (limitovaný pouze velikostí domácích adresářů) všem uživatelům počítačové sítě Fakulty managementu – zaměstnancům i studentům k vlastní prezentaci či seberealizaci prostřednictvím WWW stránek.



15.5. Stav výpočetní techniky FM VŠE Praha v J. Hradci

Lokální počítačová síť FM

K zabezpečení chodu LAN FM jsou v současné době používány celkem 3 servery:

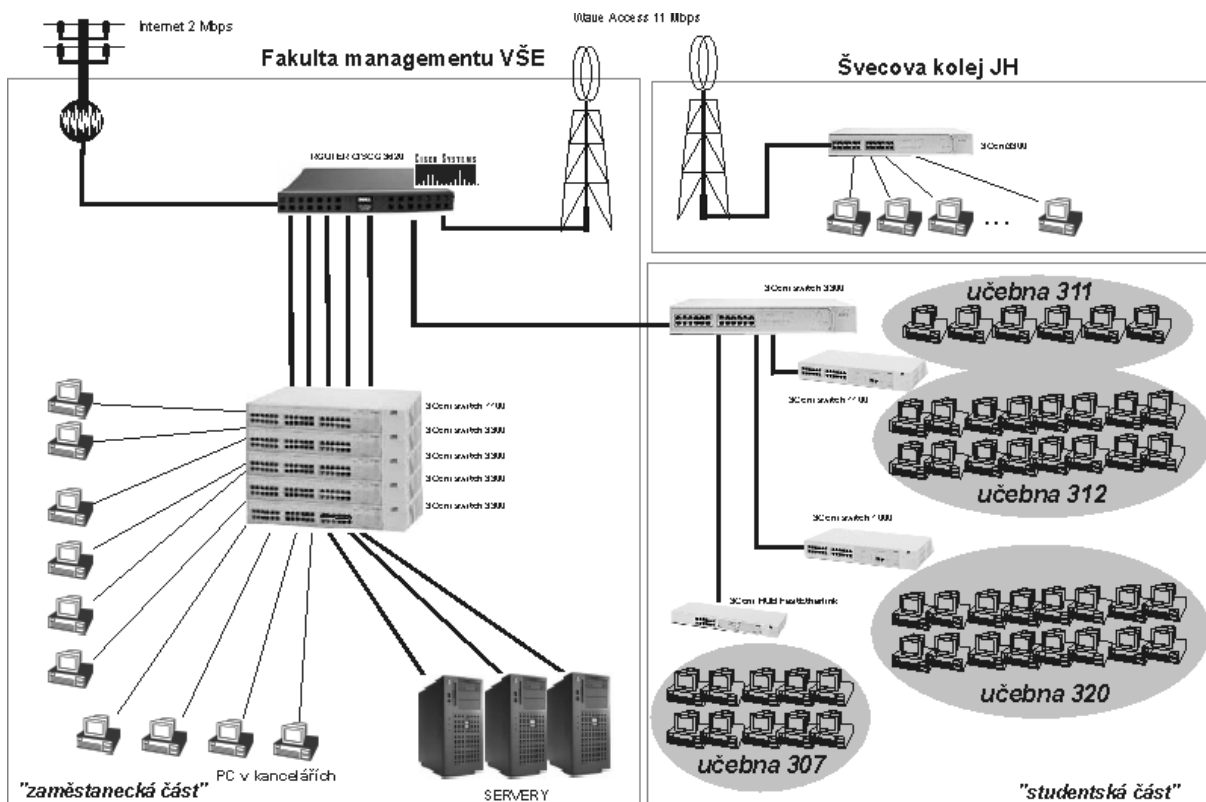
- BETA: Dell PE 4200, 2 x PII/266Mhz, 256 MB RAM, 18 GB HDD, op. s. Novell NetWare 4.11.
- ISFM: Dell PE 2300, 2 x PII/350Mhz, 256 MB RAM, 8 GB HDD, op. s. MS NT 4.0 server.
- SIGMA: Pentium 133, 64MB RAM, 4GB HDD, op. s. RedHat 5.x.

Uživatelské účty, tiskové sestavy, elektronické poštovní schránky uživatelů jsou uloženy na serveru BETA. Studijní informační systém, hlavní WWW server a knihovnický systém TinLib je nainstalován na serveru ISFM. Účelem serveru SIGMA je WWW mezipaměť (tzv. proxy cache) a komunikace poštovních serverů (protokol SMTP).

Od počátku roku 2000 je budova vybavena strukturovanou kabeláží cat. 5. Jako aktivní síťové prvky jsou použity přepínače firmy 3Com a routery Cisco. Datové připojení objektu Švecovy koleje (bývalých Švecových kasáren) je řešeno mikrovlnným spojením o kapacitě 11 Mb/s (Wavelan).

Připojení celé sítě na Internet realizuje datový okruh do Českých Budějovic o kapacitě 2 Mb/s. Současná struktura sítě včetně doposud používaných síťových prvků je schematicky znázorněna na obrázku č.1

Obrázek 1: Současná struktura zapojení sítě FM



15.6. Připojení k Internetu a jeho využití

Připojení celé LAN do Internetu se v dnešní době jeví jako nezbytnost. FM je v rámci projektu TEN155 připojena datovým okruhem kapacity 2Mbit. Každý student má k dispozici vlastní e-mailovou schránku a prostřednictvím stanic v počítačových učebnách volný přístup k Internetu.

Prostřednictvím FM je do Internetu připojena i Švecova kolej, kde mohou výhody připojení k Internetu využívat i studenti ubytovaní nově renovované části budovy.

Novým projektem značné důležitosti využívajícím připojení k Internetu je v současné době připravované využití videokonferencí, které by měl podpořit efektivnější komunikaci mezi jindřichohradeckou Fakultou managementu a pražským sídlem VŠE. Koncem minulého roku byla pro tento účel zakoupena čtyři koncová zařízení od firmy VCON, která by měla sloužit jako testovací sestavy videokonferenční technologie. V případě úspěchu se počítá s urychleným začleněním videokonferencí do rutinního chodu školy – a to nejen pro administrativu, ale hlavně pro výukové účely. Volné kapacity mohou být samozřejmě vhodným způsobem využity i pro další akce.

15.7. Technické vybavení uživatelů

Jedná se asi o 120 stanic různých konfigurací, z nichž 46 tvoří 4 počítačové učebny a několik síťových/lokálních tiskáren. Standardem operačního systému představují MS Windows 95/98 v kancelářích zaměstnanců fakulty a MS Windows NT 4.0 Workstation na počítačových učebnách. Z používaných kancelářských programů zřetelně převažují programy

firmy Microsoft (MS Office). Jako příklad dalšího masivně využívaného software je možno uvést programy Statgraphics, ASPI, Internet Explorer, Netscape Navigator a další. Vzhledem ke svému těsnému propojení s OS Novell je jako e-mailový klient centrálně instalován a podporován program Pegasus Mail.

Používané počítače lze podle umístění a účelového zaměření možno rozdělit na dvě velké skupiny:

- Počítače v kancelářích zaměstnanců
- Počítače v počítačových laboratořích

Kanceláře zaměstnanců

Počty stanic rozdělené podle typu procesoru a příslušnosti jednotlivým katedrám jsou uvedeny v tabulce č.1.

Tabulka 1: Počty počítačů podle jednotlivých útvarů FM

Útvar	486	Pentium	Celeron/P-II	Celkem
Knihovna	0	3	3	6
Technickohospodářský, ostatní	1	10	14	25
Katedra informatiky	2	3	5	10
Katedra matematických metod	0	3	0	3
Katedra managementu	0	4	3	7
Katedra financí a účetnictví	0	1	2	3
Katedra práva a humanitních disciplín	0	4	0	4
Katedra veřejné ekonomiky a služeb	0	5	4	9
Katedra jazyků	2	4	0	6
Oddělení tělesné kultury		1	0	1
Celkem stanic	5	38	31	74

Pro účely tisku jsou určeny 4 síťové laserové tiskárny, umístěné na sekretariátu děkana, sekretariátu kateder, ve společných prostorách KFU a KJ na 2. patře a v knihovně FM.

Počítačové laboratoře

V současnosti je k účelům výuky a samostatné práce studentů k dispozici 46 počítačů, rozmístěných ve 4 počítačových učebnách. Učebny č. 320 a č. 312 (2 x 16ks PC) zajišťují převážné množství „standartní“ výuky, učebna č. 307 (10 ks PC) slouží především k samostatné práci studentů. Učebna č. 311 je používána k specializovaným formám výuky (KI, KMM). Na všech učebnách je instalován operační systém MS Windows NT 4.0 Workstation a SW balík MS Office 2000. Konfigurace počítačů, včetně jejich počtu a rozmístění, jsou uvedeny v následujícím přehledu:

- Učebna č. 320: 15ks iCeleron 366, 128MB RAM, 15in monitor, 4,3GB HDD
 1ks iCeleron 366, 128MB RAM, 15in monitor, 4,3GB HDD, CD-ROM
- Učebna č. 312: 15ks iCeleron 366, 128MB RAM, 15in monitor, 4,3GB HDD
 1ks iCeleron 366, 128MB RAM, 15in monitor, 4,3GB HDD, CD-ROM
- Učebna č. 311: 6ks IDT-200, 64MB RAM, 2,1GB HDD

Učebna č. 307: 10ks Compaq Deskpro 2000 (Pentium 133, 48MB RAM, 15in monitor, 4,3GB HDD)

Pro potřeby tisku je studentům k dispozici na učebně č. 307 výkonná síťová tiskárna HP 4000N, jejíž provoz je monitorován a tisk je elektronicky účtován studentům za přibližnou cenu režie (1 Kč / 1 stránku).

Kromě uvedených stanic jsou v knihovně k dispozici dvě multimediální stanice.

16. KOLEJE A MENZA FM

16.1. Ubytovací zařízení

Švecova kolej	-	kapacita	využito	kolejné
		308 lůžek	308 lůžek	660,- (4lůž) 750,- (3lůž)
Ubytovna Slovan	-	92	92	570,- (2lůž)
Pod hradem	-	22	22	510,- (4lůž) 810,- (2lůž)
Na pražské	-	12	11	”
Otín	-	36	21	570,- (4lůž) 750,- (2lůž)

Celková dotace na ubytování studentů v roce 2000 činí 4 243 080,- Kč.

16.2. Stravovací zařízení

Menza je v objektu Švecových kolejí.

Nabízena jsou dvě jídla s možností objednávky dva dny dopředu. Celkový počet studentských jídel v roce 2000 činí - 30 898 ks. Počet jídel oproti roku 1999 klesl o 7 084 ks. Příčinou tohoto stavu je z velké části zavedení nového systému výuky, který fakulta uplatňuje od poč. zimního semestru. Kromě středy je kolej poloprázdná. Z důvodu malého zájmu byla zrušena nabídka teplých večeří.

Cena stravenky pro studenta činí s dotací 17,80 Kč. Celková dotace na stravování studentů v roce 2000 činí 611 780,- Kč.

16.3. Tělovýchovná činnost

Do tělovýchovné činnosti lze počítat zřízení sportovního centra v areálu Švecovy koleje. Po dokončení zde budou dvě hřiště na plážový volejbal, zpevněná plocha se třemi stojany pro basketbal, dva stoly na stolní tenis, posilovna a jednáme o možnosti výstavby horolezecké stěny. Každoročně pořádá USK letní tělovýchovné soustředění v Chorvatsku nebo Itálii.

PŘÍLOHY

A. SEZNAM PUBLIKACÍ FM

- Bartošová, J.: Porovnání metod výběrových šetření. *Manažerské rozhledy 2000*, FM VŠE (v tisku).
- Černá, A.: Poznámka k efektivitě pravidelné vnitrostátní dopravy. . *Manažerské rozhledy 2000*, FM VŠE (v tisku).
- Černý, J.:Poznámka k spolehlivosti integrovaných systémů osobní dopravy, *Sci. Pap. of the U. of Pardubice, D, 4(1999) 73-75*.(vyšlo 2000). ISSN 1211-555X
- Černý, J.: A note to optimization of transport supply. *Sborník mezinárodní konference MI 2000*, I. Díl, Žilina, Slovensko, str.70-76, ISBN 80-7100-757-9
- Černý, J.: 3-dimensional assignment and the matching on 3-partite triple systems . *Sborník mezinárodní konference MI 2000*, II.Díl, Žilina, Slovensko, ISBN 80-7100-757-9.
- Hanka, R., Fuka, K.: Information overload and "just-in-time" knowledge. *The Electronic Library*, Vol.18, No.4, pp 279-284, ISSN 0264-04743
- Fuka, K., Hanka, R.: Pattern Recognition Applied to Semantic Document Classification in Multi-Agent Environment. *Proceedings of World Multiconference on Systemics, Cybernetics and Informatics*, Orlando, Florida, July, 2000
- Fuka K., Syrjänen E., Hanka R.: Knowledge management in healthcare. *Proceedings of 23rd IRIS Conference*, Lingatan, Sweden, August, 2000
- Fuka K, Pudil P.: Objektová analýza a návrh systému pro podporu rozhodování. Výsledky a zhodnocení. *Acta Oeconomica Pragensia*, 8 (2):60--70, 2000
- Grim J.: Self-organizing maps and probabilistic neural networks. *Neural Network World*, 10 (2000), 3, 407-415.
- Grim J., Pudil P., Somol P.: Recognition of handwritten numerals by structural probabilistic neural networks. In: *Proceedings of the Second ICSC Symposium on Neural Computation*. (Bothe H., Rojas R. eds.). ICSC, Wetaskiwin 2000, pp. 528-534.
- Grim J., Pudil P., Somol P. (1999b): Multivariate structural Bernoulli mixtures for recognition of handwritten numerals. (*Proceedings of the IAPR International Conference on Pattern Recognition*, Barcelona, 2000).
- Grim J., Kittler J., Pudil P., Somol P.: Combining multiple classifiers in probabilistic neural networks. In: *Multiple Classifier Systems*. (Kittler J., Roli F. eds.). (Lecture Notes in Computer Science. 1857). Springer, Berlin 2000, pp. 157-166.
- Grim J., Pudil P., Somol P.: Probabilistic Information Retrieval from Census Data Based on Distribution Mixtures. In: *Acta Oeconomica Pragensia*, 8 (2):33--40, 2000
- Hesková M.: Der grune Punkt: Recyklace obalů a firemní image, *Praktický rádce obchodního manažera, Strategie prodeje*, DIMAR, Praha 2000, str. 88 – 90
- Hesková M.: Podpora prodeje z pohledu spotřebitele, *Praktický rádce obchodního manažera, Strategie prodeje*, DIMAR, Praha 2000, str. 85-87
- Hesková M.: Destinační marketing na příkladu regionální značky kvality „Tyrolská kvalita“, *Sborník příspěvků z mezinárodní konference Družstevnictví 2000*, JU,ZF, Č. Budějovice, str. 48-52, ISBN 80-7040-437-X
- Hesková M.: Využití potenciálu vysokoškolských studentů ve spolupráci Fakulty managementu s praxí, *Sborník z mezinárodní pedagogické konference*, UPCE Pradubice, Lázně Bohdaneč 2000, str. 89-93, ISBN 80-7194-301-0
- Hesková M.: Category management marketingový rozměr Efficient Concuemer Respons, *Manažerské rozhledy 2000*, VŠE FM, Jindřichův Hradec 2000 (v tisku)
- Hňupová J.: Řízení zásob podniku, *Manažerské rozhledy*, FM VŠE, v tisku, 2000.

- Jelínek J.: Automatizovaný systém testování znalostí. Manažerské rozhledy 2000, FM VŠE, Jindřichův Hradec (v tisku)
- Kolář P.: Sbírká řešených příkladů a úloh z ekonomie (nakladatelství Balance), Praha 2000.
- Kříž S.: Virtuální burza, Acta Oeconomica Pragensia 6,2000, str. 155 - 178
- Lokvenc O.: Asijská finanční krize, Diplomová práce FM VŠE, 2000
- Lukšů, V.: Dopravní obslužnost a některé netradiční způsoby organizace dopravy. Scientific Papers of the University of Pardubice, Series B, The Jan Perner Transport Faculty, 5(1999), str.253-259, (vyšlo v roce 2000), ISSN 1211-6610
- Lukšů, V.: Management v dopravě a udržitelný rozvoj. Sborník přednášek z konference s mezinárodní účastí „Směřování k udržitelnému rozvoji“, Společnost pro trvale udržitelný rozvoj ve spolupráci s Univerzitou Palackého, Olomouc, 25.-28.4.2000, str. 284-293, ISBN 80-244-0122-3
- Lukšů, V.: Chůze, cyklistika a společné využívání osobních automobilů jako součást integrovaných systémů v osobní dopravě. Sborník přednášek z konference s mezinárodní účastí CZ-INTERMODAL 2000 „Intermodální přeprava v třetím tisíciletí“, abstrakt str. 27 kmenové části sborníku, 6 stran textu v elektronické příloze, Univerzita Pardubice, 6.-7.11.2000, ISBN 80-7194-295-2
- Lukšů, V.: Management dopravy a životní prostředí. Manažerské rozhledy, FMH VŠE Jindřichův Hradec, prosinec 2000 (v tisku)
- Máče M.: Investiční propočty v praxi. Výzkumná zpráva projektu VS96063, září 2000, 45 stran
- Mareš M.: Dual meaning of verbal quantities (abstrakt). Sborník abstraktů konference IDA'2000, Innsbruck 18. – 22.9. 2000
- Mareš M.: Alternative processing of verbal data. ERCIM News, No 41, (2000), 50
- Mareš M.: Fuzzy Shapley Value. Transactions of IPMU'2000, Madrid, Vol. 3, 1368-1372
- Mareš M.: Metoda kritické cesty s vágními délkami činností. Acta Oeconomica Pragensia 8 (2000), 2, 48-59
- Mareš M.: Superadditivity in general fuzzy coalition games. Kybernetika 36 (2000), 3, 265 – 277
- Mareš M.: Fuzzy Coalitional Games. Cooperation With Vague Expectations. Přijato k publikaci: Physica-Verlag, Heidelberg.
- Mareš M., Mesiar R.: Dual meaning of verbal quantities. Předloženo: International Journal of Uncertainty, Fuzziness and Knowledge-Based Systems
- Nemec J., Berčík P., Kukliš P.: Local Government in Slovakia., 963 00 3210 4, Decentralisation:Experiments and Reforms, Budapest (Maďarsko), OSI/LGI Budapest, 297;342
- Nemec J., Wokoun R.:Public Administration Education: Czech Republic, 80-89013-00-7, Building Higher Education Programmes in Public Administratio, Slovensko, NISPAcee, 45;80
- Nemec J.: Public Administration Education: Slovakia, 80-89013-00-7, Building Higher Education Programmes in Public Administration, Slovensko, NISPAcee, 247;265
- Nemec J.: Baza sociala si economica pentru atiunile guvernului, 973 - 9325 -, Finante Publice, Rumunsko, Ars Longa, 53;86
- Nemec J.: Exemple de nereusite si de piata in domeniul ocrotirii sanatatii, 973 - 9325 -, Finante Publice, Rumunsko, Ars Longa, 87;95
- Nemec J.: Analyza cheltuielilor, 973 - 9325 -, Finante publice, Rumunsko, Ars Longa, 324;352
- Nemec J., Wright Glen: Finante publice, 973 - 9325 -, Finante publice, Rumunsko, Ars Longa
- Nemec J.: Nová domáca učebnica verejnej ekonómie, 0032-3233, Politická ekonomie, 48, 1/2000

- Nemec J.: Manažment transformácie slovenského zdravotníctva: jedna z príčin zlyhávania reformy?, 0572-3043, Acta oeconomica pragensia, 8, 2/2000, 197;206
- Nemec J.: Verejná ekonómia, 80-8055-358-8, Verejná ekonómia, Banská Bystrica, EF UMB Banská Bystrica
- Nemec J.: Financovanie slovenského zdravotníctva - do akej mery je možné a vhodné nahrádzať verejné zdroje súkromnými?, 1335-2326, Moderný medicínsky manažment, 7, 1/2000, 16;19
- Nemec J.: Nestačia len zmeny štruktúry., Verejná správa, 1/2000, 20;21
- Nemec J.: Treba vychádzať z jasného právneho základu, Verejná správa, 2/2000, 20;21
- Nemec J.: Východiská k správneému chápaniu., Verejná správa, 11/2000, 22;23
- Nesnídlová J.: Motivace jako součást personální politiky v ČR, s. p., Manažerské rozhledy, FM VŠE J. Hradec
- Nesnídlová J.: Strategie motivace se zvláštním zaměřením na mzdový systém ČR, s. p., příspěvek na odborný seminář 13.- 14. 2. 2001 v Pardubicích
- Novovičová J., Paclík P.: Robust Classification Using Mixtures of Multivariate t-Distributions. In Proc.: Year 2000 BS/IMS World Congress for Mathematical Statistics and Probability, 101,2000
- Kárný M., Nagy I., Novovičová J.: Mixed-Data Multi-Modelling for Fault Detection and Isolation. *Adaptive Control and Signal Processing*, 2000 (accepted)
- Kárný M., Nagy I., Novovičová J., Valečková M.: Bayesian Estimation of Traffic Lane State. IEEE Transactions Intelligent Transportation Systems, 2000 (accepted)
- Paclík P., Novovičová J.: Road Sign Recognition without Color Information, In: *Proceedings of ASCI 2000 Conference*, Lommel, Belgium, 84-90, 2000
- Paclík P., Novovičová J.: Number of Components and Initial Conditions for Gaussian Mixture Model for Pattern Recognition. ICANNGA'2001 (submitted)
- Paclík P., Novovičová J., Pudil P., Somol P.: Road Sign Classification using Laplace Kernel Classifier, Pattern Recognition Letters, Vol.21,(13-14), pp. 1165-1173, 2000.
- Stejskalová I.: Uplatnění některých nástrojů manažerského účetnictví v neziskových organizacích. In:Teoretické a praktické aspekty veřejných financí. Sborník z mezinárodní vědecké konference, Eurolex Bohemia, Praha 2000, ISBN 80-86432-05-X
- Stejskalová I.: Uplatnění manažerského účetnictví v neziskových organizacích, Účetnictví, 6, 2000, str.9-11, ISSN 9770139566005
- Stejskalová I.: Konzultační projekt malé firmy, (editor -Závěrečná zpráva v rámci projektu Management Consultancy Development Programme organizovaném Národně vzdělávacím fondem a Phare, 20 str., 2000)
- Stejskalová I.: Zpráva o konzultačním přístupu, (editor - Zpráva v rámci projektu Management Consultancy Development Programme organizovaném Národně vzdělávacím fondem a Phare, 3 str., 2000)
- Stejskalová I.: Financování vysokých škol podle formule, Manažerské rozhledy 2000, FM VŠE, Jindřichův Hradec (v tisku)
- Svítek M., Prchal J., Paclík P., Kárný M.: Parameter Reduction Method for Transport Network Control, in: Proceedings of MI2000 conference (Riadenie a informatika v novom tisícročí = Control and Infomatics in new Millennium), Zilina, Slovak Republic, September 2000
- van Kempen G., van Ginkel M., Paclík P., Duin B. : Advanced Methods in the Microstructure Qualification Toolbox, poster presented as a part of the first year work for the image analysis theme of the Unilever project Functional Understanding of Product Structures at the Unilever CREF (Corporate Research & Engineering Fund) Physical Sciences Review 2000, Chester, England, 17th-19th of October 2000

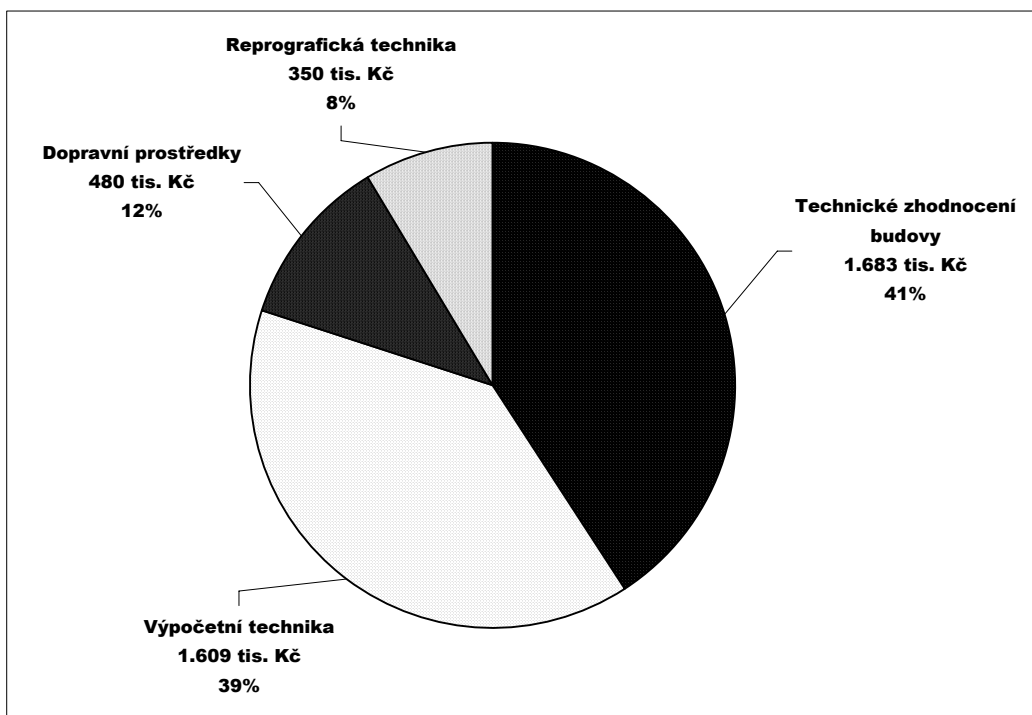
- Paclík P.: Relational Classification Methods Applied in Intelligent Transportation Systems, Internal report of the Department of Applied Mathematics, Faculty of Transportation Sciences, CTU Prague. November 2000 (doktorská minimální práce).
- Bartl D., Plešinger J.: Optimization of Students' Curricula. In: Proceedings of 18th Conference on Mathematical Methods in Economics 2000, 2000, VŠE, Praha
- Plešinger J., Jelínek J., Beránek K.: Počítačová podpora tvorby školních rozvrhů. Acta Oeconomica Pragensia, 2, 2000, VŠE, Praha
- Plešinger J.: Neoklasické modely ekonomického růstu. Manažerské rozhledy 2000, FM VŠE, Jindřichův Hradec (v tisku)
- Plešinger J.: The Structure and Size of Virtual Regional Hospital for a Servicing Zone with 100 000 Inhabitants, interní zpráva pro projekt AKTION, květen 2000
- Pirožek P.: Strategie organizací ziskového a neziskového sektoru. Manažerské rozhledy 2000, FM VŠE, Jindřichův Hradec (v tisku)
- Pirožek P.: Management of acquisition of firms. Moderní řízení, 35, 2/2000, str.29-31
- Pirožek P.: Možnosti managementu při akvizici firmy. Doktorská kvalifikační práce. VUT Brno, červen 2000.
- Pirožek P.: Projekt managementu změny. Sborník konference s mezinárodní účastí "Management". Západočeská univerzita v Plzni (v tisku)
- Kittler J., Pudil P., Somol P.: Advances in Statistical Feature Selection. Invited tutorial for the Int. Conf. on Advances in Pattern Recognition, Rio de Janeiro, 2001.
- Kudo M. (Japan), Somol P., Pudil P., Shimbo M. (Japan), Sklansky J. (USA): Comparison of Classifier-specific Feature Selection Algorithms. In: the 3rd IAPR International Workshop on Statistical Techniques in Pattern Recognition, Proceedings, Alicante, Spain, 2000.
- Pudil P. Multidisciplinární podpora managementu. (editor – Sborník prací výzkumného záměru FM – Acta Oeconomica 2/2000)
- Pudil P., Novovičová J., Somol P.: Znalostní přístup k výběru nejinformativnějších proměnných pro rozhodovací problémy klasifikačního typu. Acta Oeconomica Pragensia, 8(2):11--24, 2000.
- Pudil P., Pirožek P., Somol P.: Výběr nejinformativnějších faktorů při akvizici podniků pomocí metod rozpoznávání obrazů. Acta Oeconomica Pragensia, 8(2):143—159, 2000.
- Amin A., Ferri F., Inesta J., Pudil P. (editors): Advances in Pattern Recognition. Lecture Notes in Computer Science 1876, Springer Verlag, Berlin, Heidelberg, New York, (ISBN 3-540-67946-, 901 str, 2000
- Pudil P., Říhová Z.: Učící se metody rozpoznávání a jejich použití v ekonomii a managementu. Manažerské rozhledy 2000, FM VŠE, Jindřichův Hradec (v tisku)
- Somol P., Pudil P., Ferri F.J. (Spain), Kittler J. (UK): Fast Branch & Bound Algorithm For Feature Selection. Invited paper for the 4th World Multiconference on Systemics, Cybernetics and Informatics, Proceedings, Orlando, Florida, 2000, pp. 646-651.
- Somol P., Pudil P., Grim J.: Branch & Bound Algorithm with Partial Prediction For Use with Recursive and Non-Recursive Criterion Forms. Accepted to the Int. Conf. on Advances in Pattern Recognition, Rio de Janeiro, 2001 (v tisku).
- Mayer H. A. (Austria), Somol P.: Conventional and Evolutionary Feature Selection of SAR Data Using a Filter Approach. In: the 4th World Multiconference on Systemics, Cybernetics and Informatics, Proceedings, Orlando, Florida, 2000.
- Somol P., Pudil P.: Oscillating Search Algorithms For Feature Selection. In: the 15th IAPR International Conference on Pattern Recognition, Proceedings, Barcelona, Spain, 2000.
- Mayer H. A. (Austria), Somol P., Huber R. (Austria), Pudil P.: Improving Statistical Measures of Feature Subsets by Conventional and Evolutionary Approaches. In: the 3rd IAPR International Workshop on Statistical Techniques in Pattern Recognition, Proceedings, Alicante, Spain, 2000.

- Somol P., Pudil P.: Branch & Bound algoritmus s částečným řazením uzlů výpočetního stromu. Acta Oeconomica Pragensia, 8 (2):33--40, 2000.
- Somol P., Pudil P.: Oscilační algoritmy pro vyhledávání příznaků . Acta Oeconomica Pragensia, 8(2):25--32, 2000.
- Stuchlý J.: Logitový model v analýze výsledků zkoušek studentů managementu. Acta Oeconomica Pragensia. Vědecký sborník VŠE Praha. Multidisciplinární podpora managementu čís. 2, roč. 8, 2000, str. 133-142.
- Stuchlý J., Malík V.: Risk factors of forest trees. Nostradamus 2000. 3rd Intern. Conference on prediction, synergetic, behavior of dynamic systems etc. October 2-3, 2000, Zlín, Cz.Rep., P.147-150. (Byla zde přednesena doc. Stuchlým i prezentační přednáška na toto téma).
- Malík V., Stuchlý J.: Logitová analýza poškození stromů. Vyjde v univerzitním časopise Mendelovy univerzity v Brně.
- Střítecký R., Půbal K., Pirožek P.: Limitace metody break-even point při nákladové analýze zdravotnického zařízení. Manažerské rozhledy 2000, FM VŠE, Jindřichův Hradec (v tisku)
- Štorkán M.: Uplatnění akciových analýz na českém kapitálovém trhu, Diplomová práce FM VŠE, 2000
- Šumpíková M.: Podpora soukromých podniků z veřejných finančních zdrojů (vybrané aspekty), Manažerské rozhledy 2000 (v tisku),
- Šumpíková M.: To Support or Not to Support, That Is The Question!, sborník mezinárodní konference Monitoring preparations of transition countries for EU-accession, červen 2000,
- Šumpíková M.: Under what conditions can you plug in?, sborník nadace Friedrich Ebert Stiftung, (v tisku), česká a anglická verze,
- Šumpíková M.: Mikroekonomie - pomocné materiály ke studiu mikroekonomie a k přípravě na státní závěrečnou zkoušku, VŠE Praha, (v tisku).
- Vítek L.: Řízení daňové politiky z hlediska přímých a vyvolaných daňových nákladů. Acta Oeconomica Pragensia, 2: str. 160-171, 2000.
- Vítek L.: Vyvolané náklady daňového systému: metody měření a empirické výsledky. In: Sborník ze VI. ročníku konference Teoretické a praktické aspekty veřejných financí v ČR, Praha, ČR, 2000.
- Vítek L.: Náklady daňového systému. In: Bulletin z 19. semináře České společnosti ekonomické Veřejné finance: stabilita, nebo časovaná bomba?, str. 13-20, 2000.
- Vančurová A., Láchová L., Vítek L., Vítková J.: Daňový systém ČR 2000 aneb učebnice daňového práva, str. 199-216, VOX, Praha, 2000, (ISBN 80-86324-05-2)
- Vítková J.: Daňová optimalizace jako rozhodovací kritérium při odměňování společníků a jednatelů společností s ručením omezeným, Acta Oeconomica Pragensia, 8(2): 172-185, 2000, (ISSN: 0572-3043)
- Vítková J.: Vztah penzijního připojištění a daně z příjmů, Poradce 5/2000, str. 12-24, Sdružení účetních a daňových poradců, Brno, 2000, (ISSN: 1211-1686)
- Vítková J.: Použití osobního automobilu pro účely podnikání, Praktický poradce v daňových otázkách (24/2000, str. 1-24, oddíl 2.16), Verlag Dashofer, s.r.o., Praha, 2000, (ISSN: 1212-8600)
- Vítková J.: Daňový odpočet darů politickým stranám od roku 2001, Praktický poradce v daňových otázkách (24/2000, str. 1, oddíl 2.17), Verlag Dashofer, s.r.o., Praha, 2000, (ISSN: 1212-8600)
- Vítková J.: Daňové změny na druhou, Ekonom (43/2000, str. 58-59), Economia, a.s., Praha, 2000, (ISBN: 1210-0714)
- Vítková J.: Penzijní připojištění se státním příspěvkem v kontextu daně z příjmů, příspěvek na konferenci Teoretické a praktické aspekty veřejných financí, VŠE Praha, březen 2000, sborník ISBN: 80-86492-05-X

- Vítková J.: Nedostatky a distorze právní úpravy penzijního připojištění se státním příspěvkem, příspěvek na konferenci Daně – teorie a praxe, Brno, 2000 (v tisku)
- Zmrhalová A.: Jak se připravit na audit účetní závěrky, Praha, Verlag Dashofer, Vedení účetnictví a roční závěrka, č.4/2000, str.79-100, 2000, ISSN 1210-647x
- Zmrhalová A.: Zástava, Praha, Verlag Dashofer, ISBN 80-86229-12-2, 2.aktualizace, 6 stran, 2/2000
- Zmrhalová A.: Sklad, Praha, Verlag Dashofer, ISBN 80-86229-12-2, 2.aktualizace, 8 stran, 2/2000
- Zmrhalová A.: Balné, Praha, Verlag Dashofer, ISBN 80-86229-12-2, 2.aktualizace, 6 stran, 2/2000
- Zmrhalová A.: Zápočet pohledávek a závazků, Praha, Verlag Dashofer, ISBN 80-86229-12-2, 3.aktualizace, str.1-10, 5/2000
- Zmrhalová A.: Nedokončená výroba, Praha, Verlag Dashofer, ISBN 80-86229-12-2, 3.aktualizace, 6 stran, 5/2000
- Zmrhalová A.: Nemovitosti z účetního a daňového hlediska, Praha, Verlag Dashofer, Vedení účetnictví a roční závěrka, č.21 a 22, str. 341-378, 2000, ISSN 1210-647x
- Zmrhalová A.: Využití informačních systémů pro ekonomická rozhodování v oblasti pracovního kapitálu, JU České Budějovice, 185 stran, obhajoba 5/2000.
- Zmrhalová A.: Stavby, Praha, Verlag Dashofer, ISBN 80-86229-12-2, 5.aktualizace, 11 stran, 11/2000
- Zmrhalová A.: Budovy, Praha, Verlag Dashofer, ISBN 80-86229-12-2, 5.aktualizace, 12 stran, 11/2000
- Zmrhalová A.: Nabytí majetku, Praha, Verlag Dashofer, ISBN 80-86229-12-2, 5.aktualizace, 18 stran, 11/2000
- Zmrhalová A.: Zboží, Praha, Verlag Dashofer, ISBN 80-86229-12-2, 5.aktualizace, 6 stran, 11/2000
- Duben R.: Ekonomie veřejného sektoru, VŠE Praha, Fakulta managementu J.H., 2000, ISBN 80 – 245- 0049 –3

C. INVESTIČNÍ ROZVOJ FM

V roce 2000 bylo na Fakultě managementu proinvestováno celkem 4.122 tis. Kč, 3.922 tis. Kč z FRIMu a 200.tis Kč z grantu FRVŠ. Základní rozdělení je vidět z následujícího grafu.



Podrobnější členění investiční činnosti:

tis. Kč

VÝPOČETNÍ TECHNIKA	
Síťové prvky	274
Propojení LAN (WAN)	214
Data-videoprojektor	226
Videokonference	208
Výkonná grafická stanice pro zpracování grafiky a videa	287
Server	201
Vybavení knihovny	199
Celkem	1609

TECHNICKÉ ZHODNOCENÍ BUDOVY	
Rozvaděč plynu (nová regul. stanice) vč. montáže	110
Rekonstrukce kotelny	550
Strukturovaná kabeláž	1023
Celkem	1683

DOPRAVNÍ PROSTŘEDKY	
Osobní automobil	480

REPROGRAFICKÁ TECHNIKA	
Repro technika pro edici	350

CELKEM INVESTICE V ROCE 2000	4122
-------------------------------------	-------------