

ZÁPADOČESKÁ UNIVERZITA V PLZNI

FAKULTA EKONOMICKÁ



VÝROČNÍ ZPRÁVA

Fakulty ekonomické
Západočeské univerzity v Plzni
za rok 2013

Předkládá:

doc. Ing. Dr. Miroslav Plevný

děkan Fakulty ekonomické ZČU

Redakce:

doc. Ing. Jiří Vacek, Ph.D.

proděkan Fakulty ekonomické ZČU pro projektovou činnost a rozvoj

Plzeň, 2013

Výroční zpráva FEK za rok 2013 byla projednána Kolegiem děkana 9.4.2014 a
schválena Akademickým senátem FEK 16.4.2014

Obsah

1 Složení orgánů FEK ZČU	5
1.1 Děkanát	5
1.2 Akademický senát.....	5
1.3 Vědecká rada.....	6
1.4 Oborová rada.....	6
2 Katedry a pracoviště FEK ZČU.....	7
2.1 Katedry	7
2.2 Pracoviště	7
3 Zaměstnanci FEK ZČU	8
3.1 Jmenovací a habilitační řízení.....	9
3.2 Studium v doktorských studijních programech	9
4 Studenti FEK ZČU	10
4.1 Zájem o studium, počty přihlášek, přihlášených, výsledky a vyhodnocení přijímacího řízení	10
4.2 Studenti v akreditovaných studijních programech	13
4.3 Studijní program tzv. double degree.....	13
4.4 Absolventi FEK.....	13
4.5 Neúspěšní studenti na FEK, opatření vedoucí ke snižování studijní neúspěšnosti.....	14
4.6 Podmínky studia	15
4.7 Inovace studia na FEK v roce 2013	15
4.8 Reakreditace.....	15
4.8 Ocenění studenti	16
4.9 Přehled čerpání stipendijního fondu a vyplacených stipendií za rok 2013.....	18
5 Vzdělávací činnost na FEK ZČU	19
5.1 Studijní programy a obory prezenčního a kombinovaného studia v členění na bakalářské, navazující magisterské a doktorské.....	19
5.2 Způsob zajištění odborných praxí, pokud jsou součástí studijního programu	19
5.3 Programy celoživotního vzdělávání uskutečňované v roce 2013 v rámci akreditovaných studijních programů	20
5.4 Rozvoj Fakulty ekonomické a Centra celoživotního vzdělávání v Chebu.....	23
5.5 Uplatnění nových forem výuky	23
6 Výzkumná a publikační činnost	24
6.1 Grantový systém ZČU	24
6.2 Výzkumné projekty.....	24
6.3 Vzdělávací, rozvojové projekty.....	25
6.4 Další významné aktivity jednotlivých pracovišť FEK ZČU v roce 2013	26
6.5 Publikační činnost.....	28
7 Vnější vztahy FEK ZČU	36
7.1 Mezinárodní spolupráce.....	36
7.2 Zahraniční mobilita studentů	38
8 Partnerství a spolupráce FEK ZČU	39
8.1 Spolupráce odborných kateder s regionem.....	39
8.2 Členství akademických pracovníků FEK ZČU v profesních organizacích a sdruženích podle kateder.....	40
8.3 Středisko projektových aktivit v roce 2013	42
8.4 Středisko mezinárodních aktivit v roce 2013	43
8.5 Středisko pro výzkum regionálního rozvoje v roce 2013	43
9 Tělovýchovná, zájmová a společenská činnost studentů	44
10 Významné události v životě FEK ZČU	45

Seznam tabulek

Tabulka 1: Zaměstnanci dle pracovišť a kategorií.....	8
Tabulka 2. Počty studentů DSP na FEK k 31. 12. 2013	9
Tabulka 3. Zájem uchazečů o studium	10
Tabulka 4. Příjímáčí řízení 2013 – přehled termínů	11
Tabulka 5. Kritéria pro hodnocení přijímacího řízení (1. kolo přijímacího řízení).....	12
Tabulka 6. Kritéria pro úspěšné splnění přijímací zkoušky (1. kolo přijímacího řízení)	12
Tabulka 7. Počet studentů v akreditovaných studijních programech FEK ZČU k 31. 10. 2013.....	13
Tabulka 8. Počet absolventů akreditovaných studijních programů FEK od 1. 1. 2013 do 31. 12. 2013.....	14
Tabulka 9. Přehled počtu neúspěšných studentů v akreditovaných studijních programech FEK od 1. 1. 2013 do 31. 12. 2013	14
Tabulka 10. Stipendijní fond FEK v roce 2013	18
Tabulka 11. Počet studentů pobírajících stipendia (dle zákona č. 111/1998 o VŠ)	18
Tabulka 12. Studijní programy a obory FEK ZČU.....	19
Tabulka 13. Počty účastníků v programech CŽV a na dalším vzdělávání na FEK ZČU - 2013.....	21
Tabulka 14. Podrobnější statistiky o programech CŽV - 2013	21
Tabulka 15. Univerzita třetího věku – realizované kurzy a počty účastníků - 2013.....	22
Tabulka 16. Projekty v rámci grantového systému ZČU	24
Tabulka 17. Výzkumné projekty	24
Tabulka 18. Rozvojové projekty MŠMT.....	25
Tabulka 19. Prestižní aktivity dle kateder FEK ZČU	26
Tabulka 20. Publikační činnost dle kateder.....	28
Tabulka 21. Mobilita studentů – výjezdy	38
Tabulka 22. Mobilita studentů – příjezdy	38

1 Složení orgánů FEK ZČU

1.1 Děkanát

Děkan: **doc. Dr. Ing. Miroslav Plevný**
Proděkani: **doc. Ing. Emil Vacík, Ph.D.**, proděkan pro výzkum a vývoj
Ing. Hana Kunešová, proděkanka pro studijní záležitosti
doc. Ing. Jiří Vacek, Ph.D., proděkan pro projektovou činnost a rozvoj

Tajemnice: **Ing. Mgr. Radka Součková** (od 1. 3. 2013)

Sekretariát: **Ing. Veronika Vosková** (pracoviště Plzeň)
Zuzana Placrová (pracoviště Cheb)

Studijní oddělení – pracoviště Plzeň:

Kateřina Hráčová (studium bakalářské prezenční)

Kateřina Štruncová (studium navazující prezenční a studium kombinované, oba stupně)

Ing. Barbara Trojanovská (doktorské studium a bakalářské ERG)

Studijní oddělení – pracoviště Cheb:

Hana Blatná (studium bakalářské kombinované)

Ivana Kurová (studium bakalářské prezenční)

Studijní oddělení – pracoviště CECEV:

Tomáš Kasík (celoživotní vzdělávání)

Romana Kočvarová (celoživotní vzdělávání)

1.2 Akademický senát

Předsedkyně: PaedDr. Dana EGEROVÁ, Ph.D.

Místopředsedkyně: PhDr. Věra DVOŘÁKOVÁ

Tajemník: Ing. Martin POLÍVKA

Předsedkyně studentské komory: Bc. Klára JECHOVÁ

Členové – akademická část:

Ing. Josef ČERVENÝ, Ph.D.

Ing. Venuše FIŠEROVÁ

RNDr. Mikuláš GANGUR, Ph.D.

Ing. Pavlína HEJDUKOVÁ, Ph.D.

Ing. Michaela KRECHOVSKÁ, Ph.D.

JUDr. Ing. David MARTINČÍK

Mgr. Romana SUCHÁ

Ing. Jan TLUČHOŘ, Ph.D.

Členové – studentská část:

Bc. Marek ČECH (od 1. 9. 2013)

Bc. Zuzana MALÁ

Bc. Andrea ŠUSTEROVÁ (do 31. 8. 2013)

Ing. Jiří PEŠÍK

Bc. Jana VÍTOVCOVÁ

1.3 Vědecká rada

prof. Ing. Miroslav BALDA, DrSc., FEng. (VZU Plzeň s.r.o.)
doc. Ing. Petr CIMLER, CSc. (FEK ZČU)
prof. Ing. Lilia DVOŘÁKOVÁ, CSc. (FEK ZČU)
doc. PaedDr. Ludvík EGER, CSc. (FEK ZČU)
doc. Ing. Jakub FISCHER, Ph.D. (FIS VŠE Praha)
prof. Ing. Jiří FOTR, CSc. (FPH VŠE Praha)
RNDr. Mikuláš GANGUR, Ph.D. (FEK ZČU)
prof. Ing. Ladislav HÁJEK, CSc. (FIM UHK)
doc. Ing. Jan HOREJC, Ph.D. (FST ZČU)
prof. Ing. Ivan JÁČ, CSc. (EK TU Liberec)
prof. Ing. Eva KISLINGEROVÁ, CSc. (FPH VŠE Praha)

Ing. Miloš KRATOCHVÍL (ŠKODA HOLDING, a.s.)
prof. Ing. Miloš MACH, CSc. (FEK ZČU)
prof. Ing. Zdeněk MIKOLÁŠ, CSc. (VŠB-TU Ostrava)
prof. RNDr. Eva MILKOVÁ, Ph.D. (PŘF UHK)
doc. PhDr. Jaroslav MUŽÍK, DrSc. (FF UK)
Ing. Zdeněk MUŽÍK (KHK Plzeňského kraje)
doc. Dr. Ing. Miroslav PLEVNÝ (FEK ZČU) -
předseda
doc. Ing. Jiří SKALICKÝ, CSc. (FEK ZČU)
prof. Ing. Milan TURČÁNI, CSc. (FPV UKF, Nitra)
doc. Ing. Jiří VACEK, Ph.D. (FEK ZČU)
doc. Ing. Emil VACÍK, Ph.D. (FEK ZČU)

1.4 Oborová rada

doc. Ing. Petr CIMLER, CSc. (FEK ZČU)
prof. Ing. Lilia DVOŘÁKOVÁ, CSc. (FEK ZČU)
prof. Ing. Jiří FOTR, CSc. (FPH VŠE Praha)
doc. Ing. Jan HOREJC, Ph.D. (FEK ZČU)
prof. Ing. Eva KISLINGEROVÁ, CSc. (FPH VŠE Praha)
Ing. Václav LIŠKA, CSc. (Výzkumný a zkušební ústav Plzeň s.r.o.)
prof. Ing. Jan MACEK, CSc. (FEK ZČU)
prof. Ing. Miloš MACH, CSc. (FEK ZČU)
doc. Dr. Ing. Miroslav PLEVNÝ (FEK ZČU)
doc. Ing. Emil VACÍK, Ph.D. (FEK ZČU) - předseda
doc. Ing. Miroslav ŽIŽKA, Ph.D. (EK TU Liberec)

2 Katedry a pracoviště FEK ZČU

2.1 Katedry

KEM – Katedra ekonomie a kvantitativních metod

vedoucí: **RNDr. Mikuláš Gangur, Ph.D.**

KFU – Katedra financí a účetnictví

vedoucí: **prof. Ing. Lilia Dvořáková, CSc.**

KMO – Katedra marketingu, obchodu a služeb

vedoucí: **doc. Ing. Petr Cimler, CSc. (do 30.4.2013)**

Pověřen vedením (od 1.5.2013): Ing. Jan Tluchoř, Ph.D.

KPM – Katedra podnikové ekonomiky a managementu

vedoucí: **doc. Ing. Emil Vacík, Ph.D.**

KGE – Katedra geografie

vedoucí: **doc. PaedDr. Alena Matušková CSc.**

2.2 Pracoviště

CECEV - Centrum celoživotního vzdělávání

vedoucí: **Ing. Jan Tluchoř, Ph.D.**

SPA – Středisko projektových aktivit (podřízeno Děkanátu FEK)

vedoucí: **doc. Ing. Jiří Vacek, Ph.D.**

SMA – Středisko mezinárodních aktivit

vedoucí: **doc. Ing. Jiří Vacek, Ph.D.**

SVRR – Středisko pro výzkum regionálního rozvoje (podřízeno KGE)

vedoucí: **doc. RNDr. Jiří Ježek, Ph.D.**

3 Zaměstnanci FEK ZČU

Na Fakultě ekonomické ZČU bylo k 31. 12. 2013 zaměstnáno 71 akademických pracovníků (při průměrném úvazku 0,78; přepočtený stav představoval 55,69 osob) a 22 dalších pracovníků (při průměrném úvazku 1,05; přepočtený stav představoval 23,07 osob). Cíle fakultní personální politiky se dařilo naplňovat a pracovní kolektiv byl stabilizován s ohledem na stav rozpočtových prostředků roku 2013.

Níže uvedená tabulka podává přehled o stavu zaměstnanců dle kategorií a jejich pracoviště (Tab. č. 1).

Tabulka 1: Zaměstnanci dle pracovišť a kategorií

		Pedagogičtí pracovníci					Vedečtí pracovníci	Další pracovníci
		Profesoři	Docenti	odborní asistenti	asistenti	lektori		
KEM	Fyzické osoby	2	2	8	3	0	0	2
	Přepočtení	1,25	0,88	6,44	3,01	0	0	1,63
KFU	Fyzické osoby	1	0	8	2	0	0	1
	Přepočtení	1,01	0	7,13	1,45	0	0	1,25
KMO	Fyzické osoby	0	3	5	1	0	0	2
	Přepočtení	0	1,63	3,89	0,39	0	0,13	2,38
KPM	Fyzické osoby	0	3	15	0	0	0	1
	Přepočtení	0	2,38	11,2	0	0	0	1,00
KGE	Fyzické osoby	0	4	5	0	0	0	1
	Přepočtení	0	4	4	0	0	0	1,00
SPA	Fyzické osoby	0	0	0	0	0	0	1
	Přepočtení	0	0	0	0	0	0,82	1,81
CECEV	Fyzické osoby	0	0	0	0	0	0	2
	Přepočtení	0	0	0	0	0	0	2,00
SMA	Fyzické osoby	0	0	7	0	3	0	0
	Přepočtení	0	0	5,07	0	2,00	0	0
DFEK	Fyzické osoby	0	1	0	0	0	0	12
	Přepočtení	0	1,00	0	0	0	0	12,00
FEK	Fyzické osoby	3	12	47	6	3	0	22
	Přepočtení	2,26	8,90	36,73	4,85	2,00	0,95	23,07

Zdroj: INIS / Magion

3.1 Jmenovací a habilitační řízení

V r. 2013 se habilitovala doc. RNDr. Marie Novotná, CSc. (KGE)

Místo habilitace: Fakulta: Provozně ekonomická fakulta, Česká zemědělská univerzita

Obor: Regionální a sociální rozvoj

Název habilitační práce: Problémy venkovských oblastí

Název habilitační přednášky: Amenitní migrace do venkovských oblastí

Habilitována k 1. 4. 2013

3.2 Studium v doktorských studijních programech

V tabulce 2 je uveden přehled počtů studentů DSP na FEK v roce 2013.

Tabulka 2. Počty studentů DSP na FEK k 31. 12. 2013

Rok studia	1. R	2. R	3. R	4. R	5. R	6. R	celkem	ukončeno	absolventi
Forma:						+			
Kombinovaná	5	11	4	4	1	4	29	6	2
Prezenční	3	4	6	-	-	-	13	1	1
Celkem:	8	15	10	4	1	4	42	7	3

Zdroj: Studijní oddělení FEK

Ve sloupci „Ukončeno“ je uveden celkový počet studentů, kteří ukočili studium na vlastní žádost (7) nebo jim bylo studium ukončeno pro neplnění studijních povinností (v r. 2013 - 0)

Studium v prezenční formě studia významně přispívá ke kvalifikačnímu růstu mladých pracovníků fakulty.

Problémem zůstává (zvláště v kombinované formě studia) vysoký počet studentů, kteří nedokončí studium ve stanovené době.

4 Studenti FEK ZČU

4.1 Zájem o studium, počty přihlášek, přihlášených, výsledky a vyhodnocení přijímacího řízení

Podrobné přehledové informace o přijímacím řízení obsahující údaje dle vyhlášky MŠMT č. 343/2002 Sb. ve znění vyhlášky č. 276/2004 Sb. jsou uvedené v příloze této zprávy.

Zpráva o přijímacím řízení pro akademický rok 2013/2014 je zveřejněná na úřední webové desce fakulty: <http://www.fek.zcu.cz/deska.php>.

Tabulka 3. Zájem uchazečů o studium

Akreditované studijní programy	Počet přihlášených uchazečů ¹⁾	Počet přihlášených osob ²⁾	Celkový počet přijatých uchazečů ³⁾	Celkový počet přijatých osob ⁴⁾	Počet zapsaných uchazečů	Počet zapsaných osob
FEK ZČU celkem	2792	2 006	967	967	835	835
B1301 Geografie	225	215	80	80	70	70
B6208 Ekonomika a management, kombinovaná forma ⁵⁾	160	160	39	39	39	39
B6208 Ekonomika a management, prezenční forma ⁵⁾	1430	1061	443	443	374	374
B6209 Systémové inženýrství a informatika	493	349	170	170	159	159
N6208 Ekonomika a management, kombinovaná forma ⁵⁾	122	121	37	37	30	30
N6208 Ekonomika a management, prezenční forma ⁵⁾	250	250	130	130	106	106
N6209 Systémové inženýrství a informatika	104	91	60	60	49	49
P6208 Ekonomika a management, kombinovaná forma	5	5	5	5	5	5
P6208 Ekonomika a management, prezenční forma	3	3	3	3	3	3

Zdroj: STAG

¹⁾ Počet přihlášek ze všech kol přijímacího řízení na všechny formy studia.

²⁾ Počet přihlášených osob ze všech kol přijímacího řízení na všechny formy studia.

³⁾ Počet přijatých přihlášek včetně přihlášek přijatých po přezkumném řízení.

⁴⁾ Počet přijatých osob včetně osob přijatých po přezkumném řízení.

⁵⁾ Ve studijním programu B6202 probíhalo přijímací řízení pouze dle § 48 až § 50 a § 60 zákona č.. 111/1998 Sb. o vysokých školách v platném znění (přijetí úspěšných absolventů programů celoživotního vzdělávání v rámci akreditovaných studijních programů).

⁶⁾ Údaje za studijní programy B6208 a N6208 jsou uvedené včetně přijímacího řízení dle § 48 až § 50 a § 60 zákona č.. 111/1998 Sb. o vysokých školách v platném znění (přijetí úspěšných absolventů programů celoživotního vzdělávání v rámci akreditovaných studijních programů).

Ve srovnání s přijímacím řízením pro akademický rok 2012/2013 se snížil počet přihlášek podaných na studijní program Ekonomika a management (u bakalářského studijního programu došlo k poklesu o 584 přihlášek, u navazujícího magisterského programu o 55 přihlášek) a naopak se zvýšil počet přihlášek podaných na studijní program Systémové inženýrství a informatika (u bakalářského studijního programu se počet přihlášek zvýšil o 20, u navazujícího studijního programu se zvýšil počet přihlášek o 80 v důsledku otevření nového studijního oboru Systémy projektového řízení).

Z důvodu volné kapacity po prvním kole přijímacího řízení bylo vyhlášené druhé kolo přijímacího řízení pro bakalářské studijní programy Systémové inženýrství a informatika a Geografie v plzeňské části fakulty a pro bakalářský studijní program Ekonomika a management (prezenční forma studia) v chebské části fakulty. Výrazně nižší počet uchazečů o studium v chebské části fakulty je pravděpodobně důsledkem menší spádové oblasti, trvalého demografického poklesu a také konkurence poboček soukromých VŠ v Karlovarském kraji.

Druhé kolo přijímacího řízení bylo také vyhlášeno pro oba obory navazujícího magisterského studijního programu Systémové inženýrství a informatika. Nízké počty uchazečů o tento studijní program jsou odrazem malého počtu absolventů oborů Informační management a Systémy projektového řízení na bakalářském stupni studia.

Tabulka 4. Přijímací řízení 2013 – přehled termínů

	Termín podání přihlášek ke studiu	Termín zahájení a ukončení přijímacích zkoušek	Náhradní termín přijímacích zkoušek	Termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu	Termín vydání rozhodnutí o přezkoumání původního rozhodnutí	Termín k nahlédnutí do materiálů k přijímacímu řízení	Termín skončení přijímacího řízení
1. kolo přijímacího řízení							
Bakalářské studium	31.3. 2013	8. 12. 2012 až 8. 5. 2013	X	31.3. 2013 4.6. 2013 1.7. 2013	30.7.2013	X	10.8. 2013
Navazující magisterské studium	31.3. 2013	20.6. 2013	22.8. 2013	26.6.2013 23.8.2013	30.7.2013 23.8.2013 10.9.2013	24. 7. 2013 12. 9. 2013	30.9. 2013
Doktorské studium	31.5. 2013	25.6. 2013	X	26.6. 2013	X	X	31.7. 2013
2. kolo přijímacího řízení							
Bakalářské studium	31. 7. 2013	X	X	7.8. 2013 9.8. 2013	18.9. 2013 25.9. 2013	X	30.9. 2013
Navazující magisterské studium	31. 7. 2013	22.8. 2013	X	23.8. 2013	25.9. 2013	12. 9. 2013	30.9. 2013

droj: Zpráva o přijímacím řízení na FEK ZČU v Plzni pro akademický rok 2013/2014

Kritéria pro hodnocení přijímací zkoušky v bakalářských a navazujících magisterských studijních programech v prvním kole přijímacího řízení byla stanovena stanovena vyhláškami děkana fakulty č. 8DV/2012 a č. 9DV/2012.

Tabulka 5. Kritéria pro hodnocení přijímacího řízení (1. kolo přijímacího řízení)

Bakalářské studium:	
SP Geografie SP Ekonomika a management SP Systémové inženýrství a informatika	Národní srovnávací zkouška Scio, s.r.o. Test obecných studijních předpokladů - základní zkouška Maximální percentil: 100
Navazující magisterské studium:	
SP Ekonomika a management	Test z ekonomických předmětů: maximální počet bodů 100
SP Systémové inženýrství a informatika, obor Systémy projektového řízení	Test z ekonomických předmětů: maximální počet bodů 100
SP Systémové inženýrství a informatika, obor Informační management	Test z ekonomických předmětů: maximální počet bodů 40 Test z matematiky: maximální počet bodů 40 Test z informatiky: maximální počet bodů 40

Zdroj: Vyhlášky děkana č. 8DV/2012 a č. 9DV/2012

Kritéria pro úspěšné splnění přijímací zkoušky v 1. kole přijímacího řízení uvádí následující tabulka.

Tabulka 6. Kritéria pro úspěšné splnění přijímací zkoušky (1. kolo přijímacího řízení)

Bakalářské studium:	
SP Geografie SP Ekonomika a management SP Systémové inženýrství a informatika	Národní srovnávací zkouška Scio, s.r.o. Test obecných studijních předpokladů - základní zkouška. Pro úspěšné splnění přijímací zkoušky byla vyhláškou děkana č. 8DV/2012 stanovena hranice percentilu ve výši 40. Uchazeči, kteří dosáhli percentilu minimálně 40, byli přijímáni v pořadí podle hodnoty získaného percentilu se zohledněním kapacit studijních oborů pro jednotlivé formy a místa studia.
Navazující magisterské studium:	
SP Ekonomika a management	Test z ekonomických předmětů: minimálně 50 bodů. Uchazeči, kteří splnili výše uvedenou minimální hranici, byli přijímáni v pořadí podle počtu získaných bodů se zohledněním kapacit studijního oboru pro prezenční a kombinovanou formu studia.
SP Systémové inženýrství a informatika, obor Systémy projektového řízení	Test z ekonomických předmětů: minimálně 50 bodů. Uchazeči, kteří splnili výše uvedenou minimální hranici, byli přijímáni v pořadí podle počtu získaných bodů se zohledněním kapacity studijního oboru.
SP Systémové inženýrství a informatika, obor Informační management	Test z ekonomických předmětů: minimálně 20 bodů Test z matematiky: minimálně 20 bodů Test z informatiky: minimálně 20 bodů Uchazeči, kteří splnili výše uvedené minimální hranice, byli přijímáni v pořadí podle celkem získaných bodů se zohledněním kapacity studijního oboru.

Zdroj: Vyhlášky děkana č. 8DV/2012 a č. 9DV/2012

Uchazeči o bakalářské studium, kteří splnili výše uvedené minimální hranice, byli přijímáni podle v pořadí podle hodnoty získaného percentilu se zohledněním kapacit jednotlivých oborů, uvedených ve vyhlášce děkana fakulty č. 8DV/2012. Uchazečům o studium bakalářského studijního programu Ekonomika a management, kteří z kapacitních důvodů nebyli přijati ke studiu v Plzni, bylo nabídnuto studium stejného studijního programu v Chebu nebo studium studijního programu Systémové inženýrství a informatika v Plzni.

Uchazečům o studium navazujícího studijního programu Ekonomika a management, kteří z kapacitních důvodů nebyli přijati ke studiu, bylo nabídnuto studium navazujícího studijního oboru Systémy projektového řízení ve studijním programu Systémové inženýrství a informatika.

Kritérium přijetí ve 2. kole přijímacího řízení pro bakalářské studium:

Uchazeči byli v souladu s vyhláškou děkana č. 3DV/2013 pro každý studijní obor seřazeni podle vypočtené hodnoty „P“ v pořadí od nejlepších (tj. od nejnižší hodnoty „P“ po nejvyšší). S ohledem na volné kapacity studijních oborů v daném místě studia a počtu uchazečů přihlášených do 2. kola přijímacího řízení, byla přijímací komisí pro přijetí ke studiu do studijních programů Ekonomika a management a Systémové inženýrství a informatika stanovena maximální hodnota „P“ ve výši 2,20. Pro přijetí ke studiu do studijního programu Geografie byla stanovena maximální hodnota „P“ ve výši 2,10. Uchazeči s vyšší hodnotou „P“ nebyli ke studiu přijati z důvodu nedostatečné kapacity studijního programu a studijního oboru.

Kritérium přijetí ve 2. kole přijímacího řízení pro navazující studium:

Kritérium bylo stejné jako v prvním kole přijímacího řízení, viz vyhláška děkana č. 4DV/2013.

Přijetí do doktorského studijního programu:

Přijímací zkouška do doktorského studijního programu probíhala formou ústní rozpravy nad zvoleným rámcovým tématem disertační práce a ověřením všeobecného rozhledu v daném vědním oboru. Přijímací komise zhodnotila podklady, které uchazeč předložil jako součást přihlášky a znalosti, které uchazeč prokázal při přijímací zkoušce. Na základě tohoto hodnocení předložila děkanovi fakulty odůvodněný návrh na přijetí resp. nepřijetí uchazeče.

4.2 Studenti v akreditovaných studijních programech

Počet studentů fakulty mírně klesá v souvislosti s vývojem demografické křivky. Fakulta očekává postupný pokles počtu studentů do roku 2016.

Tabulka 7. Počet studentů v akreditovaných studijních programech FEK ZČU k 31. 10. 2013

Akreditované studijní programy	Studenti ve studijním programu						Celkem studentů
	bak.		mag. navazující		dokt.		
	P	K	P	K	P	K	
Hospodářská politika a správa	0	25	0	0	0	0	25
Ekonomika a management	1 125	141	387	66	15	33	1 767
Systémové inženýrství a informatika	215	0	9	0	0	0	224
Celkem studentů	1 340	166	396	66	15	33	2 016

Zdroj: STAG

4.3 Studijní program tzv. double degree

Fakulta ekonomická v roce 2013 druhým rokem pokračovala v realizaci programu Double Degree v bakalářském studijním programu Ekonomika a management s Hochschule Hof – University of Applied Sciences v německém Hofu. V roce 2013 studium Double Degree na FEK absolvovala německá studentka Kamila Hampl a na Hochschule Hof ve studiu Double Degree studovali studenti FEK Kateřina Šusová a Libor Nový.

4.4 Absolventi FEK

V roce 2013 na fakultě absolvovalo studium 459 studentů, je o 57 absolventů méně než v roce 2012 a nejméně od roku 2006, kdy fakultu absolvovalo 406 studentů. Nižší počet absolventů vykazuje zejména bakalářský studijní program Systémové inženýrství a informatika.

Tabulka 8. Počet absolventů akreditovaných studijních programů FEK od 1. 1. 2013 do 31. 12. 2013

Studijní program	Absolventi ve studijním programu			Celkem absolventů
	bak.	mag. navazující	dokt.	
Hospodářská politika a správa	20	0	0	20
Ekonomika a management	341	122	3	466
Systémové inženýrství a informatika	21	9	0	30
Celkem	382	131	3	516

Zdroj: INIS

Fakulta v roce 2013 pozvala své absolventy na mezinárodní odbornou konferenci „Trendy v podnikání“, kterou pořádá od roku 2011 a na společenské akce pořádané v roce 2013 (fakultní ples v Plzni a v Chebu).

Zaměstnanost a zaměstnatelnost absolventů:

Fakulta dlouhodobě zjišťuje uplatnitelnost svých absolventů na trhu práce ve spolupráci s Úřadem práce v Plzni a získané poznatky zohledňuje při inovaci předmětů a přípravě nových studijních oborů. V září 2013 bylo na fakultě zahájené studium v navazujícím magisterském studijním oboru Systémy projektového řízení, který reaguje na nedostatek kvalifikovaných projektových manažerů v ekonomické praxi. V roce 2013 fakulta podpořila pilotní výzkum, který probíhal v rámci kvalifikační práce a byl zaměřený na uplatnění absolventů na trhu práce. Do výzkumu se zapojilo 28 % absolventů FEK z let 2009 - 2012. Vedení fakulty předpokládá pravidelné opakování výzkumu i v dalších letech.

Spolupráce s budoucími zaměstnavateli absolventů:

FEK spolupracuje s potenciálními zaměstnavateli např. v rámci projektů UNIPRANET a INEM. Spolupráce se realizuje formou zprostředkování odborné praxe v soukromém či veřejném sektoru, jejímž výstupem je zpravidla vypracování kvalifikačních prací na konkrétní témata. Potenciální zaměstnavatelé jsou také zváni na konference a workshopy organizované fakultou.

4.5 Neúspěšní studenti na FEK, opatření vedoucí ke snižování studijní neúspěšnosti

V roce 2013 bylo na fakultě nejvíce neúspěšných studentů z 1. ročníku bakalářského prezenčního studia. Stejně jako v předchozích letech významná část těchto studentů nezískala v prvním semestru studia žádný kredit, což ukazuje na pravděpodobně spekulativní zápisy ke studiu s cílem získat studentské výhody. U části studentů zapsaných do oboru Informační management byly příčinou neúspěšnosti nižší vstupní znalosti z matematiky a základů informatiky. V navazujícím magisterském studijním oboru Podniková ekonomika a management je důvodem neúspěšnosti náročnost profilových předmětů katedry podnikové ekonomiky a managementu a nesplnění studijních povinností v rámci maximální možné doby studia.

Tabulka 9. Přehled počtu neúspěšných studentů v akreditovaných studijních programech FEK od 1. 1. 2013 do 31. 12. 2013

Akreditované studijní programy	Neúspěšní studenti ve studijním programu			Celkem Studentů
	bakalářské SP	navazující mag.	doktorský SP	
Hospodářská politika a správa	4	0	0	4
Ekonomika a management	588	99	12	699
Systémové inženýrství a informatika	94	3	0	97
Celkem studentů	686	102	12	800

Zdroj: INIS

Opatření pro snížení studijní neúspěšnosti

FEK v roce 2013 nabízela studentům vyrovnávací kurzy matematiky, statistiky a odborného cizího jazyka formou kurzů celoživotního vzdělávání a absolventům neekonomických středních škol také volitelný předmět základy účetnictví. Po vyhodnocení neúspěšnosti studentů 1. ročníku bakalářského studia došlo ke zpřísnění podmínek přijímacího řízení pro rok 2013/2014.

Pro studenty všech ročníků se jako studijní opora začaly otevírat e-learningové kurzy, které jim umožňují lépe si procvičit obtížnější problematiku. Pro řešení studijní neúspěšnosti vedení fakulty využívá výsledky hodnocení kvality výuky a získané informace projednává s vedoucími kateder a garanty předmětů. Vedení fakulty také působí na zvýšení informovanosti studentů o studijních předpisech (např. prostřednictvím hromadného mailu informuje studenty o vnitřních normách fakulty, které se týkají oblasti studia), důležité studijní informace pro aktuální akademický rok jsou zveřejňovány na webových stránkách věnovaných této problematice.

4.6 Podmínky studia

Kontrola průběhu studia je prováděna v souladu se Studijním a zkušebním řádem ZČU. Základními formami kontroly jsou zápočet, zkouška a státní závěrečná zkouška. S platností od září 2013 AS FEK schválil snížení požadovaného minimálního počtu kreditů za první semestr prezenčního studia z 18 kreditů v prezenční formě studia na 10 kreditů. Tento minimální počet kreditů byl schválen i pro kombinovanou formu studia. Studijní a zkušební řád ZČU dále stanoví studentům povinnost za první rok studia získat minimálně 40 kreditů a za každé další po sobě jdoucí 4 semestry 80 kreditů.

4.7 Inovace studia na FEK v roce 2013

V roce 2013 byla dokončena inovace studia s podporou projektu SYPROM - Inovace navazujícího studijního programu s důrazem na procesní a projektové řízení, který realizuje katedra KPM a spolupracující vyučující z dalších kateder FEK a pokračovala realizace inovace předmětů v rámci projektu Komplexní inovace bakalářského studijního programu Ekonomika a management (INEM) pod vedením vedoucího CECEV Ing. Jana Tluchoře, Ph.D.

4.8 Reakreditace

Fakulta v roce 2013 nežádala o akreditaci žádného nového studijního programu nebo oboru, ale úspěšně obhájila akreditaci studijního oboru Podniková ekonomika a management v navazujícím studijním programu Ekonomika a management a akreditaci studijního oboru Informační management v navazujícím studijním programu Systémové inženýrství a informatika. Akreditace obou studijních oborů byla prodloužena o 8 let (Podniková ekonomika a management: do 1.11. 2021; Informační management: 30. 4. 2022).

V roce 2013 fakulta také získala akreditaci pro výuku doktorského studijního programu Ekonomika a management v anglickém jazyce (do 31.12. 2016).

4.8 Ocenění studenti

Každoročně jsou na FEK ZČU vyhodnocovány nejúspěšnější bakalářské a diplomové práce, za které je studentům poskytována finanční odměna. V roce 2013 byli oceněni tito studenti:

KFU - Oceněné DP

Martina Pátá	Náklady na zdravotní péči v rámci její centralizace v ČR na příkladu vybrané diagnózy
Petr Havlíček	Posouzení bonity podniku a jeho schopnosti splatit úvěr
Petra Jakubcová	Treasury management a jeho úloha při řízení podniku
Pavlána Machová	Implementace strategie společenské odpovědnosti do stávajících systémů řízení organizace

KFU - Oceněné BP

Wanda Zimanová	Kreativní účetnictví a účetní etika v podmínkách české účetní legislativy
Ladislav Urban	Penzijní fondy a jejich role v důchodové reformě ČR

KMO - Oceněné BP

Kuželíková Markéta	Komunitní weby a jejich význam pro marketingové aktivity firem
Skuhravý Tomáš	Mystery shopping dle zadání ALGON PLUS - AUTO, a.s.
Urbanová Markéta	Přeshraniční marketingové aktivity v česko-německém pohraničí

KEM - Oceněné BP:

Vít Štěpánek	Elektronický rezervační systém pro rezervaci témat bakalářských a diplomových prací
--------------	---

KPM - Oceněné DP

Petra GILLICHOVÁ	Stanovení hodnoty firmy na základě jejího strategického plánu rozvoje
Martina ZÍKOVÁ	Interní procesy podniku jako rozhodující složka strategického plánu rozvoje

KPM - Oceněné BP

Veronika PÍSAŘÍKOVÁ	Analýza řízení nákladů v konkrétní společnosti
Martin VRBA	Zhodnocení ekonomické situace podniku
Denisa EICHLEROVÁ	Očekávání studentů versus realita na trhu práce v Karlovarském kraji
Lukáš KUBINEC	Plán projektu propagační akce konkrétní společnosti

TALENT 2013

Ve třech kolech projektu TALENT 2013 byli oceněni následující studenti FEK:

Klára JECHOVÁ	Studentka se každoročně aktivně podílí na pořádání akce „Kýbl akademické krve“ v Chebu a dalších akcích a projektech Fakulty ekonomické.
Milena JIŘINCOVÁ	Studentka byla spoluautorkou článku v časopise s impakt faktorem, který byl výstupem dvouletého mezinárodního výzkumu.

Lukáš KAŇKA Student se podílel na realizaci projektů a přípravě konferencí na fakultě.

Veronika BUREŠOVÁ, Lenka ČECHUROVÁ, Zdeněk HRUŠKA, Eva JELÍNKOVÁ, Martin POLÍVKA, Radim ŠPICAR

Uvedení studenti byli oceněni za a významnou publikační činnost v rámci svého doktorského studia a další výstupy nad rámec svých povinností.

Mimořádné stipendium rektorky ZČU

Ing. Milena JIŘINCOVÁ Studentka DSP, byla oceněná rektorkou ZČU za výzkum v oblasti diversity managementu, závěry výzkumu byly publikovány v zahraničním impaktovaném časopise.

Bc. Zuzana MALÁ Studentka navazujícího studia, byla oceněna rektorkou ZČU za dlouhodobou propagaci univerzity v ČR i zahraničí. Mimo jiné v roce 2013 reprezentovala ZČU na mezinárodním setkání studentů v Ruské federaci.

Monika VRÁNKOVÁ Studentka bakalářského studia, byla oceněná rektorkou ZČU za úspěšnou reprezentaci ZČU v roce 2013 na akademických hrách ve sportovní střelbě.

4.9 Přehled čerpání stipendijního fondu a vyplácených stipendií za rok 2013

Nadaní studenti získali v souladu se Stipendijním řádem ZČU v Plzni a dle platných vyhlášek děkana FEK ZČU v Plzni za dosažené výsledky v akademickém roce 2012/2013 prospěchová stipendia za dosažené studijní výsledky, dále mimořádná stipendia za vynikající výsledky při ukončení studia a za reprezentaci fakulty, popř. za další aktivity ve prospěch FEK ZČU v Plzni.

V níže uvedených tabulkách je zobrazen přehled tvorby a čerpání stipendijního fondu a čerpání stipendií v roce 2013 dle jednotlivých kategorií.

Tabulka 10. Stipendijní fond FEK v roce 2013

Stav k 1. 1. 2013	Přírůstky 2013	Úbytky 2013	Stav k 31. 12. 2013
4 295 932	1 312 160	1 814 450	3 793 642

Zdroj: Magion 2013

Tabulka 11. Počet studentů pobírajících stipendia (dle zákona č. 111/1998 o VŠ)

Druh stipendia	Počet studentů
Celkový počet studentů pobírajících stipendia	269
✓ prospěchové - za vynikající studijní výsledky dle § 91 odst. 2 písm. a)	91
✓ doktorandské - studentům doktorských studijních programů dle § 91 odst. 4 písm. c)	17
✓ na podporu studia v zahraničí dle § 91 odst. 4 písm. a) a b)	16
✓ mimořádné – dle § 91 odst. 2 písm. b) až e) – z toho	145
- projektová a pomocná vědecká činnost	39
- reprezentace FEK - sportovní a umělecké aktivity, účast v soutěžích	10
- organizační a jiné práce pro FEK	47
- publikační činnost	16
- za absolvování studia s vyznamenáním	16
- za vysoce kvalitní DP/BP	16

Zdroj: Evidence stipendií

5 Vzdělávací činnost na FEK ZČU

5.1 Studijní programy a obory prezenčního a kombinovaného studia v členění na bakalářské, navazující magisterské a doktorské

Akreditované studijní programy Fakulty ekonomické ZČU jsou realizovány v kreditním systému. Počet kreditů vyjadřuje míru studentovy zátěže pro absolvování předmětu, je odvozen od počtu hodin kontaktní výuky, zároveň zohledňuje náročnost studentovy samostatné přípravy. Sdružením předmětů do ucelených celků se FEK snaží o prohloubení studentovy specializace a zároveň o vytvoření podmínek pro volbu podle schopností a zájmu.

Tabulka 12. Studijní programy a obory FEK ZČU

STUDPROG / Název studijního programu	Kód KKOV / Název studijního oboru
B6202 / Hospodářská politika a správa	6202R054 / Veřejná ekonomika
B6208 / Ekonomika a management	6208R086 / Podniková ekonomika a management
	6208R044 / Management obchodních činností
B6209 / Systémové inženýrství a informatika	6209R015 / Informační management
	6209R033/ Systémy projektového řízení
B1301/ Geografie	1301R001/Ekonomická a regionální geografie
N6208 / Ekonomika a management	6208T086 / Podniková ekonomika a management
N6209 / Systémové inženýrství a informatika	6209T015 / Informační management
	6209T033/ Systémy projektového řízení
P6208 / Ekonomika a management	6208V086 / Podniková ekonomika a management

Zdroj: INIS

5.2 Způsob zajištění odborných praxí, pokud jsou součástí studijního programu

Projekt Vytváření a posilování partnerství mezi univerzitami a praxí – UNIPRANET

Proces realizací odborných praxí studentů je od června 2011 podporován projektem UNIPRANET (www.unipranet.zcu.cz), který se zaměřuje mj. na zkvalitňování realizace odborných stáží studentů Fakulty ekonomické.

KEM

Odborné bakalářské praxe a předdiplomní praxe si studenti sjednávají individuálně. Posouzení kvality praxe je na bakalářském studiu v kompetenci garanta předmětu Odborná praxe, na navazujícím magisterském studiu v kompetenci vedoucího diplomové práce.

KFU

Odborné praxe, které jsou součástí studijního plánu, si zajišťují studenti individuálně, většinou ve spolupráci s organizacemi, ve kterých zpracovávají bakalářské nebo diplomové práce. Katedra financí a účetnictví nabízí studentům možnost absolvovat odbornou praxi ve společnosti Panasonic AVC Networks Czech, s.r.o., se kterou proběhlo úspěšné jednání o realizaci odborné praxe studentů navazujícího magisterského a bakalářského studia.

KPM

Předdiplomní praxe ve studijním oboru Podniková ekonomika a management, studijní zaměření Management podniku, vycházejí ze zadání diplomových prací. Studenti si při volbě tématu diplomové práce zajišťují podnik či organizaci, ve které budou zadání diplomové práce aplikovat. V procesu zadávání prací je kladen důraz na komunikaci v podniku, zabezpečení

relevantních údajů a informací nezbytných pro zpracování zadaného tématu. Velká pozornost je věnována podmínkám zveřejnitelnosti informací poskytnutých firmou, tedy ochraně údajů o firmě před případným zneužitím. Samotná odborná praxe je zaměřena na důkladné poznání interního prostředí firmy i prostředí, které firmu obklopuje a ve kterém působí. Prostřednictvím konzultanta přiděleného firmou se diplomant ujímá zpracování práce dle zásad uvedených v zadání diplomové práce. Vedoucí práce, který průběžně konzultuje metodické postupy řešení problému, může být v případě potřeby s konkrétním konzultantem v kontaktu. V případě problémů při hodnocení kvality diplomové práce předané k odbornému posouzení vedoucím práce a oponentem si katedra může vyžádat i stanovisko konzultanta v podniku. Kvalita předdiplomních prací souvisí tedy úzce (a je tedy nepřímo hodnotitelná) s kvalitou diplomových prací.

Odborné bakalářské praxe si studenti sjednávají individuálně, většinou ve spolupráci s organizací, ve kterých zpracovávají svoji bakalářskou práci. Posouzení kvality praxe je pak v kompetenci garanta předmětu Odborná praxe.

KMO

Kvalita odborných prací je zajištěna na KMO dle akreditovaných podmínek (syllabu) zpracováním zprávy z praxe studentem a projednáním této zprávy s garantem předmětu Odborná praxe.

5.3 Programy celoživotního vzdělávání uskutečňované v roce 2013 v rámci akreditovaných studijních programů

Celoživotní vzdělávání na FEK ZČU organizuje Centrum celoživotního vzdělávání Fakulty ekonomické ZČU (CECEV) v Chebu.

1. Přehled programů celoživotního vzdělávání

- Ucelené bloky předmětů jednotlivých studijních programů a oborů
 - blok předmětů 1. ročníku bakalářského studia studijního oboru **Podniková ekonomika a management, zaměření Podnikání a management** – studium v Chebu
 - blok předmětů 1. ročníku bakalářského studia studijního oboru **Podniková ekonomika a management, zaměření Finance a účetnictví** – studium v Plzni
 - blok předmětů 1. ročníku navazujícího magisterského studia studijního oboru **Podniková ekonomika a management** – studium v Plzni
- Kurzy dalšího vzdělávání
 - Matematická cvičení I. a II. (prezenční studium v Chebu a v Plzni)
 - Jazykové kurzy (Angličtina a Němčina pro ekonomy I. a II.)
 - Přípravné kurzy pro předměty využívající kvantitativní metody
 - Přípravný kurz ke státní zkoušce z ekonomie
- Univerzita třetího věku – studium v Chebu a v Aši
CECEV organizuje výuku v rámci Univerzity třetího věku v Chebu a v Aši pro Ústav celoživotního vzdělávání Západočeské univerzity v Plzni. Univerzitu třetího věku podporují Město Cheb a Město Aš. Nabízeny jsou předměty v rámci jedenácti akreditovaných programů.

2. Personální obsazení Centra celoživotního vzdělávání Fakulty ekonomické

vedoucí: Ing. Jan Tluchoř, Ph.D. - zástupkyně vedoucího: Ing. Hana Kunešová
studijní referenti CŽV, Univerzity třetího věku a kurzů dalšího vzdělávání: Tomáš Kasík, Romana Kočvarová

3. Počty účastníků celoživotního vzdělávání v roce 2013

V tabulkách 13 a 14 naleznete statistiky programů celoživotního vzdělávání v roce 2013.

Tabulka 13. Počty účastníků v programech CŽV a na dalším vzdělávání na FEK ZČU - 2013

Program CŽV – ucelené bloky	k 30. 4. 2013	k 31. 10. 2013	průměr
Podnikání a management – Cheb	101	99	100
Finance a účetnictví – Plzeň	151	136	144
Podnik. ekonomika a management – Plzeň	111	97	104
Celkem ucelené bloky předmětů	363	332	348
Program CŽV –celoživotní vzdělávání	letní sem.	zimní sem.	součet
Matematická cvičení I. a II.	10	50	60
Jazykové kurzy (angličtina, němčina)	33	159	192
Přípravný kurz pro předměty využívající kvantitativní metody	13	22	35
Přípravný kurz ke státní zkoušce z ekonomie	103	0	103
Celkem celoživotní vzdělávání	159	231	390

Zdroj: Centrum celoživotního vzdělávání FEK

Tabulka 14. Podrobnější statistiky o programech CŽV - 2013

Blok předmětů 1. ročníku bakalářského studia studijního oboru Podniková ekonomika a management, zaměření Podnikání a management – studium v Chebu			
Počet	únor	září	celkem
Počet přijatých účastníků	14	27	41
Počet absolventů bloku	12	3	15
Blok předmětů 1. ročníku bakalářského studia studijního oboru Podniková ekonomika a management, zaměření Finance a účetnictví – studium v Plzni			
Počet	únor	září	celkem
Počet přijatých účastníků	21	52	73
Počet absolventů bloku	6	14	20
Blok předmětů 1. ročníku navazujícího magisterského studia studijního oboru Podniková ekonomika a management – studium v Plzni			
Počet	únor	září	celkem
Počet přijatých účastníků	8	28	36
Počet absolventů bloku	9	11	20

Zdroj: Centrum celoživotního vzdělávání FEK

4. Náplň činnosti CECEV

CECEV organizuje celoživotního vzdělávání ve studijních programech oborů a předmětů vyučovaných na fakultě. Ve všech formách celoživotního vzdělávání musejí jeho účastníci, případně jejich zaměstnavatelé, za studium platit. Celoživotní vzdělávání se organizuje jak v kombinovaných, tak i prezenčních formách. Rozhodující část činnosti CECEV tvoří organizování a zabezpečování studijních programů ucelených bloků předmětů a servis studentům kombinované formy studia. Kromě toho zajišťuje fungování Univerzity třetího věku v Chebu a v Aši, vzdělávací (jazykové, matematické a další) kurzy pro studenty i pro veřejnost, další vzdělávání v podnicích a účastní se vzdělávacích projektů. Při své činnosti spolupracuje s partnery v regionu, např. Městem Cheb, Městem Aš, Okresní hospodářskou komorou Cheb, vzdělávacími zařízeními. Pro svoji činnost využívá především výukových prostor v Chebu a v Plzni.

Pro kombinovanou formu řádného studia FEK ZČU zajišťuje Centrum celoživotního vzdělávání organizaci studia a administrativu.

5. Univerzita třetího věku

Univerzitu třetího věku organizuje pod záštitou Ústavu celoživotního vzdělávání ZČU Centrum celoživotního vzdělávání v Chebu a v Aši. Při její realizaci spolupracuje a je finančně podporováno Městem Cheb a Městem Aš, a zároveň Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy.

Univerzity třetího věku se mohou zúčastnit zájemci z řad široké veřejnosti. Každý z nabízených kurzů je dle příslušných předpisů vyučován v jednom semestru v rozsahu 16 vyučovacích hodin (8 dvouhodinových rozvrhových akcí) a je zakončen kontrolní prací (např. test, esej, referát). Jednotlivé kurzy Univerzity třetího věku jsou zařazeny do studijních programů. Po splnění předepsaného počtu šesti kurzů v rámci jednoho studijního programu může být účastník Univerzity třetího věku „promován“. Je dobrým zvykem, že slavnostní zakončení studia pro účastníky Univerzity třetího věku probíhá společně s promocemi řádných studentů Fakulty ekonomické.

Tabulka 15. Univerzita třetího věku – realizované kurzy a počty účastníků - 2013

Studované kurzy – zimní semestr		Počet účastníků	
Angličtina v cestovním ruchu		64	
Astronomie po lžičkách 1		43	
Ekonomika- náboženství-společnost 4		14	
Finanční gramotnost 2		15	
Grafologie v personalistice 1		16	
Grafologie v personalistice 2		37	
Italština pro U3V 1		42	
Němčina v cestovním ruchu		29	
Němčina v cestovním ruchu 5		12	
Nové občanské právo 1		32	
Filosofie, psychologie a otázky lidské komunikace 2		17	
Základy informatiky 1		9	
Základy informatiky 2		13	
Základy informatiky 3		11	
Studované kurzy – letní semestr		Počet účastníků	
Angličtina v cestovním ruchu		50	
Člověk a hvězdy – pohledy do vesmíru i do duše člověka		46	
Filosofie, psychologie a otázky lidské komunikace		31	
Finanční gramotnost 1		18	
Francouzština v cestovním ruchu		11	
Grafologie v personalistice		60	
Hledání rodinných kořenů 2		37	
Němčina v cestovním ruchu		34	
Základy informatiky 1		23	
Základy informatiky 2		18	
Celkem		616	
Statistiky podle semestru			
Počet	Zimní semestr	Letní semestr	Celkem
Počet kurzů <i>(nejedná se o počet studijních skupin)</i>	14	10	24
Počet účastníků	354	328	682

Zdroj: Centrum celoživotního vzdělávání FEK

Katedra geografie zajišťovala výuku kurzu Vybrané regiony světa 2, který garantuje doc. Matušková a na jehož výuce podílejí pracovníci KGE, studovalo v LS 2013/2014 celkem 109 posluchačů.

5.4 Rozvoj Fakulty ekonomické a Centra celoživotního vzdělávání v Chebu

V roce 2013 poskytlo město Cheb příspěvek na zajištění a rozvoj Univerzity třetího věku a celé fakulty ve výši 500 tis. Kč. Z poskytnutých finančních prostředků byly obnoveny lektorské notebooky a počítače v učebnách, byl rozvíjen e-learningový systém LMS Unifor. Dále došlo k obnově a rozšíření softwarového vybavení v učebnách. Tyto inovace umožňují mimo jiné zkvalitnění výuky v rámci Univerzity třetího věku.

5.5 Uplatnění nových forem výuky

Po technické stránce je v oblasti podpory vzdělávacího procesu Fakulta ekonomická ZČU vybavena nadstandardně, a to i ve srovnání s obvyklým stavem na VŠ v EU. Do výuky je stále častěji zařazován e-learning a také moderní prezentační technika (elektronická tabule, dataprojektory, telekonferenční zařízení aj.). Všechna pracoviště a učebny FEK ZČU (Plzeň i Cheb) jsou vybavena bezdrátovým připojením k internetu – Wi-Fi.

6 Výzkumná a publikační činnost

6.1 Grantový systém ZČU

V roce 2013 byly na FEK řešeny následující projekty v rámci grantového systému ZČU.

Tabulka 16. Projekty v rámci grantového systému ZČU

Katedra	Řešitel / téma	tis. Kč
KEM	doc. Lukáš / SGS-2012-036 Řešení vybraných úloh podnikové ekonomiky a managementu pomocí kvantitativních metod.	180
KFU	Ing. Krechovská, Ph.D. / SGS-2013-040 Paradigma vývoje v 21. století a jeho vliv na chování ekonomických subjektů	180
KMO	Ing. Petřtyl, Ing. Čechurová / SGS-2013-063 Možnosti a potenciál využití moderních technologií v maloobchodě	180
KPM	Ing. Januška, Ph.D. / SGS-2012-028 Výzkum vlivu sledování, hodnocení a predikce vývoje organizačních procesů na celkovou výkonnost	180
SVRR	doc. Ježek / SGS-2013-051 Monitoring a evaluace kulturních projektů na příkladu evropských hlavních měst kultury	236
SPA	Ing. Mičudová, Ph.D. / SVK1-2013-016 Trendy v podnikání 2013 - sekce pro studenty doktorského studia	114

Zdroj: Katedry a pracoviště FEK ZČU

6.2 Výzkumné projekty

V roce 2013 byly na FEK řešeny následující výzkumné projekty.

Tabulka 17. Výzkumné projekty

Katedra	Řešitel / téma	tis. Kč
SPA	doc. PaedDr. Eger, CSc. / TD010228 – Prevence rizik a zvýšení efektivity realizace vzdělávacích projektů v regionálním školství (TAČR Omega)	582
KPM/KMO	PaedDr. Egerová, Ph.D. / 21220142 Integrated talent management - challenge and future for organisations in the Visegrad countries (Visegrad Fund)	190
KFU	Ing. Krechovská, Ph.D. / 21310155 Festival of Science as a platform for intensifying cooperation between V4 region universities (Visegrad Fund – project partner)	0

Zdroj: Katedry a pracoviště FEK ZČU

6.3 Vzdělávací, rozvojové projekty

V roce 2013 byly na FEK řešeny následující Rozvojové projekty.

Tabulka 18. Rozvojové projekty MŠMT

Katedra	Řešitel / téma	tis. Kč
KEM	Ing. Netušilová, Ph.D. / 2012-5189/001-001 Reforming the Economic and Monetary Union (J. Monet)	137
KGE	doc.Dokoupil / CÍ3/DF/SU/12/18 Euroregion Šumava – historie a současnost	15
KPM	doc. Vacík / CZ.1.07/2.2.00/15.0379 SYPROM – Inovace navazujícího studijního programu s důrazem na procesní a projektové řízení	3 780
SVRR	doc. Ježek / CZ.1.07/2.2.00/28.0290 – InRegion – Inovace výuky studijních oborů geografie a regionálního rozvoje s ohledem na potřeby trhu práce	600
SVRR	doc. Ježek / CZ.1.07/2.4.00/17.0132 – NetRegio – Platforma pro akceleraci sítí vztahů a vazeb mezi prostředím výzkumu regionálního rozvoje a aplikační sférou	600
SVRR	doc. Ježek / CZ.1.07/2.2.00/15.0111 – Fénix 2.0 – Kvantitativní a ekonomická gramotnost jako cesta ke konkurenceschopnosti ve znalostní společnosti	650
SPA	Ing. Ircingová, Ph.D. / CZ.1.07/2.4.00/17.0054 – Vytváření a posilování partnerství mezi univerzitami a praxí (UNIPRANET)	2 400
SPA	Ing. Tluchoř, Ph.D. / CZ.1.07/2.2.00/28.0059 – Komplexní inovace bakalářského studijního programu Ekonomika a management (INEM)	7 200
KMO	Ing. Dita Hommerová, Ph.D., MBA Motivace návštěvního ruchu v česko-bavorském příhraničí Rozvojový projekt v rámci cíle 3, číslo projektu - 305	500

Zdroj: SPA, Katedry a pracoviště FEK ZČU

Ostatní projekty

- Digitální atlas ekonomických aktivit Plzeňského kraje (2013 – poskytovatel KÚ Plzeňského kraje, řešitelka A. Matušková, spoluřešitelky M. Rousová, M. Novotná)
- Zpřístupnění výsledků výzkum česko – bavorského pohraničí (2013 – poskytovatel KÚ Plzeňského kraje, řešitel J. Kopp)

6.4 Další významné aktivity jednotlivých pracovišť FEK ZČU v roce 2013

V roce 2013 byly na FEK zaznamenány následující významné aktivity jednotlivých kateder a pracovišť.

Tabulka 19. Prestižní aktivity dle kateder FEK ZČU

Název aktivity	KMO	KFU	KEM	KPM	KGE
Počet mezinárodních konferencí a seminářů*	10	10	10	6	9
Počet ostatních odborných konferencí a seminářů*	7	8	8	6	12
Počet ostatních akcí**	1	1	1	2	1
Členství pracovníků v redakčních radách	5	3	5	5	4
Členství pracovníků ve vědeckých radách	2	3	3	6	2
Členství pracovníků v grémiích a komisích	3	3	2	1	2
Členství pracovníků v radách programů a v grantových komisích	1	1	1	0	5
Členství pracovníků v programových výborech konferencí	2	2	2	2	1
Členství pracovníků v národních a mezinárodních společnostech***	4	4	11	1	8

* Jedná se o počty navštívených konferencí

** Jedná se o pořádané konference, uspořádané workshopy a podobné aktivity.

*** viz sekce 8.2 Výroční zprávy

Zdroj: Katedry FEK ZČU

Členství akademických pracovníků FEK ZČU v redakčních a vědeckých radách, grémiích a komisích, radách programů a v grantových komisích a v programových výborech konferencí

KFU

prof. Ing. Lilia DVOŘÁKOVÁ, CSc.

Vědecká redakce nakladatelství NAVA

KMO

doc. Ing. Petr CIMLER, CSc.

Redakční rada časopisu Working papers FMV

doc. PaedDr. Ludvík EGER, CSc.

Redakční rada časopisu Technológia vzdelávania

doc. Ing. Dagmar Jakubíková, Ph.D.

Vědecká redakce vydavatelství Grada

KEM

doc. Ing. Jiří BECK, CSc.

Redakční rada časopisu B&IT

doc. Dr. Ing. Miroslav PLEVNÝ

Editorial Board časopisu Technological and Economic Development of Economy, ISSN 2029-4913 (Impact Factor = 3,224)

Redakční rada časopisu Journal of Informatics, Control and Management Systems

Redakční rada časopisu E+M, ISSN 1212-3609 (Impact Factor = 0,633)

Redakční rada časopisu ACC JOURNAL, ISSN 1803-9782

KPM

doc. Ing. Jiří VACEK, Ph.D.

Redakční rada časopisu ERGO (TC AV ČR)

Předseda dozorčí rady Plzeň 2015 o.p.s.

Odborný poradní orgán pro dotační titul Inovační vouchery Karlovarského kraje

Ing. Yvona ŠLECHTOVÁ, Ph.D.

Redakční rada časopisu Inovační podnikání & transfer technologií (AIP ČR)

PaedDr. Dana EGEROVÁ, Ph.D.

Redakční rada časopisu Problems of Management in the 21st Century

PhDr. M. JERMÁŘ, Ph.D.

Vědecká redakce ZČU

KGE

- Doc. PaedDr. Alena Matušková, CSc. Grémium hodnotitelů OP VK (MŠMT),
Odborné skupiny pro zeměpis/geografii při Národním
ústavu pro vzdělávání (NÚV),
Pracovní skupina ke Standardům pro vzdělávací obor
Zeměpis (MŠMT),
Redakční rada Informace ČGS
- Doc. PaedDr. Jaroslav Dokoupil, Ph.D. Redakční rady Geografica ČGS – časopis s IF, Praha,
Doc. RNDr. Jiří Ježek, Ph.D. Redakční rada Regionální studia (VŠE Praha),
Mgr. Pavel Červený Pracovní skupiny pro tvorbu standardů základního
vzdělávání – vzdělávací obor Zeměpis,

6.5 Publikační činnost

V roce 2013 byly na FEK zaznamenána následující publikační činnost jednotlivých kateder a pracovišť.

Tabulka 20. Publikační činnost dle kateder

Popis publikační aktivity	KPM	KFU	KMO	KEM	KGE
Odborná knižní publikace - zahraniční	1	1		0	KGE
Publikace v recenzovaném odborném časopise - zahraniční	3	0		1	-
Ostatní odborné publikace (sborníky, nerecenzované časopisy) – zahraniční	14	7	2	8	-
Odborná knižní publikace	1	2	2	0	
Kapitoly v knize		0		0	-
Publikace v recenzovaném odborném časopise	4	6	1	14	6
Odborné publikace (sborníky, nerecenzované časopisy)	6	6	10	14	8
Vysokoškolská skripta	1	0		0	4
Ostatní odborné a referativní publikace (např. Aula, Profit, HN)	7	3	1	0	-
Odborná knižní publikace - Slovensko		0		0	-
Publikace v recenzovaném odborném časopise - Slovensko		0	1	0	-
Ostatní odborné publikace (sborníky, nerecenzované časopisy) - Slovensko		2		0	

Zdroj: Katedry a pracoviště FEK ZČU, OBD

V následujících seznamech publikací podle kateder jsou zařazeny pouze publikace s nenulovým RIV nebo předpokladem nenulového RIV.

KPM

- EGER, L., EGEROVÁ, D. *The attitudes of Czech managers to implementation of diversity management into practice*. Actual Problems of Economics, 2013, roč. 149, č. 11, s. 322-331. ISSN: 1993-6788
- EGER, L., TLUČHOŘ, J., ČECHUROVÁ, L., VACEK, J., SKALICKÝ, J., EGEROVÁ, D., JANUŠKA, M., JERMÁŘ, M. *Vzdělávací Projekty - Řízení rizik*. 2013.
- EGER, L., EGEROVÁ, D. *E-Learning trends in Central Europe: The case of the Czech Republic*. Knowledge Management & E-Learning, 2013, roč. 5, č. 3, s. 375-387. ISSN: 2073-7904.
- EGER, L., ČECHUROVÁ, L., EGEROVÁ, D., IRCINGOVÁ, J., JANUŠKA, M., JERMÁŘ, M., SKALICKÝ J., VACEK, J. *Řízení rizik vzdělávacích projektech*. 1. vyd. Plzeň: NAVA, 2013, 158 s.. ISBN: 978-80-7211-453-5.
- EGEROVÁ, D., JIŘINCOVÁ, M., LANČARIČ, D., SAVOV, R. *Applying The Concept Of Diversity Management In Organisations In The Czech Republic And The Slovak Republic - a Research Survey*. Technological and Economic Development of Economy, 2013, roč. 19, č. 2, s. 350-366. ISSN: 2029-4913.
- EGEROVÁ, D., EGER, L., JIŘINCOVÁ, M., LANČARIČ, D., SAVOV, R., SOJKA, L., ALI TAHA, V., SIRKOVÁ, M., KAŠČÁKOVÁ, Z., CZEGLÉDI, C., HAJÓS, L., KUNA MAROSNÉ, Z., LECZYKIEWICZ, T., SPRINGER, A., SZYPULA, K. *Integrated Talent Management - Challenge and Future for Organizations in Visegrad Countries*. 1. vyd. Plzeň: NAVA, 2013, 148 s. ISBN: 978-80-7211-454-2.
- EGEROVÁ, D., EGER, L., KRIŠTOFOVÁ, Z. *Diversity management: a necessary prerequisite for organizational innovations?* In Proceedings of the 11th International Conference Liberec Economic Forum 2013. Liberec: Technical University, 2013. s. 125-134. ISBN: 978-80-7372-953-0

- FOTR, J., PLEVNÝ, M., ŠVECOVÁ, L., VACÍK, E. *Multi-Criteria Project Portfolio Optimization under Risk and Specific Limitations*. E+M. Ekonomie a Management, 2013, roč. 16, č. 4, s. 71-88. ISSN: 1212-3609.
- HOFMAN, J., LUKÁŠ, L. *Measurement of operational complexity of supplier-customer system using entropy ? a case study*. In *Mathematical Methods in Economics 2013 : 31st international conference : proceedings*. Jihlava: College of Polytechnics Jihlava, 2013. s. 267-272. ISBN: 978-80-87035-76-4.
- HOŘEJŠÍ, P., GÖRNER, T., KURKIN, O., POLÁŠEK, P., JANUŠKA, M. *Using KINECT Technology Equipment for Ergonomics*. MM Science Journal, 2013, roč. Neuveden, č. 3, s. 388-391. ISSN: 1803-1269.
- JANUŠKA, M., ŠŤASTNÁ, L. *Industrial Engineering in the Non-Manufacturing Processes*. In *Proceedings of The 22nd International Business Information Management Association Conference*. neuveden: International Business Information Management Association (IBIMA), 2013. s. 747-766. ISBN: 978-0-9860419-1-4.
- JANUŠKA, M., KUDRNA, J. *Utilization of free lean games in education and comparison of results in business and academic field*. In *Recent Researches in Applied Economics & Management*. Business Administration and Financial Management - Volume 1. Athens: WSEAS Press, 2013. s. 101-105. ISBN: 978-960-474-323-0, ISSN: 2227-460X.
- JANUŠKA, M. *Communication as a Key Factor in Cooperation Success and Virtual Enterprise Paradigm Support*. In *Production and Manufacturing System Management: Coordination Approaches and Multi-Site Planning*. Hershey : Engineering Science Reference, 2013, s. 145-161. ISBN: 978-1-4666-2098-8.
- JIŘINCOVÁ, M. *Potential Future Managers and Their Opinion on the Issue of Diversity, Inclusion and Their Possible Use in Management*. Journal of Competitiveness, 2013, roč. 5, č. 2, s. 37-50. ISSN: 1804-171X.
- JIŘINCOVÁ, M., ZAHRADNÍČKOVÁ, L. *Partial Marketing Strategies and their Practical Utilization in the Czech Republic*. In *Recent Researches in Applied Economics & Management*. Business Administration and Financial Management - Volume 1. Athens: WSEAS Press, 2013. s. 78-83. ISBN: 978-960-474-323-0, ISSN: 2227-460X.
- KRACÍK, L., VACÍK, E., PLEVNÝ, M. *Application of the multi-project management in companies*. In *Proceedings of the 11th International Conference Liberec Economic Forum 2013*. Liberec: Technical University of Liberec, 2013. s. 316-324. ISBN: 978-80-7372-953-0.
- KRECHOVSKÁ, M., TAUŠL PROCHÁZKOVÁ, P. *Význam podnikatelského Vzdělávání na vysokých školách*. Media4u časopis, 2013, roč. 10, č. 4, s. 18-22. ISSN: 1214-9187.
- KRECHOVSKÁ, M., ZBORKOVÁ, J., TAUŠL PROCHÁZKOVÁ, P. *Study of Environmental Accounting and Its Role in Business Waste Management in the Czech Enterprises*. In *Advances in Accounting, Auditing and Risk Management*. Athens: WSEAS Press, 2013. s. 108-113. ISBN: 978-1-61804-192-0 , ISSN: 2227-460X.
- LANG, R., SZABO, E., CATANA, G. A., KONEČNÁ, Z., SKÁLOVÁ, P. *Beyond participation? Leadership Ideals of Future Managers from Central and East European Countries*. Journal for East European Management Studies, 2013, roč. 18, č. 4, s. 482-511. ISSN: 0949-6181.
- LEICHEROVÁ, V., JANUŠKA, M. *Recommendations for the Selection of the Appropriate Decision-Making Style for the Selected Problem Situations Using the Vroom-Yetton-Jago Model*. In *Vision 2020: Innovation Development Sustainability Economic Growth*. Wien: International Business Information Management Association (IBIMA), 2013. s. 908-920. ISBN: 978-0-9860419-0-7.
- LUKÁŠ, L., HOFMAN, J. *Quantitative measurement of operational complexity of supplier-customer system with time and volume flow variations by entropy*. In *Recent Researches in Applied Economics & Management, Proceedings of 5-th Int.Conf. AEBD'13*. Athens: WSEAS Press, 2013. s. 135-140. ISBN: 978-960-474-323-0.
- MILLER, A., ŠIMON, M., JANUŠKA, M. *Case Study: Optimizing of capacity utilization of machines in the production process variants*. In *Proceedings of The 22nd International Business Information Management Association Conference*. Rome: International Business Information Management Association (IBIMA), 2013. s. 1513-1519. ISBN: 978-0-9860419-1-4.

- SKÁLOVÁ, P. *Management in the Age of Globalization*. In Recent Researches in Applied Economics & Management. Business Administration and Financial Management. Athens: WSEAS Press, 2013. s. 120-124. ISBN: 978-960-474-323-0 , ISSN: 2227-460X
- ŠPICAR, R., JANUŠKA, M. *Payday Loan Trap Modeling Using System Dynamics Archetypes*. In Proceedings of The 22nd International Business Information Management Association Conference. Neuveden: International Business Information Management Association (IBIMA), 2013. s. 963-972. ISBN: 978-0-9860419-1-4.
- ŠPICAR, R. *Open innovation and agile project management in video game industry*. In Recent Researches in Applied Economics & Management. Business Administration and Financial Management - Volume 1. Athens: WSEAS Press, 2013. s. 84-88. ISBN: 978-960-474-323-0 , ISSN: 2227-460X.
- ŠRÁMKOVÁ, B., FIEDLER, L., JANUŠKA, M., KUDRNA, J., ŠŤASTNÁ, L. *Kanban Principle Training Game "Kanban Bar"*. In Advances in Sustainable and Competitive Manufacturing Systems. Heidelberg: Springer, 2013. s. 1451-1459. ISBN: 978-3-319-00557-7, ISSN: 2195-4364.
- TAUŠL PROCHÁZKOVÁ, P., JELÍNKOVÁ, E., KRECHOVSKÁ, M. *Evolving innovation perspectives on higher education and its role to competitiveness*. In Proceedings of the 11th International Conference Liberec Economic Forum 2013. Liberec: Technical University, 2013. s. 575-584. ISBN: 978-80-7372-953-0.
- TAUŠL PROCHÁZKOVÁ, P. *Using specific business support tools to encourage SMEs activities*. In Recent Researches in Applied Economics & Management. Business Administration and Financial Management - Volume 1. Athens: WSEAS Press, 2013. s. 55-60. ISBN: 978-960-474-323-0 , ISSN: 2227-460X.
- VACEK, J., IRCINGOVÁ, J. *Collaborative Tools in Project Management*. In Liberec Economic Forum 2013. Liberec: Technical University of Liberec, 2013. s. 601-609. ISBN: 978-80-7372-953-0.

KFU

- KRECHOVSKÁ, M., DVOŘÁKOVÁ, L. Treasury management jako strategický partner zvyšování výkonnosti podniku. In Aktuálne problémy podnikovej sféry 2013 : zborník vedeckých prác. Bratislava: EKONÓM, 2013. s. 283-289. ISBN 978-80-225-3636-3
- POLÍVKA, M., MARTINČÍK, D., BUREŠOVÁ, V. Společenská odpovědnost v evropském a českém cukrovarnictví. Listy cukrovarnické a řepařské, 2013, roč. 129, č. 5-6, s. 188-191. ISSN 1210-3306
- KRECHOVSKÁ, M., ZBORKOVÁ, J., TAUŠL PROCHÁZKOVÁ, P. Study of Environmental Accounting and Its Role in Business Waste Management in the Czech Enterprises. In Advances in Accounting, Auditing and Risk Management.. Brasov: WSEAS Press, 2013. s. 108-113. ISBN 978-1-61804-192-0 , ISSN: 2227-460X
- HRUŠKA, Z., DVOŘÁKOVÁ, L. Současnost a tendence environmentálního zdanění v České republice. In Trendy v podnikání 2013. Plzeň: 2013. s. 1-4. ISBN 978-80-261-0321-9
- HRUŠKA, Z., DVOŘÁKOVÁ, L. Přístupy k taxonomii environmentálních daní. In Sborník příspěvků Mezinárodní Masarykovy konference pro doktorandy a mladé vědecké pracovníky 2013. Hradec Králové: Magnanimitas, 2013. ISBN 978-80-87952-00-9
- HRUŠKA, Z., DVOŘÁKOVÁ, L. THEORETICAL AND PRACTICAL PROBLEMS OF ENVIRONMENTAL TAXATION IN CONDITIONS OF THE CZECH REPUBLIC. E + M. Ekonomie a Management, 2013, roč. 16, č. 1, s. 18-32. ISSN 1212-3609
- BUREŠOVÁ, V., DVOŘÁKOVÁ, L. Possibilities and Difficulties of Economic Value Added Use. In Recent Researches in Business Administration, Product Design and Marketing. Athens: WSEAS Press, 2013. s. 99-104. ISBN 978-960-474-325-4
- HINKE, J., SVOBODA, R. Evaluace přínosu studijních opor ve výuce finančního účetnictví na vysokých školách. Media4U, 2013, roč. 1, č. 4/2013, s. 93-96. ISSN 1214-9187
- HINKE, J. IAS/IFRS a hodnocení výkonnosti podniku. 1. vyd. Praha : Alfa Nakladatelství, 2013, 100 s. ISBN 978-80-87197-64-6
- LUKEŠ, J. The Problem of Transfer Tax Obligation of Value Added Tax in the Czech Republic - Case Study. In Recent Researches in Applied Economics & Management. Business Administration and

- Financial Management - Volume 1. Athens: WSEAS Press, 2013. s. 145-149. ISBN 978-960-474-323-0, ISSN: 2227-460X
- HEJDUKOVÁ, P., KLEPÁKOVÁ, A., GAVUROVÁ, B. Application of Expert Method in the Process of Measurement and Performance Management. In Recent Researches in Applied Economics & Management. Business Administration and Financial Management - Volume 1. Athens: WSEAS Press, 2013. s. 162-167. ISBN 978-960-474-323-0, ISSN 2227-460X
 - ZBORKOVÁ, J., ĎURIŠOVÁ, V. Reverse Charge as a Mandatory or Optional Tool to Fight Tax Evasion. In Recent Researches in Applied Economics & Management. Business Administration and Financial Management - Volume 1. Chania: WSEAS Press, 2013. s. 235-239. ISBN 978-960-474-323-0, ISSN: 2227-460X
 - TAUŠL PROCHÁZKOVÁ, P., KRECHOVSKÁ, M. Význam podnikatelského vzdělávání na vysokých školách. Media4u Magazine, 2013, roč. 10, č. 4, s. 18-22. ISSN 1214-9187
 - HINKE, J., ZBORKOVÁ, J. Účetní výkaznictví environmentálních a sociálních aspektů v podnikové praxi. In Vývojové trendy v zemědělství. Praha: ČZU v Praze, 2013. s. 403-414. ISBN 978-80-213-2419-0
 - HINKE, J. Implementace IAS 41 do účetního výkaznictví podniků České republiky. 1. vyd. Plzeň : NAVA, 2013, 115 s. ISBN 978-80-7211-456-6
 - BUREŠOVÁ, V., DVOŘÁKOVÁ, L. Information Assurance of Enterprise Operations, Activities and Processes - A Significant Competitiveness and Performance Factor of Business Entities in the Czech Republic. In Proceedings of the 6th International Scientific Conference FINANCE AND THE PERFORMANCE OF FIRMS IN SCIENCE, EDUCATION, AND PRACTICE. Zlín: Tomas Bata University, 2013. s. 161-175. ISBN 978-80-7454-246-6
 - HINKE, J. IAS/IFRS a vykazání finanční pozice podniku. 1. vyd. Praha : Alfa Nakladatelství, Praha, 2013, 142 s. ISBN 978-80-87197-65-3
 - KRECHOVSKÁ, M. Vývoj centralizace procesů podnikového treasury managementu. In Obchod a finance 2013. Praha: Česká zemědělská univerzita v Praze, 2013. s. 25-30. ISBN 978-80-213-2383-4
 - TAUŠL PROCHÁZKOVÁ, P., JELÍNKOVÁ, E., KRECHOVSKÁ, M. Evolving innovation perspectives on higher education and its role to competitiveness. In Proceedings of the 11th International Conference Liberec Economic Forum 2013. Liberec: Technical University, 2013. s. 575-584. ISBN 978-80-7372-953-0
 - ČERNÁ, M. Innovation for Competitiveness - Sole Trader in the Construction Sector. In Proceedings of the 11th Conference Liberec Economic Forum 2013. Liberec: Technical University, 2013. s. 94-103. ISBN 978-80-7372-953-0
 - RUBÁKOVÁ, V., HROUDA, P. Účetnictví pro úplné začátečníky 2013. 7. vyd. Praha : Nakladatelství Grada, 2013, 192 s. ISBN 978-80-247-4634-0
 - SANIUK, A., KRECHOVSKÁ, M. A Performance Measurement System for the Assessment and Improvement of the Order Acceptance Process in the Make-to-Order Sector. In Recent Researches in Applied Economics & Management. Business Administration and Financial Management - Volume 1. Athens: WSEAS Press, 2013. s. 229-234. ISBN 978-960-474-323-0, ISSN: 2227-460X
 - DVOŘÁKOVÁ, L., FALTEJSKOVÁ, O. Controlling and Strategic Management in the Early 21st Century. In Proceedings of the International Conference on Management, Leadership and Governance. Reading: Academic Conferences and Publishing International Limited, 2013. s. 117-125. ISBN 978-1-909507-00-5, ISSN 2049-6818
 - BUREŠOVÁ, V., DVOŘÁKOVÁ, L. Moderní trendy v řízení podnikové výkonnosti. In Aktuálne problémy podnikovej sféry 2013. Bratislava: Ekonomická univerzita v Bratislave, Fakulta podnikového manažmentu, Katedra podnikohospodárska, Vydavateľstvo EKONÓM, 2013. s. 40-47. ISBN 978-80-225-3636-3
 - KRECHOVSKÁ, M., HEJDUKOVÁ, P. The Use of Performance Audit in the Public Sector. In Recent Researches in Applied Economics & Management. Business Administration and Financial Management - Volume 1. Athens: WSEAS Press, 2013. s. 129-134. ISBN 978-960-474-323-0, ISSN 2227-460X
 - HEJDUKOVÁ, P., KLEPÁKOVÁ, A. The Issue of Healthcare Financing in Selected Countries. In Recent Researches in Applied Economics & Management. Business Administration and Financial Management - Volume 1. Athens: WSEAS Press, 2013. s. 156 - 161. ISBN 978-960-474-323-0, ISSN 2227-460X

- ČERNÁ, M. Requirements engineering. Trendy v podnikání, 2013, roč. 3, č. 1, s. 42-48. ISSN 1805-0603
- HINKE, J., SVOBODA, R. Analýza potřeb uživatelů účetních výkazů v ČR. Media4u Magazine, 2013, roč. 10, č. 2, s. 73-77. ISSN 1214-9187
- KRECHOVSKÁ, M. Impact of Sustainable Development on the Financial Management of Czech Enterprises. In Advances in Accounting, Auditing and Risk Management.. Athens: WSEAS Press, 2013. s. 101-107. ISBN 978-1-61804-192-0, ISSN 2227-460X
- HEJDUKOVÁ, P., KRECHOVSKÁ, M., KARLOVEC, K. Rozvoj islámského finančního systému v rámci globalizace finančních trhů. Trendy v podnikání, 2013, s. 20-25. ISSN 1805-0603
- HRDÝ, M., KRECHOVSKÁ, M. Podnikové finance v teorii a praxi. 1. vyd. Praha : Wolters Kluwer ČR, 2013, 267 s. ISBN 978-80-7478-011-0
- LUKEŠ, J., DVOŘÁKOVÁ, L. PROBLEMATIKA PŘENOSU DAŇOVÉ POVINNOSTI V OBLASTI DANĚ Z PŘIDANÉ HODNOTY V ČESKÉ REPUBLICE. In Aktuálne problémy podnikovej sféry 2013. Bratislava: EKONÓM, 2013. s. 328-332. ISBN 978-80-225-3636-3
- HEJDUKOVÁ, P. Kvalita zdravotní péče jako jeden z reformních kroků systémů zdravotnictví. Trendy v podnikání, 2013, s. 90 - 97. ISSN 1805-0603
- HINKE, J., ČERMÁKOVÁ, H. Uživatelé účetní závěrky malých a středních podniků. In Obchod a finance. Praha: PEF ČZU v Praze, 2013. s. 58-63. ISBN 978-80-213-2383-4
- HINKE, J., STÁROVÁ, M. Application Possibilities and Consequences of Biological Assets and Agricultural Produce Reporting in Accordance with IFRS Principles in the Czech Republic. Agris on-line, 2013, roč. 1, č. 4/2013, s. 77-89. ISSN 1804-1930

KMO

- ČECHUROVÁ, Lenka. A project portfolio management maturity level of Czech small and medium-sized companies. Scientia et Societas, 2013, roč. 9, č. 3, s. 181-190. ISSN: 1801-7118
- ČECHUROVÁ, Lenka. Bariéry implementace řízení portfolia projektů v českých podnicích. In Hradecké ekonomické dny 2013. Hradec Králové: Gaudeamus, 2013. s. 89-94. ISBN: 978-80-7435-249-2
- ČECHUROVÁ, Lenka. Project Management Practice in the Sector of Services in the Czech Republic. In Recent Researches in Applied Economics & Management. Business Administration and Financial Management - Volume 1. Athens: WSEAS Press, 2013. s. 115-119. ISBN: 978-960-474-323-0, ISSN: 2227-460X
- EGER Ludvík; ČECHUROVÁ Lenka; EGEROVÁ Dana; IRCINGOVÁ Jarmila; JANUŠKA Martin; JERMÁŘ Milan; SKALICKÝ Jiří; VACEK Jiří. Management rizik vzdělávacích projektů. Plzeň: NAVA, 2013. ISBN 978-80-7211-453-5.
- HOMMEROVÁ, D. Application of Loyalty Programmes in the Czech Republic. In Recent Researches in Business Administration, Product Design and Marketing. Athens: WSEAS Press, 2013. s. 105-110. ISBN: 978-960-474-325-4, ISSN: 2227-460X
- NOVÝ, M., CIMLER, P. Podpora vzdělávání v oblasti finanční gramotnosti a její dopady na kultivaci tržního a společenského prostředí v České republice. Media4u Magazine, 2013, roč. 10, č. 4, s. 40-44. ISSN: 1214-9187

KEM

- BABUNĚK, Ondřej. Výzkumy přímých zahraničních investic ve spojení s výukou. Media4u Magazine, 2013, roč. 10, č. 1, s. 13-19. ISSN: 1214-9187
- BABUNĚK, Ondřej. Výzkumy rozvíjející oblast přímých zahraničních investic ve spojení s výukou. Media4u Magazine, 2013, roč. 10, č. 2, s. 13-19. ISSN: 1214-9187
- DIVIŠOVÁ, Pavla. The Use of Methods for Evaluation of Financial Health of Companies Operating in Chemical Industry. In Recent Researches in Applied Economics & Management. Athens: WSEAS Press, 2013. s. 240-244. ISBN: 978-960-474-323-0
- FOTR, Jiří, PLEVNÝ, Miroslav, ŠVECOVÁ, Lenka, VACÍK, Emil. Multi-Criteria Project Portfolio Optimization under Risk and Specific Limitations. E+M. Ekonomie a Management, 2013, roč. 16, č. 4, s. 71-88. ISSN: 1212-3609
- GANGUR, Mikuláš, MARTINOVSKÝ, Václav. A Programmed Learning Principle in Question Bank Creation. Recent Patents in Computer Science, 2013, roč. 6, č. 1, s. 14-24. ISSN: 1874-4796

- HOFMAN, Jiří, LUKÁŠ, Ladislav. Measurement of operational complexity of supplier-customer system using entropy - a case study. In *Mathematical Methods in Economics 2013 : 31st international conference : proceedings*. Jihlava: College of Polytechnics Jihlava, 2013. s. 267-272. ISBN: 978-80-87035-76-4
- KRACÍK, Lukáš, VACÍK, Emil, PLEVNÝ, Miroslav. Application of the multi-project management in companies. In *Proceedings of the 11th International Conference Liberec Economic Forum 2013*. Liberec: Technical University of Liberec, 2013. s. 316-324. ISBN: 978-80-7372-953-0
- LUKÁŠ, Ladislav. Some connections between bankruptcy models and their new possibilities. In *Sborník ze 7. mezinárodní vědecké konference Faktory prosperity podniků v lokálním a globálním prostředí optikou roku 2013*. Praha: Vysoká škola ekonomická v Praze, Nakladatelství Oeconomica, 2013. s. 321-330. ISBN: 978-80-245-1959-3
- LUKÁŠ, Ladislav. Numerical investigation of 3-D nonlinear financial model. In *Mathematical Methods in Economics 2013 : 31st international conference : proceedings*. Jihlava: College of Polytechnics Jihlava, 2013. s. 546-551. ISBN: 978-80-87035-76-4
- LUKÁŠ, Ladislav, HOFMAN, Jiří. Quantitative measurement of operational complexity of supplier-customer system with time and volume flow variations by entropy. In *Recent Researches in Applied Economics & Management, Proceedings of 5-th Int.Conf. AEBD'13*. Athens: WSEAS Press, 2013. s. 135-140. ISBN: 978-960-474-323-0
- LUKÁŠ, Ladislav. Analytic comparison of 3-D macroeconomic trajectories of Visegrad countries - CZ, HU, PL, and SK. In *Recent Researches in Applied Economics & Management, Proceedings of 5-th Int.Conf. AEBD'13*. Athens: WSEAS Press, 2013. s. 141-144. ISBN: 978-960-474-323-0
- MARTINČÍK, David, POLÍVKA, Martin. Experimenty jako metoda výuky základních kurzů ekonomie. *Media4u Magazine*, 2013, roč. 10, č. 1, s. 91-97. ISSN: 1214-9187
- MARTINČÍK, David, SIROTEK, Vladimír. Welfare distribution in double auction trading, comparison of classroom experiment and homogeneous agent based computational model. In *RECENT RESEARCHES in APPLIED ECONOMICS and MANAGEMENT Business Administration and Financial Management - Volume 1*. Chania, Crete Island: WSEAS Press, 2013. s. 150-155. ISBN: 978-960-474-323-0, ISSN: 2227-460X
- MIČUDOVOÁ, Kateřina. Bankruptcy Risk - Financial Ratios of Manufacturing Firms. In *Recent Researches in Applied Economics & Management*. Athens: WSEAS Press, 2013. s. 173-178. ISBN: 978-960-474-323-0
- MIČUDOVOÁ, Kateřina, EICHLEROVÁ, Denisa. Očekávání studentů versus realita na trhu práce v Karlovarském kraji. *Media4u Magazine*, 2013, roč. 10, č. 4, s. 35-39. ISSN: 1214-9187
- MIČUDOVOÁ, Kateřina. Original Altman Bankruptcy Model And Its Use in Predicting Failure of Czech Firms. In *Proceedings of the 11th International Conference Liberec Economic Forum 2013*. Liberec: Technical University of Liberec, 2013. s. 391-401. ISBN: 978-80-7372-953-0
- MIČUDOVOÁ, Kateřina. Discriminatory power of the corporate predictive model IN05. In *FINANCE AND THE PERFORMANCE OF FIRMS IN SCIENCE, EDUCATION, AND PRACTICE*. Zlín: Tomas Bata University in Zlín, 2013. s. 494-502. ISBN: 978-80-7454-246-6
- MIČUDOVOÁ, Kateřina. Úpadky podniků v ČR a klíčové proměnné pro jejich včasnou predikci. In *Faktory prosperity podniků v lokálním a globálním prostředí optikou roku 2013 : sborník ze 7. mezinárodní vědecké konference*. Praha: Nakladatelství Oeconomica, 2013. s. 370-379. ISBN: 978-80-245-1959-3
- MIČUDOVOÁ, Kateřina. Discriminatory Power of the Altman Z-Score Model. *LITTERA SCRIPTA*, 2013, roč. 6, č. 1, s. 95-106. ISSN: 1805-9112
- NOVÝ, Miloš, CIMLER, Petr. Podpora vzdělávání v oblasti finanční gramotnosti a její dopady na kultivaci tržního a společenského prostředí v České republice. *Media4u Magazine*, 2013, roč. 10, č. 4, s. 40-44. ISSN: 1214-9187
- PEŠÍK, Jiří. A Microeconomic Model of a Corporate Social Responsibility Problem. In *RECENT RESEARCHES in APPLIED ECONOMICS and MANAGEMENT Business Administration and Financial Management - Volume 1*. Chania, Crete Island, Greece: WSEAS Press, 2013. s. 125-128. ISBN: 978-960-474-323-0
- PLEVNÝ, Miroslav. Vehicle routing problem with a private fleet and common carriers - the variety with a possibility of sharing the satisfaction of demand. In *Mathematical Methods in Economics*

- 2013 : 31st international conference : proceedings. Jihlava: College of Polytechnics Jihlava, 2013. s. 730-736. ISBN: 978-80-87035-76-4
- POLÍVKA, Martin, MARTINČÍK, David, BUREŠOVÁ, Veronika. Společenská odpovědnost v evropském a českém cukrovarnictví. Listy cukrovarnické a řepařské, 2013, roč. 129, č. 5-6, s. 188-191. ISSN: 1210-3306
 - POLÍVKA, Martin. Effect of Corporate Social Responsibility on the Recruitment of Technically Educated Employees. Littera Scripta, 2013, roč. 6, č. 1, s. 128-139. ISSN: 1805-9112
 - POLÍVKA, Martin, PEŠÍK, Jiří. Performance of the Socially Responsible Investment During the Global Crisis. In Proceedings of the 11th International Conference Liberec Economic Forum 2013. Liberec: Technical University of Liberec, 2013. s. 467-476. ISBN: 978-80-7372-953-0
 - POLÍVKA, Martin. Experimental Market for Lemons - Surpluses of the Participants under Various Conditions. In Recent Researches in Applied Economics & Management. Chania: WSEAS Press, 2013. s. 110-114. ISBN: 978-960-474-322-3, ISSN: 2227-460X
 - SVOBODA, Milan. Stock Market Modelling Using Markov Chain Analysis. In Proceedings of the 11th International Conference Liberec Economic Forum 2013. Liberec: Technical University, 2013. s. 551-557. ISBN: 978-80-7372-953-0
 - SVOBODA, Milan, LUKÁŠ, Ladislav. Application of non-homogeneous Markov chain analysis to trend prediction of stock indices. In Mathematical Methods in Economics 2013: 31st International Conference: Proceedings. Jihlava: College of Polytechnics Jihlava, 2013. s. 881-886. ISBN: 978-80-87035-76-4

KGE

Příspěvky v odborných časopisech

- ČECHUROVÁ, M.; PREIS, J. Geograficko-historická specifika území ohbí Dunaje (Dunakanyar). Biologie, chemie, zeměpis, 2013, roč.22. č.1, s.39-43, ISSN 1210-3349.
- JEŽEK, J. Evaluační výzkum projektu Plzeň - evropské hlavní město kultury 2015. Trendy v podnikání, 2013, roč.3. č.1, s.3-9, ISSN 1805-0603.
- KOPP, J. Geoparky - nová platforma regionálního marketingu. Trendy v podnikání, 2013, roč.3. č.3, s.44-50, ISSN 1805-0603.
- KUČEROVÁ, S.; KOPP, J.; ČECHUROVÁ, M.; KULHÁNEK, M. Mezipředmětové vazby geografie/zeměpisu. Geografické rozhledy, 2013, roč.22. č.4, s.18-19, ISSN 1210-3004.
- NOVOTNÁ, M.; PREIS, J.; KOPP, J.; BARTOŠ, M. Changes in Migration to Rural Regions in the Czech Republic: Position and Perspectives. Moravian Geographical Reports, 2013, roč.21. č.3, s.37-54, ISSN 1210-8812.
- NOVOTNÁ, M. Tematické mapy a jejich využití při výuce zeměpisu. Geografické rozhledy, 2013, roč.22. č.5, s.16-17, ISSN 1210-3004.
- ROUSOVÁ, M.; MATUŠKOVÁ, A. Indický Himálaj. Biologie, chemie, zeměpis, 2013, roč.22. č.2, s.91-97, ISSN 1210-3349.
- PREIS, J.; ČECHUROVÁ, M. Vybrané příklady klíčových rozvojových center v Číně. Biologie, chemie, zeměpis, 2013, roč.22. č.4, s.195-200, ISSN 1210-3349.

Kapitoly v knize

- DOKOUPIL, J.; KOPP, J.; PREIS, J. Zusammenfassung der Ergebnisse und Schlussfolgerungen. Der Einfluss der tschechisch-bayerischen Grenze auf die natürlichen und die sozioökonomischen Systeme., Plzeň : Západočeská univerzita, 2013, s.237-255. ISBN 978-80-261-0262-5.
- KAŇKA, L. Die Entwicklung der Programme der grenzüberschreitenden Zusammenarbeit und die Förderungen der Europäischen Union im tschechisch-bayerischen Grenzraum. Der Einfluss der tschechisch-bayerischen Grenze auf die natürlichen und die sozioökonomischen Systeme, Plzeň : Západočeská univerzita v Plzni, 2013, s.217-236. ISBN 978-80-261-0262-5.
- KOPP, J.; DOKOUPIL, J. Forschungsziele und -methodik. Der Einfluss der tschechisch-bayerischen Grenze auf die natürlichen und die sozioökonomischen Systeme., Plzeň : Západočeská univerzita, 2013, s.27-36. ISBN 978-80-261-0262-5.
- KOPP, J.; HOLICKÝ, J. Der Einfluss der tschechisch-bayerischen Grenze auf die ökohydrologische Qualität der Fließgewässer. Der Einfluss der tschechisch-bayerischen Grenze auf die natürlichen und die sozioökonomischen Systeme, Plzeň : Západočeská univerzita v Plzni, 2013, s.82-113. ISBN 978-80-261-0262-5.

- KOPP, J.; NOVOTNÁ, M.; MATUŠKOVÁ, A. Rezidenční suburbanizace v plzeňském městském regionu v krajinně-ekologickém kontextu. Sub urbs: krajina, sídla a lidé, Praha : Academia, 2013, s.150-174. ISBN 978-80-200-2226-4.
- MATUŠKOVÁ, A. Historisch-demografischer Überblick über die Regionen Domažlice und Tachov. Der Einfluss der tschechisch-bayerischen Grenze auf die natürlichen und die sozioökonomischen Systeme, Plzeň : Západočeská univerzita, 2013, s.165-184. ISBN 978-80-261-0262-5.

Statě ve sborníku

- JEŽEK, J. Strategické plánování obcí a měst: nové přístupy a cesty k jeho zefektivnění. In XVI. mezinárodní kolokvium o regionálních vědách. Brno : Masarykova univerzita, 2013, s.372-376. ISBN 978-80-210-6257-3.
- KAŇKA, L.; JEŽEK, J. Evropský region Dunaj-Vltava: Na cestě k Evropskému seskupení pro územní spolupráci. In XVI. Mezinárodní kolokvium o regionálních vědách. Brno : Masarykova univerzita, 2013, s.337-343. ISBN 978-80-210-6257-3.
- KOPP, J.; ČERNÍK, L.; Ulip, M. Environmentální rizika a geografické vzdělávání. In Nové výzvy pro geografii. Brno : Masarykova univerzita, 2013, s.72-80. ISBN 978-80-210-6110-1.
- PŘIBÁŇ, J.; KAŇKA, L. Program přeshraniční spolupráce Cíl 3 Česká republika - Svobodný stát Bavorsko 2007-2013 a jeho význam pro česko-bavorské příhraničí. In EuroRegio 2013 : sborník z konference. Praha : MIM Consulting, 2013, s.75-87. ISBN 978-80-905669-0-3.

7 Vnější vztahy FEK ZČU

7.1 Mezinárodní spolupráce

V oblasti mezinárodní spolupráce je nejvýznamnější projekt **Erasmus**, který je koordinován zahraničním oddělením ZČU v Plzni. Fakulta v tomto projektu v r. 2013 nabídla 95 zahraničních stáží pro studenty (celkem 614 měsíců) a 43 stáží pro učitele (48 měsíců) na následující univerzity a vysoké školy:

Dánsko

- Roskilde University (výuka pouze v angličtině)
- Business Academy Lyngby Uddannelsescenter (výuka pouze v angličtině)

Finsko

- Central Ostrobothnia Polytechnic (výuka pouze v angličtině)

Francie

- Groupe Sup. de Commerce d'Amiens Picardie
- L'Université de Limoges (IUT)
- Institut d'Etudes Politiques de Toulouse
- REIMS Management School (výuka pouze v angličtině)
- Université Montpellier 2 – IAE
- Université de Strasbourg

Itálie

- Università degli Studi di Verona (výuka pouze v angličtině)

Německo

- FH Amberg-Weiden
- Universität Bayreuth
- FH Hof
- TU Chemnitz
- TU Kaiserslautern
- Georg-Simon-Ohm Hochschule Nürnberg
- Hochschule Regensburg
- Hochschule Harz, Wernigerode
- FH Würzburg-Schweinfurt

Nizozemí

- Fontys University of Applied Science (výuka pouze v angličtině)
- SAXION University of Applied Sciences

Polsko

- Wyższa Szkoła Bankowa v Poznaniu
- Torun School of Banking

Portugasko

- Instituto Superior Dom Afonso III (INUAF)

Španělsko

- Universidad de Vigo
- Universidad de Sevilla

Turecko

- ATATÜRK University

Velká Británie

- University of Salford

Výuka zahraničních studentů partnerských škol probíhá v anglickém jazyce na pracovišti v Plzni a během semestru je zde obvykle cca 25 studentů z různých zemí EU.

Vzhledem k problémům vzniklým spojením předmětů v češtině a cizím jazyku pod stejným názvem a zkratkou byly připraveny k zařazení do studijních plánů na akademický rok 2013/14 oddělené předměty vyučované v cizích jazycích (zkratka předmětu začíná písmenem „A“).

V roce 2013 skončilo programovací období EU 2007-2013 a všechny bilaterální smlouvy musely být přepracovány podle nových pravidel a formulářů. Bohužel se – většinou pro pomalou odezvu zahraničních partnerů – nepovedlo některé smlouvy obnovit ani do konce roku 2013 a jednání o obnovení smluv budou pokračovat i v r. 2014.

Každoročně se v oblasti mezinárodních vztahů uskutečňuje řada dalších dílčích aktivit ve spolupráci s vysokými školami, hospodářskými subjekty a dalšími institucemi.

Již více než 10 let probíhá spolupráce s Marquette University z USA; studenti z této univerzity tvoří společně projekty se studenty FEK a setkávají se na workshopech v ČR, v USA a samozřejmě prostřednictvím internetu. Každý rok tyto mezinárodní projekty končí společnou obhajobou. Součástí jsou i přednášky učitelů z partnerských fakult.

Fakulta udržuje bilaterální vztahy s Uralskou státní ekonomickou univerzitou a Uralskou státní univerzitou (Fakultou ekonomickou) v Jekatěrinburgu (Rusko), s univerzitou v Gifu (Japonsko), s Vysokou bankovní a obchodní školou v Mexico City (Mexiko), s Dagestánským státním institutem národní ekonomie (Rusko) a se Sogang University (Jižní Korea). Bilaterální smlouvy se týkají jak studentských a učitelských mobilit, tak vědecko-výzkumné spolupráce.

Ve spolupráci s Hochschule Hof probíhá společný bakalářský studijní program „double degree“. V roce 2013 úspěšně absolvovala tento studijní program typu první absolventka, a to ve studijním oboru Management obchodních činností. Tato studentka bezprostředně po ukončení studia začala pracovat na pozici Bezirksleiter u firmy Norma, která docenila studijní snahu završenou získáním dvou diplomů. O studium v rámci "dvojího diplomu" se zajímají stále noví zájemci zejména na české straně, které se snažíme cíleně připravovat na tuto jedinečnou studijní možnost a zahraniční zkušenost.

V akademickém roce 2013/14 opět proběhl společný semestrální kurz v rámci předmětu KPM/HRP Projekt v mezinárodním virtuálním týmu. Projektu se zúčastnilo 11 studentů FEK a 15 studentů německé partnerské školy Ostbayerische Technische Hochschule Amberg-Weiden. Kurz byl organizován formou přednášek, společných workshopů, týmových konzultací a virtuálně s využitím elektronické komunikace. Výstupem byly týmové prezentace, v rámci kterých jednotlivé týmy prezentovaly zadaná témata. Výstupy jednotlivých týmů budou publikovány ve sborníku studentských prací.

7.2 Zahraniční mobilita studentů

V následujících tabulkách naleznete přehledy výjezdů studentů na zahraniční partnerské univerzity, a také příjezdy zahraničních studentů na FEK.

Tabulka 21. Mobilita studentů – výjezdy

Program	Počet studentů
Erasmus	67
Leonardo da Vinci	3
Marquette University	11
Scholarships	2
Mobility MŠMT	12
Erasmus - pracovní stáže	9
Mezinárodní mládežnické fórum "MAŠUK - 2013"	1
Celkem	105

Zdroj: INIS

Ve srovnání s rokem 2012 (81 studentů) došlo k nárůstu o 24 studentů.

Tabulka 22. Mobilita studentů – příjezdy

Program	Počet studentů
Erasmus	49
Marquette University	15
Meziuniverzitní spolupráce	3
Free movers	2
Erasmus - pracovní stáže	1
Celkem	70

Zdroj: INIS

Ve srovnání s rokem s rokem 2012 (72 studentů) došlo k poklesu o 2 studenty.

8 Partnerství a spolupráce FEK ZČU

8.1 Spolupráce odborných kateder s regionem

KFU

KFU spolupracuje se ZO Svazu účetních Plzeň na rozvoji vzdělávání účetní profese v regionu.

Katedra financí a účetnictví, FEK, uzavřela v roce 2013 smlouvu o praktické výuce studentů se společností Panasonic AVC Networks Czech, s.r.o. s cílem rozšířit praktické dovednosti studentů navazujícího magisterského a bakalářského studia.

KFU spolupracuje se společností Moore Stephens při zajišťování vyzvaných odborníků z praxe pro výukovou činnost.

KMO

Organizace série přednášek pro Město Cheb (Turistické infocentrum) s tematikou z oblasti marketingu a cestovního ruchu a zároveň podpora spolupráce studentů a TIC – Ing. Tluchoř

Spolupráce s Městem Plzeň, odbor prezentace a marketingu - např. účast v neformální pracovní skupině pro rozvoj cestovního ruchu, realizace mystery shoppingu v TIC, konzultace rozvojových dokumentů – Ing. Tluchoř

Spolupráce na přípravě Programu rozvoje cestovního ruchu na roky 2014-2020 (Krajský úřad Karlovarského kraje) – Ing. Tluchoř

Odborná spolupráce s OHK Cheb, Městem Cheb, Krajskými úřady Karlovarského kraje a Plzeňského kraje ad.

Spolupráce s Centrem cestovního ruchu Litoměřice, p.o. - členství v přípravném výboru a moderátor konference Stop and Stay 2013 (<http://stopandstay.cz/>), která proběhla 25. a 26. dubna 2013 v Litoměřicích - Ing. Tluchoř

Institut pro trvale udržitelný rozvoj – spolupráce na zpracování odborných studií v oblasti cestovního ruchu v oblasti Karlovarského kraje – Ing. Tluchoř

Mikroregion Kamenné vrchy – ve spolupráci s Ing. Danielem Andrlíkem realizace workshopu - „Propagace a rozvoj cestovního ruchu na území Svazku obcí Kamenné Vrchy“ – Ing. Tluchoř

Město Mariánské Lázně – odborná studie (hodnota značky) – Ing. Tluchoř, Ing. Čechurová, Ing. Petřtyl

Západočeské konzumní družstvo – Hotel Central – podpora spolupráce studentů a subjektu, odborná studie rozvoje hotelu – Ing. Česal

Hotel IBIS (Accor) – podpora spolupráce studentů a subjektu – Ing. Čechurová

Infocentrum Karlovy Vary o.p.s. – realizace mystery shoppingu – Ing. Tluchoř

Realizace odborných exkurzí v rámci vyučovaných předmětů: Management hotelnictví a lázeňství (Ing. Česal) – Hotelová škola Mariánské Lázně, Geografie cestovního ruchu (Ing. Tluchoř) – oblast Harzu (Německo)

KPM

Partnerem projektu SYPROM, jehož řešitelem je Katedra podnikové ekonomiky a managementu, je Město Cheb. Role partnera projektu, který probíhal ve dvou krajích ČR (Plzeňském a Karlovarském) je poskytnout požadované informace o stavu a vývoji trhu práce na Chebsku (druhá lokace fakulty s nejvyšší retencí absolventů) a v Karlovarském kraji. Podpora adaptability absolventů fakulty ekonomické je součástí strategického plánu rozvoje města Cheb.

Účast partnera v projektu může podpořit i aktivní vyhledávání kontaktů s budoucími zaměstnavateli v regionu a vzhledem k rozvíjející se průmyslové zóně i zprostředkování potřebné zpětné vazby.

KEM

KEM dlouhodobě spolupracuje s Českým statistickým úřadem, nejvíce pak s regionálním pracovištěm pro Plzeňský kraj.

KGE

V rámci řešení projektů „NetRegio – Platforma pro akceleraci sítí vztahů a vazeb mezi prostředím výzkumu regionálního rozvoje a aplikační sférou“ a „InRegion - Inovace výuky studijních oborů geografie a regionálního rozvoje s ohledem na potřeby trhu práce“ byla již v minulých letech navázána užší spolupráce s vybranými městskými a krajskými úřady v Plzeňském a Karlovarském kraji. Tato spolupráce trvá.

Katedra geografie zpracovala pro potřeby Krajského úřadu Plzeňského kraje Digitální atlas socioekonomických aktivit Plzeňského kraje a členové KGE se podíleli na zpracování studie Analýza trhu práce v Plzeňském kraji se zaměřením na technické obory.

KGE se dále podílí na sledování a hodnocení projektu „Plzeň – evropské hlavní město kultury 2015“.

Další významná spolupráce probíhá s regionální pobočkou ČSÚ.

Členové KGE se aktivně (včetně příspěvků) zúčastnili řady vnitrostátních a mezinárodních konferencí.

8.2 Členství akademických pracovníků FEK ZČU v profesních organizacích a sdruženích podle kateder

KFU

prof. Ing. Lilia DVOŘÁKOVÁ, CSc.	Svazu účetních ČR- viceprezidentka Komora certifikovaných účetních Národní účetní rada ČR Svazu účetních Plzeň - výbor
Ing. Lucie KULDOVÁ, Ph.D.	Česká společnost pro jakost Česká marketingová společnost Člen Mezinárodní kampaně Fairtradových měst Člen Amnesty International CZ Globální učitel - Společnost pro Fair Trade
Ing. Jana HINKE, Ph.D.	Česká pedagogická společnost Česká společnost ekonomická České společnosti pro politické vědy Svaz účetních
Ing. Michaela Krechovská, Ph.D.	Česká asociace pro finanční řízení
Ing. Pavlína Hejduková, Ph.D.	Česká asociace pro finanční řízení

KMO

doc. PaedDr. Ludvík EGER, CSc.	Česká pedagogická společnost
Ing. Dita HOMMEROVÁ, Ph.D., MBA	Česká marketingová společnost Access Marketing Management e.V. (AMM)
doc. Ing. Dagmar Jakubíková, Ph.D.	Vědecká redakce vydavatelství Grada

KEM

doc. Ing. Jiří BECK, CSc.	Česká společnost pro operační výzkum Redakční rada časopisu B&IT
Ing. et Ing. Miloš NOVÝ	Institut svazu účetních
doc. RNDr. Ing. Ladislav LUKÁŠ, CSc.	Česká společnost pro operační výzkum Česká ekonometrická společnost Československá společnost pro mechaniku Česká matice technická
prof. Ing. Jan MACEK, CSc.	Česká společnost pro operační výzkum
doc. Dr. Ing. Miroslav PLEVNÝ	Česká společnost pro operační výzkum (člen rady)
RNDr. Jaroslav POTMĚŠIL, CSc.	Česká společnost pro operační výzkum Česká statistická společnost Česká ekonometrická společnost

KPM

doc. Ing. Emil VACÍK, Ph.D.	Rada vysokých škol
Dr. Ing. Jiří HOFMAN	Jednota českých matematiků a fyziků Česko-japonská společnost Česko-čínská společnost Česko-korejská společnost Česká astronomická společnost
PhDr. M. JERMÁŘ, Ph.D.	Česká asociace psychologie práce a organizace

KGE

Doc. PaedDr. Jaroslav Dokoupil, Ph.D.	Česká geografická společnost
Doc. RNDr. Jiří Ježek, Ph.D.	European Regional Science Association (ERSA) – slovenská sekce (člen řídicího výboru), Společnost pro územní plánování a urbanismus ČR, Česká geografická společnost
RNDr. Marie Novotná, CSc.	Česká geografická společnost
Mgr. Pavel Červený	Česká geografická společnost
RNDr. Jan Kopp, Ph.D.	Česká geografická společnost - předseda západočeské pobočky
Mgr. Monika Čechurová, Ph.D.	Kartografická společnost
RNDr. Jiří Preis, Ph.D.	ACET (AIDS Care Education Training) ČR, o.s. ACET International Alliance (mezinárodní aliance sdružující jednotlivé národní pobočky ACET),

SMA

Mgr. Hana Ovesleová	Asociace UX (ACM SIGCHI Prague) Spolek germanistů a učitelů němčiny ČR
Mgr. Romana SUCHÁ	Asociace učitelů španělštiny ČR Sdružení učitelů francouzštiny ČR
Mgr. Květoslava ŠIMKOVÁ	Komora soudních tlumočnicků ČR

8.3 Středisko projektových aktivit v roce 2013

Posláním střediska je zvýšení projektových aktivit všech pracovišť FEK včetně projektů výzkumu a vývoje. Středisko se soustředí na následující činnosti:

- identifikaci potenciálu a know-how pracovišť FEK v oblasti projektů,
- monitorování a vyhledávání vhodných dotačních titulů,
- pomoc při vyhledávání projektových partnerů,
- rozvíjení kontaktů s veřejným i podnikatelským sektorem, se vzdělávacími a poradenskými agenturami, regionálními rozvojovými agenturami, BIC, hospodářskými komorami a dalšími subjekty,
- spolupráci s odpovídajícími pracovišti rektorátu ZČU,
- informování pracovníků FEK o možnostech zapojení do projektových aktivit, o školeních, seminářích a dalších akcích zaměřených na účast v projektech,
- asistenci a konzultace při přípravě projektů po formální stránce (věcnou náplň budou zajišťovat pracoviště, která podávají návrhy projektů).

Toto poslání odpovídá odbornému zaměření a know-how FEK a je v souladu s plány dlouhodobého rozvoje FEK i ZČU.

Do náplně činnosti střediska patří i projekty mezinárodní spolupráce a mobility studentů a učitelů.

V rámci střediska pracuje projektová kancelář, jejímž hlavním cílem je poskytovat metodickou podporu navrhovatelům, příp. řešitelům výzkumných projektů, pomoc při jejich administraci a školení zaměřené na dílčí oblasti problematiky výzkumných projektů. Projektová kancelář se podílí na výše uvedených činnostech v souladu s posláním střediska.

V roce 2013 se středisko podílelo na realizaci projektu OP VK s názvem Komplexní inovace bakalářského studijního programu Ekonomika a management, projektu zaměřeného na problematiku talent managementu (Visegrad Fund) a projektu TAČR zaměřeného na prevenci rizik v projektovém řízení. Středisko spolupracovalo též na realizaci celouniverzitních projektů OP VK (spolupráce s Projektovým centrem ZČU). Dále jeho pracovníci byli zodpovědní za administraci soutěže projektů Grantového systému ZČU.

Od června 2011 je na středisku realizován projekt OP VK s názvem „Vytváření a posilování partnerství mezi univerzitami a praxí“ (UNIPRANET).

V rámci projektu UNIPRANET SPA podpořilo organizaci mezinárodní konference Trendy v podnikání 2013, kterou realizovali pracovníci katedry KEM. Na konferenci se zaregistrovalo 235 účastníků ze tří států – České republiky, Slovenské republiky a Polska, z nich se osobně zúčastnilo 140. Programový výbor konference přijal 97 příspěvků, ze kterých po recenzním řízení bylo vybráno k publikování 21 příspěvků do prvního až třetího čísla 2. ročníku vědeckého časopisu Trendy v podnikání, 76 příspěvků bylo publikováno ve sborníku na CD-ROM.

V rámci projektu Visegrad se SPA podílelo na organizaci mezinárodní konference „Talent Management Practices and Opportunities“, které se zúčastnilo 35 osob z pěti zemí (České a Slovenské republiky, Polska, Maďarska a Německa).

8.4 Středisko mezinárodních aktivit v roce 2013

Organizačně se středisko skládá ze dvou částí, sekce zahraničních mobilit a sekce odborných jazyků.

Sekce zahraničních mobilit zajišťuje veškerou činnost fakulty týkající se mezinárodních vztahů. Mezi její hlavní aktivity patří evidence a administrace bilaterálních dohod Erasmus, spolupráce s zahraničními partnerskými univerzitami, vyhledávání dalších možností zahraniční spolupráce, poradenská činnost pro studenty týkající se možností studijních pobytů v zahraničí, organizace workshopů na téma zahraničních mobilit, organizace výběrových řízení na studentské zahraniční mobility a mobility akademických pracovníků a poradenská činnost pro zahraniční studenty.

Sekce odborných jazyků zajišťuje výuku cizích jazyků na fakultě. Jedná se především o výuku povinně volitelných jazyků, hospodářské angličtiny a němčiny, dále výuku rozšiřujících povinně volitelných jazyků na bakalářském stupni a výuku odborných předmětů v cizím jazyce na navazujícím magisterském stupni. Pro studenty prvních ročníků organizuje taktéž doplňkové placené kurzy anglického a německého jazyka. Kromě výuky zajišťuje sekce odborných jazyků i další služby pro odborné katedry FEK, jako například překladatelskou a tlumočnickou činnost, jazykové korektury aj.

V průběhu roku 2013 začala v jazykových předmětech v bakalářském studiu probíhat pilotáž e-learningové opory v rámci inovace předmětů INEM. Pro studenty jazykových předmětů byla dále realizována řada odborných přednášek a exkurzí v anglickém a německém jazyce. V uvedeném roce také došlo k výraznému nárůstu poptávky po jazykových korekturách odborných článků v angličtině.

8.5 Středisko pro výzkum regionálního rozvoje v roce 2013

Středisko pro výzkum regionálního rozvoje (SVRR) v roce 2013 řešilo projekt studentské grantové soutěže „Monitoring a evaluace kulturních projektů na příkladu evropských hlavních měst kultury“, jeho výsledky budou využity v evaluačním výzkumu projektu Plzeň – evropské hlavní město kultury 2015, který bude SVRR realizovat v nadcházejících letech. Pracovníci SVRR také získali finanční podporu Technologické agentury ČR pro projekt „Strategické plánování obcí, měst a regionů: výzvy, problémy, možnosti řešení“, který bude řešen v letech 2014 a 2015. Kromě toho pokračovalo řešení dvou projektů OPVK NetRegio (Platforma pro akceleraci sítí vztahů a vazeb mezi prostředím výzkumu regionálního rozvoje a aplikační sférou) a NetRegion (Inovace výuky studijních oborů geografie a regionálního rozvoje s ohledem na potřeby trhu práce).

9 Tělovýchovná, zájmová a společenská činnost studentů

V Chebu působí sportovní klub USK Akademik o.s., který zabezpečuje volnočasové rekreační a sportovní aktivity studentů. USK Akademik o.s. dále organizuje sportovní turnaje a společenské akce pro studenty a pedagogy. Tyto aktivity klubu pomáhají k rozvoji společenských a přátelských vztahů mezi studenty a pedagogy.

K prestižním aktivitám patří v Chebu „Kýbl akademické krve“, který je na FEK organizován dvakrát ročně. Jedná se o dobrovolné dárcovství krve studentů, absolventů a přátel FEK ZČU. V roce 2013 proběhl 40. a 41. ročník této akce. 41. Kýbl krve, který se uskutečnil 2. prosince 2013, byl darováním jubilejním. Před 20 lety se uskutečnilo úplně první darování krve studenty Fakulty ekonomické. I letos obdrželi dárci krve obrázek od významných českých výtvarníků. Bc. Kláre Jechové, která společně s Ing. Tluchořem, převzala organizaci akce od Ing. Michaláka, se podařilo v roce 2013 získat pro spolupráci opravdu prestižní osobnosti: pana Petra Urbana a jeho Pivrnce a pana Jaroslava Němečka a jeho Čtyřlístek. Za 20 let darovalo krev 507 dárců, bylo darováno přibližně 550-600 litrů krve při téměř 1 300 odběrech. Významným přínosem akce je získávání prvodárců krve.

V chebské části FEK dále probíhají různé společenské aktivity např. Samuelsonování (přivítání studentů prvního ročníku studenty druhého a třetího ročníku FEK ZČU), Ples Fakulty ekonomické apod.

Fakulta podporuje činnost mezinárodní studentské organizace AIESEC, která sídlí v Plzni v budově v Husově ulici. Za významné účasti studentů a učitelů FEK ZČU byla v roce 2013 organizována řada akcí přímo v budově fakulty.

10 Významné události v životě FEK ZČU

KFU

Ve spolupráci s Krajským centrem vzdělávání Plzeň a Jazykovou školou Plzeň se členové katedry podíleli na přípravě a obsahovém zabezpečení vzdělávacího projektu Řízení finančních toků a investic pro DPMP v rámci projektu „Nastavení systému vzdělávání a zvyšování profesních dovedností zaměstnanců“ (č.: OPLZZ/1.1/35/1/01199).

KFU se podílela na realizaci projektu Operačního programu Lidské zdroje a zaměstnanost, projektu Zvýšení adaptability zaměstnanců a konkurenceschopnost podniků - "Rozvoj zaměstnanců HAAS"; CZ.1.04/1.1.02/35.01567. HAAS Fertigbau s. r. o.

KMO

Od září 2013 studuje první studentka FEK v rámci programu „double degree“ na Hochschule Hof, na FEK v Plzni naopak zahájila studium první německá studentka, která v rámci studijního oboru Management obchodních činností zakončí v r. 2013 studium rovněž získáním dvou diplomů (FEK ZČU a Hochschule Hof).

KPM

Katedra KPM se podílela na realizaci konference Trendy v podnikání 2013, kdy odborně zaštitila sekci č. 2 - Rozvoj vysokého školství v socioekonomickém kontextu současnosti.

Dny vědy a techniky

Interaktivní výstava Dny vědy a techniky v Plzni je jedinečným projektem, který vznikl díky spolupráci Západočeské univerzity v Plzni a statutárního města Plzeň. V roce 2013 se jednalo již o sedmý ročník úspěšné akce, díky níž se mohou malí i velcí návštěvníci seznámit nejen se základními přírodními zákony, ale i se složitými moderními přístroji či s výsledky výzkumných projektů z nejrůznějších vědních oborů.

Kořeny celé akce sahají do roku 2006, kdy se uskutečnil její první ročník. Tehdy ještě tato neobyčejná výstava nesla název Věda a technika v ulicích Plzně a jejím cílem byla propagace přírodních a technických věd. Postupem času však o účast na akci projevil zájem i další obory, a tak mají návštěvníci dnes možnost proniknout nejen do tajů věd přírodních a technických, ale také například ekonomických. Ekonomická fakulta se zapojila od roku 2008.

Program výstavy je rozdělen do dvou částí. První část tvoří expozice situované do laboratoří v areálu univerzity. Zde mohou návštěvníci provádět různé pokusy a měření, vidět moderní techniku v akci nebo se zúčastnit speciálních kurzů a přednášek.

Druhá část výstavy je k vidění v centru Plzně. Pro návštěvníky je přímo v ulicích města, popřípadě v přilehlých budovách, připravena celá řada stanovišť, na kterých odborníci ze Západočeské univerzity a ze spřátelených organizací prezentují zajímavosti ze svých oborů.

Akce je vhodná pro skupiny i jednotlivce, pro děti i pro dospělé. Organizátoři dbají na to, aby si každý návštěvník přišel na své, a proto je nabídka expozic opravdu pestrá. Za zmínku také stojí, že vstup na veškeré akce v rámci Dnů vědy a techniky v Plzni je zdarma.

Cílem výstavy je vzbudit zájem veřejnosti o vědu a techniku a motivovat především mladší návštěvníky k jejímu studiu. Chceme dokázat, že věda není jen šedou teorií, ale může být i zábavnou hrou, která člověka dokáže pohltil. Protože věda nás baví.

Koordinátorem za FEK byla Ing. Yvona Holečková, Ph.D. Úspěšný průběh projektu by nebyl možný bez finanční podpory Fakulty ekonomické.

KMO, KPM, KFU, KEM

„Diversity management, comparison, the best practices of Visegrad countries“ (viz www.diversity-management.webnode.cz): pracoviště KMO (doc. PaedDr. Luvík Eger, CSc., Ing. Jan Petřtyl), KPM (Ing. Jiřincová, Dr. Egerová), KFU (Ing. Lucie Mádlová, Ph.D.) a KEM (doc. Dr. Ing. Miroslav Plevný). Projekt je financován z tzv. Visegradského fondu (visegradfund.org), na financování se též podílí Fakulta ekonomická ZČU v Plzni. Zapojenými pracovišti jsou Univerzita Konštantýna Filozofa v Nitre (prof. Ing. Miriam Bitterová, Ph.D., doc. PaedDr. Mária Pisoňová, Ph.D.), Slovenská poľ nohospodárska univerzita v Nitre (Ing. Drahošlav Lančarič, Ph.D., Ing. Radovan Savov, Ph.D.), Szent István Egyetem Gödöllő (Dr. Csilla Czeglédi, Hajós László, CSc., Csehné Dr. Papp Imola) a Zachodnipomorska Szkola Biznesu w Szczecine (Jerzy Rozwadowski, Ph.D.).

Cílem projektu, který probíhal v letech 2012 a 2013, bylo (1) srovnat diverzitu v zemích Visegradské čtyřky a (2) s pomocí případových studií upozornit na příklady dobré praxe řízení diverzity ve firmách.