

ZÁPADOČESKÁ UNIVERZITA V PLZNI

FAKULTA EKONOMICKÁ



## VÝROČNÍ ZPRÁVA

Fakulty ekonomické  
Západočeské univerzity v Plzni  
za rok 2016

*Předkládá:*

**doc. Dr. Ing. Miroslav Plevný**  
děkan Fakulty ekonomické ZČU

*Redakce:*

**RNDr. Jiří Preis, Ph.D.**  
proděkan Fakulty ekonomické ZČU pro vnější vztahy

# 1 Složení orgánů FEK ZČU

## 1.1 Děkanát

Děkan: **doc. Dr. Ing. Miroslav Plevný**

Proděkani: **doc. PaedDr. Ludvík Eger, CSc.**, proděkan pro výzkum a vývoj (do 30. 9. 2016)  
**Ing. Hana Kunešová**, proděkanka pro studijní záležitosti  
**doc. Ing. Jiří Vacek, Ph.D.**, proděkan pro projektovou činnost a rozvoj  
**RNDr. Jiří Preis, Ph.D.**, proděkan pro vnější vztahy

Tajemnice: **Ing. Mgr. Radka Součková**

Sekretariát: **Zuzana Martinčíková** (pracoviště Plzeň)  
**Ivana Kurová** (pracoviště Cheb)

Studijní oddělení – pracoviště Plzeň:

**Kateřina Hráčková** (studium bakalářské prezenční)

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

**Ing. Barbara Trojanovská** (doktorské studium)

Studijní oddělení – pracoviště Cheb:

**Hana Blatná** (studium bakalářské kombinované a prezenční)

Studijní oddělení – pracoviště CECEV:

**Tomáš Kasík** (celoživotní vzdělávání)

**Romana Kočvarová** (celoživotní vzdělávání)

## 1.2 Akademický senát

Předseda: **doc. PaedDr. Dana Egerová, Ph.D.** (do února 2016)  
**JUDr. Ing. David Martinčík** (od února 2016)

Místopředseda: **Ing. Michaela Krechovská, Ph.D.**

Tajemník: **Mgr. Ing. Radka Součková** (do srpna 2016)  
**Bc. Olga Šlechtová Sojková** (od listopadu 2016)

Předseda studentské komory: **Bc. Jana Boučková** (do června 2016)  
**Bc. Olga Šlechtová Sojková** (od listopadu 2016)

### Členové – akademická část:

**doc. RNDr. Mikuláš Gangur, Ph.D.**

**Ing. Jarmila Ircingová, Ph.D.**

**RNDr. Jan Kopp, Ph.D.**

**doc. RNDr. Marie Novotná, CSc.** (od září 2016)

**Ing. Miroslav Pavlák, Ph.D.**

**Ing. Jan Tlučoř, Ph.D.**

**Ing. Petra Taušl Procházková, Ph.D.**

### Členové – studentská část:

**Bc. Jakub Hazda** (do června 2016)

Kateřina Kabátová (do září 2016)  
 Bc. Martina Mončeková (do června 2016)  
 Bc. Ondřej Pelnář (do března 2016)  
 Bc. Zdeněk Bečka (od září 2016)  
 Tadeáš Jindra (od července 2016)  
 Jan Pokorn (od července 2016)  
 Soňa Štěpničková (od července 2016)  
 Bc. David Ženíšek

### 1.3 Vědecká rada

Interní členové	
doc. Ing. Petr CIMLER, CSc.	KMO
doc. PaedDr. Jaroslav DOKOUPIL, CSc.	KGE
prof. Ing. Lilia DVOŘÁKOVÁ, CSc.	KFU
doc. PaedDr. Ludvík EGER, CSc.	KMO
doc. PaedDr. Dana EGEROVÁ, Ph.D.	KPM
doc. RNDr. Mikuláš GANGUR, Ph.D.	KEM
doc. PaedDr. Alena MATUŠKOVÁ, CSc.	KGE
doc. Dr. Ing. Miroslav PLEVNÝ	KEM
doc. Ing. Jiří SKALICK	KPM
doc. Ing. Jiří VACEK, Ph.D.	KPM

Externí členové	
doc. Ing. Jakub FISCHER, Ph.D.	FIS, Vysok škola ekonomická v Praze
prof. Ing. Ladislav HÁJEK, CSc.	FIM, Univerzita Hradec Krlov
doc. Ing. Jan HOREJC, Ph.D.	FST, Zpadočesk univerzita v Plzni
prof. Ing. Ivan JÁČ, CSc.	EF, Technická univerzita v Liberci
Ing. Miloš KRATOCHVÍL	Škoda, a. s. Plzeň
prof. Ing. Helena MAJDCHOV, CSc.	FPM, Ekonomická univerzita v Bratislavě
Ing. Zdeněk MUŽK	Regionální hospodřsk Plzeňského kraje
prof. Ing. Jn POKRIVČÁK, M. S., Ph.D.	FEM, Slovensk poľnohospodřsk univerzita v Nitre
doc. Ing. Ladislav ROLÍNEK, Ph.D.	EF, Jihočesk univerzita v Českých Budějovicích
doc. Ing. Luboř SMRČKA, CSc.	FPH, Vysok škola ekonomická v Praze
doc. Ing. Petr SUCHÁNEK, Ph.D.	ESF, Masarykova univerzita v Brně
prof. Ing. Milan TURČÁNI, CSc.	FPV, Univerzita Konštantína Filozofa v Nitre
doc. Ing. Emil VACÍK, Ph.D.	FPH, Vysok škola ekonomická v Praze
prof. Ing. Miroslav ŽŽKA, Ph.D.	EF, Technická univerzita v Liberci

### 1.4 Oborov rada

doc. Ing. Theodor BERAN, Ph.D.	FST, Česk vysok učení technick v Praze
doc. Ing. Petr CIMLER, CSc.	KMO FEK ZČU
doc. PaedDr. Jaroslav DOKOUPIL, Ph.D.	KGE FEK ZČU
prof. Ing. Lilia DVOŘÁKOVÁ, CSc.	KFU FEK ZČU (předsedkyn OR)
doc. PaedDr. Ludvík EGER, CSc.	KMO FEK ZČU
doc. PaedDr. Dana EGEROVÁ, Ph.D.	KPM FEK ZČU
doc. RNDr. Mikuláš GANGUR, Ph.D.	KEM FEK ZČU
doc. Ing. Jan HOREJC, Ph.D.	FST, Zpadočesk univerzita v Plzni

doc. Ing. Dagmar JAKUBÍKOVÁ, Ph.D.	KMO FEK ZČU
doc. RNDr. Jiří JEŽEK, Ph.D.	KGE FEK ZČU
doc. RNDr. Ing. Ladislav LUKÁŠ, CSc.	KEM FEK ZČU
doc. RNDr. Marie NOVOTNÁ, CSc.	KGE FEK ZČU
doc. Dr. Ing. Miroslav PLEVNÝ	KEM FEK ZČU
doc. Ing. Luboš SMRČKA, CSc.	PFH, Vysoká škola ekonomická v Praze
doc. Ing. Petr SUCHÁNEK, Ph.D.	ESF, Masarykova univerzita v Brně
doc. Ing. Jiří VACEK, Ph.D.	KPM FEK ZČU
doc. Ing. Emil VACÍK, Ph.D.	FPH, Vysoká škola ekonomická v Praze
doc. Ing. Miroslav ŽIŽKA, Ph.D.	EF, Technická univerzita v Liberci

## 2 Katedry a pracoviště FEK ZČU

### 2.1 Katedry

#### **KEM – Katedra ekonomie a kvantitativních metod**

vedoucí: **Ing. Mgr. Milan Svoboda, Ph.D.**

#### **KFU – Katedra financí a účetnictví**

vedoucí: **Ing. Michaela Krechovská, Ph.D.**

#### **KMO – Katedra marketingu, obchodu a služeb**

vedoucí: **Ing. Jan Tluchoř, Ph.D.**

#### **KPM – Katedra podnikové ekonomiky a managementu**

vedoucí: **doc. PaedDr. Dana Egerová, Ph.D.**

#### **KGE – Katedra geografie**

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

### 2.2 Pracoviště

#### **CECEV - Centrum celoživotního vzdělávání**

vedoucí: **Ing. Jan Tluchoř, Ph.D.**

#### **SMA – Středisko mezinárodních aktivit**

vedoucí: **RNDr. Jiří Preis, Ph.D.**

#### **SPA – Středisko projektových aktivit (podřízeno děkanátu FEK)**

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

#### **SVRR – Středisko pro výzkum regionálního rozvoje (podřízeno KGE)**

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

#### **CP – Centrum podnikání (podřízeno KFU)**

Vedoucí: **Ing. Petra Taušl Procházková, Ph.D.**

### 3 Zaměstnanci FEK ZČU

Na Fakultě ekonomické ZČU bylo k 31. 12. 2016 zaměstnáno 53 akademických pracovníků (při průměrném úvazku 0,78; přepočtený stav představoval 41,22 osob), 2 vědeckí pracovníci (přepočtený stav představoval 0,63 osob) a 17 dalších pracovníků (při průměrném úvazku 0,92; přepočtený stav představoval 15,69 osob).

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

Tabulka 1: Zaměstnanci dle pracovišť a kategorií

		Pedagogičtí pracovníci					Vědeckí pracovníci	Další pracovníci
		Profesoři	Docenti	Odborní asistenti	Asistenti	Lektoři		
KEM	Fyzické osoby	1	4	7	1	0	2	1
	Přepočtení	0,56	1,75	4,63	1,00	0	0,63	1,00
KFU	Fyzické osoby	1	0	7	1	0	0	1
	Přepočtení	1,00	0	6,50	0,45	0	0	1,00
KMO	Fyzické osoby	0	3	4	2	0	0	1
	Přepočtení	0	2,13	3,26	1,25	0	0	1,00
KPM	Fyzické osoby	0	2	7	3	0	0	1
	Přepočtení	0	2,00	6,38	0,81	0	0	0,88
KGE	Fyzické osoby	0	4	3	1	0	0	1
	Přepočtení	0	4,00	3,00	1,00	0	0	0,75
SPA	Fyzické osoby	0	0	0	0	0	0	1
	Přepočtení	0	0	0	0	0	0	0,69
CECEV	Fyzické osoby	0	0	0	0	0	0	2
	Přepočtení	0	0	0	0	0	0	2,00
SMA	Fyzické osoby	0	0	1	0	0	0	0
	Přepočtení	0	0	0,50	0	0	0	0
DFEK	Fyzické osoby	0	1	0	0	0	0	9
	Přepočtení	0	1,00	0	0	0	0	8,38
FEK	Fyzické osoby	2,00	14	30	8	0	2	17
	Přepočtení	1,56	10,88	24,27	4,51	0	0,63	15,70

Zdroj: INIS/Magion k 31.12.2016

#### 3.1 Jmenovací a habilitační řízení

V roce 2016 byli habilitováni 2 pracovníci FEK:

- doc. PaedDr. Dana Egerová, Ph.D. – obor Ekonomika a management (EF JČU v Čes. Budějovicích)
- doc. RNDr. Mikuláš Gangur, Ph.D. – obor Systémové inženýrství a informatika (FIM UHK)

#### 3.2 Studium v doktorských studijních programech

V tabulce 2 je uveden počet studentů DSP, absolventů a ukončených studií (bez absolvování) v roce 2016.

Tabulka 2: Počty studentů DSP na FEK k 31. 12. 2016

Rok studia	1.	2.	3.	4.	5.	6. +	Celkem	Počet ukončených studií	Počet absolventů
<b>Forma:</b>									
<b>Kombinovaná</b>	5	2	2	3	2	5	19	7	3
<b>Prezenční</b>	5	2	5	0	0	0	12	2	1
<b>Celkem:</b>	10	4	7	3	2	5	31	9	4

Zdroj: STAG

Ve sloupci „Počet ukončených studií“ je uveden celkový počet studentů, kteří ukončili studium na vlastní žádost, nebo jim bylo studium ukončeno pro neplnění studijních povinností.

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 a absolventi FEK ZČU

### 4.1 Zájem o studium, průběh a výsledky přijímacího řízení

#### Spolupráce se středními školami při informování uchazečů o studium

Fakulta v roce 2016 pokračovala v udržování a rozvíjení dlouholetých vazeb s vybranými gymnázii, obchodními akademiemi a dalšími ekonomicky zaměřenými středními školami v Plzeňském a Karlovarském kraji. Pracovníci fakulty vybrané školy navštívili a seznámili jejich studenty s nabídkou studijních oborů, možnostmi uplatnění absolventů a podmínkami přijímacího řízení. Fakulta stejně jako v předchozích letech i v roce 2016 zaslala na vybrané střední školy v Plzeňském, Karlovarském, Středočeském, Jihočeském a Ústeckém kraji informační materiály s nabídkou studijních oborů a pozvánkou na dny otevřených dveří v Plzni a Chebu. Pro získání potenciálních uchazečů o studium fakulta v červenci 2016 uspořádala letní školu pro děti a mládež HOMO ECONOMICUS. Ke zvýšení informovanosti uchazečů o studijních oborech a přijímacím řízení fakulta trvale využívá webovou stránku pro uchazeče. Aktuální informace, novinky a krátké videospoty ze života fakulty jsou pro uchazeče o studium a další zájemce přístupné na fakultní stránce na Facebooku a na YouTube.

#### Průběh a výsledky přijímacího řízení

V roce 2016 se ke studiu na FEK ZČU přihlásilo 1 484 osob, které podaly celkem 1 845 přihlášek (v roce 2015 bylo přihlášeno 1 651 osob, které podaly 2 120 přihlášek). Kapacita studijních programů byla dána ukazateli B1, N1 a P1 přepočtených financovaných studentů pro rozpočet roku 2016. Do prezenční formy bakalářského studia bylo v roce 2016 přijato 42,6 % přihlášených uchazečů a do kombinované formy 59,6 % přihlášených uchazečů. Do prezenční formy navazujícího magisterského studia bylo přijato 74,7 % přihlášených uchazečů a do kombinované formy 39,6 % přihlášených uchazečů. Přihlášku k doktorskému studiu podalo 14 uchazečů, přijato bylo 10, z toho 6 do prezenční formy. Podíl přijatých uchazečů k přihlášeným uchazečům se v jednotlivých studijních oborech významně lišil. Nejvyšší zájem byl stejně jako v předchozích letech o bakalářský studijní program Ekonomika a management v prezenční formě v Plzni a kombinované formě v Chebu a také o navazující magisterský studijní program Ekonomika a management v kombinované formě. Nižší zájem uchazečů byl o bakalářský a navazující studijní program Systémové inženýrství a informatika a o bakalářské studium v prezenční formě v chebské části FEK. Ve studijních oborech těchto programů byla vypisována druhá kola přijímacího řízení s výjimkou bakalářského a navazujícího studijního oboru Informační management.

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 2016/2017 je zveřejněná na úřední webové desce fakulty: <http://www.fek.zcu.cz/deska.php>.

Tabulka 3: Zájem uchazečů o studium v přijímacím řízení pro akademický rok 2016/2017

Akreditované studijní programy	Počet přihlášených uchazečů <sup>1</sup>	Počet přihlášených osob <sup>2</sup>	Celk. počet přijatých uchazečů <sup>3</sup>	Celk. počet přijatých osob <sup>4</sup>	Počet zapsaných uchazečů	Počet zapsaných osob
<b>FEK ZČU celkem</b>	1845	1 484	839	829	686	685
<b>B1301 Geografie</b>	176	164	74	74	62	62
<b>B6208 Ekonomika a management, kombinovaná forma<sup>5</sup></b>	109	109	65	65	60	60
<b>B6208 Ekonomika a management, prezenční forma<sup>6</sup></b>	939	790	382	382	294	294
<b>B6209 Systémové inženýrství a informatika</b>	196	175	100	100	88	88
<b>N6208 Ekonomika a management, kombinovaná forma<sup>7</sup></b>	159	159	63	63	61	61
<b>N6208 Ekonomika a management, prezenční forma<sup>8</sup></b>	141	141	103	103	77	77
<b>N6209 Systémové inženýrství a informatika</b>	57	53	42	42	33	33
<b>P6208 Ekonomika a management, kombinovaná forma</b>	6	6	4	4	4	4
<b>P6208 Ekonomika a management, prezenční forma</b>	8	8	6	6	7	7

Zdroj: STAG

Údaje uvedené v tabulce 3 zahrnují konečný výsledek přijímacího řízení včetně druhého kola přijímacího řízení, které bylo vyhlášeno v plzeňské části fakulty pro bakalářské studijní programy Systémové inženýrství a informatika (pouze pro studijní obor Systémy projektového řízení) a Geografie, a v chebské části fakulty pro bakalářský studijní program Ekonomika a management v prezenční formě studia. Kapacita studijních oborů v chebské části fakulty nebyla naplněna ani po druhém kole přijímacího řízení. Nízký počet uchazečů o studium v chebské části fakulty je důsledkem působení různých faktorů, mezi které patří malá spádová oblast, demografický vývoj a s velkou pravděpodobností také preferování studia na

<sup>1</sup> Počet přihlášek ze všech kol přijímacího řízení na všechny formy studia.

<sup>2</sup> Počet přihlášených osob ze všech kol přijímacího řízení na všechny formy studia.

<sup>3</sup> Počet přijatých přihlášek včetně přihlášek přijatých po přezkumném řízení.

<sup>4</sup> Počet přijatých osob včetně osob přijatých po přezkumném řízení.

<sup>5</sup> 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).

<sup>6</sup> 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).

<sup>7</sup> 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).

<sup>8</sup> 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).

vysokých školách mimo Karlovarský kraj. Druhé kolo přijímacího řízení bylo vyhlášeno také pro navazující magisterský studijní obor Systémy projektového řízení. Nižší počty uchazečů o studijní program Systémové inženýrství a informatika jsou odrazem dlouhodobě nízkého počtu absolventů bakalářského studijního programu Systémové inženýrství a informatika.

Tabulka 4: Přijímací řízení pro akademický rok 2016/2017 – 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
<b>1. kolo přijímacího řízení</b>							
Bakalářské studium	31. 3. 2016	12. 12. 2015 až 30.4. 2016	X	12.5. 2016 17.5. 2016 20. 7. 2016	21. 6. a 25. 7. 2016	X	16. 9. 2016
Navazující magisterské studium	31. 3. 2016	16. 6. 2016 17.6. 2016	23. 8. 2016	21. 6. 2016 24. 8. 2016	25. 7. a 24. 8. 2016	13. 7. 2016 27. 7. 2016 13. 9. 2016	26. 9. 2016
Doktorské studium	31.5. 2016	28. 6. 2016	X	29. 6. 2016	24. 8. 2016	X	16. 9. 2016
<b>2. kolo přijímacího řízení</b>							
Bakalářské studium	31. 7. 2016	X	X	14.9.2016	26. 8. až 5. 9. 2016	X	30.9. 2016
Navazující magisterské studium	31. 7. 2016	23. 8. 2016	X	24. 8. 2016	X	13. 9. 2016	16.9. 2016

Zdroj: Zpráva o přijímacím řízení na FEK ZČU pro akademický rok 2016/2017

Uchazečům o bakalářské studium a uchazečům o navazující magisterské studium byla v prvním kole přijímacího řízení prominuta přijímací zkouška, pokud splnili podmínky uvedené ve vyhlášce děkana č. 8DV/2015 resp. ve vyhlášce děkana č. 9DV/2015. Kritéria pro hodnocení přijímací zkoušky v bakalářských a navazujících magisterských studijních programech v prvním kole přijímacího řízení byla stanovena vyhláškami děkana fakulty č. 8DV/2015 a č. 9DV/2015.

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

<b>Bakalářské studium:</b>	
SP Geografie SP Ekonomika a management SP Systémové inženýrství a informatika	Národní srovnávací zkouška Scio, s.r.o. Test obecných studijních předpokladů Maximální percentil: 100
<b>Navazující magisterské studium:</b>	
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/2015 a č. 9DV/2015

Kritéria pro úspěšné splnění přijímací zkoušky v 1. kole přijímacího řízení uvádí tabulka 6.



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

Bakalářské studium	1. kolo přijímacího řízení
SP Ekonomika a management SP Geografie SP Systémové inženýrství a informatika	Národní srovnávací zkouška Scio, s.r.o. Test obecných studijních předpokladů <b>Kritérium pro úspěšné splnění přijímací zkoušky:</b> Pro úspěšné splnění přijímací zkoušky byla vyhláškou děkana č. 8DV/2015 stanovena hranice percentilu ve výši 40. <b>Kritérium pro přijetí ke studiu:</b> 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 a zohlednění počtu uchazečů, kteří splnili podmínky pro přijetí bez přijímací zkoušky. <i>Hranice percentilů pro přijetí:</i> SP Ekonomika a management – místo studia Plzeň: - prezenční forma: min. 40 SP Ekonomika a management – místo studia Cheb: - prezenční forma: min. 40 - kombinovaná forma: min. 40 SP Geografie: min. 40 SP Systémové inženýrství a informatika: min. 40
Navazující magisterské studium:	1. kolo přijímacího řízení
SP Ekonomika a management	<b>Kritérium pro úspěšné splnění přijímací zkoušky:</b> Test z ekonomických předmětů: minimálně 50 bodů <b>Kritérium pro přijetí ke studiu:</b> 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 a zohlednění počtu uchazečů, kteří splnili podmínky pro přijetí bez přijímací zkoušky. Minimální počet bodů pro přijetí: - prezenční forma: 50 bodů - kombinovaná forma: 74 bodů
SP Systémové inženýrství a informatika, obor Systémy projektového řízení	<b>Kritérium pro úspěšné splnění přijímací zkoušky:</b> Test z ekonomických předmětů: minimálně 50 bodů. <b>Kritérium pro přijetí ke studiu:</b> Uchazeči, kteří splnili výše uvedenou minimální hranici, byli přijímáni v pořadí podle počtu získaných bodů se zohledněním kapacity studijního oboru. Minimální počet bodů pro přijetí: 50 bodů
SP Systémové inženýrství a informatika, obor Informační management	<b>Kritérium pro úspěšné splnění přijímací zkoušky:</b> Test z ekonomických předmětů: minimálně 20 bodů Test z matematiky: minimálně 20 bodů Test z informatiky: minimálně 20 bodů <b>Kritérium pro přijetí ke studiu:</b> Uchazeči, kteří splnili výše uvedené minimální hranice, byli přijímáni v pořadí podle celkem získaných bodů se zohledněním kapacity studijního oboru. Minimální počet bodů pro přijetí: Test z ekonomických předmětů: 20 bodů Test z matematiky: 20 bodů Test z informatiky: 20 bodů

Zdroj: Vyhlášky děkana č. 8DV/2015 a č. 9DV/2015

Všichni uchazeči o bakalářské studium, kteří splnili podmínky pro prominutí přijímací zkoušky, a všichni uchazeči o bakalářské studium, kteří splnili kritéria uvedená v tabulce 6, byli přijati, pokud do 15. 7. 2016

zaslali na FEK úředně ověřenou kopii maturitního vysvědčení. Nutnou podmínkou pro přijetí uchazečů, kteří absolvovali střední školu v zahraničí, bylo také zaslání úředně ověřené kopie dokladu o absolvování certifikované zkoušky z českého jazyka pro cizince dokládající znalost českého jazyka v úrovni minimálně B1 Společného evropského referenčního rámce pro jazyky.

Do navazujících magisterských studijních programů byli přijati všichni uchazeči, kteří splnili podmínky pro prominutí přijímací zkoušky. Uchazeči, kteří se zúčastnili přijímací zkoušky do navazujících studijních programů, byli přijímáni v pořadí podle počtu získaných bodů do naplnění kapacity studijních programů a oborů. Nutnou podmínkou pro přijetí uchazečů, kteří absolvovali bakalářské resp. magisterské studium v zahraničí, bylo zaslání úředně ověřené kopie dokladu o absolvování certifikované zkoušky z českého jazyka pro cizince dokládající znalost českého jazyka v úrovni minimálně B1 Společného evropského referenčního rámce pro jazyky nebo dokladu o maturitní zkoušce z českého jazyka.

Ve 2. kole přijímacího řízení do bakalářských studijních programů byli podle vyhlášky děkana č. 2DV/2016 přijímáni všichni uchazeči bez přijímací zkoušky, a to podle hodnoty „P“, která byla spočítána z dosaženého studijního průměru v posledních dvou ročnících střední školy. S ohledem na volnou kapacitu každého studijního oboru a počet uchazečů přihlášených do 2. kola přijímacího řízení, přijímací komise rozhodla o přijetí všech uchazečů, kteří splnili podmínky uvedené ve vyhlášce děkana č. 2DV/2016.

Ve 2. kole přijímacího řízení na navazující magisterský studijní program Systémové inženýrství a informatika, studijní obor Systémy projektového řízení, byla kritéria pro prominutí přijímací zkoušky, kritéria pro úspěšné splnění přijímací zkoušky a kritéria pro přijetí ke studiu stejná jako v 1. kole přijímacího řízení (viz vyhláška děkana č. 3DV/2016). S ohledem na volnou kapacitu navazujícího magisterského studijního oboru Systémy projektového řízení a počet uchazečů přihlášených do 2. kola přijímacího řízení, byli přijati všichni uchazeči, kteří splnili podmínky pro přijetí.

#### **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. Průběh přijímací zkoušky zaznamenala komise do protokolu.

## **4.2 Studenti v akreditovaných studijních programech**

Ke dni 31. 12. 2016 na fakultě studovalo 1 425 studentů (bez započítání zahraničních studentů, kteří na FEK studovali v rámci krátkodobé studijní mobility), z toho 1061 studentů v bakalářských programech, 334 v navazujících magisterských programech a 30 v doktorských programech. Meziročně se celkový počet studentů na fakultě snížil o 32 (v bakalářských programech o 23 studentů, v navazujících magisterských programech o 4 a v doktorských programech o 5 studentů). Malé snížení počtu studentů (v rozmezí 6 až 17 studentů) vykazují všechny studijní obory s výjimkou bakalářského oboru Management obchodních činností (počet studentů se v tomto oboru meziročně zvýšil o 30), navazujícího magisterského oboru Podniková ekonomika a management v kombinované formě (počet studentů se meziročně zvýšil o 22), navazujícího magisterského studijního oboru Informační management (počet studentů se meziročně zvýšil o 3) a doktorského studijního programu Podniková ekonomika a management v prezenční formě (počet studentů se meziročně zvýšil o 3). Nejvyšší pokles počtu studentů vykazuje navazující magisterský studijní obor Podniková ekonomika a management v prezenční formě (počet studentů se meziročně snížil o 17).

Tabulka 7: Počet studentů v akreditovaných studijních programech FEK ZČU k 31. 12. 2016

Akreditované studijní programy	Studenti ve studijních programech						Celkem studentů
	Bakalářské SP		Navazující mag. SP		Doktorské SP		
	P	K	P	K	P	K	
Hospodářská politika a správa*	0	0	0	0	0	0	0
Geografie	136	0	0	0	0	0	136
Ekonomika a management	647	108	184	76	9	21	1045
Systém. inženýrství a informatika	170	0	74	0	0	0	244
<b>Celkem studentů</b>	<b>953</b>	<b>108</b>	<b>258</b>	<b>76</b>	<b>9</b>	<b>21</b>	<b>1425</b>

Vysvětlivky:

SP = studijní programy; P = prezenční forma; K = kombinovaná forma

Tabulka uvádí počty studentů ve stavu „studuje“ (nejsou zahrnuti studenti, kteří měli k uvedenému datu přerušené studium, a zahraniční studenti na krátkodobé studijní mobilitě).

\* Studijní program Hospodářská politika a správa byl na žádost fakulty reakreditován na dostudování. V roce 2016 v tomto studijním programu nebyl žádný student ve stavu „studuje“.

Zdroj: STAG

### 4.3 Studijní program tzv. Double Degree

Fakulta ekonomická v roce 2016 čtvrtým rokem pokračovala v realizaci programu Double Degree v bakalářském studijním programu Ekonomika a management ve spolupráci s Hochschule Hof – University of Applied Sciences v německém Hofu. V roce 2016 studium v programu Double Degree 1 student FEK absolvoval (v lednu 2016), 2 studentky FEK v programu Double Degree splnily 3. ročník a nastoupily na povinnou odbornou praxi v délce 5 měsíců a 3 studentky FEK zahájily studium v září 2016. Tím byl naplněn maximální počet 5 studentů FEK, kteří podle platné smlouvy mohou v jednom akademickém roce studovat v programu Double Degree.

### 4.4 Absolventi

V roce 2016 na fakultě absolvovalo studium 376 studentů, což je o 10 méně než v roce 2015. Studijní program Ekonomika a management v prezenční formě vykázal ve srovnání s rokem 2015 pokles počtu absolventů o 51 v bakalářském stupni studia a 5 v navazujícím magisterském stupni studia. V bakalářském studijním programu Systémové inženýrství a informatika byl počet absolventů stejný jako v roce 2015. V ostatních studijních programech se počet absolventů zvýšil o 1 až 18 absolventů.

Tabulka 8: Počet absolventů akreditovaných studijních programů FEK v roce 2016

Akreditované studijní programy	Absolventi studijních programů						Celkem absolventů
	Bakalářské SP		Navazující mag. SP		Doktorské SP		
	P	K	P	K	P	K	
Hospodářská politika a správa	0	0	0	0	0	0	0
Geografie	40	0	0	0	0	0	40
Ekonomika a management	147	28	76	21	1	3	276
Systém. inženýrství a informatika	32	0	28	0	0	0	60
<b>Celkem absolventů</b>	<b>219</b>	<b>28</b>	<b>104</b>	<b>21</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>376</b>

Vysvětlivky: SP = studijní programy; P = prezenční forma; K = kombinovaná forma

Zdroj: STAG

#### Zaměstnanost a zaměstnatelnost absolventů:

FEK dlouhodobě sleduje uplatnitelnost svých absolventů na trhu práce a získané poznatky zohledňuje při inovaci předmětů a studijních plánů. Ukazatel míry nezaměstnanosti absolventů ekonomických fakult v ČR, který každoročně zveřejňují Hospodářské noviny, ukazuje, že fakulta má nejnižší míru

nezaměstnanosti absolventů z mimopražských ekonomických fakult (2,3 % - viz příloha Hospodářských novin 21. 1. 2016).

#### **Spolupráce s budoucími zaměstnavateli absolventů:**

FEK dlouhodobě spolupracuje s potenciálními zaměstnavateli např. v rámci udržitelnosti projektu UNIPRANET. Spolupráce se realizuje formou zprostředkování odborné praxe v soukromém či veřejném sektoru, jejím výstupem je zpravidla vypracování kvalifikační práce. Potenciální zaměstnavatelé jsou také zváni na přednášky, konference a workshopy organizované fakultou. Součástí studijních plánů všech ekonomických studijních oborů v bakalářském a navazujícím magisterském stupni studia na FEK je povinný předmět Odborná praxe, resp. Předdiplomní praxe, v jehož rámci studenti získávají praktické zkušenosti a podklady pro zpracování své kvalifikační práce a mají možnost navázat kontakt s potenciálními zaměstnavateli. Ve spolupráci s firmou ADP byl organizován kurz Základů německého mzdového účetnictví, jehož úspěšným absolventům byla nabídnuta možnost zaměstnání ve firmě ADP. Firma ČSOB umožňovala studentům stáže a stínování manažerů na svém pracovišti a její odborníci se účastnili výuky ve vybraných předmětech. V rámci předmětu Marketingový projekt zpracovávali studenti prakticky orientované projekty zadané firmami a dalšími subjekty, jako např. hotel Ibis, Akademici Plzeň.

#### **Spolupráce a udržování kontaktu s absolventy:**

Fakulta udržuje se svými absolventy kontakt prostřednictvím kateder a fakultních sociálních sítí (Facebook), na kterých své absolventy informuje o připravovaných akcích a aktualitách ze života fakulty. Prostřednictvím sociálních sítí také vznikla příležitost k vytváření neoficiálních klubů absolventů. V roce 2016 katedry spolupracovaly s absolventy při vedení bakalářských a diplomových prací, absolventi měli v rámci výuky přednášky na vybraná témata a aktivně se účastnili konference Trendy v podnikání, kterou fakulta organizovala v listopadu 2016. Spolupráce s absolventy také probíhá prostřednictvím konzultační a poradenské firmy Moore Stephens. V některých případech se absolventi podílejí i na řešení projektů smluvního výzkumu (např. Inovační vouchery Karlovarského kraje). Mnozí z absolventů také podporují svými přednáškami praktické zaměření výuky.

## **4.5 Neúspěšní studenti a opatření vedoucí ke snižování studijní neúspěšnosti**

V roce 2016 na fakultě neúspěšně ukončilo studium 346 studentů, což je o 108 studentů méně než v roce 2015 (počet neúspěšných studentů se snížil v bakalářských studijních programech o 57, v navazujících magisterských studijních programech o 51, v doktorských studijních programech byl počet neúspěšných studentů stejný jako v roce 2015).

Tabulka 9: Přehled počtu neúspěšných studentů v akreditovaných studijních programech FEK v r. 2016

Akreditované studijní programy	Neúspěšní studenti ve studijním programu			Celkem studentů
	bakalářské SP	navazující mag. SP	doktorské SP	
Hospodářská politika a správa	1	0	0	1
Geografie	34	0	0	34
Ekonomika a management	176	26	11	213
Systém. inženýrství a informatika	85	13	0	98
<b>Celkem studentů</b>	<b>296</b>	<b>39</b>	<b>11</b>	<b>346</b>

Zdroj: INIS

Fakulta se dlouhodobě potýká s neúspěšností studia zejména u studentů v 1. ročníku bakalářského studia v prezenční a kombinované formě. U některých prezenčních studentů však dlouhodobá neúčast na výuce a nepodepsání imatrikulačního slibu ukazují na spekulativní zápis ke studiu s cílem získat výhody plynoucí ze statutu studenta. Ve srovnání s rokem 2015 však došlo k výraznějšímu snížení počtu neúspěšných studentů (viz výše), což je pravděpodobně důsledkem opatření přijatých v průběhu roku 2015 a 2016.

### **Opatření pro snížení studijní neúspěšnosti**

FEK se zaměřila na předměty s vyšší neúspěšností a postupně přijala několik opatření. Absolventům humanitně orientovaných středních škol je při zápisu do bakalářského studia od září 2015 nabízen výběrový předmět KMA/SZM1 - Seminář k základům matematiky 1, jehož cílem je vyrovnat znalosti matematiky a přispět tím ke snížení neúspěšnosti v předmětu KMA/ZM1 - Základy matematiky 1. Vedení fakulty v roce 2016 jednalo s pracovníky katedry matematiky FAV o klesajících vstupních znalostech studentů při zahájení studia matematiky, výsledcích jejich studia a vhodných opatřeních při výuce matematiky.

Studentům z neekonomických středních škol je při zápisu do bakalářského studia nabízen volitelný předmět KFU/ZUC - Základy účetnictví, který připravuje studenty na studium povinného předmětu KFU/UC1 - Účetnictví 1.

Na podzim 2016 proběhlo jednání zástupců vedení FEK s vedením Ústavu jazykové přípravy ZČU o výsledcích studentů FEK při studiu povinně volitelného cizího jazyka a zajištění vhodné návaznosti v jazykové přípravě studentů bakalářského studijního programu Ekonomika a management v prezenční formě studia.

V bakalářských předmětech KEM/EK1 – Mikroekonomie 1, KEM/EK2 – Makroekonomie 1 a v navazujícím magisterském předmětu KPM/SMP - Strategický management podniku došlo k výraznému snížení neúspěšnosti. Noví garanti předmětů a vedoucí kateder situaci v těchto předmětech průběžně sledují a přijímají vhodná opatření v oblasti organizace výuky a kontroly studia.

Na FEK byla i v roce 2016 pro první semestr bakalářského studia všech oborů v prezenční formě stanovena **povinná účast na cvičeních a seminářích v rozsahu 75 %**.

Pro studenty vyšších ročníků fakulta v roce 2016 organizovala **krátkodobé kurzy ČZV** zaměřené na přípravu ke státní zkoušce z ekonomie na bakalářském i navazujícím stupni studia a kurz zaměřený na změny v oblasti účetní legislativy. Tyto kurzy byly organizovány na základě poptávky studentů.

Studenti všech ročníků a forem studia mohou k samostatné přípravě využívat **studijní opory ve formě e-learningových kurzů**, které byly na FEK vytvořeny v uplynulých letech v rámci projektu INEM.

Vedení fakulty využívá pro analýzu studijní neúspěšnosti osobní konzultace se studenty a výsledky elektronického **hodnocení kvality výuky**. Ke zvýšení **informovanosti studentů o studijních předpisech** fakulta používá hromadný e-mail a zveřejňuje důležité studijní informace na fakultní webové stránce STUDIUM (<http://www.fek.zcu.cz/studium.php>).

## **4.6 Podmínky kontroly 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 studia na 10 kreditů. 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**

V roce 2016 akademičtí pracovníci FEK ZČU využívali při výuce učební materiály a studijní opory včetně e-learningových kurzů LMS Unifor, které vznikly v předchozích letech v rámci projektu Komplexní inovace bakalářského studijního programu Ekonomika a management (INEM). Pracovníci katedry marketingu, obchodu a služeb seznamují studenty s moderními technologiemi - např. oční kamerou, kterou studenti

na katedře využívají při zpracování kvalifikačních prací z oblasti marketingu a výzkumu trhu.

Všechny katedry FEK zařazují do výuky přednášky předních odborníků z podniků, bank, institucí veřejné správy a dalších organizací. Pro vybrané předměty KPM byly zpracovány zápočtové testy v LMS Moodle.

## 4.8 Reakreditace

V důsledku nabytí účinnosti zákona č. 137/2016 Sb., který novelizoval zákon č. 111/1998 Sb. o vysokých školách, byla vysokým školám platnost všech akreditací, které končily před 31. 8. 2019, prodloužena do 31. 8. 2019. V případě FEK se toto opatření týká bakalářského studijního oboru Veřejná ekonomika, navazujícího magisterského studijního oboru Systémy projektového řízení, doktorského studijního oboru Podniková ekonomika a management (v českém jazyce) a doktorského studijního oboru Business Economics and Management (v anglickém jazyce). Z uvedených studijních oborů se v akademickém roce 2016/2017 na FEK realizuje výuka pouze v navazujícím magisterském studijním oboru Systémy projektového řízení a v doktorském studijním oboru Podniková ekonomika a management v českém jazyce v prezenční a kombinované formě studia.

Fakulta v červenci 2016 získala akreditaci doktorského studijního programu P6208 Ekonomika a management, studijní obor 6208V007 Ekonomika a management, standardní doba studia 4 roky, forma prezenční a kombinovaná. Akreditace byla udělena na 4 roky s požadavkem na zaslání kontrolní zprávy o vědeckovýzkumné činnosti fakulty v červnu 2018.

Fakulta v roce 2016 neuspěla při žádosti o akreditaci habilitačního řízení v oboru Ekonomika a management a při žádostech o akreditaci navazujících magisterských studijních programů Geografie (obor Ekonomická a regionální geografie) a rozšíření akreditace programu Systémové inženýrství a informatika o obor Správa a rozvoj nemovitostí.

## 4.9 Ocenění studenti

**Mimořádné stipendium rektora ZČU** v roce 2016 získal **Ing. Marek Čech**, student 1. ročníku doktorského studijního programu FEK, za aktivní spolupráci s organizací AIESEC, v jejímž rámci se účastnil dobrovolnických aktivit v Brazílii. V rámci předchozího magisterského studia se podílel na vědecké činnosti katedry Podnikové ekonomiky a managementu a zpracoval publikační výstup na téma „Využití softwaru @Risk jako nástroje na podporu rozhodování“. Diplomová práce studenta byla nominována na Doosan Thesis Award.

**Mimořádné stipendium rektora ZČU za sportovní úspěchy** v roce 2016 získaly studentky FEK:

- **Bc. Kateřina Beroušková** - studentka navazujícího magisterského studijního programu za reprezentaci ZČU ve Světovém poháru, na Mistrovství ČR a Akademickém mistrovství ČR v běhu na lyžích,
- **Bc. Lucie Kolářová** - studentka navazujícího magisterského studijního programu za reprezentaci ZČU na Mistrovství ČR a Akademickém mistrovství ČR v badmintonu,
- **Nicole Nová** - studentka bakalářského studijního programu za reprezentaci ZČU na Mistrovství ČR a Akademickém mistrovství ČR v plavání,
- **Bc. Martina Štychová** - absolventka bakalářského studia FEK z roku 2016 za reprezentaci ZČU na Mistrovství ČR v atletice a Mistrovství ČR v halové atletice.

**Stipendium hejtmana Plzeňského kraje** v roce 2016 získala **Ing. Karolína Ptáčková**, studentka 1. ročníku doktorského studijního programu, za vynikající diplomovou práci na téma „Výzkum indoor reklamy v nákupních centrech ve městě Plzni“, ze které zpracovala publikační výstup do recenzovaného časopisu

Trendy v podnikání. V rámci předchozího magisterského studia byla zapojená do evaluačních šetření dopadů titulu Evropského hlavního města kultury a aktivně se účastnila průzkumu pro Czech Tourism, který byl řešen na katedře marketingu, obchodu a služeb FEK.

**Stipendium primátora města Plzně** v roce 2016 získaly:

- **Ing. Tereza Formánková** - absolventka navazujícího magisterského studia FEK z roku 2016 za výborné studijní výsledky a vynikající diplomovou práci na téma „Porovnání klasického uživatelského testování WWW stránek a testování oční kamerou“, ze které byl zpracován publikační výstup do časopisu Marketing & Komunikace.
- **Bc. Karolína Zlochová** - studentka navazujícího magisterského studia za výborný prospěch a široké spektrum aktivit ve spolupráci se ZČU a Magistrátem města Plzně.

**Mimořádné stipendium děkana FEK za nejlepší bakalářskou práci** ve studijním oboru v roce 2016 získali:

<b>Obor: Ekonomická a regionální geografie</b>	
Bc. Bořek Patrik	Geomorfologie žul v čistecko-jesenickém masívu
<b>Obor: Management obchodních činností</b>	
Bc. Krnáčová Aneta	Reklama a její vliv na děti
<b>Obor: Podniková ekonomika a management, studijní zaměření: Finance a účetnictví</b>	
Bc. Seifertová Ivana	Daňová optimalizace malých a středních podniků v podmínkách České republiky
<b>Obor: Podniková ekonomika a management, studijní zaměření: Podnikání a management</b>	
Bc. Kubeš Martin	Posouzení přínosů motivačního programu v podniku
<b>Obor: Systémy projektového řízení</b>	
Bc. Kačerová Ilona	Řízení projektové komunikace
<b>Obor: Informační management</b>	
Bc. Polívka Lukáš	Vývoj aplikací pro mobilní telefony

Ocenění za **nejlepší diplomovou práci** ve studijním oboru v roce 2016 získaly:

<b>Obor: Podniková ekonomika a management, studijní zaměření: Podniková ekonomika</b>	
Ing. Matesová Klára	Finanční audit - metodika výběru vzorků
<b>Obor: Podniková ekonomika a management, studijní zaměření: Marketing management</b>	
Ing. Formánková Tereza	Porovnání klasického uživatelského testování WWW stránek a testování oční kamerou
<b>Obor: Systémy projektového řízení</b>	
Ing. Jarošová Veronika	Projekt implementace střednědobého strategického programu organizace
<b>Obor: Informační management</b>	
Ocenění nebylo uděleno.	

Ocenění **Talent 2016** bylo uděleno ve třech kolech, získali je tyto studenti:

**1. kolo:**

Faifr Adam	Kutlák Jiří	Musil David	Tykalová Nikola	Vránková Monika
Kolářová Lucie	Landštof Robin	Nová Nicole	Urbanová Lucie	Ženíšek David

*Odměny celkem: 65.000 Kč*

**2. kolo:**

Čechurová Lenka	Janeček Petr	Nosková (Šlehoferová) Marta
-----------------	--------------	-----------------------------

*Odměny celkem: 22.500*

Uvedení studenti byli oceněni za významnou publikační činnost v rámci svého studia, reprezentaci ZČU

(především ve sportu) a plnění třetí role univerzity. Celkem bylo v rámci programu Talent 2016 studentům FEK vyplaceno formou mimořádných stipendií 87.500,- Kč.

#### 4.10 Přehled čerpání stipendijního fondu a vyplacených stipendií

Nadaní studenti získali v souladu se Stipendijním řádem ZČU v Plzni a dle platných vyhlášek děkana FEK ZČU v akademických letech 2015/2016 a 2016/2017 prospěchová stipendia za dosažené studijní výsledky, dále mimořádná stipendia za vynikající kvalifikační práci, za absolvování studia s vyznamenáním a za další mimořádné výsledky, kterých dosáhli v roce 2016.

V tabulkách 10 a 11 je zobrazen přehled tvorby a čerpání stipendijního fondu a čerpání stipendií v roce 2016 dle jednotlivých kategorií.

Tabulka 10: Stipendijní fond FEK ZČU v roce 2016 (v Kč)

Stav k 1. 1. 2016	Přírůstky 2016	Úbytky 2016	Stav k 31. 12. 2016
3 187 618	1 531 740	1 060 770	3 658 588

Zdroj: Magion 2016

Tabulka 11: Počet studentů pobírajících stipendia (dle zákona č. 111/1998 Sb.)

Druh stipendia	Počet studentů
<b>Celkový počet studentů pobírajících stipendia</b>	<b>217</b>
• prospěchové - za vynikající studijní výsledky dle § 91 odst. 2 písm. a)	91
• doktorandské - studentům doktorských studijních programů dle § 91 odst. 4 písm. c)	12
• na podporu studia v zahraničí dle § 91 odst. 4 písm. a) a b)	17
• mimořádné – dle § 91 odst. 2 písm. b) až e) – z toho:	108
- projektová a pomocná vědecká činnost	50
- reprezentace FEK (sportovní a umělecké aktivity, účast v soutěžích, prezentace fakultních aktivit)	22
- publikační činnost	8
- za absolvování studia s vyznamenáním	19
- za vysoce kvalitní bakalářskou a diplomovou práci	9

Zdroj: Evidence stipendií FEK ZČU

## 5 Vzdělávací činnost na FEK ZČU

### 5.1 Akreditované studijní programy a obory

Akreditované studijní programy FEK ZČU jsou realizovány v kreditním systému. Počet kreditů vyjadřuje míru studentovy zátěže pro absolvování předmětu, je odvozen od počtu hodin kontaktní výuky a zároveň zohledňuje náročnost studentovy samostatné přípravy. U žádného akreditovaného studijního programu a oboru fakulta nemá stanoveny specifické požadavky na zdravotní stav uchazečů a studentů.

Tabulka 12: Akreditované studijní programy a obory v roce 2016

Kód a název studijního programu	Kód KKOV a název studijního oboru
<b>B6202 - Hospodářská politika a správa*</b>	6202R054 - Veřejná ekonomika* (3, K)
<b>B6208 - Ekonomika a management</b>	6208R086 - Podniková ekonomika a management (3, K, P)
	6208R044 - Management obchodních činností **(3, K, P)
<b>B6209 - Systémové inženýrství a informatika</b>	6209R015 - Informační management (3, P)
	6209R033 - Systémy projektového řízení (3, P)
<b>B1301 - Geografie</b>	1301R001 - Ekonomická a regionální geografie (3, P)
<b>N6208 - Ekonomika a management</b>	6208T086 - Podniková ekonomika a management (2, K, P)
<b>N6209 - Systémové inženýrství a informatika</b>	6209T015 - Informační management (2, P)
	6209T033 - Systémy projektového řízení (2, P)



<b>P6208 - Ekonomika a management</b>	6208V086 - Podniková ekonomika a management (3, K, P)
<b>P6208 - Economics and Management</b>	6208V086 - Business Economics and Management (3, K,P)***
<b>P6208 - Ekonomika a management</b>	6208V007 - Ekonomika a management **** (4, K, P)

Zdroj: Akreditační komise ČR

Poznámka: U studijních oborů je v závorce uvedena standardní doba studia a forma studia (K = kombinovaná, P = prezenční)

\* Studijní program Hospodářská politika a správa byl na žádost fakulty reakreditován pouze na dostudování studentů. Realizace tohoto studijního programu byla ukončena k 31. 8. 2016.

\*\* Studijní obor Management obchodních činností fakulta realizuje pouze v prezenční formě.

\*\*\* Studijní obor Business Economics and Management v anglickém jazyce se na fakultě nerealizuje.

\*\*\*\* Rozhodnutí o akreditaci doktorského studijního oboru 6208V007 Ekonomika a management fakulta získala v červenci 2016. V akademickém roce 2016/2017 se tento studijní obor na fakultě nerealizuje.

## 5.2 Způsob zajištění odborných praxí, které 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](http://www.unipranet.zcu.cz)), který je nyní ve fázi udržitelnosti a zaměřoval se 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 rovněž studentům možnost absolvovat odbornou praxi ve společnostech, se kterými spolupracuje. Posouzení kvality praxe je v bakalářském studiu v kompetenci garanta předmětu Odborná praxe, v navazujícím studiu v kompetenci vedoucího diplomové práce.

#### KPM

Odborné praxe a předdiplomní praxe si studenti sjednávají individuálně ve spolupráci s organizací, ve které zpracovávají svoji bakalářskou nebo diplomovou práci. Praxe studentů vycházejí ze zadání kvalifikační práce a jsou zaměřené na poznání interního prostředí podniku a prostředí, ve kterém podnik působí. Při vyhledávání podniků a organizací pro zpracování kvalifikační práce mohou studenti využít sítě podniků vytvořené v projektu UNIPRANET. Posouzení kvality praxe je v bakalářském studiu v kompetenci garanta předmětu Odborná praxe, v navazujícím studiu v kompetenci vedoucího diplomové práce.

#### KMO

Odborné praxe a předdiplomní praxe si studenti sjednávají individuálně ve spolupráci s organizací, ve které zpracovávají svoji bakalářskou nebo diplomovou práci. Praxe studentů vycházejí ze zadání kvalifikační práce a jsou zaměřené na poznání interního prostředí organizace a prostředí, ve kterém organizace působí. Výstupem z praxe je zpráva o praxi, v navazujícím magisterském studiu jsou poznatky z praxe zpravidla využity při zpracování diplomové práce. Posouzení kvality praxe je v bakalářském studiu v kompetenci garanta předmětu Odborná praxe, v navazujícím studiu v kompetenci vedoucího diplomové práce. KMO spolupracuje s řadou firem a institucí při zajišťování odborných praxí a při realizaci bakalářských a diplomových prací.

### 5.3 Programy celoživotního vzdělávání uskutečňované v rámci akreditovaných studijních programů

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

#### a) Přehled programů celoživotního vzdělávání

- Ucelené bloky předmětů jednotlivých studijních programů a oborů
  - blok předmětů 1. ročníku bakalářského studia studijního oboru **Podniková ekonomika a management** – studium v Chebu
  - blok předmětů 1. ročníku bakalářského studia studijního oboru **Podniková ekonomika a management** – 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)
  - Přípravné kurzy ke státním zkouškám z ekonomie
  - další kurzy ČŽV akreditované Radou celoživotního vzdělávání ZČU dle aktuální poptávky
- Univerzita třetího věku – studium v Chebu a v Aši

#### b) Personální obsazení Centra celoživotního vzdělávání Fakulty ekonomické ZČU

vedoucí: Ing. Jan Tluchoř, Ph.D.

zástupce vedoucího: Tomáš Kasík

studijní referenti studia v rámci ČŽV, Univerzity třetího věku a kurzů dalšího vzdělávání: Tomáš Kasík, Romana Kočvarová

#### c) Počty účastníků celoživotního vzdělávání v roce 2016

Tabulky 13 a 14 uvádějí statistiky programů celoživotního vzdělávání v roce 2016.

Tabulka 13: Počty účastníků v programech ČŽV a v dalším vzdělávání na FEK ZČU

Program ČŽV – ucelené bloky	k 30. 4. 2016	k 31. 10. 2016	průměr
Podniková ekonomika a management – Cheb	37	37	37
Podniková ekonomika a management – Plzeň (bc.)	80	88	84
Podniková ekonomika a management – Plzeň (nmgr.)	37	46	42
<b>Celkem ucelené bloky předmětů</b>	<b>154</b>	<b>171</b>	<b>163</b>
Program ČŽV – kurzy celoživotní vzdělávání	letní sem.	zimní sem.	součet
Matematická cvičení I. a II.	14	15	29
Přípravný kurz na odbornou státní závěrečnou zkoušku	59	0	59
Přípravný kurz ke státní zkoušce z ekonomie	114	0	114
Přípravný kurz ke státní zkoušce z ekonomie – NMgr.	0	62	62
Základy německého mzdového účetnictví	13	0	13
<b>Celkem kurzy v rámci celoživotní vzdělávání</b>	<b>200</b>	<b>77</b>	<b>277</b>

Zdroj: Centrum celoživotního vzdělávání FEK ZČU

Tabulka 14: Podrobnější statistiky o programech ČŽV v roce 2016

Blok předmětů 1. roč. bakal. studia studijního oboru <b>Podniková ekonomika a management</b> – studium v Chebu			
Počet	únor	září	celkem
Počet přijatých účastníků	0	10	<b>10</b>
Počet absolventů bloku	0	2	<b>2</b>
Blok předmětů 1. roč. bakal. studia studijního oboru <b>Podniková ekonomika a management</b> – studium v Plzni			
Počet	únor	září	celkem

Počet přijatých účastníků	10	29	<b>39</b>
Počet absolventů bloku	0	25	<b>25</b>
Blok předmětů 1. roč. navaz. magisterského studia studijního oboru <b>Podniková ekonomika a management</b> – studium v Plzni			
<b>Počet</b>	<b>únor</b>	<b>září</b>	<b>celkem</b>
Počet přijatých účastníků	3	20	<b>23</b>
Počet absolventů bloku	0	24	<b>24</b>
Blok předmětů jednotlivých předmětů – 2. ročník			
Počet přijatých účastníků (počet smluv)	10	15	<b>25</b>

Zdroj: Centrum celoživotního vzdělávání FEK ZČU

#### d) Náplň činnosti CECEV

CECEV organizuje celoživotní 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 v kombinované i prezenční formě. Rozhodující část činnosti CECEV tvoří organizování a zabezpečování studijních programů ucelených bloků předmětů a servis studentům kombinované formy studia. Kromě toho CECEV zajišťuje pro Ústav celoživotního vzdělávání ZČU fungování Univerzity třetího věku (U3V) v Chebu a v Aši, vzdělávací kurzy pro studenty i pro veřejnost (jazykové, matematické a další), další vzdělávání v podnicích a také se účastní vzdělávacích projektů. Při své činnosti spolupracuje s partnery v regionu, např. městem Cheb, městem Aš, městem Karlovy Vary, Krajskou knihovnou Karlovarského kraje, Krajskou hospodářskou komorou Karlovarského kraje a 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 tutoriálů a s tím spojenou administrativu.

#### e) Univerzita třetího věku v Chebu a Aši

Univerzitu třetího věku (U3V) v Chebu a Aši organizuje Centrum celoživotního vzdělávání FEK ZČU pro Univerzitu třetího věku ZČU. Realizace U3V je finančně podporována 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, z toho čtyř v rámci jednoho studijního programu, může být účastník Univerzity třetího věku „promován“. Je již tradicí, že slavnostní zakončení studia pro účastníky Univerzity třetího věku probíhá v Chebu společně s promocemi studentů Fakulty ekonomické.

Tabulka 15: Univerzita třetího věku v roce 2016 (Aš, Cheb)

Studované kurzy – zimní semestr	Počet účastníků	Studované kurzy – letní semestr	Počet účastníků
Archeologie a historie Chebu 3	24	Archeologie a historie Chebu 2	19
Angličtina 11 pro U3V	14	Angličtina 10 pro U3V	14
Digitální fotografie 3	7	Digitální fotografie 2	18
Francouzština 5 pro U3V	10	Digitální fotografie 3	9
Italština 3 pro U3V	11	Francouzština 4 pro U3V	8
Němčina 3 pro U3V	13	Okouzující světlo v astronomii a meteorologii	30
Němčina 3 pro U3V	13	Italština 2 pro U3V	14
Z říše hvězd k původu prvků v nás	34	Němčina 2 pro U3V	31
Sociální psychologie v běžném životě	14	Němčina 10 pro U3V	11
Filozofie pro všední den 1	12	Společenská komunikace 2	19
Turistické atraktivity 1	42	Společenská komunikace 4	7
Základy informatiky 2	10	Základy informatiky 1	9
Základy informatiky 3	10	Základy informatiky 2	21

Základy informatiky 6	8	Základy informatiky 5	8
Základy trestního práva 1	10	Turistické atraktivity západních Čech a sousedních německých regionů	37
Zázraky s tabletem 1	10		
<b>Celkem: 497</b>			
<b>Statistiky podle semestru</b>			
<b>Počet</b>	<b>Zimní semestr</b>	<b>Letní semestr</b>	<b>Celkem</b>
Počet kurzů ( <i>nejedná se o počet studijních skupin</i> )	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>34</b>
Počet účastníků	242	255	497

Zdroj: IS AU3V

## 5.4 Rozvoj Fakulty ekonomické a Centra celoživotního vzdělávání v Chebu

V roce 2016 poskytlo město Cheb příspěvek na zajištění a rozvoj Univerzity třetího věku (U3V) a chebské části fakulty ve výši 500 tis. Kč. Příspěvek byl využit zejména na hrazení vstupného a dopravného při exkurzích prováděných v rámci výuky Univerzity třetího věku (U3V), na hrazení části odměn lektorů U3V (lektoři bez úvazku na ZČU, placení DPP, DPČ) a na kancelářské potřeby a materiál ke kopírování pro Centrum celoživotního vzdělávání. Dále byl příspěvek použit na pořízení tabletů pro výuku studentů U3V, jednoho notebooku pro učitele, TV přístroje do klubovny studentů, dále na nákup slavnostních kobereců pro imatrikulace a promoce, na položení protihlukové podlahové krytiny do jazykové učebny, na uhrazení upgrade e-learningového systému Unifor, který slouží pro všechny typy studia, na výměnu lamp dataprojektorů, na výměnu baterií do záložních zdrojů UPS a na nákup dobíjecích i klasických baterií do přístrojů a dálkových ovládaní, včetně univerzální nabíječky.

## 5.5 Uplatnění nových forem výuky

Uplatňování nových forem výuky je umožněno nadstandardním technickým vybavením ZČU v oblasti technické podpory vzdělávacího procesu. Základní informační podpora výuky je realizována univerzitou v podobě elektronického portálu ZČU včetně informačního systému Courseware pro nabízené a vyučované předměty. Fakulta má také k dispozici LMS Unifor pro e-learning, který se využívá ve stále větším počtu předmětů. V některých předmětech se používá elektronická forma zápočtových a zkuškových testů v LMS systému Moodle.

Nové formy výuky se na fakultě uplatňují zejména v podobě asynchronních on-line kurzů a v podobě elektronické podpory prezenční výuky prostřednictvím distančních systémů (např. elektronické odevzdávání seminárních a jiných prací), případně videokonference nebo komunikace s vyučujícími ve vybraných časech prostřednictvím Skype.

K uplatnění nových forem výuky přispívá velmi dobré technické vybavení výukových prostor. Fakulta po přestěhování do kampusu ZČU v září 2016 využívá tři nově vybavené fakultní učebny a další tři nově zařízené počítačové učebny. Velmi dobře technicky vybavená jsou také pracoviště a učebny v budově fakulty v Chebu. Ve všech budovách, kde FEK působí, je rozveden internet a Eduroam (bezdrátová síť s přístupem pro studenty a učitele). Řada učeben je vybavena audiovizuální technikou a PC, další PC s přístupem k internetu jsou v knihovně a ve studovnách. Pro rychlé vyhledání informací mohou studenti využít informační kiosky (PC s internetovým připojením na chodbách budov).

## 6 Výzkumná publikační činnost FEK ZČU

### 6.1 Grantový systém ZČU

V roce 2016 byly na FEK v rámci grantového systému ZČU řešeny následující projekty:

Tabulka 16: Projekty v rámci grantového systému ZČU

Katedra	Řešitel / téma	tis. Kč
KMO	Ing. Petr Janeček / SGS-2015-023: Využití moderních technologií v marketingové komunikaci	200
KGE	doc. RNDr. Jiří Ježek, Ph.D. / SGS-2015-004: Výzkum dopadů vlajkových projektů na ekonomický rozvoj měst a regionů na příkladu Evropských hlavních měst kultury	150
KFU, KPM	Ing. Michaela Krechovská, Ph.D. / SGS-2015-021: Rozvoj přístupů finančního řízení jako nástroje růstu hodnoty firmy	185
KFU	Ing. Pavlína Hejduková, PhD. / SGS-2015-019: Dopady aktuálních právních, daňových, účetních a sociálních změn na soukromé podniky a veřejný sektor v kontextu rekonstrukce soukromého práva	200
KEM	Ing. Pavla Říhová / SGS-2015-026: Výzkum faktorů ovlivňujících pohyb ceny akcií, predikce vývoje cen akcií a konstrukce algoritmů pro automatické obchodování	175
KPM	Ing. Petra Tauš-Procházková, Ph.D. / SGS-2016-034: Aktuální trendy v managementu organizací a v podnikání	180
KEM	doc. RNDr. Mikuláš Gangur, Ph.D. / SGS-2016-057: Aplikace kvantitativních metod na ekonomické problémy	150
SPA	Ing. Mgr. Radka Součková / SVK1-2016-022: Trendy v podnikání 2016 – sekce pro studenty doktorských studijních programů	200

Zdroj: IGA ZČU

### 6.2 Externí výzkumné projekty

V roce 2016 byly na FEK řešeny následující výzkumné projekty:

Tabulka 17: Výzkumné projekty

Katedra	Řešitel / téma	tis. Kč
<b>GA ČR</b>		
KEM	doc. RNDr. Ing. Ladislav Lukáš, CSc. / GA15-20405S: Modelování procesů na finančních trzích a predikce bankrotu firem aparátem reálných opcí	500
KEM	prof. Ing. Ján Pokrivčák, PhD., MS. / GA16-02760S: Produktivita zemědělských podniků, poptávka po potravinách a potravinová bezpečnost ve státech střední a východní Evropy	754
<b>TA ČR - Omega</b>		
KGE	RNDr. Jan Kopp, Ph.D. / TD03034:3Ekohydrologický management mikrostruktur městské krajiny	661
<b>Visegrad Fund – strategic project</b>		
KPM, KMO	doc. PaedDr. Dana Egerová, Ph.D. / 31410020: Innovative Entrepreneurship Education – necessary precondition for future prosperity V4 region	275
<b>Smluvní výzkum</b>		
KMO	Vytvoření prototypu produktu cestovního ruchu podle principu designového myšlení	170
KMO, KPM	Inovace marketingového plánu k vybraným trhům (Česká republika, Slovensko, Srbsko) na základě kvalitativní analýzy trhu	170
SVRR	Výzkum informovanosti, postojů a participace obyvatel na projektu Plzeň EHMK 2015	100
SVRR	Výzkum ekonomických přínosů projektu Plzeň EHMK 2015	100

Zdroj: OBD ZČU a SPA; Katedry a pracoviště FEK ZČU

### 6.3 Vzdělávací a rozvojové projekty

V roce 2016 byly na FEK řešeny následující rozvojové projekty:

Tabulka 18: Rozvojové projekty

Katedra/Grantový program	Řešitel / téma	tis. Kč
<b>Vnitřní soutěž</b>		
KFU, KMO, KPM, KEM	Ing. Jana Hinke, Ph.D. / VS-16-020 – Inovace a profilace vybraných předmětů FEK	<b>150</b>
KGE	RNDr. Jan Kopp, Ph.D. / VS-16-031 – Inovace přístrojového vybavení pro terénní práci studentů geografie	<b>118</b>
SPA	Ing. Jarmila Ircingová, Ph.D. / VS-16-051 – Rozvoj předmětů Fakulty ekonomické zapojením odborníků z praxe	<b>133</b>
<b>Plzeň – univerzitní město</b>		
SPA	Ing. Petra Taušl Procházková, Ph.D. / 6PUM2016 – Startitup se ZČU	<b>40</b>
<b>Plzeňský kraj</b>		
SPA	Ing. Pavla Řihová / KÚPK 016U6 – Letní škola HOMO ECONOMICUS	<b>40</b>

Zdroj: OBD ZČU a SPA

### 6.4 Nejvýznamnější výstupy publikační činnosti

Články v časopisech evidovaných ve WoS a ve Scopus:

#### **WoS, články v časopisech s IF:**

- BABUNĚK, O.** Komparace vlivu vybraných aspektů na nabídku, poptávku a cenu cukru v rozvojových a rozvinutých zemích, ve světě a v zemích OECD a EU. *Listy cukrovarnické a řepařské*, 2016, 132(5-6): 190-195. ISSN 1210-3306
- DRABIK, D., CIAIAN, P., POKRIVČÁK, J.** The effect of ethanol policies on the vertical price transmission in corn and food markets. *Energy Economics*, 2016, 55(March 2016): 189-199. ISSN 0140-9883
- EGER, L.; EGEROVÁ, D.** Project Risk Management in Educational Organizations: a Case from the Czech Republic. *Educational Management Administration & Leadership*, 2016, 44(4): 578-598, ISSN 1741-1432.
- FALTEJSKOVÁ, O., DVOŘÁKOVÁ, L., HOTOVCOVÁ, B.** Net promoter score integration into the enterprise performance measurement and management system - a way to performance methods development. *E + M Ekonomie a Management*, 2016, 19(1): 93-107. ISSN 1212-3609
- LUKÁŠ, L., HOFMAN, J.** Operational Complexity of Supplier-Customer Systems Measured by Entropy - Case Studies. *Entropy*, 2016, 18(4): 1-17. ISSN 1099-4300
- LUKÁŠ, L., PLEVNÝ, M.** Using entropy for quantitative measurement of operational complexity of supplier-customer system: case studies. *Central European Journal of Operations Research*, 2016, 24(2): 371-387. ISSN 1435-246X
- OPRŠAL, Z., KLADIVO, P., MACHAR, I.** The role of selected biophysical factors in long-term land-use change of cultural landscape. *Applied Ecology and Environmental Research*. 2016. 14(2): 23-40. ISSN 1589-1623.
- PAVELKOVÁ, R., FRAJER, J., HAVLÍČEK, M., NETOPILOV, P., ROZKOŠNÝ, M., DAVID, V., DZURÁKOVÁ, M., ŠARAPATKA, B.** Historical ponds of the Czech Republic: an example of the interpretation of historic maps. *Journal of Maps*. 2016, 12(51): 551-559. ISSN 1744-5647.

9. **PREIS, J., ČECHUROVÁ, M.** Epidemie HIV/AIDS v subsaharských regionech na počátku druhé dekády 21. století: regionální specifika na pozadí analýzy dat UNAIDS. *Epidemie Mikrobiologie Imunologie*. 2016, 65(3): 198-205. ISSN 1210-7913.
10. **SVOBODA, M.** Stochastic Model of Short-Term Prediction of Stock Prices and its Profitability in the Czech Stock Market. *E + M Ekonomie a Management*, 2016, 19(2): 188-200. ISSN: 1212-3609 .

#### **Scopus:**

1. **NOVOTNÁ, M., ŠLEHOFEROVÁ, M., MATUŠKOVÁ, A.** Evaluation of spatial differentiation in the Pilsen region from a socioeconomic perspective. *Bulletin of Geography. Socio-economic Series*, 2016, 34(Dec 2016): 73–90. ISSN 1732-4254.
2. **PETRŮ, N., HAVLÍČEK, K.** Specifics of the Development of Family Business in the Czech Republic. *European Research Studies*, 2016, 19(4): 88-108. ISSN 1108-2976.

#### **Monografie a kapitoly v knihách:**

1. BÖHM, H., **DOKOUPIL, J., JEŘÁBEK, M.** *Crossing the Borders. Studies in the cross-border cooperation within the Danube Region. Case Study. The Euroregion Šumava-Bayerischer Wald/Unterer Inn-Mühlviertel*. Budapest: Central European Service for Cross-Border Initiatives. 2016. ISBN 978-963-12-4756-5.
2. BÖHM, H., **DOKOUPIL, J., JEŘÁBEK, M.** *Crossing the Borders. Studies in the cross-border cooperation within the Danube Region. Case Study. Cooperation of the Moravian-Silesian (CZ) and Žilina (SK) Self-governing regions in the EGTC Tritia*. Budapest: Central European Service for Cross-Border Initiatives. 2016. ISBN 978-963-12-4756-5.
3. **EGEROVÁ, D., UBREŽIOVÁ I., NOWINSKI, W., CZEGLÉDI, C., ČECHUROVÁ L., EGER, L., IRCINGOVÁ, J., PLEVNÝ, M., TLUČHOŘ, J., VACEK, J., MIČÍK, M., KOZÁKOVÁ, J., LANČARIČ, D., SAVOV, R., TÓTH, M. HAJÓS, L., KUNA, M. Z., MIKÁ CZÓ, A., KOLLÁR, P., VARGA, E., NOWACZYK, G., SOBCZAK, A., FABIS, A., TOMCZYK, L.** *Entrepreneurship education Opportunities and Challenges for Universities in Visegrad Countries*. Plzeň: NAVA, 2016. ISBN 978-80-7211-499-3.
4. **JEŽEK J., SLACH, O., ŠILHÁNKOVÁ, V., KRBOVÁ, J., KOPP, J., RUMPEL, P., BOSÁK, V., NOVÁČEK, A.** *Strategické plánování obcí, měst a regionů. Vybrané problémy, výzvy a možnosti řešení*. Praha: Wolters Kluwer ČR. 2015. ISBN 978-80-7552-263-4.
5. **MATUŠKOVÁ, A., ROUSOVÁ, M.** The Impact of Marginalization and Globalization in the Czech-German-Austrian Mountain Borderland in the Former Iron Curtain Area. In *Globalization and Marginalization in Mountain Regions Assets and Challenges in Marginal Regions*. Heidelberg: Springer, 2016, pp. 55 - 73. ISBN 978-3-319-32648-1.

## **6.5 Další významné aktivity pracovišť FEK ZČU**

V roce 2016 byly na FEK zaznamenány následující významné aktivity jednotlivých kateder a pracovišť.

Tabulka 19: Významné aktivity dle kateder FEK ZČU

Název aktivity	KMO	KFU	KEM	KPM	KGE
Počet mezinárodních konferencí a seminářů*	12	5	17	6	14
Počet ostatních odborných konferencí a seminářů*	3	10	5	8	4
Počet ostatních akcí**	1	7	1	2	4
Členství pracovníků v redakčních radách	7	3	5	6	3
Členství pracovníků ve vědeckých radách (mimo FEK)	0	1	6	1	2
Členství pracovníků v grémiích a komisích	2	1	3	1	3
Členství pracovníků v radách programů a v grantových komisích	1	1	1	1	0
Členství pracovníků v programových výborech konferencí mimo FEK	0	0	5	0	1
Členství pracovníků v národních a mezinárodních společnostech***	12	13	11	7	11

\* Počty navštívených konferencí

\*\* Pořádané konference, uspořádané workshopy a podobné aktivity.

\*\*\* viz kapitola 8.2 této 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
- Redakční rada časopisu Trendy v podnikání
- Vědecká rada ZČU

#### Ing. Michaela Krechovská, Ph.D.

- Redakční rada časopisu Trendy v podnikání

#### Ing. Pavlína Hejduková, Ph.D.

- Šéfredaktorka časopisu Ekonomické spektrum

#### KMO doc. PaedDr. Ludvík Eger, CSc.

- Šéfredaktor časopisu Trendy v podnikání
- Oborová rada oboru Andragogika na FF UK v Praze
- Vědecká rada Czech-Polish-Slovak Studies in Andragogy and Social Gerontology

#### doc. Ing. Dagmar Jakubíková, Ph.D.

- Vědecká redakce vydavatelství Grada
- Ediční rada časopisu Trendy v podnikání
- Redakční rada vědeckého recenzovaného časopisu Czech Hospitality and Tourism Papers
- Hodnotitelka projektů (VEGA) Vědecké grantové agentury Ministerstva školství SR a SAV

#### Ing. Petr Janeček

- Výkonný redaktor časopisu Trendy v podnikání

#### Ing. Hana Kunešová

- Grémium hodnotitelů v soutěži Laboratoř Evropské unie organizované zastoupením Evropské komise v ČR

#### Ing. Jan Tluchoř, Ph.D.

- Výkonná rada časopisu Trendy v podnikání

#### Ing. Dita Hommerová, Ph.D., MBA

- Komise pro nevládní neziskové organizace Rady Plzeňského kraje



- 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 (IF = 1,952)
  - Redakční rada časopisu E+M Ekonomie a management, ISSN 1212-3609 (IF = 1,242)
  - Redakční rada časopisu ACC JOURNAL, ISSN 1803-9782
  - Redakční rada časopisu Trendy v podnikání
  - Vědecká rada ZČU
  - Vědecká rada EF JČU v Českých Budějovicích
  - Vědecká rada OPF v Karviné SU v Opavě
  - Vědecká rada FEM SPU v Nitre (SR)
  - Vědecká rada FAME UTB ve Zlíně
  - Vědecká rada EF TUL v Liberci
  - Expertní panel SHVb Rady pro výzkum, vývoj a inovace
  - Hodnotící panel P403 *Podnikové vědy, management, administrativa, správa, finance a finanční ekonometrie* GA ČR
  - Hodnotitel NAU VŠ v oblasti vzdělávání Ekonomické obory
  - Místopředseda Regionální stálé konference Karlovarského kraje
- Ing. Kateřina Mičudová, Ph.D.**
- Redakční rada časopisu Trendy v podnikání
- KPM**     **doc. Ing. Jiří Vacek, Ph.D.**
- Redakční rada časopisu ERGO (TC AV ČR)
  - Redakční rada časopisu Inovační podnikání a transfer technologií (AIP)
  - Odborný poradní orgán pro dotační titul Inovační vouchery Karlovarského kraje
- doc. PaedDr. Dana Egerová, Ph.D.**
- Redakční rada časopisu Problems of Management in the 21st Century
  - Redakční rada časopisu Trendy v podnikání
- PhDr. Milan Jermář, Ph.D.**
- Vědecká redakce ZČU
- Ing. Jarmila Ircingová, Ph.D.**
- Redakční rada časopisu Trendy v podnikání
- KGE**     **doc. PaedDr. Alena Matušková, CSc.**
- Oborový hodnotící a verifikační panel 03 SVHc Rady pro výzkum, vývoj a inovace
  - Odborná skupina pro zeměpis/geografii při Národním ústavu pro vzdělávání (NÚV)
  - Pracovní skupina ke Standardům pro vzdělávací obor Zeměpis (MŠMT)
  - Redakční rada Informace ČGS
  - Oborová rada doktorského studia Obecné otázky geografie na PŘF UK Praha
  - Hodnotitel projektů OP VVV
- doc. PaedDr. Jaroslav Dokoupil, Ph.D.**
- Redakční rada Geographica ČGS
  - Vědecká rada vydavatelství ZČU

**doc. RNDr. Jiří Ježek, Ph.D.**

- Vědecká rada Fakulty sociálních věd Univerzity sv. Cyrila a Metoděje v Trnavě
- Vědecká rada Fakulty managementu VŠE v Jindřichově Hradci
- Oborová rada DSP Veřejná politika a veřejná správa (Fakulta sociálních věd Univerzity sv. Cyrila a Metoděje v Trnavě)
- Oborová rada DSP Ekonomická geografie a regionální rozvoj (PřF Ostravské univerzity)
- Slovenská spoločnosť pro veřejnou správu při SAV

**RNDr. Jan Kopp, Ph.D.**

- Redakční rada časopisu Arnica
- zkušební komise pro SDZ a pro obhajoby disertačních prací PřF UK v Praze

**doc. RNDr. Marie Novotná, CSc.**

- Odborná rada Czech Rural
- Odborná skupina pro zeměpis/geografii při Národním ústavu pro vzdělávání (NÚV) pro využití digitálních technologií při vzdělávání

**RNDr. Jiří Preis, Ph.D.**

- Odborná redakce Vzdělávacího portálu FRED nakladatelství Fraus

## 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 měla k 31. 12. 2016 uzavřeno celkem 57 smluv (o tři více v porovnání s rokem 2015) s 52 partnerskými univerzitami (o tři více v porovnání s rokem 2015) v 17 evropských zemích a k projektu přidruženému Turecku. Oproti loňskému roku přibyla další země, s níž se podepsala bilaterální smlouva: Island. Nejvíce smluv je podepsáno s univerzitami v Německu (14), Francii (8), Polsku (6), Turecku a Španělsku (4). Fakulta v tomto projektu v r. 2016 nabízela kumulativně celkem 864 měsíců stáží, na které mohlo vyjet až 146 studentů, a dále nabídla 70 týdenních stáží celkem až pro 71 učitelů v rámci učitelské mobility.

**Jmenný seznam partnerských pracovišť v 18 evropských zemích (+ Turecko) a počty bilaterálních smluv (52 partnerských pracovišť; 57 bilaterálních smluv)**

#### **Německo (12 partnerských pracovišť; 14 bilaterálních smluv)**

- OTH Amberg-Weiden
- Technische Hochschule Deggendorf
- Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hof University
- Technische Universität Chemnitz
- TU Kaiserslautern
- Hochschule der Bundesagentur für Arbeit Mannheim
- Georg-Simon-Ohm Hochschule Nürnberg
- OTH Regensburg
- Fachhochschule Rosenheim
- Hochschule Baden-Württemberg Stuttgart
- Hochschule Harz, Wernigerode
- Hochschule Würzburg-Schweinfurt

**Francie (8 partnerských pracovišť; 8 bilaterálních smluv).**

- France Business School Amiens
- Université Catholique de Lille
- IUT Limoges
- Université Montpellier 1
- Université Montpellier 2 - IAE
- Université de Strasbourg
- NEOMA Business School
- IEP de Toulouse

**Polsko (6 partnerských pracovišť; 6 bilaterálních smluv)**

- Bielska Wyzsza Szkola im. J. Tyszkiewicza
- University of Applied Sciences in Nysa
- Wyzsza Szkola Bankowa w Poznaniu (Poznan School of Banking)
- Radom Academy of Economics
- Torun School of Banking
- University of Zielona Góra

**Turecko (4 partnerská pracoviště; 4 bilaterální smlouvy)**

- Cukurova University
- TED University Ankara
- Pamukkale University Denizli
- Yildiz Technical University Istanbul

**Španělsko (3 partnerská pracoviště; 4 bilaterální smlouvy)**

- Universidad de A Coruna
- Universidad de Sevilla
- Universidad de Vigo

**Slovensko (3 partnerská pracoviště; 3 bilaterální smlouvy)**

- Comenius University of Bratislava
- Constantine the Philosopher University in Nitra
- University of Economics in Bratislava

**Finsko (2 partnerská pracoviště; 2 bilaterální smlouvy)**

- Central Ostrobothnia University of Applied Sciences
- HAMK University of Applied Sciences

**Nizozemsko (2 partnerská pracoviště; 2 bilaterální smlouvy)**

- Saxion University of Applied Sciences – HBS, Enschede
- Fontys Internationale Hogeschool Economie

**Portugalsko (2 partnerská pracoviště; 2 bilaterální smlouvy)**

- Instituto Superior D.Afonso III (INUAF)
- Instituto Superior de Administracao e Gestao - ISAG

**Řecko (2 partnerská pracoviště; 2 bilaterální smlouvy)**

- Harokopio University, Kallithea (Atény)
- Technological Educational Institute of Western Greece

**Maďarsko (1 partnerské pracoviště; 2 bilaterální smlouvy)**

- University of Pécs

**Slovinsko (1 partnerské pracoviště; 2 bilaterální smlouvy)**

- University of Maribor

**Dánsko (1 partnerské pracoviště; 1 bilaterální smlouva)**

- Copenhagen Business Academy

**Chorvatsko (1 partnerské pracoviště; 1 bilaterální smlouva)**

- University of Rijeka

**Island (1 partnerské pracoviště; 1 bilaterální smlouva)**

- University of Bifröst

**Itálie (1 partnerské pracoviště; 1 bilaterální smlouva)**

- Università degli Studi di Verona

**Rakousko (1 partnerské pracoviště; 1 bilaterální smlouva)**

- Karl-Franzens-Universität Graz

**Velká Británie (1 partnerské pracoviště; 1 bilaterální smlouva)**

- Salford University

Vedle studentských mobilit umožňuje fakulta vyjíždět svým pracovníkům na partnerská pracoviště. V roce 2016 vyjeli na učitelskou mobilitu Erasmus+ celkem čtyři pracovníci do čtyř zemí (Slovensko, Řecko, Francie, Chorvatsko), kde každý týden působil na některém z partnerských pracovišť. Dlouhodobým cílem je udržovat a rozvíjet kontakty pokud možno se všemi pracovišti se stejnou intenzitou. Dva pracovníci navštívili partnerská pracoviště ve dvou zemích (Itálie, Island) v rámci školení (tzv. Erasmus Staff Training).

Výuka zahraničních studentů partnerských škol probíhá v anglickém jazyce v plzeňské části FEK. V roce 2016 bylo v zahraničním studentům nabízeno 30 předmětů, oproti roku 2015 se portfolio předmětů zúžilo o 6 předmětů, a to z důvodu efektivnější výuky.

Již takřka 20 let probíhá spolupráce s Marquette University Milwaukee (WI, 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 na americké univerzitě. Součástí projektu jsou i přednášky učitelů z partnerských fakult. V roce 2016 se zúčastnilo společného projektu 10 studentů z naší fakulty a 13 studentů z Marquette University. Tento projekt byl tradičně realizován ve spolupráci s odborem Zahraničních vztahů na ZČU a aktivně se ho zúčastnili dva fakultní zaměstnanci.

Fakulta také udržuje bilaterální vztahy s neevropskými partnerskými univerzitami. Tyto bilaterální smlouvy se týkají studentských a učitelských mobilit a vědecko-výzkumné spolupráce. V roce 2016 tak nabídla spolupráci s Escuela Bancaria y Comercial (EBC) v Mexico City (Mexiko); Sogang University v Seoulu (Jižní Korea); Chienkuo Technology University v Changua City (Tchajwan); Beijing Institute of Technology (BIT) v Pekingu (Čína), Uralskou státní ekonomickou univerzitou a Uralskou Federální Univerzitou B. N. Jelcina v Jekatěrinburgu (Rusko), s Manhattan Institute of Management (MIM) v New Yorku a Shanghai Finance University (SFU) v čínské Šanghaji. Jednorázová spolupráce formou vyslaných studentů na tamní letní školu a workshopy proběhla s Hong Kong Polytechnic University a Puškinovým státním institutem ruského jazyka v Moskvě.

Ve spolupráci s Hochschule Hof úspěšně probíhá společný bakalářský program “double degree” ve

studijním programu Ekonomika a management.

Pro propagaci, motivaci a rozšíření informací o možnostech výjezdů byl 17. 11. 2016 ve spolupráci s oddělením zahraničních vztahů ZČU realizován tzv. Erasmus Day, během kterého byly představeny všechny typy nabízených mobilit, přihlašování a způsob, jakým probíhá výběrové řízení. Této akce se kromě vyučujících a některých koordinátorů smluv na FEK zúčastnili rovněž studenti, kteří se podělili o své zkušenosti ze zahraničního studijního pobytu, a dále pracovnice oddělení zahraničních vztahů ZČU. Akce se zúčastnilo 30 studentů, většinou z prvních nebo druhých ročníků bakalářského studia.

Podrobné informace ke studentským mobilitám jsou zveřejňovány na webu [mobility.fek.zcu.cz](http://mobility.fek.zcu.cz), který byl vytvořen a spuštěn během roku 2014 za účelem přehledného shromáždění informací o všech typech zahraničních mobilit, které jsou na fakultě realizovány, a který se postupně doplňuje o další potřebné informace.

## 7.2 Zahraniční mobilita studentů

V následujících tabulkách jsou uvedeny přehledy výjezdů studentů FEK na zahraniční partnerské univerzity, a také příjezdy zahraničních studentů na FEK, a to za kalendářní rok 2016 (nikoliv za akademický rok, ze kterého se počítají ukazatele pro koeficient "K").

Tabulka 20: Mobilita studentů – výjezdy

Program	Počet studentů / počet studentodní
Erasmus	41/4473
Marquette University	10
Mobility MŠMT (program Inter)	9/813
Erasmus - pracovní stáže	3/277
Vládní stipendia (MŠMT)	1/29
<b>Celkem</b>	<b>54/5592</b>

Zdroj: INIS, vlastní kalkulace

Ve srovnání s rokem 2015 (64 studentů) došlo v počtu vyjetých k poklesu o 15 %. Meziroční pokles kumulativních studentodní v porovnání s rokem 2015 (6534) je 14 %. Nejčastější destinace, kam naši studenti vyjžděli, bylo Německo (16 studentů), Francie (5 studentů) a Finsko (4 studenti).

Tabulka 21: Mobilita studentů – příjezdy

Program	Počet studentů/počet studentodní
Erasmus	41/4673
Marquette University	13
Meziuniverzitní spolupráce	13/1165
Erasmus - pracovní stáže	1/58
<b>Celkem</b>	<b>55/5896</b>

Zdroj: INIS; vlastní kalkulace

Ve srovnání s rokem s rokem 2015 (58 studentů) došlo k poklesu o 5 %. V porovnání s rokem 2015 počet studentodní poklesl o cca 12 %. Nejčastější destinace, odkud k nám studenti přijížděli, bylo Španělsko a Mexiko (8 studentů), Francie (7 studentů), Německo (5 studentů), Nizozemsko a Rusko (4 studenti).

I v roce 2016 byla využívána videopohlednice propagující fakultu v zahraničí pomocí Youtube. Za rok 2016 bylo video shlédnuto celkem 266krát. Ze zahraničních destinací bylo video nejvíce sledováno v Rusku (33krát), Německu (22krát), Francii a Turecku (18krát) a Španělsku (13krát). Celkem bylo video sledováno

ve 44 zemích světa. Toto video postupně stárne a vzhledem k tomu, že ukazuje staré fakulní prostory a neodpovídá současné realitě života naší fakulty a přijíždějících studentů, jeho využití je postupně utlumováno. V příštím roce fakulta plánuje natočit nový videospot.

Až do července 2016 působil na fakultě profesor Michal Kohout ze State University of California San Bernardino. Jeho kmenovým pracovištěm byla KGE.

## **8 Partnerství a spolupráce FEK ZČU**

### **8.1 Spolupráce odborných kateder s regiony a profesními organizacemi**

#### **KFU**

KFU zahájila v roce 2016 spolupráci s institucí ICAEW - Institute of Chartered Accountants in England and Wales. Na základě naplnění odborných i etických standardů vzdělávání získala katedra certifikát "Partner in Learning" této přední světové profesní organizace, který opravňuje absolventy předmětů katedry financí a účetnictví k uznání profesních zkoušek ICAEW. Akreditování výuky na katedře společností ICAEW tak umožňuje studentům získat výjimečnou konkurenční výhodu na trhu práce nejen v českém, ale v mezinárodním kontextu. Další formou spolupráce s touto organizací je pořádání interaktivních workshopů a business games pro studenty.

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

KFU spolupracuje se společností Moore Stephens. Cílem spolupráce KFU a Moore Stephens je propojit teoretické znalosti studentů s výzvami a požadavky pracovního trhu a podnikové reality. Spolupráce tedy probíhá v několika rovinách: jednak v rovině vyzvaných přednášek a seminářů vedených odborníky společnosti v rámci předmětů garantovaných KFU a dále v rovině spolupráce při zpracování diplomových a bakalářských prací studentů. V rámci spolupráce společnost dále nabízí možnost odborných stáží a pracovního uplatnění pro studenty a absolventy.

Podobný typ spolupráce navázala katedra i se společností Deloitte, a to jak v rámci odborných přednášek, tak možnosti absolvování odborné praxe pro studenty.

KFU uzavřela v roce 2016 vzájemnou spolupráci se společností Dynatech, s.r.o. v oblastech aplikovaného výzkumu, tvorby projektů a zpracování vysokoškolských kvalifikačních prací.

KFU je členem a spolupracuje s Českou asociací pro finanční řízení (CAFIN) a Českou Asociací Treasury v rámci odborného vzdělávání jak akademických pracovníků, tak studentů. V rámci spolupráce s CAFIN pořádala katedra pro studenty odborné workshopy zaměřené na rozvoj finanční profese.

#### **KMO**

V roce 2016 pokračovala úzká spolupráce KMO s firmami a subjekty v regionu:

- v oblasti marketingu na internetu byla zahájena spolupráce s ANT studio s.r.o. Plzeň, pokračovala spolupráce s dalšími firmami např. ProSEO.cz a byly realizovány zvané přednášky pro studenty FEK: Ing. Viktor Janouch, Ph.D., přední expert pro marketing na internetu; Jindřich Wiendl, marketingová a reklamní agentura, Plzeň;
- v rámci projektů zpracovávaných studenty v předmětu Marketingový projekt (PROMO) byla realizována spolupráce například s následujícími subjekty: Tanec v Plzni, Hotel IBIS Plzeň, Lussi - chovatelské potřeby, Akademici Plzeň, PolyPress, Tabáková semena, Pantheon, Europe Direct Plzeň, obchod Štěstičko;
- odborná a projektová spolupráce byla realizována s Krajskou hospodářskou komorou Karlovarského

kraje, městem Plzeň, městem Cheb, Krajskými úřady Karlovarského kraje a Plzeňského kraje, Karlovarskou agenturou rozvoje podnikání, Poradkyně s.r.o., Destinačním managementem Západ, o.s., SANEK Ponte, o.s., Techmania Science Centre o.p.s., CzechTourismem, Lázněmi Františkovy Lázně, a.s., Plzeň - TURISMUS, p.o., Plzeňským Prazdrojem, NIDV, Junior Chamber International (JCI), Industrie- und Handelskammer Regensburg für Oberpfalz / Kelheim či EUROTOURS International;

- pracovníci KMO jsou členy pracovní skupiny pro výzkum a vzdělání při Institutu turismu agentury CzechTourismus;
- pokračovala spolupráce s Destinační agenturou Dolní Poohří a Centrem cestovního ruchu Litoměřice, p.o. - členství v přípravném výboru a moderování konference Stop and Stay 2016;
- byla realizována odborná exkurze v rámci předmětu Geografie cestovního ruchu, která mířila do Chebu a Františkových Lázní;
- vybraní studenti předmětu Marketingové řízení podniku byli pod vedením Ing. Dity Hommerové, Ph.D., MBA zapojeni do interdisciplinárního projektu Design+ ve spolupráci se studenty FST, FZS, FDULS - v interdisciplinárních týmech jsou řešeny konkrétní zadání podnikové praxe (výrobní podniky), aktivita je zakončena soutěžním workshopem;
- byla podpořena činnost místní sekce České marketingové společnosti, např. uspořádáním odborné přednášky o možnostech využití eyetracking.
- navštívil Gustavo Barbosa Rosa - brazilský stážista, který v lednu a únoru na katedře spolupracoval na výzkumných tématech v oblasti marketingu a managementu turismu;
- v květnu 2016 již podesáté navštívili studenti a profesori z Hochschule Harz (Wernigerode, Německo) v rámci své odborné exkurze, na jejíž organizaci se KMO podílí;
- ve spolupráci s Industrie- und Handelskammer Regensburg für Oberpfalz / Kelheim se katedra podílela na zajištění a realizaci odborného programu pro návštěvu členů organizace sdružující maloobchodníky ve městě Weiden - PRO Weiden, která proběhla 28. června 2016;
- organizovala studijní cestu zástupců a studentů Hochschule Hof po západních Čechách a Plzni, která proběhla ve dnech 2. - 4. 11. 2016;
- v prosinci 2016 organizovala studijní pobyt studentů OTH Regensburg pod vedením prof. Dr. Thomase Grolla, kteří na ZČU řešili případovou studii z oblasti designu služeb.

#### **KPM**

V rámci mezinárodního Visegrádského projektu zaměřeného na podporu podnikání studentů katedra spolupracovala s podnikatelskými subjekty, zástupci státní a veřejné správy a představiteli asociací, a to zejména formou společných akcí jako byly např. kulaté stoly, mezinárodní konference a zapojování do výzkumných šetření pro oblast vzdělávání k podnikatelství. Členové katedry se také významně podíleli na činnosti Centra podnikání, v rámci kterého se uskutečnila řada akcí, kdy měli studenti možnost seznámit se s místním podnikatelským prostředím. Akce byly organizovány ve spolupráci s místními subjekty jako např. Regionální hospodářská komora Plzeňského kraje, Podnikatelské a inovační centrum Plzeň (BIC), JCI West Bohemia, Infokariéra aj. Ing. Taušl Procházková, Ph.D. se zapojila jako odborník do platformy Plzeňského kraje Podpora podnikavosti. Významná spolupráce katedry s podniky byla realizována také prostřednictvím zpracovávání bakalářských a diplomových prací studentů.

#### **KEM**

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

V průběhu roku byla navázána spolupráce s firmou Diebold-Nixdorf, jejíž významné delivery centrum je lokalizováno v Plzni. Tato spolupráce je orientována zejména na studenty studijního oboru Informační management. V průběhu roku 2017 se předpokládá formální uzavření smlouvy o strategickém partnerství a prohlubování spolupráce s touto firmou.

## **KGE**

Katedra spolupracuje s KÚ Plzeňského kraje, zejména s odborem regionálního rozvoje a odborem fondů a programů EU, s Útvarem koncepce a rozvoje města Plzně Magistrátu města Plzně, se společností Plzeň 2015, o.p.s., s Krajskou správou Českého statistického úřadu v Plzni, se Správou CHKO Brdy. Dalšími partnery jsou ČHMÚ - pobočka Plzeň, Ametyst - středisko ekologické výchovy, ČGS. Katedra dále dlouhodobě spolupracuje se šesti středoevropskými univerzitami v rámci tzv. Vědeckého šestiúhelníku univerzit Bayreuth-Bratislava-Graz-Maribor-Pécs-Plzeň a nově s Akademií Ostbayern-Böhmen.

## **8.2 Členství akademických pracovníků v profesních organizacích a sdruženích**

### **KFU**

#### **prof. Ing. Lilia Dvořáková, CSc.**

- Svaz účetních ČR - viceprezidentka
- Komora certifikovaných účetních, člen
- Národní účetní rada ČR, člen
- Svazu účetních Plzeň - výbor

#### **Ing. Pavlína Hejduková, Ph.D.**

- Česká asociace pro finanční řízení
- Česká společnost ekonomická

#### **Ing. Jana Hinke, Ph.D.**

- Česká pedagogická společnost
- Česká společnost ekonomická
- Česká společnost pro politické vědy
- Svaz účetních

#### **Ing. Michaela Krechovská, Ph.D.**

- Česká asociace pro finanční řízení
- Česká Asociace Treasury
- Česká společnost ekonomická

### **KMO**

#### **doc. PaedDr. Ludvík Eger, CSc.**

- Society for Human Resource Management

#### **Ing. Dita Hommerová, Ph.D., MBA**

- Česká marketingová společnost
- Access Marketing Management e.V. (AMM)

#### **doc. Ing. Dagmar Jakubíková, Ph.D.**

- Česká marketingová společnost
- Společnost vědeckých expertů cestovního ruchu

#### **Ing. Petr Janeček**

- Česká marketingová společnost
- Destination Marketing Association International
- Společnost vědeckých expertů cestovního ruchu



- Travel and Tourism Research Association

**Mgr. Hana Ovesleová**

- Asociace UX (ACM SIGCHI Prague)
- Spolek germanistů a učitelů němčiny ČR

**Ing. Jan Tlučoř, Ph.D.**

- Společnost vědeckých expertů cestovního ruchu

**KEM**

**doc. Ing. Jiří Beck, CSc.**

- Česká společnost pro operační výzkum

**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

**doc. Dr. Ing. Miroslav Plevný**

- Česká společnost pro operační výzkum (viceprezident)

**Ing. Mgr. Milan Svoboda Ph.D.**

- Česká společnost pro operační výzkum

**KPM**

**Dr. Ing. Jiří Hofman**

- Jednota českých matematiků a fyziků
- Česko-japonská společnost
- Česko-čínská společnost
- Česko-korejská společnost
- Česká astronomická společnost

**PhDr. Milan Jermář, Ph.D.**

- Česká asociace psychologie práce a organizace

**doc. PaedDr. Dana Egerová, Ph.D.**

- Society for Human Resource Management
- Česká manažerská asociace

**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

**doc. RNDr. Marie Novotná, CSc.**

- Česká geografická společnost
- Česká geoinformační společnost
- Czech Rural

**RNDr. Jan Kopp, Ph.D.**

- Česká geografická společnost - předseda západočeské pobočky

**RNDr. Jiří Preis, Ph.D.**

- ACET (AIDS Care Education Training) ČR, o.s.
- Česká geografická společnost

**Mgr. Martin Lepič**

- Česká geografická společnost

**SMA Mgr. Romana SUCHÁ, Ph.D.**

- Asociace učitelů španělštiny ČR
- Sdružení učitelů francouzštiny ČR

### **8.3 Středisko projektových aktivit**

Posláním střediska projektových aktivit (SPA) 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.

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

V roce 2016 se středisko podílelo na realizaci projektu zaměřeného na problematiku vzdělávání v oblasti podnikání (Visegrad Fund). Středisko spolupracovalo též na přípravě fakultních i celouniverzitních projektů OP VVV (spolupráce s Projektovým centrem ZČU). Dále jeho pracovníci spolupracovali na administraci soutěže projektů Grantového systému ZČU a Vnitřní soutěže. Středisko zajišťuje udržitelnost projektů OP VK UNIPRANET a SYPROM.

Středisko SPA se také podílelo na organizaci konference Trendy v podnikání, která se uskutečnila v listopadu 2016 v Plzeňském Prazdroji. Jednalo se již o 5. ročník této konference, kterou Fakulta ekonomická pořádá aktuálně každý sudý rok. Konference se zúčastnilo více než 100 účastníků z České republiky a Slovenska. Jednalo se tradičně o vědecké pracovníky i zástupce praxe.

### **8.4 Středisko mezinárodních aktivit**

Středisko mezinárodních aktivit (SMA) se od září 2015 zaměřuje pouze na zahraniční mobility. Sekce výuky

odborných cizích jazyků, kterou do té doby SMA zajišťovalo, byla v rámci plnění univerzitní strategie přesunuta na Ústav jazykové přípravy (UJP) ZČU.

Sekce zahraničních mobilit SMA zajišťuje veškerou činnost fakulty týkající se mezinárodních vztahů. Mezi její hlavní aktivity patří evidence a administrace bilaterálních dohod Erasmus, spolupráce se 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. Zaměřuje se také na propagaci mobilit formou kampaní (Erasmus day) a usiluje o užší spolupráci se studentskými organizacemi (např. ESN).

## **8.5 Středisko pro výzkum regionálního rozvoje**

Středisko pro výzkum regionálního rozvoje (SVRR) působí na Fakultě ekonomické Západočeské univerzity v Plzni od r. 1991. Zabývá se aplikovaným výzkumem lokálního a regionálního rozvoje. V uplynulém roce byla v rámci řešení projektu TA ČR „Strategické plánování obcí, měst a regionů: výzvy, problémy, možnosti řešení“ dokončena certifikovaná metodika „Tvorba strategických partnerství na mikroregionální úrovni“ a realizováno několik dílčích analýz v rámci evaluace projektu Plzeň – Evropské hlavní město kultury 2015.

## **8.6 Centrum podnikání**

V roce 2016 zrealizovalo Centrum podnikání několik stěžejních aktivit, které měly za cíl přispět k podpoře a rozvoji podnikatelského ducha a činností studentů ZČU. Tyto aktivity se uskutečnily zpravidla ve spolupráci s několika partnery. Především se jednalo o sérii akcí s názvem Business Date, které se uskutečnily ve Vědeckotechnickém parku Plzeň za spolupráce s BIC Plzeň. Dále lze vyjmenovat spolupráci na pravidelných networkingových setkáních s názvem Plzeňský business kotel, nebo pravidelných live-streamových snídaních Brain&Breakfast. Celkově bylo v roce 2016 podpořeno prostřednictvím těchto akcí, nebo jiných individuálních workshopů či konzultací přes 200 osob. Zároveň se podařilo Centru podnikání navázat nová, strategická partnerství, jak se subjekty komerční či neziskové sféry.

# **9 Tělovýchovná, zájmová a společenská činnost studentů FEK ZČU**

V chebské části FEK ZČU 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 v chebské části fakulty patří „Kýbl akademické krve“, který je na FEK organizován dvakrát ročně. Jedná se o dobrovolné dárčování krve studentů, absolventů a přátel FEK ZČU. V roce 2016 proběhl 46. a 47. ročník této akce. Pokračovala spolupráce se studenty Střední zdravotnické školy a Vyšší odborné školy zdravotnické v Chebu.

V chebské části FEK dále probíhají různé společenské aktivity např. Samuelsonování (přivítání studentů 1. ročníku studenty druhého a třetího ročníku FEK ZČU), Ples Fakulty ekonomické (19.3.2016). V roce 2016 byla fakulta aktivně zapojena do propagace tzv. „Prvákovin“ (akce pořádaná studentskou organizací AIESEC), a na popud toho se několik studentů nastupující do prvního ročníku akce zúčastnilo. Úzká spolupráce probíhá též s organizací ESN.

## 10 Další významné fakultní aktivity

Fakulta ekonomická se v létě roku 2016 přestěhovala z centra města z původního sídla v Husově a Tylově ulici do kampusu ZČU na Zeleném trojúhelníku, Plzeň - Bory. Od srpna působí v nově zrekonstruovaných prostorách ve 4. a 5. podlaží budovy Univerzitní 22, Plzeň. Dne 27. 9. 2016 byly tyto prostory za účasti pana rektora slavnostním přestřižením pásky oficiálně otevřeny.

Katedra financí a účetnictví (KFU) v rámci spolupráce se světovou profesní organizací ICAEW (Institute of Chartered Accountants in England and Wales) pořádala 20. října 2016 interaktivní workshop pro studenty pod názvem Commercial Awareness Session. Celkem šest týmů soutěžilo o prokázání nejlepší Commercial Awareness. Studenti si v průběhu workshopu, který probíhal v anglickém jazyce, otestovali a trénovali tuto kompetenci při řešení zadaných úkolů pro konkrétní globální světoznámou společnost. Vítězný tým byl odměněn hodnotnými dary od zástupkyně organizace ICAEW.

V průběhu listopadu 2016 pořádala KFU ve spolupráci s Českou asociací pro finanční řízení (CAFIN) pro studenty dvě diskuzní setkání na téma "Start up finanční kariéry". Diskutovalo se na téma, kudy vedou kariéerní cesty ve financích a jaké jsou požadavky na jednotlivé finanční pozice. O své zkušenosti se studenty se podělil také Rastislav Vašica, finanční ředitel Bohemia Sektu, Michal Košacký, jednatel a CFO společnosti Doosan Škoda Power, a Lucie Viktorová, vedoucí controllingu PMDP. CAFIN studentům představil, jak se vyvíjí mzdové ohodnocení jednotlivých finančních pozic v českých firmách na základě výsledků platové studie, kterou uskutečnili v minulých letech.

### **KMO spolupracuje s Czech-American TV**

V roce 2016 Katedra marketingu, obchodu a služeb navázala na minulé období a dále prohloubila spolupráci s neziskovou organizací Czech-American TV. Tato televize je vysílána po kabelu v metropolitní oblasti Chicago, diváci ji mohou sledovat i na internetu ([www.catvusa.com](http://www.catvusa.com)). Organizace má za cíl propagovat Českou republiku a českou kulturu především v anglicky mluvícím světě. Mimo jiné spolupracuje s agenturou Czech Tourism, FAV ZČU v Plzni, ČVUT a dalšími pracovišti.

V roce 2015 ředitel televize, český rodák žijící dlouhá léta v USA John Honner, hledal kontakty pro rozvoj marketingu televize. Právě v oblasti (zejména digitální) komunikace měla totiž televize největší rezervy. Při procházení internetu objevil pan Honner bakalářskou práci vypracovanou na KMO, a kontaktoval vedoucího práce – Jana Petřtyla, který s katedrou nadále spolupracuje jako externista.

Byly nastíněny základní možnosti spolupráce (aktivity v rámci seminářů, vypisování témat BP, DP). Díky této spolupráci mají studenti možnost aplikovat nastudovanou teorii přímo v praxi, navíc s pozitivním dopadem na vnímání ČR v zahraničí. Kladen je důraz na absenci politického kontextu. Především práce studentky Moniky Pleskotové, která v roce 2016 úspěšně dokončila bakalářské studium, je mimořádně přínosná. Vybraní studenti se pak v létě 2016 sešli na Moravě s celou realizační skupinou i s panem Honnerem.

Právě John Honner při této návštěvě v roce 2016 osobně jednal s rektorem univerzity. Výsledkem jednání byla přislíbená pomoc technického (IT infrastruktura) i dalšího charakteru.

Také v roce 2017 chceme na KMO navázat na dosavadní úspěšný vývoj a pokud možno jej dále rozvinout. Příkladem potenciálu, který mohou studenti využít, je řízení reklamních kampaní na internetu s rozpočtem více než 250.000,- Kč měsíčně (finanční prostředky jsou získávány formou grantu od společnosti Google), příprava dalších komunikačních kampaní, správa sociálních médií, vylepšování webu apod.

Současný marketing není bez využití digitálních komunikačních kanálů již myslitelný. Právě spolupráce s CATVUSA může pomoci studenty naší fakulty připravit na úspěch v náročném, ale mimořádně zajímavém a perspektivním odvětví.

### **Dny vědy a techniky 2016**

Fakultu v tomto osvětovém programu ve dnech 9.-10.9. 2016 reprezentovala katedra geografie, která ve spolupráce s katedrou politologie FF zrealizovala stánek se zaměřením na problematiku globálního světa a také Afriky se zvláštním zřetelem na blížící se 70. výročí cesty Hanzelky a Zikmunda a proměnu za posledních 70 roků.

### **Konference a významné návštěvy na FEK**

8. 3. 2016 navštívil chebskou část fakulty prezident ČR **Miloš Zeman**. V budově fakulty se setkal jednak se zástupci z řad akademiků, akademického senátu i s komunálními politiky a pak diskutoval se studenty.

17. 3. 2016 se uskutečnila mezinárodní konference s názvem **Příležitosti a výzvy pro podnikatelské vzdělávání na vysokých školách**. Konference byla součástí mezinárodního projektu „Innovative entrepreneurship education - necessary precondition for future prosperity of V4 region“, jehož koordinátorem je Fakulta ekonomická ZČU a který je podpořen Mezinárodním Visegrádským Fondem.

4. 5. 2016 navštívila Fakultu ekonomickou ZČU ministryně pro místní rozvoj **Karla Šlechtová**. Akce byla zorganizována ve spolupráci s Evropským hnutím ČR. Přednáška s diskusí proběhla v budově fakulty v Husově ulici, kde v roce 2001 absolvovala své navazující magisterské studium.

9.-10. 11. 2016 se v prostorách Plzeňského Prazdroje se za účasti rektora ZČU uskutečnila **konference Trendy v podnikání**. Účastníci konference se seznámili s výsledky výzkumných projektů tuzemských i zahraničních pracovišť, tématem diskuse byla také interdisciplinarita v rámci Průmyslu 4.0, která představuje můstek mezi vědou a praxí. Na konferenci vystoupili zvaní odborníci z akademické i podnikatelské sféry. Jiří Panuška z Plzeňského Prazdroje seznámil účastníky se společností, která akci poskytla zázemí. Dalšími přednášejícími byli Petr Suchánek z Masarykovy univerzity, Michal Beránek ze společnosti Janiga Labs a Jan Horejc z Fakulty strojní ZČU, prezident České technologické platformy Strojirenství. Konference dále pokračovala v jednání v sekcích. Celková účast byla okolo 100 lidí.

23. 11. 2016 navštívil Fakultu ekonomickou hlavní makroekonom společnosti ERA/ČSOB **Jan Bureš**. Pro studenty přednášel především na téma, proč se nedaří nastartovat centrálními bankéři v Evropě či USA a Japonsku tolik očekávanou mírnou inflaci. Dotkl se rovněž očekávaného a tolik diskutovaného ukončení intervencí ČNB proti české koruně.