

Univerzita Pardubice
Fakulta ekonomicko-správní



VÝROČNÍ ZPRÁVA O ČINNOSTI
FAKULTY

ZA ROK 2002

OBSAH

1. ÚVOD.....	3
2. ORGANIZAČNÍ STRUKTURA FAKULTY V ROCE 2002.....	5
2.1 PROSTOROVÉ KAPACITY A DISLOKACE.....	6
2.2 PŘEHLED VNITŘNÍCH NOREM FAKULTY VYDANÝCH V ROCE 2002.....	7
2.3 ZMĚNY ZAREGISTROVANÉ VE VNITŘNÍCH PŘEDPÍSECH DO KONCE ROKU 2002.....	8
3. SLOŽENÍ ORGÁNŮ FAKULTY.....	8
3.1 VEDENÍ FAKULTY EKONOMICKO-SPRÁVNÍ.....	8
3.1.1 KOLEGIUM DĚKANA (k 31.12.2002).....	9
3.1.2 GRÉMIUM DĚKANA (k 31.12.2002).....	9
3.2 VĚDECKÁ RADA.....	10
3.3 AKADEMICKÝ SENÁT.....	10
3.4 ÚSTAVY A SAMOSTATNÁ ODDĚLENÍ.....	11
3.4.1 Ústavy.....	11
3.4.2 Samostatná oddělení.....	11
4. INFORMAČNÍ A KOMUNIKAČNÍ TECHNOLOGIE.....	12
4.1 INFORMAČNÍ INFRASTRUKTURA.....	12
4.2 INFORMAČNÍ SYSTÉMY.....	13
5. STUDIJNÍ A PEDAGOGICKÁ ČINNOST.....	14
5.1 STUDIJNÍ PROGRAMY (OBORY) PREZENČNÍHO_A KOMBINOVANÉHO STUDIA.....	14
5.2 POČTY STUDENTŮ AKREDITOVANÝCH_A USKUTEČŇOVANÝCH STUDIJNÍCH PROGRAMŮ.....	14
5.3 NOVĚ PŘIJATÍ STUDENTI.....	15
5.3.1 DNY OTEVŘENÝCH DVEŘÍ.....	15
5.4 POČTY ABSOLVENTŮ AKREDITOVANÝCH_A USKUTEČŇOVANÝCH STUDIJNÍCH PROGRAMŮ.....	16
5.5 POČTY NEÚSPĚŠNÝCH STUDENTŮ.....	17
5.6 UPLATNĚNÍ ABSOLVENTŮ NA TRHU PRÁCE.....	17
5.7 INOVACE USKUTEČŇOVANÝCH STUDIJNÍCH PROGRAMŮ.....	17
5.8 VYUŽÍVÁNÍ KREDITOVÉHO SYSTÉMU.....	18
5.9 PŘEHLED VYDANÝCH SKRIPT V ROCE 2002.....	18
5.10 PĚČE O STUDENTY.....	19
6. MEZINÁRODNÍ SPOLUPRÁCE VE VZDĚLÁVÁNÍ.....	21
6.1 ZAPOJENÍ DO PROGRAMU SOCRATES V ROCE 2002.....	21
6.2 MOBILITA STUDENTŮ A AKADEMICKÝCH PRACOVNÍKŮ PODLE JEDNOTLIVÝCH ZEMÍ V ROCE 2002.....	21
6.3 ZAPOJENÍ DO PROGRAMU TEMPUS.....	22
7. VÝZKUM A VÝVOJ.....	22
7.1 VÝZKUMNÝ ZÁMĚR FAKULTY.....	22
7.2 ZAPOJENÍ DO TVŮRČÍ A VĚDECKO-VÝZKUMNÉ ČINNOSTI.....	23
7.2.1 PŘEHLED GRANTŮ A DALŠÍCH FINAČNÍCH PODPOR OD TUZEMSKÝCH SUBJEKTŮ V ROCE 2002.....	23
7.2.2 PŘEHLED GRANTŮ A DALŠÍCH FINAČNÍCH PODPOR OD ZAHRANIČNÍCH SUBJEKTŮ V ROCE 2002.....	24
7.2.3 JMENNÝ SEZNAM ŘEŠENÝCH PROJEKTŮ.....	24
7.3 MEZINÁRODNÍ SPOLUPRÁCE VE VÝZKUMU.....	26
7.3.1 BILATELÁRNÍ DOHODY S PARTNERSKÝMI PRACOVÍŠTI.....	26
7.4 VÝVOJ POČTU GRANTŮ, VÝZKUMNÝCH STUDIÍ A ZÍSKANÝCH FIN. PROSTŘEDKŮ V LETECH 1998-2002.....	27
7.5 PUBLIKAČNÍ ČINNOST.....	28
7.6 NEJVÝZNAMNĚJŠÍ VĚDECKÉ AKCE A KONFERENCE V ROCE 2002.....	28
8. AKADEMIČTÍ PRACOVNÍCI.....	29
8.1 PRŮMĚRNÝ PŘEPOČTENÝ STAV ZAMĚSTNANCŮ ZA ROK 2002.....	29
8.2 VÝVOJ PRŮMĚRNÝCH PŘEPOČTENÝCH POČTŮ ZAMĚSTNANCŮ_V OBDOBÍ 1991-2002.....	29
8.3 KVALIFIKAČNÍ STRUKTURA AKADEMICKÝCH PRACOVNÍKŮ ZA ROK 2002 V PŘEPOČTENÉM POČTU.....	30
8.4 KVALIFIKAČNÍ STRUKTURA AKADEMICKÝCH PRACOVNÍKŮ K 31.12.2002 V PŘEPOČTENÉM POČTU.....	30
8.5 KVALIFIKAČNÍ STRUKTURA AKADEMICKÝCH PRACOVNÍKŮ K 31.12.2002 VE FYZICKÉM POČTU.....	31

8.6 VĚKOVÁ STRUKTURA AKADEMICKÝCH PRACOVNÍKŮ K 31.12.2002 (POČET VE FYZICKÝCH OSOBÁCH)	31
8.7 VÝVOJ KVALIFIKAČNÍ STRUKTURY AKADEMICKÝCH PRACOVNÍKŮ V OBDOBÍ 2000-2002	32
8.8 VÝVOJ VĚKOVÉ STRUKTURY AKADEMICKÝCH PRACOVNÍKŮ V OBDOBÍ 2000- 2001	32
8.9 PRŮMĚRNÁ MZDA PRACOVNÍKŮ FAKULTY V OBDOBÍ 1997-2002	32
8.10 KVALIFIKAČNÍ RŮST AKADEMICKÝCH PRACOVNÍKŮ V ROCE 2002.....	33
9. HODNOCENÍ ČINNOSTI.....	35
9.1 VNITŘNÍ HODNOCENÍ	35
9.2 VNĚJŠÍ HODNOCENÍ.....	36
10. DALŠÍ AKTIVITY	36
10.1 EDIČNÍ ČINNOST	36
10.2 ÚČAST FAKULTY V DALŠÍCH ORGANIZACÍCH	37
11. DALŠÍ ROZVOJ FAKULTY EKONOMICKO-SPRÁVNÍ	37
11.1 PRIORITY DLOUHODOBÉHO ZÁMĚRU V ROCE 2002	38
12. ZÁVĚR.....	40

1. ÚVOD

Výroční zpráva Fakulty ekonomicko-správní zachycuje koncizním způsobem stav a výsledky fakulty za rok 2002, a to jak v oblasti vzdělávací činnosti, ve vědecko-výzkumné činnosti, v mezinárodní spolupráci i z hlediska vnitřního vývoje fakulty.

Rok 2002 byl významný zejména v **oblasti vzdělávací činnosti**, bylo akreditováno 8 nově koncipovaných studijních oborů, z toho 6 ve formě kombinovaného studia. Jde zejména o studijní obor Regionální a informační management (bakalářský v prezenční a kombinované formě, navazující magisterský v prezenční formě) ve studijním programu Systémové inženýrství a informatika, v tomtéž studijním programu byl akreditován bakalářský studijní obor Informatika ve veřejné správě v kombinované formě, dále ve studijním programu Hospodářská politika a správa byly akreditovány bakalářské obory Veřejná ekonomika a správa, Ekonomika pro kriminalisty a Ekonomika a celní správa, a to v kombinované formě studia a navazující magisterský studijní obor Ekonomika veřejného sektoru rovněž v kombinované formě studia.

Nejen že byly v souladu se zadáním řešeny rozvojové projekty financované MŠMT, ale současně byly v roce 2002 podány další transformační a rozvojové projekty, odrážející záměry fakulty v daném směru.

V roce 2002 byla FES začleněna do databáze vzdělávacích institucí Systému vzdělávání pracovníků ve veřejné správě a její studijní obory byly zařazeny mezi ty, kterými úředníci územní samosprávy získávají potřebné vzdělávání v souladu s vyhláškou MV ČR 511/2002 Sb. o uznání rovnocennosti vzdělávání úředníků územních samosprávných celků v platném znění.

Ve **vědecko-výzkumné činnosti** pokračovali akademičtí pracovníci fakulty v řešení projektů GA ČR, Grundtvig, dořešen byl grantový projekt PARD, ukončeny projekty FRVŠ.

Rok 2002 představoval další etapu v řešení výzkumného záměru fakulty, přičemž všechny uvedené akce našly svůj odraz nejen v publikační činnosti akademických pracovníků fakulty, ale i doktorandů doktorského studijního programu Systémové inženýrství informatika, který je realizován jako společný doktorský studijní program tří ekonomických fakult NUTS II a v němž v závěru roku 2002 právě na Fakultě ekonomicko-správní úspěšně završila své studium první doktorandka.

Pokračovalo upevňování a prohlubování smluvně založené **spolupráce** se zahraničními fakultami, naplňovány byly dohody o mobilitě studentů a akademických pracovníků v rámci programu SOCRATES.

Na významu nabyla účast fakulty v ČAGI (České asociaci pro geografickou informaci), fakulta se zařadila do seznamu ústavů kvalifikovaných pro znaleckou činnost registrovaných na MS ČR.

V součinnosti Univerzity Pardubice a Magistrátu města Pardubice byl založen Institut rozvoje evropských regionů, o.p.s., který v prvopočátku své činnosti zajistil pořádání zkoušek zvláštní odborné způsobilosti pro pracovníky veřejné správy, teprve v nastávajícím roce 2003 bude jeho činnost rozvinuta ve větším rozsahu v souladu se jeho posláním a statutem.

V neposlední řadě je však třeba věnovat pozornost i významným **vnitrofakultním změnám**, které byly na fakultě uskutečněny v systému odměňování akademických pracovníků, založeném na hodnocení výkonnosti jak v oblasti pedagogické, tak v oblasti vědecko-výzkumné, publikační a další tvůrčí činnosti, své ovoce přinesla i péče věnovaná informačním tokům v rámci fakulty a formální i obsahové náplni www stránek FES.

Rok 2002 znamenal pro fakultu ještě jeden pozitivní posun, a to v kvalifikační struktuře akademických pracovníků: z jejich řad byl prezidentem republiky jmenován 1 profesor, 1 odborný asistent zahájil habilitační řízení a 3 odborné asistentky obhájily své disertační práce a získaly akademický titul Ph.D.

Kroky, které byly v roce 2002 na fakultě realizovány, jsou předzvěstí nejen kvantitativní, ale i kvalitativní dynamizace rozvoje fakulty v souladu s aktualizovaným „Dlouhodobým záměrem vzdělávací, vědecké, výzkumně-vývojové a další tvůrčí činnosti FES na léta 1999-2003“.

2.1 PROSTOROVÉ KAPACITY A DISLOKACE

Fakulta sídlí v Pardubicích-Polabinách, Studentská 84, v níž disponovala do 31.8.2001 prostorami ve 4. a 7. patře, částečně v přízemí, v 1., 2., 3., a 8. patře.

V 1. patře se nacházejí klasické učebny, ve 3. patře počítačové učebny. V roce 2002 byla vybudována nová PC laboratoř ve 2. patře. Kromě učeben na 1. a 3. patře využívá fakulta i dalších učeben Univerzity Pardubice.

Čtvrté patro je jednak sídlo děkanátu fakulty, jednak jsou na tomto patře pracovny akademických pracovníků ústavu systémového inženýrství a informatiky, je zde umístěno i pracoviště technika IT.

Další pracovny akademických pracovníků ústavu veřejné správy a práva, ústavu matematiky a ústavu ekonomie jsou rozmístěny v 7. a 8. patře. Kromě pracoven akademických pracovníků, byly zřízeny pracovny pro doktorandy působící na fakultě, resp. na těchto ústavech.

Studijní oddělení je umístěno do prostor v přízemí budovy,

Kromě toho zde byly vytvořeny (dočasné) prostory pro Informační a poradenské centrum, oddělení celoživotního vzdělávání a Akademickou psychologickou poradnu na 8. patře.

Přehled učeben, jimiž disponuje fakulta

označení učebny	umístění	typ	kapacita
J 10	budova 901 – místnost 120 - 121	klasická učebna	48
J 11	budova 901 – místnost 118 - 119	klasická učebna	36
J 12	budova 901 – místnost 116 - 117	klasická učebna	46
J 16	budova 901 – místnost 112	klasická učebna	60
J 17	budova 901 – místnost 111	klasická učebna	42
J 18	budova 901 – místnost 110	klasická učebna	44
J 22	budova 901 – místnost 225	audiovizuální učebna	20
J 24	budova 901 – místnost 218	počítačová laboratoř	20
J 25	Budova 901 – místnost 217	počítačová laboratoř	20
J 313	budova 901 – místnost 313	počítačová laboratoř	20
J 316	budova 901 – místnost 316	počítačová laboratoř	20
J 318	budova 901 – místnost 318	počítačová laboratoř	20
J 323	budova 901 – místnost 323	počítačová laboratoř	20
J 325	budova 901 – místnost 325	počítačová laboratoř	20
A1 (2 dny v týdnu)	budova UK	univerzitní aula	400
A2 (2,5 dne v týdnu)	budova UK	klasická učebna	150
A 10 (2 dny v týdnu)	budova UK	klasická učebna	80
TEL	budova DFJP	klasická učebna	200

2.2 PŘEHLED VNITŘNÍCH NOREM FAKULTY VYDANÝCH V ROCE 2002

Mezi vnitřní normy fakulty se řadí statut, vnitřní předpisy, směrnice, vyhlášky, příkazy a oznámení děkana, v roce 2002 byly vydány následující vnitřní normy:

Přehled vnitřních norem fakulty vydaných v roce 2002

označení normy	název normy
směrnice	
směrnice č. 1/2002	Pravidla pro přijímací řízení a podmínky pro přijetí ke studiu do navazujících magisterských, studijních programů a do doktorského studijního programu pro akademický rok 2003/04
vyhlášky	
vyhláška č. 1/2002	Zápisy studentů pro akademický rok 2002/03
vyhláška č. 2/2002	Složení komisí státních závěrečných zkoušek
vyhláška č. 3/2002	Rozpis studentů kombinovaného a prezenčního studia ke státním závěrečným zkouškám
vyhláška č. 4/2002	Organizační opatření k odevzdání diplomů absolventům
vyhláška č. 5/2002	Náhradníci do komisí pro státní závěrečné zkoušky
vyhláška č. 6/2002	Komise pro výběrové řízení
vyhláška č. 7/2002	Děkanské volno
vyhláška č. 8/2002	Složení komisí SZZ – bakalářské studium
vyhláška č. 9/2002	Složení komisí SZZ – magisterské studium
vyhláška č. 10/2002	Organizace akademického roku 2002/03
vyhláška č. 11/2002	Organizační opatření k odevzdání diplomů absolventům bakalářského studia
vyhláška č. 12/2002	Organizační opatření k odevzdání diplomů absolventům magisterského studia
vyhláška č. 13/2002	Komise pro výběrové řízení
vyhláška č. 14/2002	Rozpis studentů kombinovaného a prezenčního studia k SZZ
vyhláška č. 15/2002	Imatrikulace studentů 1. ročníku v akademickém roce 2002/03
vyhláška č. 16/2002	Organizační opatření k odevzdání diplomů absolventům
vyhláška č. 17/2002	Podmínky státních závěrečných zkoušek
vyhláška č. 18/2002	Děkanské volno
příkazy	
příkaz č. 1/2002	Zrušení příkazů

2.3 ZMĚNY ZAREGISTROVANÉ VE VNITŘNÍCH PŘEDPISECH DO KONCE ROKU 2002

Změny vnitřních předpisů fakulty zaregistrovaných do konce roku 2002 zachycuje tabulka:

Změny vnitřních předpisů

předpis	schválení AS FES	schválení AS UPa	účinnost od
Statut fakulty	29.5.2002	18.6.2002	18.6.2002
z toho Příloha č. 1 Cizojazyčné názvy fakulty	29.5.2002	18.6.2002	18.6.2002
Příloha č. 2 Akreditované studijní programy fakulty	29.5.2002	18.6.2002	18.6.2002
Příloha č. 3 Organizační řád fakulty	29.5.2002	18.6.2002	18.6.2002
Studijní a zkušební řád Univerzity Pardubice	20.6.2002	18.6.2002	1.10.2002
Studijní a zkušební řád doktorského studia	24.9.2002	29.10.2002	29.10.2002
Stipendijní řád	25.3.2002	18.6.2002	18.6.2002
Disciplinární řád pro studenty	25.3.2002	18.6.2002	18.6.2002
Volební a jednací řád akademického senátu	10.4.2002	18.6.2002	18.6.2002
Jednací řád vědecké rady	25.3.2002	18.6.2002	18.6.2002
Řád celoživotního vzdělávání	1.6.1999	1.9.1999	1.10.1999
z toho Příloha č. 1 Základní formy celoživotního vzdělávání	1.6.1999	1.9.1999	1.10.1999

3. SLOŽENÍ ORGÁNŮ FAKULTY

3.1 VEDENÍ FAKULTY EKONOMICKO-SPRÁVNÍ

prof. Ing. Jan Čapek, CSc.
děkan

doc. Ing. Ivana Kraftová, CSc.
proděkanka pro vnitřní záležitosti a rozvoj, statutární zástupce děkana

doc. Ing. Ilona Obršálová, CSc.
proděkanka pro vědecko-výzkumnou činnost a vnější vztahy

PaedDr. Jana Kubanová, CSc.
proděkanka pro studijní záležitosti

Ing. Petr Urbanec
tajemník

3.1.1 KOLEGIUM DĚKANA (k 31.12.2002)

prof. Ing. Jan Čapek, CSc. - děkan

doc. Ing. Ivana Kraftová, CSc.
PaedDr. Jana Kubanová, CSc.
doc. Ing. Ilona Obršálová, CSc.
Ing. Petr Urbanec
doc. Ing. Josef Vaculík, CSc.
prof. PhDr. Karel Lacina, DrSc.
doc. Ing. Pavel Duspiva, CSc.
doc. RNDr. Bohdan Linda, CSc.
doc. Ing. Pavel Petr, Ph.D.
Bc. Jiří Krátký

3.1.2 GRÉMIUM DĚKANA (k 31.12.2002)

prof. Ing. Jan Čapek, CSc. - děkan

doc. Ing. Ivana Kraftová, CSc.
PaedDr. Jana Kubanová, CSc.
doc. Ing. Ilona Obršálová, CSc.
Ing. Petr Urbanec
prof. PhDr. Karel Lacina, DrSc.
doc. JUDr. Richard Pomahač, CSc.
PhDr. Miloš Charbuský, CSc.
doc. Ing. Miroslav Buchta, CSc.
doc. Ing. Pavel Duspiva, CSc.
doc. Ing. Antonín Pešek, CSc.
doc. Ing. Radim Roudný, CSc.
doc. Ing. Zdeněk Dytřt, CSc.
doc. Ing. Pavel Petr, Ph.D.
Ing. Jitka Komárková, Ph.D.
doc. RNDr. Ludmila Macháčová, CSc.
doc. Ing. Eduard Souček, CSc.
doc. RNDr. Bohdan Linda, CSc.
prof. RNDr. Otakar Prachař, CSc.
Bc. Jiří Krátký

3.2 VĚDECKÁ RADA

Předseda: prof. Ing. Jan Čapek, CSc., děkan fakulty

Interní členové:

doc. Ing. Miroslav Buchta, CSc.
prof. Ing. Peter Cenek, CSc.
doc. Ing. Pavel Duspiva, CSc. (od 1.10.2002)
prof. Ing. Jiří Dvořák, DrSc.
doc. Ing. Ivana Kraftová, CSc.
PaedDr. Jana Kubanová, CSc.
prof. PhDr. Karel Lacina, DrSc.
doc. RNDr. Bohdan Linda, CSc.
prof. Ing. Jiří Málek, DrSc.
prof. Ing. Vlastimil Mojžíš, CSc.
doc. Ing. Ilona Obršálová, CSc.
prof. Ing. Vladimír Olej, CSc. (od 1.10.2002)
doc. Ing. Pavel Petr, Ph.D.
doc. JUDr. Richard Pomahač, CSc.
RNDr. Ludvík Prouza, CSc. (do 1.10.2002)
doc. Ing. Radim Roudný, CSc.
prof. RNDr. Otakar Prachař, CSc.
prof. Ing. Ivan Taufer, DrSc.

Externí členové:

prof. RNDr. Jan Černý, DrSc. – FM VŠE Praha v Jindřichově Hradci
prof. Ing. et Ing. Dušan Halásek, CSc. – EF VŠB-TU v Ostravě
RNDr. Vladimír Ježek – Magistrát města Pardubice
prof. Ing. Jiří Kraft, CSc. – HF TU v Liberci
prof. Ing. Karel Křikač, DrSc. – EF ZČU v Plzni
Ing. Petr Linhart, CSc. – Institut civilní ochrany Lázně Bohdaneč
prof. Ing. Peter Mikulecký, CSc. – FIM Univerzita Hradec Králové
Ing. Michal Rabas – Krajský úřad Pardubického kraje
doc. Ing. Karel Rais, CSc., MBA. – PF VUT v Brně
prof. Ing. Yvonne Strecková, CSc. – ESF MU Brno

3.3 AKADEMICKÝ SENÁT

Předsednictvo

doc. Ing. Josef Vaculík, předseda
Ing. Romana Provazníková, Ph.D.
Bc. Jan Prokop

Členové:

RNDr. Šárka Brychtová, Ph.D.
JUDr. Ing. Jiří Klavík (do 30.10.2002)
Ing. Marcela Kožená, Ph.D.
Ing. Jiří Kudera, CSc. (do 30.9.2002)

doc. RNDr. Bohdan Linda, CSc.
Ing. Ivana Mandysová, Ph.D. (od 1.10.2002)
Ing. Et Ing. Renata Myšková (od 3.9.2002)
doc. Ing. Antonín Pešek, CSc. (od 6.11.2002)
Ing. Martin Šára (do .9.2002)
Jakub Brunclík, student
Kristýna Ježková, studentka
Bc. Miroslav Pavlas, student

3.4 ÚSTAVY A SAMOSTATNÁ ODDĚLENÍ

3.4.1 ÚSTAVY

ÚSTAV EKONOMIE

vedoucí ústavu: *doc. Ing. Miroslav Buchta, CSc.* (do 31.8.2002)
doc. Ing. Pavel Duspiva, CSc. (od 1.9. 2002)

ÚSTAV MATEMATIKY (s celouniverzitní působností)

vedoucí ústavu: *RNDr. Ludvík Prouza, CSc.* (do 31.8.2002)
doc. RNDr. Bohdan Linda, CSc. (od 1.9. 2002)

ÚSTAV SYSTÉMOVÉHO INŽENÝRSTVÍ A INFORMATIKY

vedoucí ústavu: *doc. Ing. Pavel Petr, Ph.D.*

ÚSTAV VEŘEJNÉ SPRÁVA A PRÁVA

vedoucí ústavu: *prof. PhDr. Karel Lacina, DrSc.*

3.4.2 SAMOSTATNÁ ODDĚLENÍ

STUDIJNÍ ODDĚLENÍ

Mgr. Milena Čeganová, vedoucí
Věra Němečková
Helena Vacková (do 8. 10. 2002)
Milada Větrovská (od 9. 9. 2002)
Eliška Kučerová

ODDĚLENÍ CELOŽIVOTNÍHO VZDĚLÁVÁNÍ

Bc. PhDr. Marie Prouzová (do 30.9.2002)

ODDĚLENÍ VĚDY A VÝZKUMU

Ing. Václav Ježdík

ODDĚLENÍ ZAHRANIČNÍCH VZTAHŮ

Daniela Šotková

INFORMAČNÍ A PORADENSKÉ CENTRUM

Ivana Veselá

4. INFORMAČNÍ A KOMUNIKAČNÍ TECHNOLOGIE

Fakulta je včleněna do systému ICT Univerzity Pardubice. ICT využívá jak pro pedagogickou a vědecko-výzkumnou činnost, tak při řízení fakulty a vnější vztahy. Ve vazbě na rozvoj studijního programu Systémové inženýrství a informatika narůstá význam zabezpečování potřebného rozvoje ICT .

4.1 INFORMAČNÍ INFRASTRUKTURA

V roce 2002 byla informační infrastruktura oproti minulým letům znatelně posílena. Na tento účel bylo vynaloženo celkem 5 024 tis. Kč. V rámci rozšíření a zkvalitnění informační infrastruktury byly realizovány tyto akce:

označení akce	technické prostředky	NIV (tis. Kč)	IV (tis. Kč)
Zřízení nové počítačové učebny	22 PC	513	
Modernizace počítačové učebny (nahrazení zastaralých přístrojů)	21 PC	517	
Vybavení studoven SOCRATES	10 PC	214	
Vybavení ústavů a děkanátu FES novými počítači a další kancelářskou technikou.	28 PC 5 notebooků 2 kopírky 6 PDA 5 tiskáren	1 298	657
Vybavení ústavů dataprojektory, notebooky a zpětnými projektory	6 dataprojektorů 7 notebooků 5 zpětných projektorů	291	1 081
Dovybavení multimediálního pracoviště FES	scanner digit. fotoaparát	61	
Zakoupení serverů pro infrastrukturu děkanátu a učeben	2 servery	33	91
Příprava zasedací místnosti FES pro multimediální prezentace a její zasíťování		36	
Pořízení počítačů v rámci projektu rektorátu UPA „spisová služba“	9 počítačů	232	
celkem	x	3 195	1 829

Výše uvedené akce byly realizovány za přispění prostředků z programu MŠMT „obnova přístrojového a strojního vybavení“, rozvojových programů MŠMT, z prostředků FRVŠ, z prostředků zahraničních grantů a dalších.

Přehled počtu PC využívaných fakultou

umístění/využití PC	stav k 1.1.2002	stav k 31.12.2002	% změny
učebny	118	171	44,92 %
pracovny akademických pracovníků	60	91	51,67 %
pracovny doktorandů	5	8	60,00 %
děkanát a samostatná oddělení	19	34	78,95 %
servery	6	8	33,33 %
celkem	208	312	50,00 %

4.2 INFORMAČNÍ SYSTÉMY

V roce 2002 je již rutinně využíván ekonomický systém EkonFIS pro evidenci a analýzu ekonomických informací. V průběhu roku 2002 započal proces plánování přechodu na nový ekonomický systém, který bude nahrazovat systém EkonFIS. Celouniverzitní informační systém STAG pro studijní agendu byl poprvé použit pro přijímací řízení a postupně bude naplňován informacemi o nově přijímaných ale i o současných studentech. Rovněž bylo započato se zaváděním celouniverzitního systému „spisová služba“, který by měl zlepšit situaci v oběhu úředních dokumentů UPa.

Fakulta využívá systém pro distanční vzdělávání eDoceo. Pro zlepšení zabezpečení laboratoří PC a jejich jednodušší správu je využíván systém OptimAccess. Během roku byl testován komunikační systém Microsoft Exchange a v závěru roku bylo vedeno jednání se společností IBM o zapůjčení obdobného komunikačního systému LotusNotes pro další testování. Pro zjednodušení práce s anglickými dokumenty byla pořízena multilicence systému PC Translator. Pro evidenci veškerých softwarových licencí byl zakoupen informační systém e-SAM.

V rámci programu Microsoft Campus Agreement, který uzavřela Univerzita Pardubice se společností Microsoft, je fakultě umožněno plně využívat jakékoli verze kancelářského systému Microsoft Office pro všechny zaměstnance i studenty fakulty.

V průběhu roku 2002 se dále zdokonaloval obsahový i formální aspekt fakultních www stránek.

5. STUDIJNÍ A PEDAGOGICKÁ ČINNOST

5.1 STUDIJNÍ PROGRAMY (OBORY) PREZENČNÍHO A KOMBINOVANÉHO STUDIA

Kód KKOV	Typ studijního programu	Název studijního programu	Název studijního oboru	Forma studia	Standardní doba studia v akad.letech
6209 R	bakalářský	Systémové inženýrství a informatika	Informatika ve veřejné správě	prezenční	3,5
6209 T	magisterský	Systémové inženýrství a informatika	Informatika ve veřejné správě	prezenční	5
6209 V	doktorský	Systémové inženýrství a informatika	Informatika ve veřejné správě	prezenční, kombinovaná	3
6202 R	bakalářský	Hospodářská politika a správa	ekonomicko-správní	prezenční	3
6202 R	bakalářský	Hospodářská politika a správa	ekonomicko-správní	kombinovaná	3,5
6202 T	magisterský	Hospodářská politika a správa	ekonomicko-správní	prezenční	2

5.2 POČTY STUDENTŮ AKREDITOVANÝCH A USKUTEČŇOVANÝCH STUDIJNÍCH PROGRAMŮ

POČTY STUDENTŮ PODLE STUDIJNÍCH PROGRAMŮ

Studijní program	k 31.10. příslušného roku							
	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
6209 R bakalářský Systémové inženýrství a informatika	x	x	x	x	x	x	27	75
6209 T magisterský Systémové inženýrství a informatika	x	x	x	x	x	x	56	146
6209 V doktorský Systémové inženýrství a informatika	x	x	x	x	x	6	10	13
6202 R bakalářský Hospodářská politika a správa	638	820	814	814	812	858	944	993
6202 T magisterský Hospodářská politika a správa	76	203	254	261	289	317	328	283
Celkem	714	1023	1068	1075	1101	1181	1365	1510

POČTY STUDENTŮ PODLE FORMY STUDIA

Forma studia	k 31.10. příslušného roku							
	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
prezenční	551	749	840	760	797	837	990	1087
kombinovaná	163	274	228	315	304	344	375	423
Celkem	714	1023	1068	1075	1101	1181	1365	1510

5.3 NOVĚ PŘIJATÍ STUDENTI**5.3.1 DNY OTEVŘENÝCH DVEŘÍ**

Dne 16.1.2002 proběhl v univerzitní aule den otevřených dveří, a to v 9.00 v 11.00 a ve 13.00 hodin.

Dopolední prezentace se zúčastnilo více než 500 potenciálních zájemců z řad studentů i absolventů středních škol a rodičů. Účast na odpolední prezentaci byla nižší, přibližně 150 zájemců. Příchozí zájemci byli informováni o možnostech studia v bakalářském a magisterském studijním programu Hospodářská politika a správa a o programu Systémové inženýrství a informatika. Dále byla zdůrazněna možnost studia v nově akreditovaných oborech obou těchto programů. Zájemci byly seznámeni se systémem a podmínkami přijímacích zkoušek, získali informace o fakultou nabízených přípravných kurzech z matematiky i informace o možnostech ubytování ve studentských kolejiích a o možnostech sportovního využití, které poskytuje univerzitní sportovní klub.

PŘÍPRAVNÉ KURZY

Ústav matematiky ve spolupráci s Institutem celoživotního vzdělávání FES Univerzity Pardubice uspořádal čtyři typy kurzů k přijímacímu řízení. Jejich forma odpovídala rozdílným možnostem a požadavkům uchazečů.

Typ kurzu	termín	počet hodin (odučených)	počet zájemců
víkendový kurz	16.3., 23.3., 6.4., 13.4. 2002	24	107
kombinovaný korespondenční kurz	11.5. a 25.5.2002	12	116
intenzivní kurz	8.6. a 9.6. 2002	14	51
přípravný kurz do magisterského studia	1.6., 15.6., 22.6. 2003	18	28
celkem	11 dní	68	302

PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ

Přijímací zkoušky do prvního ročníku prezenčního i kombinovaného bakalářského studijního programu Hospodářská politika a správa a do prvního ročníku bakalářského a magisterského studijního programu Systémové inženýrství a informatika proběhly 12. a 13.6.2002 vždy od 9 a od 13 hodin v souladu se zákonem a se směrnicí FES. Výsledky přijímacích zkoušek byly pro každého studenta po zadání jeho identifikačního čísla a jména přístupny na www stránkách fakulty a dále byli studenti o výsledku přijímacího řízení písemně vyrozuměni.

Přijímací zkoušky do čtvrtého ročníku magisterského navazujícího studijního programu Hospodářská politika a správa proběhly 1.7.2002. Přijímací zkoušky do doktorského studijního programu Systémové inženýrství a informatika se konaly 2.7.2002.

VYHODNOCENÍ ZÁJMU UCHAZEČŮ O STUDIUM

Kat.	Počet přihlášených			Počet účastn. zkoušek			Přijato bez př.zkoušek			Přijato po př. zkoušk.			Přijato celkem
	prez.	komb.	celk.	prez.	komb.	celk.	prez.	komb.	celk.	prez.	komb.	celk.	
Bc.	1229	327	1556	1045	243	1288	0	0	0	471	184	655	655
Mgr.	489	0	489	290	0	290	85	0	85	166	0	193	278
Ph.D.	9	0	9	6	0	6	0	0	0	5	0	5	5
Celk.	1727	327	2054	1341	243	1584	85	0	85	525	151	676	938

VÝVOJ POČTU PŘIHLÁŠENÝCH, PŘIJATÝCH A ZAPSANÝCH STUDENTŮ DO 1. ROČNÍKU

Kategorie	1997/1998	1998/1999	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003
přihlášení	3109	3234	2051	1 661	2062	1556
přijatí	312	381	515	533	523	655
zapsaní	184	228	271	256	366	420

**5.4 POČTY ABSOLVENTŮ AKREDITOVANÝCH
A USKUTEČŇOVANÝCH STUDIJNÍCH PROGRAMŮ**

Kategorie	k 31.12 příslušného roku						
	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
Bc.	108	121	223	202	206	187	224
Mgr. (Ing.)	-	67	109	123	113	139	138
Ph.D.	-	-	-	-	-	-	1
Celkem	108	188	332	325	319	326	363

5.5 POČTY NEÚSPĚŠNÝCH STUDENTŮ

Typ studijního programu	bakalářský	magisterský	doktorský	celkem
počet neúspěšných studentů v akademickém roce 2002/03	80	4	0	84
počet neúspěšných studentů v akademickém roce 2001/02	44	2	0	46

5.6 UPLATNĚNÍ ABSOLVENTŮ NA TRHU PRÁCE

Na základě průzkumu uplatnění absolventů FES na trhu práce se ukázalo, že převážná většina absolventů studijních oborů fakulty nachází bez problémů uplatnění na trhu práce.

V roce 2002 byl realizován průzkum a jeho výsledky byly podrobně analyzovány a statisticky zpracovány. Celkem bylo rozesláno 233 dotazníků, jejich návratnost dosáhla 57,5%. Ukázalo se, že 26% respondentů pracuje ve veřejné správě, 18% v průmyslových podnicích, 12% ve službách, 10% se zabývá informačními technologiemi, 9% respondentů je zaměstnáno v různých finančních institucích a 25% v ostatních sférách. Respondenti dále odpovídali na otázky způsobu hledání zaměstnání, na otázky týkající se míry využívání znalostí, získaných při studiu na FES a spokojenosti s úrovní výuky.

Závěrem lze konstatovat, že interdisciplinární pojetí studijního programu Hospodářská politika a správa se osvědčilo, řada absolventů nachází uplatnění i v soukromém sektoru, nezřídka v oboru bankovníctví a pojišťovnictví.

Preferenci pracovního zařazení ve veřejné správě je u absolventů snižována pravděpodobně dosavadní absencí právní úpravy tzv. státní služby a nezřídka i nižším platovým ohodnocením, než je tomu v soukromém sektoru.

Stále se projevuje významný nedostatek odborníků-informatiků na trhu práce, stejně jako se ukazuje zvýšená potřeba vybraných profesí v oblasti veřejné správy, kde je žádoucí distanční, resp. kombinovaná forma studia při souběžném výkonu dané profese.

Na oba požadavky praxe reaguje fakulta v podobě svých inovačních a rozvojových programů.

5.7 INOVACE USKUTEČŇOVANÝCH STUDIJNÍCH PROGRAMŮ

V závěru roku 2002 byl reakreditován obor Veřejná ekonomika a správa v kombinované formě bakalářského studijního oboru Hospodářská politika a správa. Dále byly nově akreditovány následující obory stávajících studijních programů:

Bakalářský studijní program Hospodářská politika a správa:

Obory:

Ekonomika a celní správa – forma kombinovaná.

Ekonomika pro kriminalisty – forma kombinovaná.

Navazující magisterský studijní program Hospodářská politika a správa:

Obor:

Ekonomika veřejného sektoru – forma kombinovaná.

Bakalářský studijní program Systémové inženýrství a informatika

Obory:

Informatika ve veřejné správě– forma kombinovaná.

Regionální a informační management– forma prezenční i kombinovaná.

Navazující magisterský studijní program Systémové inženýrství a informatika

Obor:

Regionální a informační management– forma prezenční.

PŘEHLED FINANČNÍ PODPORY ROZVOJOVÝCH PROGRAMŮ ZE STRANY MŠMT ČR

rozvojový projekt	finanční podpora v tis.Kč na rok 2002
příprava kombinované formy studijního oboru Informatika ve veřejné správě bakalářského studijního programu Systémové inženýrství a informatiky (ve spolupráci s FIM UHK)	252
rozvoj nově zahajovaného oboru Informatika ve veřejné správě bakalářského studijního programu Systémové inženýrství a informatika (prezenční forma)	2 302,5
rozvoj nově zahajovaného oboru Informatika ve veřejné správě magisterského studijního programu Systémové inženýrství a informatika (prezenční forma)	3 403
Celkem	5 957,5

5.8 VYUŽÍVÁNÍ KREDITOVÉHO SYSTÉMU

V akademickém roce 2002/03 přešla fakulta k uplatňování kreditního systému i v kombinované formě studia, kde byl dosud uplatňován systém známkového hodnocení. Tím se ECTS stává jednotně užívaným pro všechny studijní programy, jejich obory a všechny formy studia. Pouze u dobíhajících ročníků kombinované formy studia programu Hospodářská politika a správa bude hodnocení studia prováděno do jeho skončení známkovým systémem.

Uplatňování ECTS je zakotveno ve Studijním a zkušebním řádu. Je snaha ve větší míře ECTS aplikovat i při transferech studentů.

5.9 PŘEHLED VYDANÝCH SKRIPT V ROCE 2002

V roce 2002 byla vydána tato **skripta**:

1. Lacina K.: Evropská integrace
2. Buchta M.: Manažerská ekonomika I.díl-Nauka o podniku
3. Buchta M.: Manažerská ekonomika II.díl- Ekonomika podniku
4. Vaculík J.: Marketingové řízení
5. Macháčová L.: Matematika-Základy diferenciálního a integrálního počtu
6. Volejníková J.: Mikroekonomie v příkladech

7. Prachař O., Cabrnchová R.: Průvodce předmětem matematika I. (1.část)
8. Prachař O.: Průvodce předmětem matematika II (pátá část). Úlohy z obyčejných diferenciálních rovnic .
9. Veselá J.: Sociologický výzkum a jeho techniky
10. Veselá J.: Sociologie
11. Kubanová J.: Teorie pravděpodobnosti
12. Šilhánková V.: Urbanismus a územní plánování
13. Seibert J.: Úvod do studia matematiky na Univerzitě Pardubice
14. Pilný J.: Veřejné finance
15. Lacina K.: Vybrané kapitoly ze soudobého řízení měst a obcí
16. Veselá J.: Úvod do demografie I.
17. Veselá J.: Úvod do demografie II.

Do dalšího roku byly převedeny tituly: Buchta M., Siegl M.: Management, Sekerka B.: Finanční matematika, Souček E.: Základy statistiky.

V ediční řadě **opory distančního vzdělávání** byly vydány tyto tituly:

1. Duspiva P., Tetřevová L.: Kapitálové trhy(1.část)
2. Provazníková R.: Makroekonomie (1.část)
3. Charbuský M., Prouzová M.: Veřejná správa (Správa měst a obcí)
4. Veselá J.: Sociologie
5. Tetřevová L.: Veřejná ekonomie I.
6. Tetřevová L.: Veřejná ekonomie II.
7. Kraftová I.: Základy účetnictví 1. a 2. díl
8. Brychtová Š.: Socioekonomická geografie

5.10 PÉČE O STUDENTY

STIPENDIA

Na stipendia byla rektorátem přidělena částka 251 000 Kč a tato částka byla rozdělena mezi 41 studentů. Studentům druhého, třetího a pátého ročníku bylo za vynikající prospěch vyplaceno 156 000 Kč (16 studentů). Za ukončení bakalářského studia (červený diplom) bylo vyplaceno 51 000 Kč (6 studentů), za vynikající bakalářské práce 9 000 Kč (3 studenti) a za práce mimo rámec studijního povinností, za publikační činnost studentů 35 000 Kč (16 studentů). Za kalendářní rok 2002 byla celkem vyplacena částka 238 000,- Kč za doktorská stipendia.

INFORMAČNÍ A PORADENSKÉ SLUŽBY

Od roku 2001 pracuje na fakultě Informační a poradenské centrum (IPC). IPC poskytuje komplexní informační servis k problematice studia na fakultě pro veřejnost, zájemce o studium, studenty FES i zaměstnance Univerzity Pardubice. Toto se děje přímými návštěvami v IPC, telefonicky, zasíláním informačních materiálů poštou nebo elektronicky.

IPC se podílí i na přípravě a zpracování informačních materiálů ke studiu na FES v daném akademickém roce. Centrum spolupracuje se správcem fakultních www stránek a jeho prostřednictvím aktuálně zveřejňuje potřebné informace.

IPC zodpovídá i za organizaci a zabezpečení prezentačních akcí fakulty (např. veletrh pomaturitních studií GAUDEAMUS 2002 v Brně, setkání s výchovnými poradci východočeského kraje v Hradci Králové, Den otevřených dveří na FES). Zároveň se podílí i na organizaci prezentačních akcí firem pro studenty a veřejnost (Baťa Junior Achievement - Akademie, beseda se zástupci NATO)

Další úlohou je i poskytování poradenských služeb souvisejících se studiem na fakultě. I tuto službu již studenti využívají a do budoucna by měla výrazně odlehčit a zklidnit práci na studijním oddělení FES. IPC se rovněž podílí na organizaci průběžné praxe studentů druhého ročníku.

IPC zabezpečuje pro studenty nabídku volných míst ve veřejnosprávních institucích i soukromých podnicích. Veškeré tyto informace ale i nabídky např. zahraničních stipendií a možností studia v zahraničí jsou zveřejňovány na hlavní nástěnce IPC ve vestibulu sídla fakulty.

AKADEMICKÁ PSYCHOLOGICKÁ PORADNA

Akademická psychologická poradna funguje pod vedením PhDr. Josefa Duplinského, CSc.

V roce 2002 proběhlo celkem 26 konzultací, poradna pomáhala řešit problémy sedmi klientů. Pět z klientů poradny jsou studenti prezenčního studia, 2 klienti studují v kombinovaném studiu. Problémy klientů se týkaly ve dvou případech úmrtí v rodině, v jednom případě se jednalo o dlouhodobý konflikt s rodiči, v jednom případě o problém sourozence, který je členem náboženské sekty. Ve dvou případech byl řešen problém endogenních depresí a v jednom případě se studentka přišla poradit o perspektivách soužití s partnerem závislým na drogách a o způsobu pomoci resp. řešení situace.

6. MEZINÁRODNÍ SPOLUPRÁCE VE VZDĚLÁVÁNÍ

6.1 ZAPOJENÍ DO PROGRAMU SOCRATES V ROCE 2002

	Socrates/Erasmus	Socrates/Grundtvig
Počet projektů	8	1
Počet vyslaných studentů	26	-
Počet přijatých studentů	4	-
Počet vyslaných akademických pracovníků	4	7
Počet přijatých akademických pracovníků	5	6

BILATELÁRNÍ DOHODY S PARTNERSKÝMI PRACOVIŠTI

SK	Žilinská univerzita v Žiline, Fakulta riadenia a informatiky
SK	Ekonomická univerzita v Bratislave, Fakulta hospodárskej informatiky
SF	Vaasan Ammattikorkeakoulu
I	Università degli Studi Parma
PT	Universidade Lusofona de Humanidades e Tecnologias
PL	Szkola sprawy publicznej Bialystok
GR	University of Piraeus
UK	University of Huddersfield
D	Fridrich Schiller Universität Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät Jena
D	Internationales Hochschulinstitut Zittau
D	Universität Potsdam
D	Hochschule Harz Halberstadt
A	Steyer University of Profesional Education Steyer

Jsou uvedeny všechny dohody včetně bilaterálních Socrates Erasmus.

6.2 MOBILITA STUDENTŮ A AKADEMICKÝCH PRACOVNÍKŮ PODLE JEDNOTLIVÝCH ZEMÍ V ROCE 2002

země	studenti			akademičtí pracovníci		
	počet výjezdů	student* měsíc	náklady v tis. EUR	počet výjezdů	ak. prac.* týden	náklady v tis. EUR
Řecko	2	8	3,6	1	2	0,9961
Finsko	3	12	5,4	-		
SRN	3	12	5,4	1	1	0,13345
Portugalsko	7	28	12,6	-		
Itálie	7	28	12,6	2	4	1,87116
Rakousko	4	16	7,2			
CELKEM	26	104	46,8	4	7	3,00071

V rámci programu Socrates byly využity pobyty zahraničních učitelů pro přednášky studentům v angličtině a němčině:

dr.Robert Trick:

Systems of Evaluation within the University (University Huddersfield)

prof.Ekke Dahle:

*Die Vernehmung von Beschuldigten und Zeugen im deutschen Strafverfahren.;
Strafprozessuale und kriminalistische Aspekte (HfÖV Bremen)*

Traute Rackebrandt:

Steuerreform in Deutschland (HfÖV Bremen)

Dr.Irene Nikandrou :

Ladership Skills for the new Millenium (Athens University of Economics and Business)

Dr. Leda Panagiotopoulou:

Strategic Human Resource Management (Athens University of Economics and Business)

6.3 ZAPOJENÍ DO PROGRAMU TEMPUS

V roce 2002 byl uzavřen TEMPUS program PARD JEP 14304-1999 závěrečným workshopem za účasti všech řešitelů.

7. VÝZKUM A VÝVOJ

7.1 VÝZKUMNÝ ZÁMĚR FAKULTY

Název výzkumného záměru:

ANALÝZA A MODELOVÁNÍ SÍDELNÍCH CELKŮ A REGIONŮ A JEJICH INFORMAČNÍHO PROPOJENÍ

Kód výzkumného záměru: AE MSM 254 100001

Odpovědný řešitel: doc. RNDr. Bohdan Linda, CSc.

Počet řešitelů: 39

Rok	přidělené finanční prostředky v tis. Kč	počet záznamů v databázi RIV
1999	940	230
2000	1040	121*
2001	1144	142
2002	1217	139

* pokles z důvodu změny metodických pokynů ke konstrukci datových vět

Výzkumné zprávy a studie prošly každoročně oponenturami, nebo byly předány k praktickému využití regionálním a místním orgánům. Souhrnné výsledky za daný rok byly vždy posuzovány externí oponentní komisí, závěry těchto oponentur byly pozitivní. Jak

výroční zprávy o výsledcích výzkumné činnosti, tak oponentské posudky a závěry z oponentních jednání jsou k dispozici na oddělení pro vědu a výzkum fakulty ekonomicko-správní.

Během výzkumu se ukázalo, že řešená problematika má multidimenzionální charakter a vyžaduje řešení dalších aspektů. Jeví se tedy objektivně potřeba, aby řešitelský kolektiv pokračoval ve výzkumu této málo prozkoumané problematiky a to řešením synergie multiplikačních efektů v celém komplexu v dalších letech. V rámci výzkumného záměru byly v roce 2002 provedeny analýzy vybraných činitelů sídelního a regionálního rozvoje, ověřeny metody hodnocení regionálních disparit, posouzeny principy funkčnosti veřejné správy na lokální a regionální úrovni včetně řešení informační podpory rozhodovacích procesů. V roce 2003-4 by bylo proto potřebné zabývat se vytvořením souhrnné charakteristiky vzájemných interakcí mezi faktory sídelního a regionálního rozvoje.

Z důvodu předpokládaného prodloužení doby řešení záměru o jeden rok nebyla závěrem roku 2002 provedena externí oponentura, pouze interní. Výsledky řešení byly publikovány v odborných a vědeckých časopisech a prezentovány na zahraničních a domácích konferencích. V průběhu roku bylo zorganizováno 5 seminářů a 1 konference k řešení výzkumného záměru:

- Strategické plánování ve městech a regionech (seminář ÚVSP),
- Neurčitost a řízení podniku (seminář ÚSII),
- Regionální management - otázky teorie, praxe i edukace (seminář ÚE)
- Interaktivní zpřístupnění prostorových dat (seminář ÚSII),
- Aktuální otázky rozvoje regionů (konference ÚVSP)
- Analýza a modelování sídelních celků a regionů a jejich informační propojení (celofakultní seminář k závěrům výzkumu a dalšímu pokračování za účasti všech vedoucích řešitelů dílčích částí záměru spojený s vnitřní oponenturou úkolu).

7.2 ZAPOJENÍ DO TVŮRČÍ A VĚDECKO-VÝZKUMNÉ ČINNOSTI

7.2.1 PŘEHLED GRANTŮ A DALŠÍCH FINAČNÍCH PODPOR OD TUZEMSKÝCH SUBJEKTŮ V ROCE 2002

Grantová agentura či podporující subjekt	Počet projektů	Finanční částka v tis. Kč celkem	z toho na rok 2002
GACR	3	1 179	902
FRVŠ	4	596	596
GFRVČ	7	304	304
MŽP ČR	1	1 890	1 000
MZe ČR	1	24,7	24,7
Celkem	16	3 993,7	2 826,7

7.2.2 PŘEHLED GRANTŮ A DALŠÍCH FINANČNÍCH PODPOR OD ZAHRANIČNÍCH SUBJEKTŮ V ROCE 2002

Grantová agentura či program	Počet projektů	Finanční částka v tis. Kč celkem	z toho na rok 2002
SOCRATES	1	377	275
IHI Zittau	1	228	94
Celkem	2	605	369

7.2.3 JMENNÝ SEZNAM ŘEŠENÝCH PROJEKTŮ

GAČR

Kód	Řešitel	Název	IV v tis. Kč	NIV v tis. Kč	celkem v tis. Kč
402/01/1369	Linda	Optimalizace rozhodovacích procesů ve VS a samosprávě s důrazem na regiony	-	276	276
402/02/1460	Čapek	Optimalizace přepravních toků při likvidaci použitých výrobků			407
201/02/P004	Komárková	Služby internetových mapových serverů a komprimace prostorových dat			219

FRVŠ

Kód	Řešitel	Název	IV v tis. Kč	NIV v tis. Kč	celkem v tis. Kč
2033/2002	Kubanová	Sjednocení statistického softwarového vybavení Upa a UHK	180	53	233
2032/2002	Kubanová	Počítačová podpora výuky matematiky na Univerzitě Pardubice	87	40	127
2035/2002	Kraftová	Bimediální podpora distančního vzdělávání pro předmět Základy účetnictví	59	73	132
2034/2002	Tetřevová	Příprava výuky s distančními prvky předmětu Veřejná ekonomie	59	45	104

OSTATNÍ DOMÁCÍ AGENTURY

Kód	Řešitel	Název	IV v tis. Kč	NIV v tis. Kč	celkem v tis. Kč
VaV/320/2/01	Souček	Alternativní ekonomické indikátory udržitelného rozvoje, udržitelnosti a blahobytu	-	1 890 na rok 2002 1 000	1 890 na rok 2002 1 000
Mze CR	Zilvar	Vzdělávací program pro přípravu pracovníků k boji proti korupci		24,7	24,7

GFRVVČ (INTERNÍ GRANTY)

Kód	Řešitel	Název	IV v tis. Kč	NIV v tis. Kč	celkem v tis. Kč
9/02	Baťa	Projektově orientovaná výuka		40	40
10/02	Tetřevová	Strategická finanční restrukturalizace podniku a transformační marketing		40	40
11/02	Panuš	Konkurenceschopnost a stabilizace českého bankovníctví před vstupem do EU		50	50
12/02	Komárková	Informační portál-sdílení informací a komunikace v uzavřené skupině		77	77
13/02	Brychtová	Turistické využití venkovského prostoru		16	16
MV 11/02	Obršálová	Příprava přednášek studijních programů FES v anglickém jazyce		81	81

ZAHRANIČNÍ GRANTY

Kód	Řešitel	Název	IV v tis. Kč	NIV v tis. Kč*	celkem v tis. Kč*
G2-K-2001-3	Lacina	Learning partnership in adult education on quality management and other cross-sectional aspects of public administration	-	337 na rok 2002 275	337 na rok 2002 275
-	Obršálová Čapek (FHS) Baťa	Překlad skript IHI Internationales und interdisziplinäres Umweltmanagement	-	228 na rok 2002 94	228 na rok 2002 94

7.3 MEZINÁRODNÍ SPOLUPRÁCE VE VÝZKUMU

7.3.1 BILATELÁRNÍ DOHODY S PARTNERSKÝMI PRACOVÍŠTI

SMLUVNÍ PARTNERSTVÍ

SK	Žilinská univerzita v Žiline, Fakulta riadenia a informatiky
SK	Ekonomická univerzita v Bratislave, Fakulta hospodárskej informatiky
D	Fachhochschule der Sächsischen Verwaltung Meissen
D	Internationales Hochschulinstitut Zittau
D	Hochschule Bremen

PARTNERSTVÍ V RÁMCI VÝZKUMNÝCH PROGRAMŮ (TEMPUS, GRUNDTVIG)

E	CEMCI Granada
D	Hochschule Bremen
D	Universität Potsdam
GB	University of Huddersfield
IR	National University of Ireland Galway
PT	Universidade Lusófona Lisboa
GR	Athens University of Economic
PL	Wysza Szkoła Administracji Publicznej w Białymstoku

ČLENSTVÍ V MEZINÁRODNÍCH ORGANIZACÍCH

V současné době je fakulta zapojena i do mezinárodní spolupráce prostřednictvím svého členství v mezinárodních organizacích:

NISPAcee - Network of Institutes and Schools of Public Administration of Central and Eastern European Countries

IGIP - Internationale Gesellschaft für Ingenieurpädagogik Klagenfurt (zemská sekce)

ENTO- European Network of Training Organizations

GISIG - Geographic Information Systems International Group

EAIE – European Association for International Education

7.4 VÝVOJ POČTU GRANTŮ, VÝZKUMNÝCH STUDIÍ A ZÍSKANÝCH FINANČNÍCH PROSTŘEDKŮ V LETECH 1998-2002

agentura	ukazatel	1998	1999	2000	2001	2002
GA ČR	podané granty	0	1	6	7	3
	přijaté granty	0	2*	1*	2*	3
	přidělené finanční prostředky v tis. Kč	0	82*	39*	316*	902
FRVŠ	podané granty	.	.	4	5	5
	přijaté granty	2	1	1	1	4
	přidělené finanční prostředky v tis. Kč	118	470	40	850	596
GFRVVČ	podané granty	1	4	8	8	6
	přijaté granty	1	4	8	8	6
	přidělené finanční prostředky v tis. Kč	81	144	160	322	304
ostatní tuzemské subjekty	podané granty	.	.	.		
	přijaté granty	.	.	.	11	2
	přidělené finanční prostředky v tis. Kč	.	.	.	3587	1024,7
zahraniční	podané granty	2**
	přijaté granty	.	2	1	1	2
	přidělené finanční prostředky v tis. Kč	232	3463	3941*	3597	503

* včetně spolupracujících účastí, ** 1 projekt byl prodloužen

7.5 PUBLIKAČNÍ ČINNOST

VÝVOJ PUBLIKAČNÍ ČINNOSTI V LETECH 1996 – 2002

	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
Publikace celkem	135	245	119	275	226	339	379

PŘEHLED PUBLIKAČNÍ ČINNOSTI V ROCE 2002 PODLE JEDNOTLIVÝCH SKUPIN

celkem	A1	A2	B1	B2	C	E
379	5	166	93	63	48	4

- A1 publikace v mezinárodních odborných časopisech*
A2 publikace v národních odborných časopisech
B1 příspěvky prezentované na mezinárodních vědeckých konferencích
B2 příspěvky prezentované na národních vědeckých konferencích
C monografie, vybrané kapitoly, učební texty, skripta
E oponované výzkumné zprávy

7.6 NEJVÝZNAMNĚJŠÍ VĚDECKÉ AKCE A KONFERENCE V ROCE 2002

Public Administration 2002 Informatizace veřejné správy

Anotace:

IV. ročník mezinárodní konference k aktuálním problémům reformy veřejné správy a informatizace ve veřejné správě včetně e-businessu.

Pořadatel:

FES Univerzity Pardubice

GIS SEČ 2002

Anotace:

Mezinárodní konference za účasti pracovníků OÚ, MÚ, vysokých škol a odborných firem spojená s výstavou novinek v oblasti aplikace geografických informačních systémů.

Pořadatel:

FES Univerzity Pardubice, Ústav systémového inženýrství a informatiky a Česká asociace pro geoinformace

Selected Problems of Administration

Anotace:

Workshop s prezentací souboru přednášek a seminářů v angličtině na téma Etics and management, European Union a Quality Assurance in Higher Education, proslovenými profesory z University of Huddersfield.

Pořadatel:

FES University Pardubice, Ústav systémového inženýrství a informatiky

PARD*Anotace:*

Závěrečný seminář k řešení projektu TEMPUS „PARD“ IB 14304, spojený s přednáškami předních zahraničních odborníků na téma rekvalifikace pracovníků ve veřejné správě.

Pořadatel:

FES Univerzity Pardubice

8. AKADEMIČTÍ PRACOVNÍCI**8.1 PRŮMĚRNÝ PŘEPOČTENÝ STAV ZAMĚSTNANCŮ ZA ROK 2002**

PODLE JEDNOTLIVÝCH ORGANIZAČNÍCH SLOŽEK FAKULTY

útvár	akademičtí pracovníci					ostatní	celkem
	profesoři	docenti	OA	A	celkem		
ÚE	0,8	9,4	10,4	1	21,6	1	22,6
ÚM	1	3,5	6,5	3	14	1	15
ÚSII	0,6	1,8	6	1	9,4	1	10,4
ÚVSP	1	2,2	7,5	1	11,7	1	12,7
celkem FES	3,4	16,9	30,4	6	56,7	15	71,7

**8.2 VÝVOJ PRŮMĚRNÝCH PŘEPOČTENÝCH POČTŮ ZAMĚSTNANCŮ
V OBDOBÍ 1991-2002**

rok	AP	ostatní	celkem	ostatní/AP	studenti/AP
1992	47,6	13,0	60,6	0,27	3,3
1993	47,2	14,3	61,5	0,30	5,8
1994	53,2	13,5	66,7	0,25	9,3
1995	56,4	15,1	71,5	0,27	12,7
1996	62,6	17,4	80,0	0,28	16,3
1997	68,4	16,0	84,4	0,23	15,6
1998	55,9	11,4	67,3	0,20	19,2
1999	56,7	12,5	69,2	0,22	19,4
2000	61,7	16,9	78,6	0,27	19,1
2001	59,6	16,7	76,3	0,28	22,9
2002	56,7	15	71,7	0,21	26,63

8.3 KVALIFIKAČNÍ STRUKTURA AKADEMICKÝCH PRACOVNÍKŮ ZA ROK 2002 V PŘEPOČTENÉM POČTU

	přep. osob	%
Celkem akademičtí pracovníci	56,7	100
Profesoři celkem	3,4	6
z toho: DrSc.	1,4	2
CSc. a Ph.D.	2	4
ostatní	0	0
Docenti celkem	16,9	30
z toho: CSc. a Ph.D.	16,9	30
ostatní	0	0
Odborní asistenti celkem	30,4	53
z toho: CSc. a Ph.D.	14,6	25
v doktorském studiu	11,8	21
ostatní	4	7
Asistenti celkem	6	11
z toho: v doktorském studiu	0	0
ostatní	6	11

8.4 KVALIFIKAČNÍ STRUKTURA AKADEMICKÝCH PRACOVNÍKŮ K 31.12.2002 V PŘEPOČTENÉM POČTU

	přep. osob	%
Celkem akademičtí pracovníci	56,7	100
Profesoři celkem	5,7	10
Docenti celkem	15,9	28
Odborní asistenti celkem	29,9	53
Asistenti celkem	8,1	14

8.5 KVALIFIKAČNÍ STRUKTURA AKADEMICKÝCH PRACOVNÍKŮ K 31.12.2002 VE FYZICKÉM POČTU

	počet osob	%
Celkem akademičtí pracovníci	73	100
Profesoři celkem	8	11
z toho: DrSc.	2	3
CSc. a Ph.D.	6	8
ostatní	0	0
Docenti celkem	20	27
z toho: CSc. a Ph.D.	20	27
ostatní	0	0
Odborní asistenti celkem	34	47
z toho: CSc. a Ph.D.	16	22
v doktorském studiu	13	18
ostatní	5	7
asistenti celkem	11	15
z toho: v doktorském studiu	2	3
ostatní	9	12

8.6 VĚKOVÁ STRUKTURA AKADEMICKÝCH PRACOVNÍKŮ K 31.12.2002 (POČET VE FYZICKÝCH OSOBÁCH)

věková kategorie	celkem	profesoři	docenti	OA	A
do 25 let	1	-	-	1	-
26-30 let	10	-	-	7	3
31-35 let	5	-	-	4	1
36-40 let	9	-	-	6	3
41-45 let	5	-	1	4	-
46-50 let	10	1	4	4	1
51-55 let	3	-	2	1	-
56-60 let	14	3	4	6	1
61-65 let	7	1	5	-	1
nad 66 let	9	3	4	1	1
celkový počet	73	8	20	34	11
průměrný věk	48	61	58	41	42

Průměrný věk akademických pracovníků fakulty se v roce 2002 oproti roku 2001 snížil o 1 rok (ze 49 na 48).

8.7 VÝVOJ KVALIFIKAČNÍ STRUKTURY AKADEMICKÝCH PRACOVNÍKŮ V OBDOBÍ 2000-2002

	profesoři			docenti			OA s VH			OA bez VH a A		
	00	01	02	00	01	02	00	01	02	00	01	02
v přepočteném počtu	3,3	3,23	3,4	16,07	16,74	16,9	18	16,66	16,9	25,2	23,77	19,5
v % z přepočteného počtu	5,27	5,35	6,00	25,68	27,72	29,81	28,77	27,58	29,81	40,28	39,35	34,38
ve fyzickém počtu	6	6	8	18	19	20	19	18	17	28	27	28
v%z fyzického počtu	8,45	8,57	10,96	25,35	27,14	27,40	26,76	25,71	23,29	39,44	38,58	38,35

8.8 VÝVOJ VĚKOVÉ STRUKTURY AKADEMICKÝCH PRACOVNÍKŮ V OBDOBÍ 2000- 2001

věková skupina	ve fyzickém počtu			v %		
	00	01	02	00	01	02
do 29 let včetně	4	6	11	6	10	15
33-39	15	12	12	21	18	16
40-49	15	16	15	21	23	21
50-59	23	20	16	32	29	22
60-69	13	9	16	19	13	22
70 a více	1	6	3	1	7	4
celkem	71	69	73	100	100	10

8.9 PRŮMĚRNÁ MZDA PRACOVNÍKŮ FAKULTY V OBDOBÍ 1997-2002

	1997	1998	1999	2000	2001	2002
průměrná mzda pracovníků univerzity	11 737	11 560	12 603	13 171	15 538	16 868
průměrné mzdy pracovníků FES	14 329	13 782	15 823	14 821	17 295	21 979

8.10 KVALIFIKAČNÍ RŮST AKADEMICKÝCH PRACOVNÍKŮ V ROCE 2002**DOKTORSKÉ STUDIUM**

akademický pracovník	ING. TOMÁŠ BARTONIČEK
zahájení	2001
obor	Informatika ve veřejné správě
pracoviště	FES Univerzita Pardubice
výsledek	probíhá

akademický pracovník	MGR. RENÁTA CABRNOCHOVÁ
zahájení	1992
obor	Matematická analýza
pracoviště	Masarykova univerzita v Brně
výsledek	probíhá

akademický pracovník	ING. HANA JANÁKOVÁ
zahájení	2000
obor	Informatika ve veřejné správě
pracoviště	FES Univerzita Pardubice
výsledek	probíhá

akademický pracovník	PAEDDR. JANA JELÍNKOVÁ
zahájení	2001
obor	Informatika ve veřejné správě
pracoviště	FES Univerzita Pardubice
výsledek	probíhá

akademický pracovník	ING. HANA JONÁŠOVÁ
zahájení	1999
obor	Řízení a ekonomika podniku
pracoviště	Podnikatelská fakulta VUT Brno
výsledek	probíhá

akademický pracovník	ING. MILOSLAVA KAŠPAROVÁ
zahájení	2000
obor	Informatika ve veřejné správě
pracoviště	FES Univerzita Pardubice
výsledek	probíhá

akademický pracovník	ING. MARCELA KOŽENÁ, PH.D.
zahájení	1998
obor	Řízení a ekonomika podniku
pracoviště	Podnikatelská fakulta VUT Brno
výsledek	dokončeno 2002

akademický pracovník	ING. RENÁTA MÁCHOVÁ
zahájení	1997
obor	Aplikovaná a krajinná ekologie
pracoviště	FCHT Univerzita Pardubice
výsledek	probíhá

akademický pracovník	ING. IVANA MANDYSOVÁ, PH.D.
zahájení	1998
obor	Řízení a ekonomika podniku
pracoviště	Podnikatelská fakulta VUT Brno
výsledek	dokončeno 2002

akademický pracovník	ING. ET ING. RENÁTA MYŠKOVÁ
zahájení	1999
obor	Řízení a ekonomika podniku
pracoviště	Podnikatelská fakulta VUT Brno
výsledek	probíhá

akademický pracovník	ING. STANISLAVA ŠIMONOVÁ, PH.D.
zahájení	1996
obor	Informatika ve veřejné správě
pracoviště	FES Univerzita Pardubice
výsledek	dokončeno 2002

akademický pracovník	RNDR. JAROMÍR ZAHRÁDKA
zahájení	1997
obor	Matematické inženýrství
pracoviště	ČVUT Praha
výsledek	probíhá

akademický pracovník	ING. LIBUŠE ZÁKRAVSKÁ
zahájení	1998
obor	Řízení a ekonomika podniku
pracoviště	Podnikatelská fakulta VUT Brno
výsledek	probíhá

HABILITAČNÍ ŘÍZENÍ

akademický pracovník	PHDR. JANA VESELÁ, CSC.
zahájení	2002
obor	Pedagogika
pracoviště	Univerzita Mateja Bela v Banské Bystrici
výsledek	přerušeno

akademický pracovník	PHDR. MILOŠ CHARBUSKÝ, CSC.
zahájení	2002
obor	Československé dějiny
pracoviště	Filosofická fakulta Univerzity Palackého v Olomouci
výsledek	probíhá

JMENOVAČÍ ŘÍZENÍ PROFESOREM

akademický pracovník	PROF. ING. JAN ČAPEK, CSC.
zahájení	2000
obor	Manažerská informatika
pracoviště	TU VŠB Ostrava
výsledek	dokončeno 2002

9. HODNOCENÍ ČINNOSTI**9.1 VNITŘNÍ HODNOCENÍ**

V roce 2002 se provádělo pravidelné vnitřní hodnocení naplňování plánu kvalifikačního růstu akademických pracovníků. Byl zaveden nový systém odměňování akademických pracovníků, který je spojen s hodnocením výkonnosti v oblasti pedagogické a v oblasti vědecko-výzkumné, publikační a další tvůrčí činnosti. Posílila se role vedoucích ústavů z hlediska pravomocí a zodpovědnosti v oblasti provázání výkonnosti a odměňování akademických pracovníků ústavů.

Dvakrát za rok se konalo hodnocení práce a studijních výsledků doktorandů působících na fakultě.

V roce 2002 se provádělo rozsáhlé šetření pedagogického procesu na FES Univerzity Pardubice. Údaje byly získány technikou dotazníkového šetření. Dotazník obsahoval dva oddíly – první oddíl obsahoval otázky určené ke zjištění základních znaků výběrového souboru (pohlaví, studijní průměr, návštěvnost přednášek, ubytování atd.), druhý oddíl se skládal z otázek zaměřených na kvalitu výuky. První šetření proběhlo u studentů třetího ročníku, poté následovala šetření u studentů druhého a čtvrtého ročníku.

Prvního šetření se zúčastnilo celkem 65 respondentů, 14 mužů a 51 žen. Individuálně byl hodnocen každý z vyučujících, otázky se týkaly stanovení cílů a požadavků předmětu, souvislostí s ostatními vědními disciplínami, spolehlivosti v docházce, jasnosti přednesu, možnosti konzultací, ochotě zodpovídat dotazy atd. Rovněž byly hodnoceny studijní materiály ke každému z předmětů, a to jak z hlediska dostupnosti a srozumitelnosti, tak i ceny a rozsahu.

Stupnice hodnocení u otázek týkajících se pedagogického procesu byla 1 – 5 (5 je nejlepší hodnocení). Aritmetický průměr hodnocení všech vyučujících je 3,397 (nejlepší 4,062, nejhorší 3,006). Aritmetický průměr hodnocení literatury je 3,201. Dále byly analyzovány vztahy jednotlivých ukazatelů. Ukázalo se na statisticky významný vztah mezi studijním průměrem respondentů a způsobem hodnocení pedagogického procesu, naopak nebyl nalezen vztah mezi návštěvností přednášek a způsobem hodnocení.

Tradičně bylo realizováno hodnocení činnosti fakulty ve vybraných aspektech na dvou zasedáních (jarním a podzimním) Vědecké rady Fakulty ekonomicko-správní, stejně jako se činnosti fakulty a jejím hodnocením zabýval na svých zasedáních Akademický senát FES.

9.2 VNĚJŠÍ HODNOCENÍ

Začátkem roku 2002 obdržela fakulta rozhodnutí MŠMT ČR o akreditaci studijního programu Hospodářská politika a správa, a to bakalářského studijního oboru Veřejná ekonomika a správa a navazující magisterský studijní obor Ekonomika veřejného sektoru – oba v prezenční formě.

V září 2002 byly Akreditační komisi předloženy návrhy na akreditaci dalších 8 studijních oborů ve dvou studijních programech. Z těchto návrhů bylo 6 koncipováno pro kombinovanou formu studia. V prosinci 2002 obdržela fakulta rozhodnutí MŠMT ČR o akreditaci všech studijních oborů, o jejichž akreditaci bylo požádáno. Tím byly naplněny i dva rozvojové programy, jejichž finanční zabezpečení napomohlo záměr úspěšně realizovat.

Výzkumný záměr fakulty nebyl tohoto roku v dílčí etapě externě oponován. Plánovaná oponentura koncem roku neproběhla z důvodu prodloužení výzkumného záměru o jeden rok.

Proběhla úspěšně závěrečná oponentura výzkumného úkolu Alternativní ekonomické indikátory udržitelného rozvoje, udržitelnosti a blahobytu (zodp. řešitel Doc. Souček) s návrhem vydání výsledků jako monografie.

Proběhla závěrečná hodnocení programu TEMPUS s vydáním závěrečné publikace výsledků.

Program Socrates Grundtvig byl prodloužen o jeden rok a na workshopech byl zpracován Teacher Manual a učebnice, které budou vydány v angličtině pro potřeby zúčastněných zemí.

10. DALŠÍ AKTIVITY

Fakulta zorganizovala zkoušky z Business English London Chamber of Commerce and Industry Examinations Board. Zkoušku úspěšně složilo 16 studentů FES a 8 zaměstnanců.

10.1 EDIČNÍ ČINNOST

V rámci edičního plánu byly kromě skript a opor distančního vzdělávání – viz část 5.9 výroční zprávy - realizovány další ediční řady edičního plánu fakulty:

Z ediční řady **monografie** byly plánované tituly převedeny do roku 2003.

Z ediční řady **metodicko-organizační materiály** byly vydány studijní plány a průvodce kombinovanou formou studia.

V ediční řadě **sborníky** byly vydány :

1. Sborník konferencí Public Administration 2002 a Informatizace veřejné správy (jako společný titul)
2. Sborník vědeckých prací fakulty ekonomicko-správní - Scientific Papers - Series D, 7. ročník
3. Pilný J. a kol.: Finanční toky veřejných rozpočtů v regionu.
4. Roudný R.(edit.): Aktuální problémy managementu
5. Souček E., Prouza L., Ježdík V. : Možnosti měření ekonomické výkonnosti regionu
6. Roudný R.(edit.): Krizový management
7. Čapek J., Fabian P. (edit.): Tempus JEP 14304-1999
8. Zilvar J.(edit.): Aktuální otázky rozvoje regionů

10.2 ÚČAST FAKULTY V DALŠÍCH ORGANIZACÍCH

Fakulta je kolektivním členem Českého komitétu pro vědecké řízení od 2002, účastní se aktivně na činnosti České asociace pro geografickou informaci.

Fakulta se zařadila do seznamu ústavů kvalifikovaných pro znaleckou činnost registrovaných na MS ČR.

V součinnosti Univerzity Pardubice a Magistrátu města Pardubice byl založen Institut rozvoje evropských regionů, o.p.s., který v prvopočátku své činnosti zajistil pořádání zkoušek zvláštní odborné způsobilosti pro pracovníky veřejné správy, teprve v nastávajícím roce 2003 bude jeho činnost rozvinuta ve větším rozsahu v souladu s jeho posláním a statutem.

Tradiční zapojení fakulty do zahraničních institucí a organizací je uvedeno v části 7.3.2 výroční zprávy.

11. DALŠÍ ROZVOJ FAKULTY EKONOMICKO-SPRÁVNÍ

Rozvojové záměry fakulty jsou obsaženy v jejím Dlouhodobém záměru vzdělávací, vědecké, výzkumně-vývojové a další tvůrčí činnosti FES na léta 1999-2003, jehož aktualizace pro rok 2002 byla schválena Akademickým senátem FES a jej vědeckou radou.

Fakulta se aktivně zapojila do uskutečňování rozvojových a transformačních programů MŠMT. V roce 2002 byly úspěšně řešeny 3 projekty, a to:

1. Příprava akreditace a zavedení výuky programu
Systémové inženýrství a informatika oboru Informatika ve veřejné správě
v kombinované formě
2. Uskutečňování magisterského studijního programu
Systémové inženýrství a informatika oboru Informatika ve veřejné správě
v prezenční formě
3. Uskutečňování bakalářského studijního programu
Systémové inženýrství a informatika oboru Informatika ve veřejné správě
v prezenční formě

V rámci vyhlášených transformačních a rozvojových programů MŠMT ČR na rok 2003 a následující bylo zpracováno hodnocením v roce celkem 13 projektů, z toho:

- 3 v oblasti příprav nových bakalářských studijních oborů,
- 4 v oblasti podpory realizace nových bakalářských studijních oborů.

V rámci programů podpory celoživotního vzdělávání byly podány

- 3 projekty na zvyšování odborné a pedagogické úrovně akademických pracovníků,
- 1 projekt na vzdělávání pracovníků státní a veřejné správy,
- 1 projekt na podporu aktivní účasti seniorů v životě.

V rámci programů podpory mezinárodní mobility studentů veřejných vysokých škol byl podán

- 1 projekt, a to formou free movers.

11.1 PRIORITY DLOUHODOBÉHO ZÁMĚRU V ROCE 2002

Priority dlouhodobého záměru fakulty byly stanoveny a v roce 2002 naplňovány ve čtyřech základních oblastech:

OBLAST VZDĚLÁVACÍ ČINNOSTI

- byly zpracovány akreditační materiály pro bakalářský a navazující magisterský program Hospodářská politika a správa v prezenční formě, které byly v podobě studijních oborů Veřejná ekonomika a správa a Ekonomika veřejného sektoru akreditovány;
- byly zpracovány akreditační materiály pro bakalářský studijní program Hospodářská politika a správa v kombinované formě pro obory Veřejná ekonomika a správa, Ekonomika a celní správa, Ekonomika pro kriminalisty; pro navazující magisterský studijní obor Ekonomika veřejného sektoru téhož programu, které byly závěrem roku akreditovány;
- byly zpracovány akreditační materiály pro bakalářský studijní program Systémové inženýrství a informatika v kombinované formě pro obor Informatika ve veřejné správě a Regionální a informační management; akreditační materiály byly pro obor Regionální a informační management zpracovány i pro bakalářský program a navazující magisterský program v prezenční formě, studijní obory byly závěrem roku 2002 akreditovány; (Přitom na přípravu oborů Ekonomika pro kriminalisty, Ekonomika a celní správa a Informatika ve veřejné správě byly získány Rozvojové programy MŠMT ČR.)
- v rámci přípravy kombinované formy studia byly zpracovány studijní opory pro distanční vzdělávání; zástupci všech čtyř ústavů fakulty absolvovali certifikační kurz autorů distančních opor a nyní fungují jako poradci při jejich tvorbě;
- v zájmu organizační podpory kombinované formy studia byl zakoupen program eDoceo a bylo započato s jeho implementací v dosud probíhajícím kombinovaném studiu;
- v dosavadním kombinovaném studiu byl zajištěn přechod na kreditní systém;
- byla zahájena příprava materiálů pro žádost o akreditaci výuky studijního oboru Regionální a informační management v anglickém jazyce;
- v souladu se záměrem se podařilo zvýšit počet studentů doktorského studijního programu Systémové inženýrství a informatika (celkem 6 studentů prezenční formy, 8 studentů kombinované formy, z toho 5 studentů prezenční formy v 1. ročníku studia);
- došlo k dalšímu rozvoji naplňování Boloňské deklarace při výměně studentů v rámci evropských univerzit – v minulé akademické roce vycestovalo studovat do zahraničí 22 posluchačů FES, naopak na FES studovali 3 zahraniční studenti z Řecka).

OBLAST VĚDECKO-VÝZKUMNÉ ČINNOSTI

- s cílem zvýšit koordinaci jednotlivých řešitelských týmů výzkumného záměru fakulty byla zřízena funkce koordinátora, který začal naplňovat svou funkci na podzim roku 2001;
- v roce 2002 byly uskutečněny 5 konferencí: Ústav ekonomie zorganizoval konferenci Krizový management, Ústav ekonomie a Ústav veřejné správy a práva druhý ročník konference Aktuální otázky rozvoje regionů, již tradičně zorganizoval Ústav SII konferenci Geografické informační systémy, v roce 2002 proběhl rovněž 5. ročník mezinárodní vědecké konference Public Administration spolu s 1. ročníkem konference Informatizace veřejné správy.
- byla zahájena spolupráce s Regionální rozvojovou agenturou Pardubického kraje a s Hospodářskou komorou Pardubického kraje;
- nově byla navázána spolupráce s Fridrich Schiller Universität Jena a s University of Pizza.

PODPORA PEDAGOGICKÉHO PROCESU

- byl vytvořen nový způsob hodnocení pedagogického procesu studenty, který byl rovněž pilotně vyzkoušen a po dílčí korekci se předpokládá jeho využití v následujícím období;
- začal přechod z agendy Student na agendu STAG;
- byla zvolena nová organizace tvorby rozvrhu na fakultě a prohloubena spolupráce s ostatními součástmi univerzity při využívání učeben;
- bylo zřízeno Informační a poradenské centrum FES;
- www stránky získaly novou strukturu, byl inovován způsob jejich aktualizace;
- proběhly semináře na úrovni ústavů i semináře přesahující rámec ústavů, např. mezinárodní workshop PARD, Česká národní banka a její perspektivy s viceguvernérem ČNR RNDr. Luděkem Niedermayerem, mezinárodní seminář Regionální management-otázky teorie, praxe i edukace za účasti zástupců Ministerstva vnitra, Ministerstva pro místní rozvoj, Pardubického kraje, ale i zástupců akademické sféry Slovenské republiky.

ROZVOJ INFRASTRUKTURY

- byla vybudována nová PC laboratoř GIS;
- s využitím Rozvojového programu MŠMT bylo obnoveno technické vybavení PC laboratoří;
- byla dokončena 1. fáze dislokace ústavů do přidělených prostor a jejich materiálně technického dovybavení;
- bylo dovybudováno pracoviště pro tvorbu prezentačních materiálů;
- byla provedena inventura programového vybavení v rámci jednotlivých ústavů a dalších útvarů fakulty s cílem jeho sjednocení; stejně jako inventura elektronických adres jednotlivých akademických pracovníků s cíle zajistit jednotnost jejich formátu na serveru upce.cz;
- v roce 2002 došlo k zásadní změně v systému odměňování akademických pracovníků, a to ve dvou krocích k 1. dubnu 2002 (došlo ke změně kritérií pro přiznávání osobního ohodnocení ve vazbě zejména na publikační činnost); vzhledem k tomu, že šlo pouze o dílčí změnu neprovazující pedagogickou a další tvůrčí činností, byl systém odměňování diskutován na poradách vedení, kolegiu děkana i grémiu s cílem zajistit provázanost všech relevantních výkonů akademických pracovníků tak, aby působil motivačně na celkové zvýšení hodnocených výkonů fakulty, tento systém zahrnující nejen složku osobního ohodnocení, ale i základní tarifní mzdu a případné mimořádné odměny vstoupí v platnost 1.12.2002.

12. ZÁVĚR

Rok 2002 lze označit za rok dynamického rozvoje fakulty s cílem její konsolidace a stabilizace, byly vytvořeny další předpoklady pro kvalitativní růst fakulty.

Výsledky roku 2002 dokládají zvýšení míry identifikace každého jednoho pracovníka fakulty s vytýčenými cíli, na jejímž růstu má vedení fakulty enormní zájem; stejně jako na vnitřní identifikaci studentů se samotnou fakultou a jejími cíli.

Nastávající rok 2003 staví před fakultu v tomto směru další úkoly a rozvojové záměry, které obsahuje souhrnně Aktualizace Dlouhodobého záměru FES na rok 2003, která je zaměřena na čtyři stěžejní oblasti práce fakulty, a to:

1. vzdělávací činnost
2. vědecko-výzkumnou činnost
3. rozvoj infrastruktury
4. řízení a rozvoj lidských zdrojů

K vybraným cílům fakulty se řadí:

VZDĚLÁVACÍ ČINNOST

- realizace nových oborů v prezenční formě (bakalářský a navazující magisterský studijní obor Regionální a informační management v rámci programu Systémové inženýrství a informatika);
- realizace stávajících i nových oborů v kombinované formě (bakalářské studijní obory Veřejná ekonomika a správa, Ekonomika a celní správa, Ekonomika pro kriminalisty, navazující magisterský studijní obor Ekonomika veřejného sektoru v rámci programu Hospodářská politika a správa; bakalářské studijní obory Informatika ve veřejné správě a Regionální a informační management v rámci programu Systémové inženýrství a informatika);
- pokračování v tvorbě distančních opor v souladu s plánem opor distančního vzdělávání;
- akreditace studijního oboru Regionální a informační management v anglickém jazyce;
- akreditace pětiletého magisterského studijního oboru Informatika ve veřejné správě ve strukturované podobě, tj. tříletý bakalářský a dvouletý navazující magisterský studijní program;
- příprava podmínek a podkladů pro akreditaci doktorského studijního programu Hospodářská politika a správa;
- fakulta bude nadále pokračovat v naplňování zahraniční spolupráce ve vzdělávání prostřednictvím program Socrates/Erasmus v rámci bilaterálních smluv uzavřených se zahraničními univerzitami;

VĚDECKO-VÝZKUMNÁ ČINNOST

- výzkumný záměr fakulty Analýza a modelování sídelních celků a regionů a jejich informačního propojení bude dokončen podle pokynů MŠMT;
- na další období bude zahájeno zpracování koncepce navazujícího výzkumného záměru v souladu s pokyny MŠMT;
- budou podporovány individuální granty tuzemských grantových agentur podaných akademickými pracovníky fakulty;
- prioritou je rovněž řešení grantů Evropské unie, např. v rámci programu Grundtwig;
- fakulta bude usilovat o participaci na 6. rámcovém programu EU.

ROZVOJ INFRASTRUKTURY

- v daném roce bude kladen důraz na rozvoj implementace IT do výuky, a to zejména prostřednictvím vybudování dalších PC laboratoří a postupnou inovací stávajících;
- aktivity Informačního a poradenského centra FES (IPC FES) budou rozšiřovány směrem k potenciálním zaměstnavatelům a absolventům, prohlubovány budou informace ve vztahu k distančním formám výuky; ve spolupráci s dislokační komisí Univerzity Pardubice bude řešeno konečné umístění IPC FES;
- rozvoj aktivit fakulty - zejména ve vztahu k institucím veřejné správy - bude zajišťován ve spolupráci s Institutem rozvoje evropských regionů, o.p.s.;
- pro zajištění standardní agendy studijního oddělení bude využíván program STAG.

ŘÍZENÍ A ROZVOJ LIDSKÝCH ZDROJŮ

- za významnou prioritu je na fakultě považováno trvalé zlepšování kvalifikační a věkové struktury akademických pracovníků, proto jsou zvláště mladší akademičtí pracovníci podporováni v jejich osobním kariérním růstu, a to jak při získávání titulů Ph.D., tak i v habilitačních, resp. jmenovacích řízeních;
- nově zavedený systém odměňování v závěru roku 2002, který podporuje výše zmíněné cíle, bude dále zdokonalován tak, aby motivoval akademické pracovníky v jejich kvalifikačním růstu.

prof. Ing. Jan Čapek, CSc., v.r.
děkan
Fakulty ekonomicko-správní
Univerzity Pardubice