



FAKULTA PODNIKOVÉHO MANAŽMENTU
EKONOMICKEJ UNIVERZITY V BRATISLAVE

SPRÁVA

o činnosti Fakulty podnikového manažmentu
Ekonomickej univerzity v Bratislave
za rok 2016

Predkladá: prof. Ing. Peter Markovič, PhD., dekan
Vypracovali: doc. Ing. Anita Romanová, PhD., prodekanka
doc. Ing. Miroslav Tóth, PhD., prodekan
Ing. Jana Blštáková, PhD., prodekanka
Ing. Katarína Grančičová, PhD., prodekanka
Ing. Marián Smorada, PhD., prodekan
Ing. Žofia Dunová, tajomníčka

Bratislava, január 2017

Obsah

Úvod	3
Faktografické údaje o FPM EU v Bratislave	4
1 Pedagogická oblasť za akademický rok 2015/2016	8
1.1 Priebeh a organizácie pedagogického procesu	8
1.2 Výsledky štátnych skúšok na prvom a druhom stupni štúdia	10
1.3 Prijímacie konanie na všetky stupne štúdia	14
1.4 Ocenenia študentov a absolventov	16
1.5 Sociálne zabezpečenie študentov	18
1.5.1 Ubytovanie študentov	18
1.5.2 Štipendiá študentov	19
1.6 Monitorovanie a hodnotenie kvality vzdelávacej činnosti	21
1.7 Prednášky zástupcov hospodárskej praxe	24
1.8 Internacionalizácia vzdelávania	24
2 Vedecko-výskumná oblasť v roku 2016	27
2.1 Výsledky výskumu za rok 2016 – podávanie a riešenie projektov	27
2.2 Publikačná činnosť za rok 2016	31
2.3 Študentská vedecká činnosť a EDAMBA	35
2.4 Vedecké podujatia na FPM	36
3 Medzinárodná a národná spolupráca v roku 2016	39
3.1 Pracovné cesty, učiteľské mobility a prijatie návštev	39
3.2 Študentské mobility	42
Záver	44
Prílohy	45
1 Abecedný zoznam zamestnancov FPM – rok 2016	
2 Abecedný zoznam absolventov štúdia v akademickom roku 2015/2016	
3 Zoznam študentov FPM poberajúcich motivačné štipendium v roku 2016	

Úvod

Správa o činnosti Fakulty podnikového manažmentu Ekonomickej univerzity v Bratislave (ďalej len „FPM“) za rok 2016 si kladie za cieľ sumarizovať podstatné skutočnosti, ktoré ovplyvnili fungovanie fakulty v troch ťažiskových oblastiach – v pedagogickej oblasti, vedecko-výskumnej oblasti, v národnej a medzinárodnej spolupráci. Súčasne má poskytovať prehľad o vývojových tendenciách, príp. krokoch, ktoré pozitívne i negatívne ovplyvnili niektoré výsledky. V neposlednom rade upozorňuje na aktivity, ktorých realizácia, v roku 2017, má stabilizovať kvalitatívne a kvantitatívne ukazovatele.

Činnosť FPM v roku 2016 bola uskutočňovaná v súlade s platnými právnymi normami, štatútom a vnútornými predpismi FPM a EU v Bratislave. Rozvoj a aktivity FPM vychádzali predovšetkým z dokumentu „Dlhodobý zámer rozvoja FPM EU v Bratislave pre funkčné obdobie 2015 – 2019 s výhľadom do roku 2023“ a boli zamerané na plnenie konkrétnych úloh, ako aj zámerov vedenia, prezentovaných na zasadnutí Akademickej obce FPM dňa 12. 5. 2015. Plnenie týchto úloh bolo riadené a kontrolované dekanom fakulty na zasadnutiach kolégia dekana a vedenia fakulty, ktoré sa uskutočňovali podľa harmonogramu, minimálne jedenkrát mesačne.

Predložená správa o činnosti FPM bola vypracovaná v súlade so štatútom fakulty a dokumentuje, sumarizuje a hodnotí výsledky FPM za rok 2016 podľa jednotlivých oblastí jej činnosti, s výnimkou pedagogickej činnosti, ktorá je hodnotená za akademický rok 2015/2016. Prezentované skutočnosti sú výsledkom kolektívnej práce všetkých pedagogických a nepedagogických pracovníkov, študentov, externých členov vedeckej rady FPM a samozrejme predstaviteľov hospodárskej praxe. Podrobnejšie informácie sú obsiahnuté v správach o činnosti jednotlivých katedier FPM.

Vedenie FPM

Faktografické údaje o FPM EU v Bratislave

I. Organizačné členenie fakulty

Vedenie FPM EU v Bratislave

Dekan:	prof. Ing. Peter Markovič, PhD.
Poverená funkciou prodekanu pre vzdelávaciu činnosť:	doc. Ing. Anita Romanová, PhD.
Prodekan pre vedu a doktorandské štúdium:	doc. Ing. Miroslav Tóth, PhD.
Prodekan pre zahraničné vzťahy:	Ing. Jana Blštáková, PhD.
Poverená funkciou prodekanu pre rozvoj a sociálne otázky:	Ing. Katarína Grančičová, PhD.
Prodekan pre informatizáciu fakulty a styk s verejnosťou:	Ing. Marián Smorada, PhD.
Tajomníčka fakulty:	Ing. Žofia Dunová

Vedecká rada FPM EU v Bratislave

Predseda: prof. Ing. Peter Markovič, PhD., dekan FPM

Interní členovia:

Ing. Jana Blštáková, PhD.	prof. Ing. Helena Majdúchová, CSc.
doc. PhDr. Peter Dorčák, PhD.	prof. Ing. Štefan Majtán, PhD.
prof. Ing. Andrej Dupaľ, CSc.	doc. Ing. Anita Romanová, PhD.
prof. Ing. Eleonora Fendeková, PhD.	prof. Ing. Štefan Slávik, CSc.
doc. Ing. Elena Fetisovová, CSc.	Ing. Marián Smorada, PhD.
Ing. Katarína Grančičová, PhD.	prof. Ing. Ľuboslav Szabo, CSc.
doc. Ing. Eduard Hyránek, PhD.	prof. PhDr. Miroslava Szarková, CSc.
doc. Ing. Mgr. Zuzana Juhásová, PhD.	doc. Ing. Miroslav Tóth, PhD.
doc. Ing. Mojmír Kokles, PhD.	

Externí členovia:

Dr. h. c. prof. Ing. Miroslav Grznár, DrSc., emeritný profesor FPM EU v Bratislave
Ing. Peter Kubrický, generálny riaditeľ Burzy cenných papierov v Bratislave
Ing. Martina Marhefková, PhD., audítorka, Proctum Consult, s.r.o.
doc. Ing. Peter Mesároš, PhD., Výskumný ústav stavebnej informatiky, s.r.o.
prof. Ing. Ivan Nový, CSc., dekan Fakulty podnikohospodárskej VŠE v Prahe (od 09/2016)
Ing. Andrej Révay, prezident Slovenskej asociácie podnikových finančníkov
prof. Ing. Mária Režňáková, CSc., Fakulta podnikatelská, VUT Brno
doc. Mgr. Art. Svetlana Waradzinová, Divadelná fakulta, prorektorka VŠMU Bratislava

Akademický senát FPM EU v Bratislave

Predseda: prof. Ing. Andrej Dupaľ, CSc.

Členovia: Ing. Brigita Boorová, PhD.; prof. Ing. Eleonora Fendeková, PhD.;
Ing. Anna Hamranová, PhD.; doc. Ing. Mojmír Kokles, PhD.;
prof. Ing. Helena Majdúchová, CSc.; Ing. Daniela Rybárová, PhD.;
prof. PhDr. Miroslava Szarková, CSc.; Ing. Pavel Škriniar, PhD.;
Ing. Alena Tóthová, PhD.; Melika Abotalebi; Bc. Miroslav Klucho;
Ing. Mária Kozáková; Bc. Bronislava Mateášová; Bc. Peter Sagan

Kolégium dekana FPM EU v Bratislave

prof. Ing. Peter Markovič, PhD., dekan
Ing. Jana Blštáková, PhD., prodekanka
Ing. Katarína Grančičová, PhD., prodekanka
doc. Ing. Anita Romanová, PhD., prodekanka
Ing. Marián Smorada, PhD., prodekan
doc. Ing. Miroslav Tóth, PhD., prodekan
Ing. Žofia Dunová, tajomníčka fakulty
prof. Ing. Andrej Dupaľ, CSc., vedúci Katedry manažmentu výroby a logistiky, predseda AS EU a AS FPM
doc. Ing. Eduard Hyránek, PhD., vedúci Katedry podnikových financií
doc. Ing. Mojmír Kokles, PhD., vedúci Katedry informačného manažmentu
prof. Ing. Štefan Majtán, PhD., vedúci Katedry podnikovohospodárskej
prof. Ing. Štefan Slávik, CSc., vedúci Katedry manažmentu
Ing. Peter Šinský, predseda OZ PŠaV na FPM
Jakub Ševčík, predseda Študentského parlamentu FPM

FPM EU v Bratislave sa člení na päť katedier

Katedra podnikovohospodárska	vedúci katedry: prof. Ing. Štefan Majtán, PhD.
Katedra manažmentu	vedúci katedry: prof. Ing. Štefan Slávik, CSc.
Katedra podnikových financií	vedúci katedry: doc. Ing. Eduard Hyránek, PhD.
Katedra manažmentu výroby a logistiky	vedúci katedry: prof. Ing. Andrej Dupaľ, CSc.
Katedra informačného manažmentu	vedúci katedry: doc. Ing. Mojmír Kokles, PhD.

II. Personálny rozvoj fakulty

V roku 2016 sa na FPM konalo 1 výberové konanie na voľné miesta vysokoškolských učiteľov odborných asistentov, 2 výberové konanie na obsadenie funkcií docentov, 1 výberové konanie na obsadenie funkcie vedúceho katedry.

Prepočítaný evidenčný počet zamestnancov v roku 2016 na FPM bol nasledovný: 88,54 učiteľov, 1,00 vedecko-výskumný zamestnanec, 14,00 nepedagogických zamestnancov. Podiel profesorov z celkového počtu učiteľov bol 12,22 %, podiel docentov bol 18,89 %, podiel odborných asistentov bol 68,89 %. Z celkového počtu 90 učiteľov bolo 54 žien. Vývoj fyzického evidenčného stavu zamestnancov dokumentuje tab.1.

Tabuľka 1 Vývoj počtu zamestnancov na fakulte za roky 2009-2016 (stav k 31. 12. b. r.)

Katégorie zamestnancov	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Pedagogickí	119	115	111	108	107	104	98	90
Výskumní	1	1	1	1	1	1	1	1
Ostatní	15	14	15	15	15	15	14	14
Spolu	135	130	127	124	123	120	113	105

Na fakultu boli v roku 2016 prijatí títo uchádzači: Pollák František, PhDr., PhD.; Pavelková Dana.

Pracovný pomer v roku 2016 skončili títo zamestnanci: Hlaváčiková Jana, Ing., PhD.; Jamnický Peter, Ing.; Marsina Štefan, Ing., PhD.; Mikloš Miroslav, Ing., PhD.; Porvazník Ján, prof. Ing., CSc.; Stern Juraj, prof. Ing., PhD.; Strieška Lubomír, doc. Ing., CSc.; Strížencová Michaela, Ing., PhD.; Šrenkel Ľudovít, Ing., PhD.; Vogl Michaela, Ing., PhD.; Zalai Karol, prof. Ing., CSc.

Na materskú dovolenku nastúpila: Kubányiová Sandra, Bc.

Po skončení rodičovskej dovolenky nastúpila do zamestnania: Grisáková Nora, doc. Ing., PhD.; Remeňová Katarína, Ing., PhD. MBA.

Pracovné voľno bez náhrady mzdy pokračovalo počas roku 2016 u Skyvovej Marcely.

Tabuľka 2 Kvalifikačná štruktúra učiteľov na fakulte za roky 2010-2016 (stav k 31. 12. b. r.)

Rok	Počet učiteľov a ich kvalifikačná štruktúra				
	Profesori	Docenti	Odborní asistenti	Asistenti	Spolu
2010	13	22	78	2	115
2011	14	20	75	2	111
2012	13	20	74	1	108
2013	15	17	74	1	107
2014	13	17	75	0	105
2015	10	17	71	0	98
2016	11	17	62	0	90

Tabuľka 3 Vývoj počtu študentov na jedného učiteľa za roky 2010-2016

Rok	Denné štúdium	Všetky formy štúdia
2010	17,15	19,68
2011	16,38	18,50
2012	15,85	17,81
2013	13,92	15,96
2014	12,63	14,68
2015	12,54	14,95
2016	14,25	16,87

III. Finančná situácia fakulty

Informácia o finančnej situácii fakulty za rok 2016 obsahuje údaje o celkovom objeme pridelených finančných zdrojov a objeme mzdových prostriedkov, pre príslušný počet zamestnancov fakulty (viď. tab. 4).

Tabuľka 4 Vybrané aspekty finančného hospodárenia fakulty za roky 2009-2016

Položka	Celkový rozpočet	Mzdové prostriedky	Počet učiteľov	Počet zamestnancov
2009	1 434 734,00	1 342 892,92	119	135
2010	1 893 164,82	1 487 623,00	115	130
2011	1 666 693,00	1 461 673,50	111	127
2012	1 569 363,00	1 435 669,14	108	124
2013	1 479 642,00	1 364 118,55	107	123
2014	1 702 523,00	1 391 794,00	104	120
2015	1 767 176,00	1 371 000,00	98	113
2016	1 707 213,00	1 322 421,00	90	105

Na základe uvedených hodnôt možno kvantifikovať niektoré skutočnosti, ktoré lepšie zobrazujú skutočnú výkonnosť fakulty a dôvody, prečo musí dôjsť k posilneniu publikačnej a projektovej činnosti. Súčasne treba podotknúť, že pre potreby ďalších prepočtov sa bude pracovať iba s počtom učiteľov FPM (keďže svojimi výkonmi generujú rozpočtové prostriedky).

Tabuľka 5 Situačná analýza generovania rozpočtových prostriedkov za roky 2010-2016

Ukazovateľ	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Priemerná mzda ¹⁾	11 443,3	11 509,2	11 578,0	11 090,4	11 598,3	12 132,7	12 594,5
Rozpočet na učiteľa ²⁾	16 462,3	15 015,3	14 531,1	13 828,4	16 370,4	18 032,4	18 969,0
14,25 % publikačná činnosť ³⁾	211 986	208 289	204 583	194 387	198 331	195 368	188 445
Hodnota 1 bodu publikačnej činnosti ⁴⁾	19,83	23,55	25,57	16,74	18,22	19,72	14,29
Objem miezd na výstupy A1, A2 a B ⁵⁾	30 082	30 026	30 331	34 903	38 535	33 918	49 801
Norma	95 283	109 578	116 471	75 749	80 952	81 108	56 017
Minimálna publikačná výkonnosť učiteľov ⁶⁾	4 805	4 653	4 555	4 525	4 443	4 113	3 920
Skutočná publikačná výkonnosť učiteľov ⁷⁾							
% podiel plnenia normy ⁸⁾	1 517	1 275	1 185	2 085	2 115	1 720	3 485
	31,57	27,40	26,02	46,08	47,60	41,82	88,90
Počet hodín práce ⁹⁾	176 813	177 663	166 050	164 513	159 900	150 675	138 375
Počet hodín výskumnej práce ¹⁰⁾	115 000	111 000	108 000	107 000	104 000	98 000	90 000
Cena hodiny práce ¹¹⁾	8,41	8,23	8,65	8,29	8,70	9,10	9,56
Počet bodov za hodinu práce ¹²⁾	0,084	0,084	0,084	0,085	0,085	0,084	0,087

Poznámky:

- 1) Mzdové prostriedky : Počet zamestnancov
- 2) Rozpočtové prostriedky : Počet učiteľov
- 3) 14,25 % rozpisu dotácie na mzdové prostriedky pripadá na výkony v oblasti publikačnej činnosti
- 4) ³⁾ : Celkový počet bodov za publikačnú činnosť (tabuľka 2.6)
- 5) Hodnota 1 bodu publikačnej činnosti x Počet bodov za výstupy A1, A2, B (tabuľka 2.6)
- 6) (50 % z minimálneho počtu bodov za výstupy pripadajúce na kategóriu A1, A2 a B (podľa Internej smernice č. 1/2016) x Počet zamestnancov danej kategórie) : 2 roky (výsledná hodnota je v bodoch)
- 7) Stípeť „Spolu za A1, A2, B“ v tabuľke 2.6
- 8) (Skutočná publikačná výkonnosť učiteľov : Minimálna publikačná činnosť učiteľov) x 100
- 9) Počet odpracovaných hodín učiteľmi za rok » (250 pracovných dní – 45 dní dovolenky) x 7,5 hodiny x počet učiteľov
- 10) 1 000 x Počet učiteľov
- 11) Mzdové prostriedky : Počet odpracovaných hodín učiteľmi za rok
- 12) (2 x Minimálna publikačná výkonnosť učiteľov) : Počet hodín výskumnej práce

1 Pedagogická oblasť za akademický rok 2015/2016

Pedagogická činnosť bola v akademickom roku 2015/2016 poznačená viacerými významnými udalosťami, z ktorých treba vyzdvihnúť:

- odstraňovanie nedostatkov z Komplexnej akreditácie EUBA, podanie správ o stave garantovania študijného programu doktorandského štúdia Finančný manažment podniku (v študijnom odbore 3.3.13 Finančný manažment) – dňa 30. 6. 2016;
- aktualizácia obsahu študijných programov 1., 2. a 3. stupňa štúdia v nadväznosti na zmeny v organizácii štúdia a v súlade s čiastkovými výsledkami medzinárodnej akreditácie AACSB;
- otvorenie 2. ročníka na 1. a 2. stupni dennej formy štúdia v súlade s novoakreditovanými študijnými programami;
- otvorenie 1. ročníka na 1. a 2. stupni externej formy štúdia v súlade s novoakreditovanými študijnými programami;
- rozvíjanie štúdia na 3. stupni, s ohľadom na zmeny vyvolané úpravou vnútorných predpisov EU v Bratislave;
- realizácia obsahových inovácií štátnych skúšok na 1. a 2. stupni štúdia a zavedenie obhajoby diplomovej práce s podporou výpočtovej techniky (hodnotenie prezentačných schopností študentov);
- participácia fakulty na úpravách prostredia Akademického informačného systému (ďalej len „AIS2“).

1.1 Priebeh, organizácia a kontrola pedagogického procesu

Pedagogický proces v ak. r. 2015/2016 prebiehal na všetkých formách a druhoch štúdia v zmysle akreditácie a v súlade s vnútornými predpismi EUBA a FPM. Zabezpečenie nerušeného priebehu, aj s ohľadom na ďalšie akademické roky vyžadovalo:

- prerokovanie a schválenie úprav študijných programov v Akademickom senáte FPM a vo Vedeckej rade FPM;
- Prerokovanie a schvaľovanie predmetov v Akreditačnej komisii FPM. Akreditácia predmetov v spolupráci s hospodárskou praxou:
 - o „Zručnosti pre úspech“ – z univerzity do praxe (v slovenskom a anglickom jazyku) v spolupráci s Americkou obchodnou komorou (AmCham) a Business Service Center Forum (BSCF) na výučbe, ktorého sa budú podieľať spoločnosti Dell, IBM, Johnson Controls International, Lenovo, PriceWaterhouseCoopers, Siemens;
 - o „IBM Finančné centrá“ v spolupráci so spoločnosťou IBM Slovensko divízia IBM Finančné centrá;
 - o Realizácia výučby predmetu „Manažment logistického reťazca“ v spolupráci so spoločnosťou DHL divíziou DHL Supply Chain;

- Prerokovanie Edičného programu FPM a priebežné hodnotenie jeho plnenia – spolupôsobením Edičnej komisie FPM a Kolégia dekana FPM.
- Hospitácie na pedagogickom procese najmä začínajúcich učiteľov a doktorandov v dennej forme štúdia, učiteľmi poverenými vedúcimi katedier ako aj hospitácie v zmysle systému hodnotenia kvality pedagogického procesu.
- Realizácia procesov hodnotenia kvality pedagogickej činnosti, konkrétne predmetov zabezpečovaných fakultou.
- Stretnutia vedenia fakulty so zástupcami študentov (v Študentskom parlamente FPM a Akademickom senáte FPM) k aktuálnym pedagogickým otázkam ako aj ku skúsenostiam so študijných pobytov v rámci Erasmus+.

Z kvalitatívneho a kvantitatívneho hľadiska bol akademický rok 2015/2016 ovplyvnený snahou o zastavenie poklesu počtu študentov, udržanie primeraného počtu študentov na jedného učiteľa, zachovanie málopočetných krúžkov, optimalizáciou rozvrhu, zapájaním odborníkov z praxe do pedagogického procesu. Podrobnejšie informácie sú sumarizované v tab. 1.1-1.2 (zostavené k stavu 31. 10. 2016).

Tabuľka 1.1 Vývoj počtu študentov na jednotlivých stupňoch a formách štúdia v r. 2009-2016

Stupeň štúdia	Forma štúdia	Rok							
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
1. stupeň	denná	1 410	1 265	1 082	930	869	848	747	743
	externá	146	159	153	131	128	116	105	72
2. stupeň	denná	682	707	736	782	620	478	475	526
	externá	163	132	83	81	91	99	131	129
3. stupeň	denná	51	57	53	38	25	26	27	19
	externá	86	105	75	55	46	37	34	34
Spolu	denná	2 143	2 029	1 873	1 750	1 514	1 352	1 249	1 288
	externá	395	396	311	267	265	252	270	235
Celkový počet študentov		2 538	2 425	2 182	2 017	1 779	1 604	1 519	1 523

Tabuľka 1.2 Vývoj počtu absolventov na jednotlivých stupňoch za roky 2009-2016

Stupeň štúdia	Forma štúdia	Rok							
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
1. stupeň	denná	416	352	438	404	264	206	250	203
	externá	59	38	21	32	30	28	32	27
2. stupeň	denná	290	295	367	318	393	351	251	208
	externá	102	69	76	40	30	37	34	38
3. stupeň	denná	20	11	11	17	18	10	7	8
	externá	14	28	21	13	15	9	7	9
Spolu	denná	726	658	816	739	675	567	508	419
	externá	175	135	118	85	75	74	73	74

Organizácia pedagogického procesu na FPM v ak. r. 2015/2016 bola v súlade s harmonogramom štúdia, zaužívanými akademickými tradíciami, nasadením disponibilných materiálnych a personálnych zdrojov. Pozitívne možno hodnotiť aktivitu všetkých katedier

FPM, ktoré sa otázkami priebehu a úrovne pedagogického procesu pravidelne zaoberali na svojich zasadnutiach, realizovali a hodnotili hospitácie na pedagogickom procese. Prínosom pôsobenia katedier sú aj pravidelné obsahové inovácie študijných predmetov. A vyššia intenzita zapájania zástupcov hospodárskej praxe.

Hodnotenie pedagogického procesu možno uskutočniť v dvoch rovinách:

- z pohľadu prednášok – pretrváva nízka účasť študentov na tomto pedagogickom podujatí, čo sa následne prejavuje v nedostatočnej pripravenosti študentov na cvičenia/semináre;
- z pohľadu cvičení/seminárov – dominujú názory na aktivitu študentov na cvičeniach/seminároch, avšak nie vždy sa uvedená skutočnosť prejaví na výsledku (zápočte, skúške). Celkové hodnotenie študentov na predmetoch, v dôsledku ich nízkych ambícií, zvyčajne nezodpovedá skutočným schopnostiam/zručnostiam a študenti sa uspokojujú aj s horším hodnotením.

1.2 Výsledky štátnych skúšok na prvom a druhom stupni štúdia

Štátne skúšky na prvom stupni štúdia

Štátne skúšky sa v ak. r. 2015/2016 uskutočnili v súlade s požiadavkami akreditovaných študijných programov „Ekonomika a manažment podniku“ (študijný odbor 3.3.16 Ekonomika a manažment podniku) a „Finančný manažment“ (študijný odbor 3.3.13 Finančný manažment). Pozostávali z dvoch skupín predmetov a obhajoby záverečnej (bakalárskej) práce. Predmetové skupiny tvorili ťažiskové predmety jadra znalostí študijného odboru, v závislosti od študijného programu:

- *Ekonomika a manažment podniku*
 - Blok I.: Podniková ekonomika (zastúpený predmetmi – Podnik a podnikanie, Podnikové hospodárstvo, Podnikové financie, Informatika I., Mikroekonómia, Finančná analýza podniku, Podnikanie v malých a stredných podnikoch)
 - Blok II.: Podnikový manažment (zastúpený predmetmi – Manažment, Manažment výroby, Firemné plánovanie, Riadenie ľudských zdrojov, Podnikateľské rozhodovanie, Manažérska informatika, Nákladový controlling)
- *Finančný manažment*
 - Blok I.: Podniková ekonomika a manažment (zastúpený predmetmi – Podnik a podnikanie, Podnikové hospodárstvo, Informatika I., Mikroekonómia, Manažment, Manažment výroby, Firemné plánovanie, Riadenie ľudských zdrojov, Nákladový controlling)
 - Blok II.: Podnikové financie (zastúpený predmetmi – Daňové systémy, Podnikové financie, Analýza finančných trhov, Dlhové financovanie, Finančná analýza podniku).

Následne sa uskutočnila obhajoba záverečnej (bakalárskej) práce.

Súhrnné výsledky štátnych skúšok na bakalárskom štúdiu na externej forme štúdia sú uvedené v tabuľkách 1.3-1.5.

Tabuľka 1.3 *Výsledky štátnych skúšok na dennej forme štúdia v ak. r. 2015/2016*

Študijný program	Počet študentov	Zúčastnení		Vyhoveli		Nevyhoveli	
		Počet	%	Počet	%	Počet	%
EaMP	195	171	87,69	171	100	0	0,00
FM	37	29	78,38	28	96,55	1	3,45

Poznámka: EaMP (Ekonomika a manažment podniku), FM (Finančný manažment)

Tabuľka 1.4 *Výsledky štátnych skúšok na externej forme štúdia v ak. r. 2015/2016*

Študijný program	Počet študentov	Zúčastnení		Vyhoveli		Nevyhoveli	
		Počet	%	Počet	%	Počet	%
EaMP	37	27	72,97	26	96,30	1	3,70

Poznámka: EaMP (Ekonomika a manažment podniku)

Tabuľka 1.5 *Vývoj percenta zúčastnených na štátnych skúškach k počtu študentov v ročníku v r. 2009-2016 (údaje sú v %)*

Študijný program	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
EaMP (denná forma)	94,82	86,87	81,61	92,43	88,85	82,56	93,33	87,69
EaMP (externá forma)	92,31	91,04	81,70	88,12	77,78	81,03	87,50	72,97
FM (denná forma)	89,61	92,68	52,50	68,00	60,78	66,67	74,42	78,38

Poznámka: EaMP (Ekonomika a manažment podniku), FM (Finančný manažment)

Štátne skúšky na druhom stupni štúdia

Štátne skúšky sa v ak. r. 2015/2016 uskutočnili v súlade s požiadavkami akreditovaných študijných programov „Ekonomika podniku“ (3.3.16 Ekonomika a manažment podniku), „Manažment a ekonomické zručnosti“ (3.3.13 Finančný manažment a 3.3.16 Ekonomika a manažment podniku), „Manažment výroby a logistika“ (3.3.16 Ekonomika a manažment podniku), „Personálny manažment podniku“ (3.3.14 Ľudské zdroje a personálny manažment a 3.3.16 Ekonomika a manažment podniku), „Podnikové financie“ (3.3.13 Finančný manažment) a „Všeobecný manažment“ (3.3.16 Ekonomika a manažment podniku). Pozostávali zo skupiny predmetov a obhajoby záverečnej (diplomovej) práce. Predmetovú skupinu tvorili ťažiskové predmety jadra znalostí študijného odboru, v závislosti od študijného programu:

- *Ekonomika podniku*
 - Blok I.: Ekonomika a manažment podniku (zastúpený predmetmi – Strategický manažment, Finančný manažment, Medzinárodný manažment a medzinárodné podnikanie)

- Blok II.: Ekonomika podniku (zastúpený predmetmi – Odbytová stratégia, Ceny a cenové rozhodovanie, Riadenie hodnoty podniku, Podnikový controlling, Logistika, Znalectvo, Podnikateľské riziko, Etika podnikania, Dane podnikateľských subjektov, Podniková diagnostika, Podnikateľské prostredie v EÚ)
- *Manažment a ekonomické znalectvo*
 - Blok I.: Ekonomika, financie a manažment (zastúpený predmetmi – Strategický manažment, Finančný manažment, Medzinárodný manažment a medzinárodné podnikanie)
 - Blok II.: Manažment a ekonomické znalectvo (zastúpený predmetmi – Ohodnocovanie finančných nástrojov, Odbytová stratégia, Ceny a cenové rozhodovanie, Riadenie hodnoty podniku, Účtovný a daňový reporting, Znalectvo, Podnikateľské riziko, Finančná analýza a finančné plánovanie, Ohodnocovanie duševného vlastníctva, Podniková diagnostika)
- *Manažment výroby a logistika*
 - Blok I.: Ekonomika a manažment podniku (zastúpený predmetmi – Strategický manažment, Finančný manažment, Medzinárodný manažment a medzinárodné podnikanie)
 - Blok II.: Manažment výroby a logistika (zastúpený predmetmi – Vnútropodnikový manažment výroby, Informačný systém podniku, Logistika, Manažment inovácií v podniku, Manažment kvality, Projektový manažment, Odbytová stratégia, Manažment technologických systémov, Environmentálny manažment, Procesný manažment)
- *Personálny manažment podniku*
 - Blok I.: Ekonomika a manažment podniku (zastúpený predmetmi – Strategický manažment, Finančný manažment, Medzinárodný manažment a medzinárodné podnikanie)
 - Blok II.: Personálny manažment podniku (zastúpený predmetmi – Organizácia práce, Komunikácia v manažmente, Odbytová stratégia, Organizačné správanie, Personálny manažment, Odmeňovanie a stimulovanie, Manažment kariéry a vzdelávania, Personálny marketing)
- *Podnikové financie*
 - Blok I.: Ekonomika a manažment podniku (zastúpený predmetmi – Strategický manažment, Finančný manažment, Medzinárodný manažment a medzinárodné podnikanie)
 - Blok II.: Podnikové financie (zastúpený predmetmi – Odbytová stratégia, Ceny a cenové rozhodovanie, Riadenie hodnoty podniku, Podnikový controlling, Logistika, Znalectvo, Podnikateľské riziko, Etika podnikania, Dane podnikateľských subjektov, Podniková diagnostika, Podnikateľské prostredie v EÚ)
- *Všeobecný manažment*

- Blok I.: Ekonomika a manažment podniku (zastúpený predmetmi – Strategický manažment, Finančný manažment, Medzinárodný manažment a medzinárodné podnikanie)
- Blok II.: Všeobecný manažment (zastúpený predmetmi – Komunikácia v manažmente, Informačný systém podniku, Organizačné správanie, Odbytová stratégia, Logistika, Projektový manažment, Organizovanie, Kontrolovanie, Finančná analýza a finančné plánovanie)

Súhrnné výsledky štátnej skúšky v ak. roku 2015/2016 podľa jednotlivých študijných programov poskytujú tabuľky 1.6-1.8.

Tabuľka 1.6 Výsledky štátnych skúšok na dennej forme štúdia v ak. r. 2015/2016

Študijný program	Počet študentov	Zúčastnení		Vyhoveli		Nevyhoveli	
		Počet	%	Počet	%	Počet	%
EP	49	46	93,88	46	100,00	0	0,00
MEZ	25	21	84,00	21	100,00	0	0,00
MVL	21	21	100,00	21	100,00	0	0,00
PMP	24	23	95,83	23	100,00	0	0,00
PF	67	61	91,04	61	100,00	0	0,00
VMž	28	25	89,29	25	100,00	0	0,00
VMž v AJ	14	11	78,57	11	100,00	0	0,00

Poznámka: EP (Ekonomika podniku), MEZ (Manažment a ekonomické zručnosti), MVL (Manažment výroby a logistika); PMP (Personálny manažment podniku), PF (Podnikové financie), VMž (Všeobecný manažment); AJ (anglický jazyk)

Tabuľka 1.7 Výsledky štátnych skúšok na externej forme štúdia v ak. r. 2015/2016

Študijný program	Počet študentov	Zúčastnení		Vyhoveli		Nevyhoveli	
		Počet	%	Počet	%	Počet	%
VMž	64	38	59,38	38	100,00	0	0,00

Poznámka: VMž (Všeobecný manažment)

Tabuľka 1.8 Vývoj percenta zúčastnených na štátnych skúškach k počtu študentov v ročníku v r. 2009-2016 (údaje sú v %)

Študijný program	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
EP	94,29	98,63	98,17	100,00	97,85	96,70	92,11	93,88
MEZ	-	100,00	96,83	100,00	96,94	91,23	90,00	84,00
MVL	100,00	95,56	94,44	100,00	100,00	95,83	100,00	100,00
PMP	92,00	96,67	97,44	100,00	94,64	92,86	100,00	95,83
PF	93,94	93,75	98,08	85,37	98,61	98,44	96,67	91,04
VMž (denná forma)	86,11	95,83	100,00	100,00	95,59	100,00	100,00	85,71
VMž (externá forma)	92,73	88,16	87,36	82,35	88,24	72,55	82,93	59,38

Poznámka: EP (Ekonomika podniku), MEZ (Manažment a ekonomické zručnosti), MVL (Manažment výroby a logistika); PMP (Personálny manažment podniku), PF (Podnikové financie), VMž (Všeobecný manažment)

1.3 Prijímacie konanie na všetky stupne štúdia

Prijímacie konanie na všetky tri stupne štúdia bolo realizované v súlade so Zásadami prijímacieho konania schválenými Akademickým senátom FPM v roku 2015.

Bakalársky stupeň štúdia

V ak. r. 2015/2016 sa konali prijímacie skúšky na akreditované študijné programy 1. stupňa štúdia v dňoch 13. a 14. 6. 2016. Prijímacia skúška sa realizovala písomne (formou testov) z predmetov Matematika (max. 100 bodov), Cudzí jazyk (max. 100 bodov), Základy ekonómie a ekonomiky (max. 100 bodov). Po sčítaní všetkých bodov za jednotlivé časti bolo vytvorené poradie uchádzačov a následne generované rozhodnutia o výsledku prijímacieho konania. Celkový počet prihlášok bol 804, z toho prijímacej skúšky sa zúčastnilo 667 uchádzačov, na prijímacej skúške vyhovelo 651 uchádzačov. Komisia pre prijímacie konanie spracovala návrh na prijatie 367 uchádzačov, z ktorých sa na štúdium zapísalo 311 uchádzačov. Vývoj záujmu o bakalárske študijné programy sú prezentované v tab. 1.9.

Tabuľka 1.9 Vývoj záujmu o študijné programy na prvom stupni štúdia

Študijný program	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
EaMP (denná forma)	1 991	1 551	1 514	1 194	900	786	729	639
EaMP v AJ (denná forma)	-	-	-	-	-	-	-	25
EaMP (externá forma)	514	186	160	119	80	74	82	44
FM (denná forma)	308	210	200	206	203	135	126	90
FM (externá forma)	40	30	20	17	19	17	10	6

Poznámka: EaMP (Ekonomika a manažment podniku), FM (Finančný manažment)

Inžiniersky stupeň štúdia

V ak. r. 2015/2016 sa nekonali prijímacie skúšky na akreditované študijné programy 2. stupňa štúdia. Na základe rozhodnutia Akademického senátu FPM bola prijímacia skúška odpustená všetkým uchádzačom, ktorí splnili podmienky na prijatie. Celkový počet prihlášok bol 414. Komisia pre prijímacie konanie spracovala návrh na prijatie 343 uchádzačov, z ktorých sa na štúdium zapísalo 307 uchádzačov. Vývoj záujmu o inžinierske študijné programy sú prezentované v tab. 1.10.

Tabuľka 1.10 Vývoj záujmu o študijné programy na druhom stupni štúdia

Študijný program	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
EP	139	119	138	128	105	58	89	77
MEZ	66	97	120	70	20	37	27	25
MVL	64	25	34	41	29	28	36	39
PMP	85	102	127	81	58	41	53	77
PF	90	56	97	85	80	82	74	49
VMŽ (denná forma)	96	113	116	106	68	40	52	43
VMŽ v AJ (denná forma)	-	-	-	-	-	-	-	33
VMŽ (externá forma)	123	140	137	105	91	95	100	71

Poznámka: EP (Ekonomika podniku), MEZ (Manažment a ekonomické zručnosti), MVL (Manažment výroby a logistika); PMP (Personálny manažment podniku), PF (Podnikové financie), VMŽ (Všeobecný manažment)

Doktorandský stupeň štúdia

Prijímacie konanie na doktorandský stupeň štúdia na ak. r. 2016/2017 sa na FPM konalo dňa 24. 6. 2016. Podaných bolo celkom 15 prihlášok, z toho na dennú formu štúdia boli podané 4 prihlášky a na externú formu 11 prihlášok. Prijímacieho konania sa zúčastnilo 15 uchádzačov o 3. stupeň štúdia, z toho na dennú formu 4 a na externú 11. Na externú formu sa prihlásilo 7 uchádzači zo SRN. Prijatých bolo celkom 15 uchádzačov, z toho na dennú formu 3 a na externú 12, z toho 7 zo SRN. Vývoj záujmu o doktorandské študijné programy sú prezentované v tab. 1.11.

Tabuľka 1.11 Vývoj záujmu o študijné programy na treťom stupni štúdia

Študijný program	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
EaMP (denná forma)	31	33	27	14	11	17	7	4
EaMP (externá forma)	11	11	5	6	2	6	5	11
FMP (denná forma)	11	13	7	8	6	2	5	-
FMP (externá forma)	3	4	3	2	1	3	7	-

Poznámka: EaMP (Ekonomika a manažment podniku), FMP (Finančný manažment podniku)

Súhrnne možno prezentovať výsledky prijímacieho konania a počty študentov na jednotlivých stupňoch štúdia za roky 2009-2016 (tab. 1.12).

Tabuľka 1.12 Výsledky prijímacieho konania na jednotlivých stupňoch štúdia za roky 2009-2016

Stupeň štúdia	Stav	Rok							
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
1. stupeň	Prihlásení	2 370	1 977	1 894	1 536	1 202	1 012	947	804
	Prijatí	1 190	804	416	405	463	426	383	651
	Zapísaní	520	400	374	399	425	356	317	331
2. stupeň	Prihlásení	662	652	769	616	447	381	431	414
	Prijatí	510	399	465	425	300	279	378	372
	Zapísaní	466	379	438	423	298	276	330	313
3. stupeň	Prihlásení	56	46	42	26	20	28	24	15
	Prijatí	35	39	25	19	12	20	22	15
	Zapísaní	35	39	20	15	12	20	19	14

Vývoj počtu prihlášok na 1. a 2. stupni štúdia vyvoláva celý rad otázok. Zmysel konania prijímacích skúšok, v súčasnej podobe, jednak neodráža vzťah medzi kvalitou uchádzačov, výsledkom prijímacej skúšky a zápisom uchádzača na štúdium a jednak spôsobuje administratívnu záťaž pre jednotlivé zložky FPM.

Prijímacie konanie pre ak. r. 2017/2018 bude realizované v pozmenenej podobe, ktorá bola schválená Akademickým senátom EU v Bratislave a Akademickým senátom FPM. Prijímacia skúška bude pozostávať z písomných testov zo všeobecných študijných predpokladov a z cudzieho jazyka. Ďalšia inovácia spočíva v možnosti oslobodenia od vykonania prijímacej skúšky u tých uchádzačov, ktorí uvedené testy absolvujú v rámci Národných porovnávacích skúšok (NPS) zabezpečovaných spoločnosťou Scio. Na štúdium budú prijatí uchádzači, ktorých percentil z každého testu bude rovný alebo vyšší ako 60.

1.4 Ocenenia študentov a absolventov

V akademickom roku 2015/2016 boli udelené študentom/absolventom FPM ocenenia za študijné výsledky:

Cena rektora Ekonomickej univerzity v Bratislave

- 2 študenti dennej formy inžinierskeho stupňa štúdia (študijné programy Ekonomika podniku, Personálny manažment podniku).

Cena dekana FPM

za najlepšie študijné výsledky

- 1. stupeň štúdia
 - 2 študenti dennej formy štúdia v študijnom programe Ekonomika a manažment podniku.
 - 2 študenti dennej formy štúdia v študijnom programe Finančný manažment.
- 2. stupeň štúdia
 - 1 študent dennej formy štúdia v študijnom programe Ekonomika podniku.

- 3 študenti dennej formy štúdia v študijnom programe Podnikové financie.
- 1 študent dennej formy štúdia v študijnom programe Všeobecný manažment v anglickom jazyku.
- 2 študenti dennej formy štúdia v študijnom programe Podnikové financie.

Cena dekana FPM

za najlepšiu záverečnú (diplomovú) prácu

- 2. stupeň štúdia
 - 1 študent dennej formy štúdia v študijnom programe Ekonomika podniku.
 - 1 študenti dennej formy štúdia v študijnom programe Manažment a ekonomické zručnosti.
 - 1 študent dennej formy štúdia v študijnom programe Manažment výroby a logistika.
 - 1 študent dennej formy štúdia v študijnom programe Personálny manažment podniku.
 - 1 študent dennej formy štúdia v študijnom programe Podnikové financie.
 - 1 študent externej formy štúdia v študijnom programe Všeobecný manažment.

Platinový fond FPM

Do Platinového fondu FPM bolo celkovo zaradených 27 najlepších záverečných (diplomových) prác študentov týchto študijných programov:

- 3 študenti dennej formy štúdia v študijnom programe Ekonomika podniku,
- 1 študent dennej formy štúdia v študijnom programe Manažment a ekonomické zručnosti,
- 2 študenti dennej formy štúdia v študijnom programe Manažment výroby a logistika,
- 14 študentov dennej formy štúdia v študijnom programe Podnikové financie,
- 6 študentov dennej formy štúdia v študijnom programe Personálny manažment podniku,
- 1 študent dennej formy štúdia v študijnom programe Všeobecný manažment.

Ocenenia udelené študentom FPM externými organizáciami

Súčasťou ocenenia práce študentov/absolventov sú aj výsledky, ktoré sa dosahujú mimo pedagogického procesu, účasťou na podujatiach organizovaných hospodárskou praxou (tab. 1.13).

Tabuľka 1.13 Výsledky pôsobenia študentov mimo FPM

Názov súťaže	Ocenení študenti fakulty	Umiestnenie	Organizátor
Global Management Challenge (najväčšia medzinárodná súťaž v manažérskom riadení)	Juraj Štefanides Lukáš Václavík Jerguš Tátoš Jozef Švehla Ladislav Plánka	2.miesto/národné kolo	Vysoká škola finanční a správni /Praha + J&T banka +MŠVVaŠ SR + Hlavné mesto Bratislava
Strategy cup BCG	Martin Homola	postup do finále – do top 8 tímov	The Boston Consulting Group, s.r.o. Praha

Aktivity študentov, v týchto oblastiach, sú zohľadňované pri pridelovaní ubytovania, nominácii na zahraničné mobilitné projekty (napr. Erasmus+) a pri priznávaní motivačného štipendia.

1.5 Sociálne zabezpečenie študentov

1.5.1 Ubytovanie študentov

Pravidlá pre ubytovanie študentov FPM v Študentských domovoch EU v Bratislave v roku 2016 upravovali spoločné Zásady pridelovania ubytovania v ŠD EU v BA a Harmonogram ubytovania pre akademický rok 2016/2017, ktoré prerokovala a schválila celouniverzitná ubytovacia komisia EU v BA dňa 21. 4. 2016. Uvedené zásady zohľadňujú pri pridelovaní ubytovania predovšetkým dve hlavné kritériá, a to:

- študijné výsledky študenta,
- vzdialenosť trvalého bydliska študenta od školy.

Žiadatelia o ubytovanie môžu získať aj doplnkové body za: sociálnu situáciu (jednostranná a obojstranná osirelosť, poberanie sociálneho štipendia), študentskú vedeckú činnosť, motivačné štipendium za šport, vedu a kultúru, darovanie krvi (Študentská kvapka krvi). Prednostné ubytovanie je poskytované študentom - držiteľom preukazu ZŤP/ZŤPS, zahraničným študentom a obojstranným sirotám. Na základe počtu získaných bodov sa zostavuje poradovník.

Rozdeľovanie pridelených ubytovacích kapacít v ŠD je v kompetencii Študentského parlamentu FPM EU v BA v spolupráci s Ubytovacou komisiou FPM. Ubytovacia komisia v roku 2016 pracovala v zložení – Ing. Katarína Grančičová, PhD. – predseda, Anna Szedlárová – člen, Mária Kubišová - člen za študentskú časť, Bc. Miroslav Klucho – člen za študentskú časť.

Proces podávania žiadostí o ubytovanie, pridelovania bodov, zostavovania poradovníkov a pridelovania miest prebiehal v elektronickej podobe prostredníctvom AIS2. Zároveň každému žiadateľovi, ktorému bolo pridelené miesto v ŠD EU v BA, bol zaslaný informačný mail s pokynmi k platbe za ubytovanie, ktoré sa realizovalo rovnako v elektronickej podobe prevodom platby na účet predpísaný v systéme AIS2.

Z celkovej kapacity miest v ŠD EU v BA, bolo FPM pre ak. r. 2016/2017 pridelených 467 miest. V porovnaní s predchádzajúcim ak. r. 2015/2016 sa počet pridelených lôžok zvýšil predovšetkým z dôvodu otvorenia novozrekonštruovaného bloku C v ŠD Prokopa Veľkého 41. Z celkového počtu 680 žiadostí o ubytovanie, tak FPM mohla uspokojiť dopyt len na 68,67%. Prehľad o vývoji základných ukazovateľov v oblasti ubytovania študentov v rokoch 2011-2016 na FPM je uvedený v tab. 1.14.

Tabuľka 1.14 Vývoj základných ukazovateľov v oblasti ubytovania študentov v ak. r. 2010/2011-2016/2017

	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017
Počet žiadostí o ubytovanie	856	792	811	712	627	663	680
Pridelené ubytovacie kapacity	649	657	602	595	467	423	467
% uspokojenia dopytu	75,82	82,95	74,23	83,57	74,48	63,80	68,67

Možnosti a kvalita ubytovania sú jedným z významných faktorov ovplyvňujúcich rozhodovanie študentov študovať na univerzite resp. fakulte. Preto je cieľom vedenia fakulty v nasledujúcom období v tejto oblasti podieľať sa v koordinácii s EU v BA na realizácii programu priebežného zlepšovania ubytovacieho štandardu existujúcich ubytovacích kapacít.

1.5.2 Štipendia študentov

Oblasť poskytovania štipendií študentom FPM v roku 2016 upravovali vnútorné predpisy EU v BA a to: „Štipendijný poriadok EU v Bratislave v znení dodatku č. 1 a dodatku č. 2“, a „Pravidlá pre priznávanie motivačného štipendia študentom EU v Bratislave v znení dodatku č. 1 a dodatku č. 2“.

Návrh na priznanie motivačného štipendia predložila dekanovi Hodnotiaca komisia FPM na základe riadne spracovanej a predloženej dokumentácie. V roku 2016 hodnotiaca komisia pracovala v zložení: Ing. Katarína Grančičová, PhD. – predseda komisie; členovia: doc. Ing. Anita Romanová, PhD., doc. Ing. Miroslav Tóth, PhD., Ing. Jana Blštáková, PhD., Ing. Marián Smorada, PhD., Ing. Žofia Dunová. Členom hodnotiacej komisie za študentov bola členka ŠP FPM EU v BA Ing. Mária Kozáková a tajomníkom komisie Anna Szedlárová.

Počas roku 2016 FPM poskytla štipendia z prostriedkov štátneho rozpočtu a tiež štipendia zo Štipendijného fondu EU v BA (ďalej len „ŠF EUBA“). Na účel sociálneho štipendia bola z prostriedkov štátneho rozpočtu v roku 2016 vyplatená celková suma 156 565,50 Eur, pričom priemerný počet štipendistov bol 92,8.

Na základe Rozpisu rozpočtu EU v BA na rok 2016 bola z rozpočtových prostriedkov pre študentov FPM na účel motivačného štipendia pridelená suma 57 500 Eur pre max. 136 študentov dennej formy štúdia (t.j. 10%). Vychádzajúc z vyššie uvedených predpisov a Rozpisu rozpočtu EU v BA bolo určené pravidlo čerpania týchto prostriedkov, a to, že fakulta môže priznať motivačné štipendium najviac 10%-ám z celkového počtu študentov (okrem doktorandov) zapísaných na fakulte, pričom motivačné štipendium bude priznané iba študentom dennej formy štúdia. Prehľad o rozdelení týchto prostriedkov uvádza tab. 1.15.

Tabuľka 1.15 Rozdelenie rozpočtových prostriedkov na štipendiá (rok 2016)

Kritérium	Počet študentov		Výška štipendia (Eur na študenta)	Celková suma
	Denná forma štúdia	Externá forma štúdia		
Vynikajúce študijné výsledky – prospech (1,00 – 1,64)	117	0	300 – 850 (diferencovaná podľa dosiahnutého priemeru)	56 400
Vynikajúce výsledky v oblasti športovej činnosti – reprezentácia EU resp. FPM	12	0	50 - 100	750
Vynikajúce výsledky v oblasti umeleckej činnosti – reprezentácia EU resp. FPM	2	0	100	200
Vynikajúce výsledky v oblasti VV činnosti – ŠVČ a reprezentácia EU resp. FPM	1	0	150	150
Spolu	132			57 500

Motivačné štipendiá z vlastných zdrojov univerzity (ŠF EUBA) boli v roku 2016 poskytnuté študentom FPM v celkovej výške 3 665 Eur. Prehľad o rozdelení prostriedkov z vlastných zdrojov EUBA na motivačné štipendiá uvádza tabuľka 1.16. Pri stanovení výšky štipendia na jedného študenta sa prihládalo k sumám stanoveným Štipendijným poriadkom EUBA.

Tabuľka 1.16 Rozdelenie prostriedkov z vlastných zdrojov na štipendiá (rok 2016)

Kritérium	Počet študentov		Výška štipendia (Eur na študenta)	Celková suma
	Denná forma štúdia	Externá forma štúdia		
Vynikajúce výsledky v oblasti štúdia, výskumu, vývoja - t.j. účasť a umiestnenie v ŠVČ , ocenenie externou organizáciou	1/1/4	0	200/105/100	705
Vynikajúce výsledky v oblasti štúdia, výskumu, vývoja – kvalitná záverečná práca/Platinový fond	6	0	150	900
Vynikajúce výsledky v oblasti štúdia, výskumu, vývoja – štúdium ukončené s vyznamenaním - Cena dekana	6/4	0	150/190	1 660
Vynikajúce výsledky v oblasti športovej a umeleckej činnosti – reprezentácia EU resp. FPM v uvedenej oblasti	8	0	50	400
Spolu	30			3 665

Vývoj základných ukazovateľov – objem pridelených finančných prostriedkov na motivačné štipendiá študentov FPM z rozpočtových prostriedkov a Štipendijného fondu EU v BA a počtu štipendistov za obdobie 2010-2016 uvádza tab. 1.17.

Tabuľka 1.17 Finančné prostriedky na štipendiá a počet štipendistov (r. 2010-2016)

Rok	Objem rozpočtových prostriedkov	Počet štipendistov	Objem prostriedkov zo ŠF EUBA	Počet štipendistov
2010	82 000	254	6 370	36
2011	81 000	205	26 436	139
2012	105 700	183	20 782	140
2013	92 450	201	19 300	133
2014	58 100	166	11 835	130
2015	52 000	148	4 265	25
2016	57 500	132	3 665	30

Zoznam študentov FPM poberajúcich motivačné štipendium v roku 2016 je uvedený v prílohe 3.

1.6 Monitorovanie a hodnotenie kvality vzdelávacej činnosti

Zabezpečovanie kvality vo všetkých oblastiach činnosti fakulty je jednou z priorit stanovených v Dlhodobom zámere FPM vo funkčnom období 2015-2019 s výhľadom do roku 2023.

Z hľadiska organizačného a administratívneho sa zabezpečovaniu a zdokonaľovaniu systému kvality na EU v BA venujú tímy pracovníkov na úrovni jednotlivých fakúlt, aj na úrovni univerzity. Na úrovni fakulty v tejto oblasti pôsobí Rada kvality FPM. Predsedom fakultnej Rady kvality je príslušný prodekan – zmocnenec pre kvalitu a členmi sú zástupca za každú katedru a zástupca študentského parlamentu FPM. V ak. r. 2015/2016 pracovala Rada kvality FPM v takomto zložení:

- predseda - Ing. Katarína Grančičová, PhD.
- členovia: KPH – Ing. Stanislava Deáková, PhD.; KMŽ – doc. Ing. Ivana Mišúnová Hudáková, PhD.; KPF – Ing. Gabriela Ponecová; KMaVL – Ing. Martina Džubáková, PhD.; KIM – doc. Ing. Anita Romanová, PhD.; ŠP FPM EU v Bratislave – Ing. Lucia Budinská.

Samotný proces monitorovania a hodnotenia kvality sa realizoval podľa týchto vnútorných predpisov:

- Interná smernica č. 2/2011 Monitorovanie a hodnotenie kvality na EU v Bratislave,
- Interný manuál zabezpečovania a zdokonaľovania kvality na EU (príloha Internej smernice),
- Štatút Rady kvality EU v Bratislave,
- Organizačný poriadok centra na zabezpečovanie a podporu kvality na EU v Bratislave.

Na úrovni fakulty tak v zmysle platných predpisov boli v hodnotenom období základom procesu monitorovania a hodnotenia kvality vzdelávacieho procesu hospitácie, hodnotenia predmetov a hodnotenia študijných programov vyučovaných v slovenskom jazyku na všetkých stupňoch štúdia. Od ak. roka 2015/2016 sa súčasťou tejto agendy stalo aj hodnotenie predmetov vyučovaných v cudzích jazykoch, ktoré bolo doteraz vedené ako samostatná agenda prodekanom pre zahraničné vzťahy. Výstupom celého procesu hodnotenia na fakulte je Sumárna správa, ktorá nielen dokumentuje monitorovanie a hodnotenie kvality vzdelávacieho procesu, ale v prípade zistených negatív zároveň uvádza opatrenia na ich odstránenie/elimináciu. Navrhnuté opatrenia sú následne predmetom vyhodnocovania vždy v nasledujúcom ak. roku.

Sumárna správa FPM za ak. r. 2015/2016 bola prerokovaná a schválená na kolégiu dekana dňa 25. 10. 2016. Tab. 1.18 uvádza prehľad o počte hodnotených predmetov, realizovaných hospitácií a hodnotených študijných programov v rámci tohto systému.

Tabuľka č. 1.18 Počet hospitácií, hodnotených predmetov a študijných programov (r. 2010-2016)

Ukazovateľ	2010/2011 (pilotná fáza)	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016
Počet hospitácií	20	51	48	41	45	54
Počet hodnotených predmetov	10	33	29	36	25	48 z toho 5 predmetov v Cj
Počet hodnotených študijných programov	0	5	5	6	5	4

Z najdôležitejších zistení v rámci hospitácií možno uviesť, že väčšiny vyučujúcich neboli zistené žiadne závažné nedostatky, prevládala svedomitá príprava na pedagogický proces, snaha o vedenie otvorenej diskusie so študentmi a využívanie praktických príkladov. Z negatív treba zdôrazniť rastúci nezáujem študentov o prednáška, slabšiu aktivitu a uspokojenie sa s priemernosťou. Základné zovšeobecňujúce zistenia v rámci hodnotenia predmetov konštatujú, že sú zostavené podľa najnovších teoretických poznatkov, prezentujú moderné prístupy a riešia súčasné problémy podnikovej praxe. Pozitívnym signálom je rastúci záujem praxe o ich zapájanie sa do pedagogického procesu. Problémom pri budovaní a rozvoji predmetov je nedostatočný prístup do informačných databáz, slabá vybavenosť študovne SEK, tiež zastarané vybavenie počítačových miestností.

Súčasťou Integrovaného systému zabezpečovania kvality na EU v BA je aj realizácia dotazníkových prieskumov, v rámci ktorých sa prioritná pozornosť venuje prieskumu názorov študentov na predmet/učiteľa. Prieskum názorov študentov na predmet a učiteľa sa zabezpečuje na celouniverzitnej úrovni prostredníctvom Centra na zabezpečenie a podporu kvality EU v BA formou elektronických dotazníkov v AiS2. Vedenie EU v BA umožňuje študentom týmto spôsobom uplatniť si právo podľa zákona č.131/2002 Z. z. o vysokých

školách a zároveň rešpektuje ich názory s cieľom zvyšovať kvalitu vzdelávania. V ak. roku 2015/2016 mali študenti možnosť týmto spôsobom už šiesty krát vyjadriť ku kvalite výučby a k jednotlivým pedagógom. Spracované výsledky študentskej ankety sú k dispozícii v on-line podobe jednotlivým hodnoteným učiteľom, vedúcim katedier, dekanom fakúlt a rektorovi. Vedúci katedier majú zároveň za úlohu zo zistených výsledkov v prípade potreby navrhnúť a zabezpečiť realizáciu potrebných opatrení. Problémom tohto spôsobu hodnotenia kvality aj napriek intenzívnej propagácii je stále pretrvávajúca veľmi nízka zapojenosť študentov do ankety (na 3. stupni štúdia je nulová), o čom svedčia aj údaje v tab. 1.19.

Tabuľka 1.19 Počet respondentov/študentov zúčastnených na prieskume názorov (ak. r. 2010/2011 – 2015/2016)

Ukazovateľ	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016
Počet študentov fakulty	2 363	2 054	1 926	1 707	1 542	1467
Počet respondentov v ZS	128	38	62	49	154	56
Počet respondentov v LS	81	26	11	25	13	22
% respondentov ZS	5,66	1,85	3,22	2,87	9,99	3,8
% respondentov LS	3,58	1,27	0,57	1,46	0,84	1,49

Za účelom zvýšenia miery účasti študentov bol predĺžený dotazníkový prieskum a momentálne nie sú k dispozícii definitívne výsledky.

V ak. r. 2015/2016 boli v rámci dotazníkových prieskumov zadávané/k dispozícii aj ďalšie prieskumy:

- na úrovni EU v BA , išlo o: prieskum názorov učiteľov na skupiny študentov (minimálna zapojenosť resp. takmer nulová);
- na úrovni fakulty bol realizovaný prieskum – hodnotenie absolventov fakulty zamestnávateľmi (súčasťou Integrovaného systému zabezpečovania kvality na EU v BA je od ak. roka 2014/2015). Fakulta v snahe získať nezávislé hodnotenia oslovila viacerých najväčších zamestnávateľov absolventov EU v BA – napr. IBM, Dell, Lenovo, AT&T, Modelez. Problémom je, že personálne oddelenia týchto spoločností nevedú evidenciu a hodnotenia absolventov EU v BA podľa jej jednotlivých fakúlt. Z oslovených spoločností sa v sledovanom období zatiaľ zapojila len jedna z oslovených spoločností – IBM Slovakia Financial Center, ktorá vo všeobecnosti konštatovala dobrú odbornú pripravenosť, technickú zdatnosť a tiež jazykovú vybavenosť absolventov FPM. Ako slabšie hodnotili predovšetkým ich prezentačné schopnosti a praktické odborné zručnosti.

1.7 Prednášky zástupcov hospodárskej praxe

Neoddeliteľnou súčasťou skvalitňovania pedagogickej činnosti a získavanie podnetov pre vedeckú prácu je organizovanie podujatí (prednášok) so zástupcami hospodárskej praxe. V roku 2016 sa na úrovni fakulty a katedier zorganizovalo celkom 30 takýchto podujatí, ktoré boli priamo napojené na obsahové zameranie jednotlivých predmetov (vid'. tab. 1.20).

Tabuľka 1.20 Prehľad uskutočnených prednášok hostí z praxe

Prednášajúci	Inštitúcia	Dátum
Ing. Marek Drnák	DHL Logistics (Slovakia), spol. s r.o.	29. február
Mgr. Jozef Metke	mSolutions	9. marec
Ing. Zdenko Hoschek	Creative Web s.r.o.	14. marec
Pavel Uhrinčať	HRman s.r.o.	15. marec
Robert Schochmann	Anima Technika s.r.o.	16. marec
Ing. Renáta Muchová	COOP Jednota Slovensko	31. marec
Juraj Karpiš	Iness	4. apríl
Ing. Michaela Kinčáková, PhD.	Ministerstvo práce, sociálnych vecí a rodiny SR	5. apríl
Mgr. Daniel Pitoňák	Slovak Business Agency	7. apríl
Mgr. art. Šimon Šicko	PIXEL FEDERATION, s.r.o.	11. apríl
Ing. Ján Blaščák	-	12. apríl
Patrik Polakovič	Xella - výrobca YTONG	13. apríl
Pavol Krúpa	Arca Capital	13. apríl
Mgr. Silvia Truchanová	Západoslovenská energetika	13. apríl
Ing. Michal Bubák	PricewaterhouseCoopers	28. apríla
Mgr. Branislav Kováč	VGD	19. október
Mihael Belič	Henkel	26. október
Štefan Pollák, Tomáš Michalička	DELL	27. október
Ing. Ľuboš Vančo	KPMG Slovensko spol. s r.o.	9. november
Ing. Michaela Floreková, PhD.	Ministerstvo práce, sociálnych vecí a rodiny SR	9. november
Ing. Michal Andrejco	MEDANTE Clinic	9. november
Ing. Ján Vlk	PURE NUTS	14. november
MUDr. Ľuboš Fellner	BUBO travel agency, s.r.o.	14. november
Karol Dvorák	Henkel Slovensko, s.r.o.	16. november
Ing. Róbert Kopál	Asociácia obchodníkov s cennými papiermi	16. november
JUDr. Jozef Vančo	advokátska kancelária	23. november
Roman Drabiščák	Henkel Slovensko, s.r.o.	30. november
Peter Nižňanský	LittleLane, s.r.o.	7. december
Ing. Lívia Vašáková	Zastúpenie Európskej komisie na Slovensku	7. december
Ján Skorka	Deloitte	13. december
Mgr. Daniel Pitoňák	SBA	14. december

1.8 Internacionalizácia vzdelávania

FPM v rámci rozvoja internacionalizácie vzdelávania ponúka študentom dva programy v cudzích jazykoch na prvom a druhom stupni štúdia a spolupodieľa sa na tvorbe ponuky predmetov v cudzích jazykoch pre zahraničných študentov programu ERASMUS +.

V ak. r. 2015/2016 FPM zabezpečovala vyučovanie v cudzích jazykoch v programoch na 1. a 2. stupni štúdia a vyučovanie predmetov pre študentov programov programu ERASMUS+. V dôsledku organizačných zmien, a na základe výsledkov akreditácie, sa súčasťou ponuky študijných programov v cudzích jazykoch stal program General management, ktorý sa vyučuje na 2. stupni štúdia FPM.

Záujem učiteľov o vyučovanie v cudzích jazykoch ako aj spôsobilosť vyučovať v cudzích jazykoch rastie. Učitelia ponúkajú predmety prevažne v anglickom jazyku, nasledované nemeckým a ruským jazykom, tieto sa však pre nedostatočný záujem zahraničných študentov neotvárali.

Tabuľka 1.21 Študijné programy akreditované v cudzom jazyku a zabezpečované FPM

Študijný program		Grant študijného programu	Stupeň štúdia
AJ	Business Economics and Management (BEM)	prof. Ing. Helena Majdúchová, CSc.	1.
AJ	General Management (GM)	prof. Ing. Štefan Slávik, CSc.	2.
AJ	Business Economics and Management (BEM)	prof. Ing. Eleonora Fendeková, PhD.	3.
NJ	Ökonomik und Management von Unternehmen (OMU)	prof. Ing. Eleonora Fendeková, PhD.	3.

Tabuľka 1.22 Predmety FPM zabezpečované v cudzích jazykoch pre cudzojazyčné študijné programy

	Predmet	Študijný program	Stupeň štúdia
1.	Management	BEM	1.
2.	Production Management	BEM	1.
3.	Business Controlling	BEM	1.
4.	Business planning	BEM	1.
5.	Corporate Finance	BEM	1.
6.	Entrepreneurial decision making	BEM	1.
7.	Human Resources Management	BEM	1.
8.	Project management	GM	2.
9.	International Financial Management	GM	2.
10.	Business information system	GM	2.
11.	Development of managerial skills	GM	2.
12.	Organizational behaviour	GM	2.
13.	Strategic management	GM	2.
14.	Logistics	GM	2.
15.	Sales Strategy	GM	2.
16.	Managerial Simulations	GM	2.
17.	International Taxation	GM	2.
18.	Business Consulting	GM	2.

V študijnom programe Business Management and Economics v súčasnosti študujú 4 študenti v treťom ročníku a 7 študentov v prvom ročníku. Druhý ročník programu sa pre nedostatočný počet uchádzačov neotvoril. O program prejavujú záujem aj študenti, ktorí na univerzite študujú v rámci študijných mobilít. Uchádzači sú najmä z Ukrajiny a Turecka.

FPM v ak. r. 2015/2016 zabezpečovala 24 predmetov v cudzích jazykoch, z toho 18 predmetov je súčasťou programov v angličtine na 1. a 2. stupni štúdia. Pre zahraničných študentov programu ERASMUS+ celkom FPM zabezpečovala 24 predmetov, toho 11 predmetov bolo určených pre študentov 1. stupňa a 13 predmetov pre študentov 2. stupňa (viď. tab. 1.22)

Tabuľka 1.23 Predmety FPM zabezpečované v cudzích jazykoch pre iné programy

Predmety fakulty zabezpečované v cudzích jazykoch		Program	Stupeň štúdia
1.	Management	ERASMUS +	1.
2.	Psychology	ERASMUS +	1.
3.	Entrepreneurial decision making	ERASMUS +	2.
4.	Human Resources Management	ERASMUS +	1.
5.	Microeconomics	ERASMUS +	1.
6.	Corporate Finance	ERASMUS +	1.
7.	Economic Application in MS Office	ERASMUS +	1.
8.	E-business	ERASMUS +	1.
9.	Business Ethics	ERASMUS +	2.
10.	Innovation Management	ERASMUS +	2.
11.	Business Controlling	ERASMUS +	2.
12.	Production Management	ERASMUS +	1.
13.	Corporate Responsibility in Practice	ERASMUS +	1.
14.	International Financial Management	ERASMUS +	2.
15.	Employee Reward Management	ERASMUS +	2.
16.	Business Economics	ERASMUS +	1.
17.	Business planning	ERASMUS +	1.
18.	Logistics	ERASMUS +	2.
19.	International Financial Management	ERASMUS +	2.
20.	Development of managerial skills	ERASMUS +	2.
21.	Organizational behaviour	ERASMUS +	2.
22.	Strategic management	ERASMUS +	2.
23.	Sales Strategy	ERASMUS +	2.
24.	Business information system	ERASMUS +	2.

Vývoj ponuky predmetov, vyučovaných v cudzích jazykoch, sa odvíja od počtu mobilných študentov a samozrejme od obsadenosti študijných programov, zabezpečovaných v anglickom jazyku (viď. tab. 1.23).

FPM v ak. r. 2015/2016 uzavrela zmluvu o dvojitej diplome s Fakultou podnikohospodárskou VŠE v Prahe, ktorá umožňuje študentom program Všeobecný manažment FPM a študentom programu Management FPH VŠE, po splnení stanovených podmienok, získať diplom na inžinierskom stupni štúdia z oboch fakúlt. Zmluva umožňuje zaradenie do programu dvojitého diplomu od ak. r. 2016/2017.

Program General Management, vyučovaný na druhom stupni štúdia v anglickom jazyku má uzatvorenú zmluvu o dvojitej diplome s EM Strasbourg Business School, ktorá zostáva v platnosti. FPM súčasne reflektuje iniciatívu uzavrieť ďalšie zmluvy o dvojitych diplomoch, ktoré sa vzťahujú na všetky stupne štúdia s The Business School Nigbo University, Čína a Georgian Institute of Public Affairs, Gruzínsko. Zámerom rozvoja zahraničných vzťahov formou

programov dvojitych diplomov, je vytvoriť ďalší priestor pre internacionalizáciu štúdia a formovanie medzinárodných sietí vedecko-výskumnej spolupráce.

2 Vedecko-výskumná oblasť v roku 2016

Vedecko-výskumná oblasť patrí z hľadiska súčasného modelu komplexnej akreditácie vysokých škôl a univerzít k rozhodujúcej oblasti hodnotenia kvality vysokoškolského vzdelávania. Pramení to z očakávania, že výsledky výskumu priamo determinujú obsah vzdelávania na všetkých stupňoch štúdia a kreujú vhodné podmienky pre spoluprácu s hospodárskou praxou. Výsledky, ktoré sú prezentované v tejto kapitole majú naznačiť hlavné smerovanie aktivít FPM v budúcich obdobiach a súčasne poukázať na silné a slabé stránky, s ktorými FPM zápasí.

2.1 Výsledky výskumu za rok 2016 – podávanie a riešenie projektov

V roku 2016 sa na fakulte riešilo celkom 21 projektov VEGA, 6 projektov KEGA, 1 projekt APVV, participovali na 4 medzinárodných projektoch (pracovníci KPH, KMŽ, KMaL a KIM) a 2 projektoch mladých vedeckých pracovníkov do 30 rokov, pričom na všetky projekty, okrem medzinárodných, boli pridelené finančné prostriedky vo výške 148 149 €.

V roku 2016 bolo podaných 8 projektov VEGA so začiatkom riešenia v roku 2017, z ktorých bolo schválených 6, ďalej bolo podaných 12 projektov KEGA, z toho 6 bolo zamietnutých, výsledky schválenia ostatných KEGA projektov ešte nie sú známe. Za FPM boli podané 4 projekty APVV, sú v procese schvaľovania a 2 projekty Višegrádskeho fondu.

Výskumné priority FPM v roku 2016 boli zamerané najmä na tieto oblasti:

- Identifikácia špecifik podnikateľských modelov relevantných vo vzťahu k systému riadenia ľudských zdrojov.
- Skúmanie postavenia a podoby riadenia ľudských zdrojov v podnikateľských modeloch. Identifikácia faktorov, ktoré sú zdrojom odlišností v koncepciách riadenia ľudských zdrojov v organizáciách.
- Startup - štúdium podnikateľských modelov organizácií v súčasnej domácej a zahraničnej literatúre. Identifikácia špecifik podnikateľských modelov relevantných vo vzťahu k systému riadenia ľudských zdrojov.
- Identifikácia faktorov, ktoré sú zdrojom odlišností v koncepciách riadenia ľudských zdrojov v organizáciách.
- Analýza uplatňovania moderných trendov v manažmente podnikov pôsobiacich na Slovensku.
- Charakteristika jadra ekonomických znalostí a podnikateľských zručností vybraných študijných programov fakúlt poskytujúcich vzdelávanie pracovníkov v zdravotníctve

- Skúmanie eliminácie medzinárodného dvojitého zdanenia právneho a ekonomického, právne dvojité zdanenia a vplyv na podnikateľské aktivity – skúmanie obsahu, kvality a aplikácie MZZDZ, metódy eliminovania dvojitého zdanenia v zmluvách, skúmanie daňového rezidentstva a stálej prevádzkarne, ďalej ekonomické dvojité zdanenie – kvalita daňových nástrojov v transferovom oceňovaní, aplikácia metód kontroly TO, dokumentácia, OPO.
- Harmonizácia daní a daňová konkurencia v EÚ a ich vplyvy na podnikanie v Slovenskej republike (trendy, návrhy CCCTB a dopad na podnikateľské aktivity nadnárodných spoločností v EÚ a na Slovensku). Vplyvy zdaňovania finančných nástrojov (medzinárodný a domáci aspekt) na investovanie v medzinárodnom a domacom ekonomickom prostredí. Boj proti daňovým únikom a podvodom v EÚ a na Slovensku a ich vplyv na podnikanie.
- Možnosti aplikácie novokoncipovaného modelu merania výkonnosti verifikovaním vybraných finančných ukazovateľov z databázy údajov podnikov SR.
- Definovanie hypotéz a teoretických konceptov vplyvu analyzovaných trendov na finančné hospodárenie slovenských podnikov. Pozornosť bola zameraná komparácii menovej politiky FEDu a ECB a jej dopadu na finančné, kapitálové a komoditné trhy.
- Identifikovať a analyzovať faktory determinujúce finančné rozhodovanie manažérov vo vybraných oblastiach finančného riadenia, v úzkej väzbe na súčasný stav a predpokladaný vývoj finančných trhov sa bude postupne riešiť nasledovnými postupmi.
- Analýza foriem agentských nákladov v podmienkach finančných trhov s dominanciou burzového parketu, resp. bankového sektora (dekompozícia anglo-amerického a kontinentálneho finančného modelu).
- Identifikácia foriem asymetrie informácií v rôznych etapách finančného rozhodovania s dôrazom na krátkodobú alokáciu kapitálu (cash manažment).
- Kvantifikácia a analýza uplatňovania finančných inovácií pri riadení denného podnikania.
- Vytvorenie databázy podnikových údajov z finančných výkazov reprezentatívnej vzorky podnikateľských subjektov v SR za účelom komparácie tradičných a hodnotovo orientovaných indikátorov.
- Analýza problematiky cash manažmentu s dôrazom na časové a zdrojové možnosti spracovania transakcií a administratívnych postupov vo väzbe na formuláciu finančného rozhodnutia o voľbe vhodných platobných nástrojov peňažného trhu.
- Analýza dosahov finančných rozhodnutí na finančné výkazníctvo podniku a informačné šumy, resp. informačné preťaženie finančných manažérov a vlastníkov.
- Teoreticky rozpracovať, charakterizovať a následne analyzovať daňový systém, daňovú sústavu v súvislosti s priamou a nepriamou daňou.
- Analyzovať vplyv environmentálnych nástrojov priamej regulácie, ekonomických a dobrovoľných nástrojov v podmienkach hospodárenia podnikov na Slovensku.
- Identifikovať základné formy, ktoré ovplyvňujú využívanie environmentálnych nástrojov u nás, analyzovať príčiny a v niektorých prípadoch aj ochotu ich zapracovávať do podnikovej stratégie.

- Výskum v oblasti projektového riadenia a implementácie Integrovaného modelu transformačného procesu vedúceho k vytvoreniu vyspelej projektovo-orientovanej organizácie a jeho softvérovej podpory, zameranej na systémy typu Business intelligence.
- Testovanie, analýza a vyhodnotenie získaných prvých výsledkov z testovania sociálno-ekonomických inovácií na vybranej vzorke podnikov.
- Na základe definovania silných a slabých stránok existujúceho stavu sociálnoekonomických inovácií v podnikoch definovanie reprezentatívnych a štandardných indikátorov, ktoré reprezentujú vlastnú kategóriu.
- Príprava a realizácia dotazníkového prieskumu s cieľom zmapovať aktuálny stav v oblasti hodnotenia marketingovej výkonnosti podnikov na Slovensku.
- Uskutočniť sa brainstorming a dotazníkový výskum v právnej oblasti grantu - medzi sudcami a právnikmi, ktorí sa zaoberajú oblasťou odhadu primeranej výšky odmeny za inovácie.
- Preskúvanie využívania jednotlivých systémov slúžiacich na transfer práv duševného vlastníctva, s prioritnou orientáciou na licenčné zmluvy ako najčastejšie využívaný transferový prostriedok. Príprava prieskumu v oblasti licenčných poplatkov pri tých predmetoch duševného vlastníctva, kde sú tieto systémy využívané /najmä ochranné známky, patenty, nezapísané označenia a doménové mená/.
- Zmapovanie súčasného stavu internacionalizácie MSP v prostredí slovenskej ekonomiky, ako aj v európskom priestore.
- Popis doteraz realizovaných inovačných politík s hodnotením ich dosiahnutých výsledkov.
- Charakteristika faktorov konkurencieschopnosti MSP s osobitným zreteľom na faktory v priebehu životného cyklu podniku.
- Výber a komparáciu potenciálnych metód, ktoré umožňujú sledovanie jednotlivých zložiek šedej ekonomiky na úrovni podniku. Vytvorenie uceleného systému metód sledovania vybraných zložiek šedej ekonomiky.
- Realizovať prieskum v podnikateľských subjektoch v SR zameraný na analýzu rozvoja podnikania malých a stredných podnikov vo väzbe na financovanie projektov.
- Spracovanie údajov o vplyve faktorov (pôda, ľudské zdroje, majetok, investície, ekonomické ukazovatele hospodárenia, organizácia a pod.) na zvyšovanie výkonnosti poľnohospodárskeho podniku.
- Skúmanie vplyvov poľnohospodárskej výroby na zachovanie a rozvoj životného prostredia, vplyv Spoločnej poľnohospodárskej politiky na výkonnosť poľnohospodárskych podnikov.

V tabuľkách 2.1 a 2.2 sú sumarizované základné informácie o finančnej stránke riešených projektov, s naznačením vývoja za roky 2010-2016. Z uvedeného prehľadu vyplýva silná orientácia FPM na domáce grantové schémy. Pozitívny posun v roku 2016 nastal v časti projekty realizované v sieti APVV. Neúspechy v oblasti podávania medzinárodných projektov pretrvávajú, avšak intenzívne sa pracuje na zaradení FPM do medzinárodných sietí, ktoré by umožňovali zapojiť sa do projektov aspoň v pozícii spoluriešiteľa.

Tabuľka 2.1 Vývoj objemu získaných finančných prostriedkov na granty za roky 2010 – 2016 (v Eur)

Projekt	2010		2011		2012		2013		2014		2015		2016	
	BV	KV	BV	KV	BV	KV	BV	KV	BV	KV	BV	KV	BV	KV
Projekty EÚ (7.RP, EC DG GRANT)														
Projekty OP VaV a OP Vzdelávanie														
Projekty APVV	1 060	0	1 060	0									38 982	0
Projekty VEGA	37 743	12 690	33 710	9 915	46 066	9 587	47 420	2 171	57 518	0	78 040	0	89 990	0
Projekty KEGA							7 542	0	11 907	0	13 718	0	16 580	0
Projekty hosp. praxe											83 400	0		
Projekty MVTS														
Inštitucionálne projekty														
Projekty mladých prac. do 30 r.	549	0	1 595	0	1 325	0	2 899	0	2 234	0	3 600	0	2 597	0
Iné projekty* (Visegrad Fund)					3 030	0					1 500	0		
Spolu	39 352	12 690	36 365	9 915	50 421	9 587	57 861	2 171	71 659	0	180 258	0	148 149	0

Poznámka: BV – bežné výdavky; KV – kapitálové výdavky

Tabuľka 2.2 Suma finančných prostriedkov, pripadajúcich na tvorivého pracovníka

Projekt	2010		2011		2012		2013		2014		2015		2016	
	PTP	Suma	PTP	Suma	PTP	Suma	PTP	Suma	PTP	Suma	PTP	Suma	PTP	Suma
Projekty EÚ (7.RP, EC DG GRANT)														
Projekty OP VaV a OP Vzdelávanie														
Projekty APVV	115	9,22	111	9,55									90	433,13
Projekty VEGA	115	438,55	111	393,02	108	515,31	107	463,47	104	553,06	98	796,33	90	999,89
Projekty KEGA							107	70,49	104	114,49	98	139,98	90	184,22
Projekty hosp. praxe											98	851,02		
Projekty MVTS														
Inštitucionálne projekty														
Projekty mladých prac. do 30 r.	115	4,77	111	14,37	108	12,27	107	27,09	104	21,48	98	36,74	90	28,86
Iné projekty* (Visegrad Fund)					108	28,06					98	15,31		
Spolu	115	452,54	111	416,94	108	555,64	107	561,05	104	689,03	98	1 839,38	90	1 646,10

Poznámka: PTP – počet tvorivých pracovníkov; Suma – suma, pripadajúca na tvorivého pracovníka

2.2 Publikačná činnosť za rok 2016

Vykazovanie publikačnej činnosti tvorivých pracovníkov v roku 2016 vychádza z metodiky aplikovanej Centrálnym registrom publikačnej činnosti (CREPČ) – relevantné pre potreby pridelovania finančných prostriedkov zo štátneho rozpočtu. Kvalita publikačnej činnosti a honorovanie dosahovaných výsledkov prebieha aj v zmysle kritérií, ktoré prijala Akreditačná komisia (pre potreby hodnotenia garantov a spolugarantov študijných programov) – ide tu však o iné zatriedenie do kategórií A, B, C a D:

- kategória A – špičková medzinárodná kvalita,
- kategória B – medzinárodne uznávaná kvalita,
- kategória C – národne uznávaná kvalita,
- kategória D – kvalita, ktorá nie je národne uznávaná.

Tabuľka 2.3 Spôsob aplikácie základných kritérií na zaradenie do kategórií A až D pre atribút publikačných výstupov

Kategória atribútu výstupov	Druh výstupu
A	<ul style="list-style-type: none"> – článok v niektorom časopise evidovanom v medzinárodnej profesijnej databáze WOS alebo Scopus ako špičková medzinárodná kvalita; zvyčajne sa za špičkovú medzinárodnú kvalitu považuje výstup vo vedeckom časopise s $HI \geq 10$ alebo $IF \geq 0.7IF_M$, – článok v niektorom zborníku svetového kongresu/konferencie vydanom v renomovanom zahraničnom vydavateľstve; zvyčajne evidovanom vo WOS alebo Scopus, – monografia vydaná v renomovanom zahraničnom vydavateľstve (napr. Elsevier, Springer, Palgrave, Wiley, a pod.), – štúdia v časopise alebo zborníku charakteru vedeckej monografie vydanom v renomovanom zahraničnom vydavateľstve, – kapitola v monografii vydaná v zahraničnom renomovanom vydavateľstve.
B	<ul style="list-style-type: none"> – článok vo vedeckom časopise (WOS alebo Scopus), pokiaľ nie je zaradený do kategórie A, – článok v recenzovanom zborníku zahraničnej konferencie s medzinárodným programovým výborom, pokiaľ nie je zaradený do kategórie A, – monografia v svetovom jazyku vydaná v renomovanom vydavateľstve, pokiaľ nie je zaradená do kategórie A.
C	<ul style="list-style-type: none"> – článok vo vedeckom časopise, pokiaľ nie je zaradený do kategórie B, – článok v recenzovanom zborníku z konferencie, pokiaľ nie je zaradený do kategórie A alebo B, – monografia vydaná v renomovanom domácom vydavateľstve, – kapitola v monografii vydanej v domácom vydavateľstve, – vysokoškolská učebnica vydaná v domácom renomovanom vydavateľstve, – výskumná štúdia pre centrálné orgány, ministerstvá a pod.
D	Ostatné

Poznámky:

*Pre kategóriu výstupov A: Pri ďalšom cykle komplexnej akreditácie bude požadovaná hodnota pre $HI \geq 20$ a pre $IF \geq 0.7IF_M$,

** Pre kategóriu výstupov B: Pri ďalšom cykle komplexnej akreditácie bude požadovaná hodnota pre $HI \geq 7$ a pre $IF \geq 0,4 IFM$

Z tohto dôvodu sa opatrenia prijaté na úrovni EUBA a FPM, napr. atestácia vysokoškolských učiteľov, riadia práve podľa uvedenej klasifikácie, čo vyžaduje, aby sa prispôbil charakter publikovaných výstupov. Dlhodobá koncentrácia na výstupy národnej kvality môže negatívne

ovplyvniť jednak kvalifikačných rast učiteľov a jednak akreditáciu študijných programov 2. a 3. stupňa štúdia, vrátane habilitačného a inauguračného konania.

Tabuľka 2.4 Súhrn publikačnej činnosti za FPM – 1. 1. 2016 - 31. 12. 2016

Kategória	Charakter publikačného výstupu	Počet
AAA	Vedecké monografie vydané v zahraničných vydavateľstvách	17
AAB	Vedecké monografie vydané v domácich vydavateľstvách	6
ABA	Štúdie v časopisoch a zborníkoch charakteru vedeckej monografie vydané v zahraničných vydavateľstvách	2
ABB	Štúdie v časopisoch a zborníkoch charakteru vedeckej monografie vydané v domácich vydavateľstvách	-
ABC	Kapitoly vo vedeckých monografiách vydané v zahraničných vydavateľstvách	4
ABD	Kapitoly vo vedeckých monografiách vydané v domácich vydavateľstvách	-
ACA	Vysokoškolské učebnice vydané v zahraničných vydavateľstvách	1
ACB	Vysokoškolské učebnice vydané v domácich vydavateľstvách	6
ACC	Kapitoly vo VŠ učebniciach vydané v zahraničných vydavateľstvách	-
ACD	Kapitoly vo VŠ učebniciach vydané v domácich vydavateľstvách	-
ADC	Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch	-
ADD	Vedecké práce v domácich karentovaných časopisoch	1
ADE	Vedecké práce v zahraničných nekarentovaných časopisoch	19
ADF	Vedecké práce v domácich nekarentovaných časopisoch	25
ADM	Vedecké práce v zahraničných časopisoch registrovaných v databázach WoS alebo Scopus	7
AEC	Vedecké práce v zahraničných recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách	7
AED	Vedecké práce v domácich recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách	372
AEG	Stručné oznámenia, abstrakty vedeckých prác v zahraničných karentovaných časopisoch	-
AEH	Stručné oznámenia, abstrakty vedeckých prác v domácich karentovaných časopisoch	-
AFA	Publikované pozvané príspevky na zahraničných vedeckých konferenciách	5
AFB	Publikované pozvané príspevky na domácich vedeckých konferenciách	5
AFC	Publikované príspevky na zahr. vedeckých konferenciách	70
AFD	Publikované príspevky na domácich vedeckých konferenciách	97
AFE	Abstrakty pozvaných príspevkov zo zahraničných konferencií	2
AFF	Abstrakty pozvaných príspevkov z domácich konferencií	-
AFG	Abstrakty príspevkov zo zahraničných konferencií	1
AFH	Abstrakty príspevkov z domácich konferencií	-
AGI	Správy o vyriešených vedeckovýskumných úlohách	4
AGJ	Autorské osvedčenia, patenty, objavy	-
BAA	Odborné monografie vydané v zahraničných vydavateľstvách	-
BAB	Odborné monografie vydané v domácich vydavateľstvách	1
BBA	Kapitoly v odborných monografiách vydané v zahraničných vydavateľstvách	-
BBB	Kapitoly v odborných monografiách vydané v domácich vydavateľstvách	-
BCB	Učebnice pre základné a stredné školy	1
BCI	Skriptá a učebné texty	11
BCK	Kapitoly v učebniciach a učebných textoch	-
BDA	Heslá v odborných terminologických slovníkoch a encyklopédiách vydaných v zahraničných vydavateľstvách	-
BDB	Heslá v odborných terminologických slovníkoch a encyklopédiách vydaných v domácich vydavateľstvách	-
BDC	Odborné práce v zahraničných karentovaných časopisoch	-
BDD	Odborné práce v domácich karentovaných časopisoch	-
BDE	Odborné práce v nekarentovaných zahraničných časopisoch	2
BDF	Odborné práce v nekarentovaných domácich časopisoch	11
BEC	Odborné práce v recenzovaných zahraničných zborníkoch	-
BED	Odborné práce v recenzovaných domácich zborníkoch	-
BEE	Odborné práce v zahraničných zborníkoch (konferenčných aj nekonferenčných)	1

Pokračovanie tabuľky 2.4

Kategória	Charakter publikačného výstupu	Počet
BFA	Abstrakty odborných prác zo zahraničných podujatí	2
BFB	Abstrakty odborných prác v zborníkoch z domácich podujatí	-
BGH	Legislatívne dokumenty	-
CAA	Umelecké monografie, preklady, autorské katalógy vydané v zahraničných vydavateľstvách	-
CAB	Umelecké monografie, preklady, autorské katalógy vydané v domácich vydavateľstvách	-
CDC	Umelecké práce a preklady v zahraničných karentovaných časopisoch	-
CDD	Umelecké práce a preklady v domácich karentovaných časopisoch	-
CDE	Umelecké práce a preklady v zahraničných nekarentovaných časopisoch	-
CDF	Umelecké práce a preklady v domácich nekarentovaných časopisoch	-
DAI	Dizertačné a habilitačné práce	11
EAI	Prehľadové práce – knižné	1
EAJ	Odborné preklady publikácií – knižné	-
EDI	Recenzie v časopisoch a zborníkoch	4
FAI	Redakčné a zostavovateľské práce knižného charakteru	20
GAI	Správy	-
GHG	Práce zverejnené na internete	2
GII	Rôzne publikácie a dokumenty, ktoré nemožno zaradiť do žiadnej z predchádzajúcich kategórií	12
SPOLU		731

Tabuľka 2.5 Štatistika citačných ohlasov na publikácie vydané v roku 2016

Kategória	Počet
Citácie v zahraničných publikáciách, registrované v citačných indexoch Web of Science a databáze Scopus	-
Citácie v domácich publikáciách, registrované v citačných indexoch Web of Science a databáze Scopus	2
Citácie v zahraničných publikáciách neregistrované v citačných indexoch	6
Citácie v domácich publikáciách neregistrované v citačných indexoch	21
Recenzie v zahraničných publikáciách	-
Recenzie v domácich publikáciách	1
Spolu	30

Z hľadiska udržateľnosti akreditácie študijných programov (1.-3. stupňa štúdia), habilitačného a inauguračného konania musí sa FPM koncentrovať vo výstupoch na oblasti A1, A2 a B, ktoré sú považované za základné publikačné výstupy, preukazujúce vysokú kvalitu vedeckého bádania.

V tab. 2.6 sú sumarizované výstupy za roky 2010-2016, rešpektujúc členenie publikácií podľa kritérií komplexného hodnotenia univerzity/vysokej školy. V nadväznosti na to sú v tab. 2.7 celkové počty za jednotlivé kategórie výstupov, prepočítané na jedného tvorivého pracovníka.

Tabuľka 2.6 Bodovanie publikačných výstupov v súlade s úpravou atestačných kritérií za roky 2010-2016

Rok	Kategória A1				Kategória A2					Kategória B			Kategória C							Spolu za A1, A2, B	Spolu
	AAA	ABA, ABC	AAB	ABB, ABD	ACA	BAA, CAA, ACB	BAB, CAB	BCB, EAJ	BCI, EAI	ADC, ADM (do 0,4)	ADD, ADN (do 0,4)	ADE, AEC, AFC	ADF, AED, AFB	AFA	AFD	ACC, BBA, BDM	BDA, BDE, BEE, BFA, CBA, CDE, CEC	ACD, BBB, BDN	Zvyšok (*)		
	100	50	50	17	60	40	35	30	35	75	50	24	15	27	12	21	6	15	1		
2010		1 50	2 100	1 17		17 680	1 35		11 385		5 250	99 2 376	211 3 165	3 81	274 3 288	2 42	7 42		180 180	38 1 517	814 10 691
2011		1 50	4 200			7 280	3 105		14 490		3 150	45 1 080	215 3 225	2 54	250 3 000		8 48		161 161	32 1 275	713 8 843
2012			1 50			10 400	7 245		9 315	1 75	2 100	63 1 512	226 3 390	5 135	127 1 524		1 6		249 249	30 1 185	701 8 001
2013		5 250	12 600			11 440	1 35	1 30	13 455	1 75	4 200	83 1 992	399 5 985	1 27	99 1 188		3 18		318 318	48 2 085	951 11 613
2014	1 100	2 100	14 700			8 320	1 35		16 560	2 150	3 150	79 1 896	393 5 895	7 189	47 564		2 12	2 30	185 185	47 2 115	762 10 886
2015	2 200	3 150	11 550		1 60	3 120			9 315	3 225	2 100	74 1 776	380 5 700	6 162	31 372		6 36		139 139	34 1 720	670 9 905
2016	17 1700	6 300	6 300		1 60	6 240	1 35	1 30	12 420		8 400	96 2 304	402 6 030	5 135	97 1 164		5 30		39 39	58 3 485	702 13 187

(*) bez AGI, DAI, GAI, GII

Tabuľka 2.7 Výstupy na tvorivého pracovníka za roky 2010-2016

Kategória	2010		2011		2012		2013		2014		2015		2016	
	Počet	Na TP	Počet	Na TP	Počet	Na TP	Počet	Na TP	Počet	Na TP	Počet	Na TP	Počet	Na TP
A1	4	0,04	5	0,05	1	0,01	17	0,16	17	0,16	16	0,16	29	0,32
A2	29	0,25	24	0,22	26	0,24	26	0,24	25	0,24	13	0,13	21	0,23
B	5	0,04	3	0,03	3	0,03	5	0,05	5	0,05	5	0,05	8	0,09
C	776	6,75	681	6,14	671	6,21	903	8,44	715	6,88	636	6,49	644	7,16

Poznámka: Na TP – počet výstupov kategórie na tvorivého pracovníka

2.3 Študentská vedecká činnosť a EDAMBA

Fakultné kolo súťaže Študentskej vedeckej činnosti študentov 1. a 2. stupňa štúdia sa v ak. r. 2015/2016 konalo dňa 29. apríla 2016. Súťaže sa zúčastnilo celkom 8 študentov 1. a 2. stupňa štúdia so 7 individuálnymi prácami. Vzhľadom na počet súťažiacich študentov bola menovaná jedna komisia. Študenti prezentovali výsledky svojich prác, pričom súťažná komisia hodnotila tak obsah a prínos práce, ako aj prezentačné schopnosti študentov. Súťažiaci študenti boli oboznámení s posudkom oponenta a reagovali na jeho otázky a v diskusii na otázky členov komisie. Súťaž prebehla bez rušivých momentov.

Súťažná komisia hodnotila práce v súlade so súťažným poriadkom podľa Vyhlášky dekana FPM č. 4/2015 o Súťaži študentskej vedeckej činnosti v akademickom roku 2015/2016.

Členovia komisie následne vyhodnotili predložené súťažné práce, ako veľmi dobre pripravené po formálnej stránke, ciele práce, použité metódy a postupy, literárne zdroje, výsledky, závery a odporúčania zodpovedali požiadavkám kladeným na práce študentskej vedeckej činnosti. Posudky vedúcich prác a recenzentov boli priložené k súťažným prácam.

Tabuľka 2.7 Umiestnenie študentov

Poradie	Študent	Téma	Vedúci práce	Recenzent
1.	Nikola Púčková	Technologické prínosy ekonomickej analýzy výrobného procesu podniku	Ing. Klaudia Gubová, PhD.	prof. Ing. Andrej Dupaľ, CSc.
2.	Bc. Natália Švejdvová	Intranet ako súčasť informačného systému organizácie	doc. Ing. Anita Romanová, PhD.	Ing. Vladimír Bolek, PhD.
3.	Bc. Milan Molnár	Optimalizácia procesov v distribučnej logistike vybraného podniku	Ing. Klaudia Gubová, PhD.	Ing. Brigita Boorová, PhD.
4.	Bc. Milan Ivančík, Bc. Jozef Bórik	Rozlišovacia schopnosť indexu bonity a jeho jednotlivých zložiek	Ing. Marian Smorada, PhD.	Ing. Ľudovít Šrenkel, PhD.
5.	Bc. Veronika Závodná	Význam úlohy lídra v startupovom tíme	Ing. Ivana Ljudvigová, PhD.	doc. Ing. Ivana Mišúnová Hudáková, PhD.
6.	Bc. Peter Sagan	Rozvoj podnikateľského nápadu v startupe Job Angels	doc. Ing. Ivana Mišúnová Hudáková, PhD.	Ing. Ivana Ljudvigová, PhD.
7.	Bc. Rebeka Melková	Skúmanie podnikateľskej stratégie v spoločnosti Challengest, s.r.o	doc. Ing. Ivana Mišúnová Hudáková, PhD.	Ing. Ivana Ljudvigová, PhD.

EDAMBA

Medzinárodná vedecká doktorandská konferencia EDAMBA, ktorá sa konala v dňoch 10. až 12. 4. 2016 na EU v Bratislave, sa zúčastnili študenti 3. stupňa štúdia FPM. Sekciu 5, témy „Financial Management, Business Economics & Management, Corporate Social Responsibility“ a „Marketing & Business Management, Trade & Services Management, International Business

Management“ gestorovalo FPM spoločne s OF. Sekciu za FPM moderoval Ing. Peter Štetka, PhD. Na konferenciu bolo zaslaných a prezentovaných spolu 11 prác doktorandov FPM.

2.4 Vedecké podujatia na FPM

Na FPM sa v roku 2016 konalo celkom 21 rôznych vedeckých podujatí, z toho 1 konferencia na úrovni FPM. Katedry celkovo zorganizovali 20 podujatí: KPH – 12 (z toho 1 medzinárodnú vedeckú konferenciu); KMŽ – 2 podujatia, KPF – 3 podujatia, KMaL – 2 podujatia, KIM – 1 podujatie.

1)

a) *Názov a typ podujatia:* Ekonomika, financie a manažment podniku X., Medzinárodná vedecká konferencia doktorandov Fakulty podnikového manažmentu

b) *Dátum a miesto konania:* 10.11.2016, Bratislava

c) *Organizujúci subjekt:* FPM EU v Bratislave

2)

a) *Názov a typ podujatia:* EDAMBA 2016, Plenárna Sekcia 1 : SOCIAL & SOLIDARITY ECONOMY IN THE EUROPEAN UNION, Medzinárodná vedecká konferencia pre doktorandov a post-doktorandov

b) *Dátum a miesto konania:* 11.4.2016, Bratislava

3)

a) *Názov a typ podujatia:* SCIENTIFIC SEMINAR TO THE BEST PRACTICES IN THE MEMBER COUNTRIES OF THE PROJECT "SOCIAL & SOLIDARITY ECONOMY IN THE EUROPEAN UNION", Vedecký seminár spojený s tréningom dobrej praxe

b) *Dátum a miesto konania:* 7.12.2016, Bratislava

c) *Organizujúci subjekt:* Katedra podnikovohospodárska, FPM EU v Bratislave

4)

a) *Názov a typ podujatia:* Vedecký veľtrh, Vedecko-náučno-populárne

b) *Dátum a miesto konania:* 14.9.2016, Bratislava, EUROVEA

c) *Organizujúci subjekt:* Katedra podnikovohospodárska, FPM EU v Bratislave

5)

a) *Názov a typ podujatia:* Medzinárodná vedecká konferencia - Aktuálne problémy podnikovej sféry 2016

b) *Dátum a miesto konania:* 05.-06. mája 2016, Bratislava,

c) *Organizujúci subjekt:* Katedra podnikovohospodárska, FPM EU v Bratislave

6)

a) *Názov a typ podujatia:* Výchova študentov a absolventov v oblasti podnikateľských znalostí ako riešenie problému nezamestnanosti, Workshop k projektu KEGA č. 042EU-4/2014

b) *Dátum a miesto konania:* 18.10.2016, Bratislava, Zasadačka KPH

c) *Organizujúci subjekt:* Katedra podnikovohospodárska, FPM EU v Bratislave

7)

a) Názov a typ podujatia: Zhodnotenie efektívnosti financovania projektov na podporu rozvoja podnikania novozaložených i etablovaných aktívnych malých a stredných podnikov v SR, Workshop k projektu VEGA č. 1/0709/15

b) Dátum a miesto konania: 7.11.2016, Bratislava, Zasadačka KPH

c) Organizujúci subjekt: Katedra podnikovohospodárska, FPM EU v Bratislave

8)

a) Názov a typ podujatia: Faktory zvyšovania výkonnosti poľnohospodárskych podnikov vo väzbe na rozvoj vidieka a zabezpečenie primeranej potravinovej sebestačnosti, workshop k projektu VEGA

b) Dátum a miesto konania: 7.11.2016, Bratislava, Zasadačka KPH

c) Organizujúci subjekt: Katedra podnikovohospodárska, FPM EU v Bratislave

9)

a) Názov a typ podujatia: Insolvenčné fórum 2016, Workshop členov KPH pre prax

b) Dátum a miesto konania: 13.10.2016, Hotel HILLS, Stará Lesná

c) Organizujúci subjekt: Katedra podnikovohospodárska, FPM EU v Bratislave

10)

a) Názov a typ podujatia: Znalec a všeobecná hodnota pozemkov, Workshop členov KPH pre prax

b) Dátum a miesto konania: 26.10.2016, Zasadacia miestnosť KAUFAND, Bratislava

c) Organizujúci subjekt: Katedra podnikovohospodárska, FPM EU v Bratislave

11)

a) Názov a typ podujatia: EŠIF a Hospodárnosť, Pozvaná prednáška členov KPH pre prax

b) Dátum a miesto konania: 24.10.2016, Kongresové centrum Hotel Družba UK, Bratislava

c) Organizujúci subjekt: Katedra podnikovohospodárska, FPM EU v Bratislave

12)

a) Názov a typ podujatia: Aktuálne výzvy a špecifiká digitálneho marketingu na Európskych trhoch, Vedecký seminár

b) Dátum a miesto konania: 8.11.2016, Katedra podnikovohospodárska

c) Organizujúci subjekt: Katedra podnikovohospodárska, FPM EU v Bratislave

13)

a) Názov a typ podujatia: Európska noc výskumníkov 2016, Vedecko-popularizačné podujatie

b) Dátum a miesto konania: 30.9.2016, Bratislava, Stará tržnica

c) Organizujúci subjekt: Katedra podnikovohospodárska, FPM EU v Bratislave

14)

a) Názov a typ podujatia: Vzdelávací seminár Katedry manažmentu

b) Dátum a miesto konania: 15. 4. 2016, Bratislava

c) Organizujúci subjekt: Katedra manažmentu FPM EU v Bratislave

15)

a) Názov a typ podujatia: Vedecký seminár Katedry manažmentu v Týždni vedy a techniky: Výsledky výskumných projektov riešených na Katedre manažmentu v roku 2016.

b) Dátum a miesto konania: 11. 11. 2016, Bratislava

c) *Organizujúci subjekt:* Katedra manažmentu FPM EU v Bratislave

16)

a) *Názov a typ podujatia:* Vedecký seminár Katedry podnikových financií

b) *Dátum a miesto konania:* 2. 5. 2016 Bratislava

c) *Organizujúci subjekt:* Katedra podnikových financií FPM EU v Bratislave

17)

a) *Názov a typ podujatia:* Vedecký seminár Katedry podnikových financií

b) *Dátum a miesto konania:* 9. 11. 2016 Bratislava

c) *Organizujúci subjekt:* Katedra podnikových financií FPM EU v Bratislave

18)

a) *Názov a typ podujatia:* Vedecký seminár Katedry podnikových financií

b) *Dátum a miesto konania:* 9. 11. 2016 Bratislava

c) *Organizujúci subjekt:* Katedra podnikových financií FPM EU v Bratislave

19)

a) *Názov a typ podujatia:* Vedecký seminár KMVaL k Týždňu vedy a techniky 2016 pod názvom: Vplyv environmentálnych nástrojov na zvyšovanie konkurencieschopnosti a udržateľnosti podnikov.

b) *Dátum a miesto konania:* 15.11.2016. Bratislava

c) *Organizujúci subjekt:* : KMVaL, FPM EU Bratislava

20)

a) *Názov a typ podujatia:* Vedecký seminár katedry spojený s workshopom: Výmena skúseností učiteľov, študentov, doktorandov a absolventov študijného programu „Manažment výroby a logistika“

b) *Dátum a miesto konania:* 19.05. – 20.05.2016. Bratislava

c) *Organizujúci subjekt:* : KMVaL, FPM EU Bratislava

21)

a) *Názov a typ podujatia:* Trendy informačného manažmentu – 2016, vedecký seminár

b) *Dátum a miesto konania:* 9.11.2016, Bratislava

c) *Organizujúci subjekt:* : Katedra informačného manažmentu, FPM EU Bratislava

3 Medzinárodná a národná spolupráca v roku 2016

Tretím pilierom pôsobenia FPM v ekonomickom prostredí Slovenskej republiky je spolupráca s domácimi a zahraničnými inštitúciami. Táto časť správy sa prioritne zameriava na mobility učiteľov a študentov, ako aj ďalšie aktivity, ktoré priamo súvisia s rozvojom vzťahov na partnerských inštitúciách v zahraničí.

3.1 Pracovné cesty, učiteľské mobility a prijatie návštev

FPM v rámci rozvoja zahraničných vzťahov realizovala v roku 2016 mobility učiteľov, zahraničné cesty učiteľov, podieľala sa na hostovaní prijatých zahraničných učiteľov a výskumných pracovníkov. Mobility učiteľov sa realizovali cez programový rámec ERASMUS+. V roku 2016 vycestovalo 9 učiteľov na učiteľskú alebo zamestnaneckú mobilitu. Mimo programového rámca sa realizovalo 36 zahraničných ciest. Zahraničné cesty sa realizovali najmä na univerzity a VŠ v Čechách. Druh návštevy bol najmä prednášková a projektová činnosť, účasť na vedeckých podujatiach a účasť v komisiách, radách a orgánoch zahraničných inštitúcií.

Tabuľka 3.1 Učiteľské mobility v roku 2016

P. č.	Krajina	Univerzita/VŠ	Druh mobility	Počet učiteľov
1.	Česko	Národné centrum kybernetickej bezpečnosti Národného bezpečnostného úradu Českej republiky v Brne	stáž	1
2.	Estónsko	Tallinn University of Technology	učiteľská mobilita	1
3.	Francúzsko	EM Strasbourg Business School, University of Strasbourg	zamestnanecká mobilita	1
4.	Francúzsko	EM Strasbourg Business School, University of Strasbourg	zamestnanecká mobilita	1
5.	Holandsko (04/ 2016)	Windesheim university Zwolle	učiteľská mobilita	2
6.	Holandsko (10/2016)	Windesheim university Zwolle	zamestnanecká mobilita	1
7.	Island	University of Akureyri	učiteľská mobilita	1
8.	Slovinsko	Univerzita v Maribore	učiteľská mobilita	1
9.	Slovinsko	Univerzita v Maribore, Fakulta ekonomiky	učiteľská mobilita	1

FPM prijala v rámci mobilít 11 učiteľov zo zahraničia a mimo mobilných programov 19 hostí. Dôvodom hostovania boli účasť na vedeckých podujatiach fakulty, rozvoj projektovej spolupráce, účasť na pedagogickej činnosti fakulty. Hostovanie a cieľové krajiny učiteľských

mobilit a zahraničných ciest sú dôkazom intenzívnej spolupráce fakulty s inštitúciami regionálne blízky krajín. Učitelia fakulty posilňujú internacionalizáciu fakulty mobilitami do ďalších krajín EÚ, aj do zámoria. Hostovanie zahraničných učiteľov a výskumníkov je vnímané ako príležitosti pre nadviazanie spolupráce a prevláda ochota integrácie do aktivít pedagogického procesu.

Tabuľka 3.2 Prijatia zahraničných hostí v rámci programov mobilit v roku 2016

P. č.	Krajina	Inštitúcia	Druh mobility	Počet učiteľov
1.	Bulharsko	University of National and World Economy – Sofia	Erasmus+	1
2.	Česko	Západočeská univerzita v Plzni, Ekonomická fakulta	Erasmus+	1
3.	Česko	Univerzita Pardubice, Fakulta ekonomicko-správní	Erasmus+	1
4.	Estónsko	University of Tartu	Erasmus+	1
5.	Indonézia	Udayama University	Erasmus+	1
6.	Litva	Faculty of Social Sciences, Arts and Humanities, Kaunas	Erasmus+	1
7.	Macedónsko	University American College, Skopje	Erasmus+	1
8.	Macedónsko	University American College Skopje	Erasmus+	1
9.	Macedónsko	University American College, Skopje, School of Business Economics and Management (SBEM)	Erasmus+	1
10.	Maďarsko	Szent István University	Erasmus+	1
11.	Španielsko	Granada University	Erasmus+	1

Tabuľka 3.3 Návštevy v zahraničí (mimo mobilit) v roku 2016

P. č.	Krajina	Inštitúcia	Druh návštevy	Počet návštev
1.	Bulharsko	Balkan Institute for Labour and Social Policy, Sofia	MVK k projektu	1
2.	Česko	VŠE Praha	vedecké rady, obhajoby, habilitácie, inaugurácie, vedecké podujatia	1
3.	Česko	VŠE	projektové stretnutie	1
4.	Česko	VŠB-TU Ostrava	medzinárodná vedecká konferencia	8
5.	Česko	Západočeská univerzita v Plzni	medzinárodná vedecká konferencia	3
6.	Česko	ESF MU v Brne	účasť na zasadnutiach vedeckej rady a odborovej komisie	1
7.	Česko	Centrum Behaviorálných Experimentů	pozvaná prednáška v oblasti kognitívneho spracovania vnemov spotrebiteľmi	1

Pokračovanie tabuľky 3.3

P. č.	Krajina	Inštitúcia	Druh návštevy	Počet návštev
8.	Česko	Univerzita Tomáše Bati v Zlíne, Ústav marketingové komunikácie	pozvané prednášky v oblasti Interkultúrneho spotrebiteľského správania	1
9.	Česko	Mendelova univerzita, Brno	medzinárodná vedecká konferencia	1
10.	Česko	Masarykova univerzita, Ekonomicko-správni fakulta, Lipová 41a Brno	jednorazová - účasť na obhajobe dizertačnej práce ako oponentka	1
11.	Česko	Univerzita Pardubice, Fakulta ekonomicko-správni, Studentská 95 Pardubice	jednorazová - aktívna účasť na zasadnutí odborovej rady	1
12.	Česko	Vysoká škola polytechnická Jihlava	člen vedeckého výboru a aktívna účasť na medzinárodnej vedeckej konferencii	1
13.	Francúzsko	SAAIC	konferencia	1
14.	Chorvátsko	University of Pula	medzinárodná vedecká konferencia	1
15.	Chorvátsko	Faculty of Economics & Business Zagreb	medzinárodná vedecká konferencia	1
16.	Maďarsko	Cromo Foundation, Budapest	vedecký seminár k projektu	1
17.	Maďarsko	Medzinárodná vedecká konferencia International Academic Conference on Global Education, Teaching and Learning in Budapest	medzinárodná vedecká konferencia	1
18.	Nemecko	eurias Dr. Michael Beithe Dresden	doktorandské kolokvium	2
19.	Poľsko	University of Zielona Góra	aktívna účasť na workshope s medzinárodnou účasťou	3
20.	Poľsko	Uniwersytet Ekonomiczny w Katowicach	medzinárodná vedecká konferencia	1
21.	Poľsko	Fairtrade Polska, Krakov	vedecký seminár k projektu	1
22.	Španielsko	International Business Information Management Association – Sevilla	medzinárodná vedecká konferencia	2
23.	Švajčiarsko	Economy of Comunion Baar	kongress podnikateľov a podnikových manažérov ekonomiky spoločenstva	1
24.	Taliansko	COSPE, Bologna	výročný projektový seminár Florencia	1

Tabuľka 3.4 Prijatia zahraničných host mimo rámca programov mobilit

P. č.	Krajina	Inštitúcia	Oblasť spolupráce	Počet učiteľov
1.	Česko	Masarykova univerzita, Ekonomicko-správní fakulta, Katedra podnikového hospodárství, Brno	Účasť na vedeckých podujatiach fakulty	4
2.	Česko	Fakulta podnikovohospodárska, VŠE Praha	Účasť na vedeckých podujatiach fakulty	1
3.	Česko	Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava, Ekonomická fakulta, Katedra podnikovohospodárska	Prednášková činnosť, účasť na vedeckých podujatiach fakulty	4
4.	Česko	Fakulta ekonomicko-správní, Univerzita Pardubice	Účasť na vedeckých podujatiach fakulty	1
5.	Poľsko	Uniwersytet Ekonomiczny w Katowicach, Wydział Ekonomii, Katedra Przedsiębiorczości i Zarządzania Innowacyjnego	Účasť na vedeckých podujatiach fakulty	2
6.	Rakúsko	Wirtschaftsuniversität Wien	Projektová spolupráca	1
7.	Taliansko	Universita di Roma, Lumsa	Projektová spolupráca	1
8.	Taliansko	COSPE, Bologna	Projektová spolupráca	1
9.	Ukrajina	Pryazovskiy State Technical University	Účasť na pedagogickom procese	1
10.	Ukrajina	National Academy of Sciences of Ukraine	Účasť na pedagogickom procese	1
11.	Ukrajina	Ivan Franko National University	Účasť na pedagogickom procese	1
12.	Ukrajina	Donbas National Academy of Civil Engineering and Architecture	Projektová spolupráca	1

3.2 Študentské mobility

V akademickom roku 2015/2016 sa študentskej mobility zúčastnilo 33 študentov a 7 študentov zahraničnej študentskej stáže a stáže absolventov. Záujem študentov o študentské mobility prevyšuje kvóty udelené fakulte, a medziročne rastie. Študenti majú záujem o opakovanú mobilitu, alebo si pobyt na študentskej mobility často predĺžia. Úspešnosť študentov na zahraničných univerzitách a VŠ je veľmi dobrá, študenti plnia podmienky programu ERASMUS+. Evidujeme menej intenzívny záujem študentov o zahraničné stáže.

Tabuľka 3.5 Študentské mobility FPM v rámci programov

P.č.	Krajina	Univerzita/VŠ	Druh mobility	Počet študentov
1.	Belgicko	KU LEUVEN	Erasmus+	1
2.	Česko	MASARYKOVA UNIVERZITA	Erasmus+	1
3.	Francúzsko	UNIVERSITE CATHOLIQUE DE LILLE (FUPL)	Erasmus+	1
4.	Grécko	IKONOMIKO PANEPISTIMIO ATHINON	Erasmus+	1
5.	Grécko	IKONOMIKO PANEPISTIMIO ATHINON	Erasmus+	1

Pokračovanie tabuľky 3.5

P.č.	Krajina	Univerzita/VŠ	Druh mobility	Počet študentov
6.	Litva	ISM VADYBOS IR EKONOMIKOS UNIVERSITETAS	Erasmus+	1
7.	Lotyšsko	RIGAS STARPTAUTISKA EKONOMIKAS UN BIZNESA ADMINISTRACIJAS AUGSTSKOLA	Erasmus+	2
8.	Lotyšsko	LATVIJAS UNIVERSITATE	Erasmus+	1
9.	Nemecko	FACHHOCHSCHULE BURGENLAND G.M.B.H	Erasmus+	1
10.	Nemecko	FACHHOCHSCHULE MAINZ - UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES	Erasmus+	1
11.	Nemecko	HOCHSCHULE OSNABRÜCK	Erasmus+	2
12.	Nemecko	HOCHSCHULE LUDWIGSHAFEN AM RHEIN	Erasmus+	1
13.	Nemecko	TECHNISCHE UNIVERSITÄT DRESDEN	Erasmus+	1
14.	Nemecko	HOCHSCHULE WISMAR	Erasmus+	1
15.	Poľsko	UNIwersytet GDANSKI	Erasmus+	1
16.	Poľsko	ZACHODNIOPOMORSKI UNIwersytet TECHNOLOGICZNY	Erasmus+	1
17.	Poľsko	UNIwersytet EKONOMICZNY W KATOWICACH	Erasmus+	1
18.	Portugalsko	ISCTE-INSTITUTO UNIVERSITÁRIO DE LISBOA	Erasmus+	1
19.	Rakúsko	WIRTSCHAFTSUNIVERSITÄT WIEN	Erasmus+	3
20.	Rakúsko	JOHANNES KEPLER UNIVERSITÄT LINZ	Erasmus+	1
21.	Slovinsko	UNIVERZA V LJUBLJANI	Erasmus+	1
22.	Španielsko	UNIVERSITÀ DI BOLOGNA - ALMA MATER STUDIORUM	Erasmus+	3
23.	Španielsko	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	Erasmus+	1
24.	Španielsko	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Erasmus+	1
25.	Španielsko	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	Erasmus+	1
26.	Švajčiarsko	UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES AND ARTS NORTHWESTERN SWITZERLAND SCHOOL OF BUSINESS	Erasmus+	2

Medzinárodná spolupráca na úrovni učiteľov a študentov sa koncentruje hlavne na susediace krajiny, príp. krajiny EÚ, čím možno dokumentovať snahu o udržiavanie tesnejších kontaktov s tradičnými partnermi, čo môže mať pozitívne dosahy pri budovaní štúdií s dvojitým alebo spoločným diplomom.

Záver

Fakulta podnikového manažmentu Ekonomickej univerzity v Bratislave sa v roku 2016 snažila o upevnenie pozície medzi ekonomickými a manažérskymi fakultami a stabilizáciu stavu študentov a tvorivých pracovníkov. Vďaka dobrým výsledkom v pedagogickej a vedecko-výskumnej činnosti sme vykročili smerom k úspešnému obhájeniu akreditácií na 3. stupni štúdia a pri právach uskutočňovať habilitačné konania a vymenúvacie konania profesorov.

Výsledky práce FPM, ktoré sú obsiahnuté v predloženej správe o činnosti, sú výsledkom poctivej práce všetkých učiteľov, aktivity študentov a samozrejme podpory priaznivcom FPM. Vedenie FPM ďakuje všetkým záujmovým skupinám za pomoc a podporu v roku 2016. Rok 2017, v zaužívanom rečovom vyjadrovaní, nebude jednoduchším rokom. Pokles počtu študentov sa podarilo zastaviť, ale koncentrácia všetkých tvorivých pracovníkov musí byť naďalej na projektovú prácu a publikačnú činnosť. Drobné úspechy v podobe podaných, schválených alebo aspoň zatiaľ nevyradených výskumných projektov by nás mali motivovať k ďalšiemu zvyšovaniu výkonnosti a odbornosti.

Z pohľadu plánovania aktivít, programovaných pre rok 2017, treba vyzdvihnúť hlavne tieto:

- Z hľadiska pedagogickej činnosti:
 - pokračovať v obsahovej inovácii jednotlivých predmetov na všetkých stupňoch štúdia,
 - technicky dobudovať posluchárne na 6. poschodí tak, aby základná prezentačná technika bola funkčná na začiatku ak. r. 2017/2018,
 - pracovať na skvalitňovaní pedagogického procesu v oblasti základnej literatúry a klásť vyššie nároky na samoštúdium študentov,
 - pripraviť podklady na reakreditáciu študijných programov na 3. stupni štúdia.
- Z hľadiska vedecko-výskumnej činnosti:
 - v najširšej možnej miere sa zapojiť do riešenia projektov APVV, Horizon2020,
 - neznížiť aktivitu pri podávaní projektov VEGA, KEGA a inštitucionálnych grantov,
 - naďalej smerovať publikačnú aktivitu do oblasti vedeckých publikácií s najvyšším ratingom,
 - organizovať vedecké podujatia – prezentovať výsledky a diskutovať o možnej kooperácii.
- Z hľadiska spoločenskej prezentácie FPM:
 - pripraviť dôstojné oslavy 25. výročia zmeny názvu fakulty (medzinárodná vedecká konferencia, pamätnica)
 - intenzívne kooperovať so zástupcami hospodárskej praxe, ktorí nám ponúkajú zmysluplnú spoluprácu,
 - zapájať sa do verejného života a propagovať značku FPM.

Pokračujme v začatej práci a nenechajme sa odradiť vyjadreniami neprajníkov. Ich úlohou nie je pomôcť nám pri zlepšovaní, ich úlohou je spochybňovať všetko, čo urobíme.

Prílohy

- 1 Abecedný zoznam zamestnancov FPM – rok 2016
- 2 Abecedný zoznam absolventov štúdia v akademickom roku 2015/2016
- 3 Zoznam študentov FPM poberajúcich motivačné štipendium v roku 2016