



Správa

íslo: 1

Strana: 1 z 35

Výtlačok : 1

VÝROČNÁ SPRÁVA

**o činnosti Podnikovohospodárskej fakulty so sídlom v Košiciach
Ekonomickej univerzity v Bratislave za rok 2014**

Schválil: Ing. Marek Andrejkovič, PhD.	Preveril: doc. RNDr. Zuzana Hajduová, PhD.	Vypracoval: Ing. Rastislav Ružinský, PhD.	Vydanie : 1.
Dátum:	Dátum:	Dátum: 28.4.2015	Dátum vydania:
Podpis:	Podpis:	Podpis:	

**EKONOMICKÁ UNIVERZITA V BRATISLAVE
PODNIKOVHOSPODÁRSKA FAKULTA V KOŠICIACH**

VÝROČNÁ SPRÁVA

**o činnosti Podnikovohospodárskej fakulty so sídlom v Košiciach
Ekonomickej univerzity v Bratislave za rok 2014**



**PODNIKOVHOSPODÁRSKA
FAKULTA V KOŠICIACH**

Predkladá: **doc. RNDr. Zuzana Hajduová, PhD.**
dekan fakulty

28.04.2015

VÝRO NÁ SPRÁVA

o innosti Podnikovohospodárskej fakulty so sídlom v Košiciach Ekonomickej univerzity v Bratislave za rok 2014

Výro ná správa o innosti Podnikovohospodárskej fakulty so sídlom v Košiciach Ekonomickej univerzity v Bratislave (alej len PHF EU) za rok 2014 je vypracovaná v zmysle § 27 písm. g) zákona . 131/2002 Z. z. o zmenách a doplnení niektorých zákonov. Správa obsahuje prehľad inností vykonávaných v roku 2014 súvisiacich s plnením poslania a politiky PHF EU a jej dlhodobého zámeru. Informuje o zložení riadiacich orgánov a organiza nej štruktúre fakulty, o vybraných výsledkoch pedagogickej, vedeckovýskumnej innosti a doktorandského štúdia, o zahrani nej spolupráci a spolupráci s hospodárskou praxou, o významných oceneniach ako i ostatných aktivitách fakulty.

1. ZLOŽENIE RIADIACICH ORGÁNOV A ORGANIZA NÁ ŠTRUKTÚRA FAKULTY

VEDENIE FAKULTY

Dekan:

Dr. h. c. prof. RNDr. Michal Tká , CSc.

Prodekani:

prof. Ing. Vanda Lieskovská, PhD.

1. prodekanka
prodekanka pre vedu a doktorandské štúdium

doc. JUDr. Ing. Aneta Bobeni Hintošová, PhD.

prodekanka pre zahrani né vz ahy

Ing. Pavol Andrejovský, PhD.

prodekan pre vzdelávanie

Ing. Lucia Bosáková, PhD.

prodekanka pre rozvoj, projekty, informatizáciu a styk s verejnou

Tajomní ka fakulty:

Ing. Babula Mendelová

KOLÉGIUM DEKANA

Dr. h. c. prof. RNDr. Michal Tká , CSc. (dekan fakulty); prof. Ing. Vanda Lieskovská, PhD. (1. prodekanka); doc. JUDr. Ing. Aneta Bobeni Hintošová, PhD. (prodekanka); Ing. Pavol Andrejovský, PhD. (prodekan); Ing. Lucia Bosáková, PhD. (prodekanka), prof. h. c. prof. Ing. Milan Majerník, PhD. (vedúci katedry); prof. Ing. Bohuslava Mihal ová, PhD. (vedúca katedry); doc. RNDr. Zuzana Hajduová, PhD. (vedúca katedry); Ing. Rozália Pétrová, CSc. (vedúca katedry); Ing. Jana Simonedisová, PhD. (vedúca katedry); PhDr. Eva Prividiová (vedúca katedry); Ing. Rastislav Ru inský, PhD. (projektový manažér); Ing. Babula Mendelová (tajomní ka fakulty); Ing. Branislav Lajoš, PhD.; Bc. Peter Jakab (zástupca študentov); Bc. Zuzana Remov íková (zástupky a študentov)

AKADEMICKÝ SENÁT

Ing. Marek Andrejkovi , PhD.
doc. RNDr. Zuzana Hajduová, PhD.

Predseda Akademického senátu
1. podpredseda

lenovia:

Ing. Jozef Gajdoš, PhD.; Ing. Eva Manová, PhD.; Ing. Jana Naš áková, PhD. ; Ing. Lucia Demjanová, PhD. (od 20.2.2014 do 30.10.2014); Ing. Emília Du ová Spišáková, PhD. (od 26.11.2014)

Študentská as :

Bc. Peter Jakab, Bc. Michal Vincej (do 6/2014), Bc. Martin Mucha, Daniel Pakes (do 6/2014), Bc. Dominika Eliášová (od 10/2014), Bc. Stanislav Szabó (od 10/2014)

Tajomník AS:

Ing. Marek Andrejkovi , PhD.

VEDECKÁ RADAInterní lenovia:

Dr. h. c. prof. RNDr. Michal Tká , CSc.; prof. Ing. Vanda Lieskovská, PhD.; doc. RNDr. Zuzana Hajduová, PhD.; doc. JUDr. Ing. Aneta Bobeni Hintošová, PhD.; Ing. Pavol Andrejovský, PhD.; prof. h. c. prof. Ing. Milan Majerník, PhD.; prof. Ing. Bohuslava Mihal ová, PhD.; prof. Ing. Michal Pružinský, CSc.; doc. Ing. Štefan arnický, PhD.; doc. Ing. Martin Mizla, PhD.; doc. Ing. Štefan Lyócsa, PhD.; doc. Ing. Jana Czillingová, CSc.; Ing. Lucia Bosáková, PhD.

Externí lenovia:

doc. Ing. Radoslav Delina, PhD., prof. MUDr. Pavol Jar uška, PhD., Dr. h. c. mult. prof. Ing. Jozef Mihok, PhD., prof. Ing. Gabriel Weiss, PhD.

Tajomní ka VR:

Erika Kiššová

KATEDRY

Na PHF EU v roku 2014 pôsobilo 6 katedier.

Katedra ekonómie

Vedúci

Ing. Rozália Pétrová, CSc.

Katedra obchodného podnikania

Vedúci

prof. Ing. Bohuslava Mihal ová, PhD.

Katedra manažmentu

Vedúci

prof. h. c. prof. Ing. Milan Majerník, PhD.

Katedra finan ného riadenia podniku

Vedúci

Ing. Jana Simonidesová, PhD.

Katedra kvantitatívnych metód

Vedúci

doc. RNDr. Zuzana Hajduová, PhD.

Katedra informa nej a jazykovej komunikácie

Vedúci

PhDr. Eva Prividiová

2. PEDAGOGICKÁ INNOS

Základným cie om PHF EU v oblasti vzdelávacej innosti bolo aj v hodnotenom období vytvára podmienky pre skvalit ovanie výu by v rámci akreditovaných študijných programov na všetkých stup och a formách štúdia s cie om udrža status univerzitnej vysokej školy.

V rámci procesu komplexnej akreditácie inností vysokých škôl bola Akredita nou komisiou posúdená a zhodnotená vzdelávacia, výskumná, vývojová a alšia tvorivá innos fakulty v nadväznosti na jej dlhodobý zámer, personálne, technické, informa né a alšie podmienky, v ktorých sa táto innos uskuto uje.

alšia príprava sa uskuto nila v hodnotenom období (do júna 2014), ke bolo potrebné pripravi akredita ný spis, sú as ou ktorého bolo aj zhodnotenie výsledkov vzdelávacej innosti a pripravi podklady pre tvorbu nových študijných programov v zmysle odporú aných zásad pre prípravu študijných plánov na EU Bratislava, opisov študijných programov Akredita nej komisie a smerovania PHF EU v oblasti vzdelávania.

Toto prehodenie sa aj udialo a výsledkom sú pripravené a podané návrhy študijných programov na nové obdobie so za iatkom po komplexnej akreditácií, s predpokladom od roku 2016.

Rozhodnutím MŠ SR CD-2009-27578/21735-1 z d a 18.6.2009 boli priznané práva EU Bratislava, tak aj PHF EU v Košiciach a na pedagogickom pracovisku v Michalovciach uskuto ova študijné programy na 1. 2. aj 3. stupni štúdia v Košiciach a 1. 2. stupni štúdia v Michalovciach (v prílohe rozhodnutia s asovým obmedzením).

V akademickom roku 2013/2014 študovali na PHF EU študenti na 1. stupni štúdia v akreditovanom študijnom odbore 3.3.16 Ekonomika a manažment podniku, študijný program Ekonomika a manažment podniku. Garantkou študijného programu bola *prof. Ing. Bohuslava Mihal ová, PhD.* V danom študijnom odbore študovali študenti denného i externého štúdia. Fakulta má akreditovaný študijný odbor 3.3.16 Ekonomika a manažment podniku, študijný program Ekonomika a manažment podniku aj na Pedagogickom pracovisku v Michalovciach. Garantom študijného programu bol *doc. Ing. Martin Mizla, PhD.* (do 31.8.2012 – asovo obmedzená akreditácia na pracovisko). Na tomto

pracovisku študovali študenti v dennej i externej forme štúdia. Predložením reakredita ného spisu, vyjadrením Akredita nej komisie rozhodnutím MŠVVaŠ SR . 2012-9429/29554:8-071 z 9.7.2012 v roku 2012 boli priznané práva pre EU Bratislava, PHF EU Košice pedagogické pracovisko Michalovce, ím bolo možné kontinuálne prijíma študentov na uvedený študijný program v danom akademickom roku.

Druhým akreditovaným študijným odborom na 1. stupni štúdia bol študijný odbor 3.3.9 Obchodné podnikanie, študijný program Obchodné podnikanie (štúdium je akreditované pre Košice). Garantkou študijného programu bola *prof. Ing. Vanda Lieskovská, PhD.* V tomto študijnom programe študovali iba študenti denného štúdia v Košiciach.

Na 2. stupni štúdia pripravovala PHF EU študentov dennej i externej formy štúdia v študijnom odbore 3.3.16 Ekonomika a manažment podniku, študijný program Finan né riadenie podniku v Košiciach. Garantkou študijného programu na 2. stupni štúdia v Košiciach bola Dr. h.c. prof. Ing. Tatiana Varcholová, CSc.

Ukon ením pracovného pomeru garanta bolo nutné v súlade s platnou legislatívou túto situáciu rieši . Aj z týchto dôvodov, v súvislosti s ukon ením pracovného pomeru garanta ŠP FRP Košice - 2. stupe štúdia, garanta 3. stup a štúdia EaMP, spolugarantky pre habilita né a vymenúvacie konania pre EaMP Dr. h.c. prof. Ing. Tatiany Varcholovej, CSc. na PHF EU so sídlom v Košiciach bolo zaslané oznámenie Akredita nej komisii, že k 30.04.2013 Dr. h.c. prof. Ing. Tatiana Varcholová, CSc. ukon ila pracovný pomer odchodom do dôchodku.

V tomto období došlo aj k úmrtiu navrhovaného spolugaranta pre 3. stupe štúdia a HVK pri podaní návrhu - v tomto ase mim. prof. Ing. Evy Kafkovej, PhD. (v danom ase podania návrhu bola vo vymenúvacom konaní pre podanie podkladov na AK v elektronickej forme, zomrela 18.5.2014), o bolo potrebné v súlade so schválenými návrhmi a podaním zmeny do komplexnej akreditácie aj urýchlene rieši .

Na 2. stupni štúdia pripravovala PHF EU študentov dennej i externej formy štúdia v študijnom odbore 3.3.16 Ekonomika a manažment podniku, študijný program Finan né riadenie podniku v Košiciach aj na *Pedagogickom pracovisku v Michalovciach*. Garantom študijného programu na Pedagogickom pracovisku v Michalovciach bol Dr. h.c prof. RNDr. Michal Tká , CSc. (do 31.8.2012 – asovo obmedzená akreditácia na pracovisko). Štúdium sa realizovalo kreditovým spôsobom. Na akreditovanom pracovisku v Michalovciach kon ila akreditácia študijných programov v 2012 roku k 31.8.2012, vzh adom na asovú obmedzenos . Akredita ný spis bol pripravený, schválený až v roku 2013. Predložením akredita ného spisu, vyjadrením Akredita nej komisie rozhodnutím MŠVVaŠ SR . 2013-9474/27535:9-071 z 20.6.2013 v roku 2013 boli priznané práva pre EU Bratislava, PHF EU Košice pedagogické pracovisko Michalovce. Prijímanie študentov na toto pracovisko je zabezpe ené.

Garanti študijných programov na PHF EU sú:

Dr. h.c. prof. RNDr. Michal Tkáč, CSc. (garant pre I. II. a III. stupeň štúdiá)

Pre EaMP na 1. stupni štúdiá v akreditovanom študijnom odbore 3.3.16 Ekonomika a manažment podniku, študijný program Ekonomika a manažment podniku.

Pre EaMP na 2. stupni štúdiá v akreditovanom študijnom odbore 3.3.16 Ekonomika a manažment podniku, študijný program Finančné riadenie podniku.

Pre EaMP na 3. stupni štúdiá v akreditovanom študijnom odbore 3.3.16 Ekonomika a manažment podniku, študijný program Ekonomika a manažment podniku.

prof. Ing. Vanda Lieskovská, PhD. a doc. Ing. Štefan Lyócsa, PhD. (spolugaranti pre III. stupeň štúdiá)

prof. Ing. Vanda Lieskovská, PhD. (garant pre I. II. stupeň štúdiá na Pedagogickom pracovisku v Michalovciach)

Pre EaMP na 1. stupni štúdiá v akreditovanom študijnom odbore 3.3.16 Ekonomika a manažment podniku, študijný program Ekonomika a manažment podniku.

Pre EaMP na 2. stupni štúdiá v akreditovanom študijnom odbore 3.3.16 Ekonomika a manažment podniku, študijný program Finančné riadenie podniku.

prof. Ing. Bohuslava Mihalová, PhD. (garant pre I. stupeň štúdiá)

Pre OP na 1. stupni štúdiá v akreditovanom študijnom odbore 3.3.9 Obchodné podnikanie, študijný program Obchodné podnikanie.

To svedčí o skutočnosti, že na PHF EU sú procesy týkajúce sa vzdelávania riadne zavedené, pravidelne prehodnocované so zainteresovanými stranami a funkčné. Akreditačná komisia potvrdila tento stav v hodnotenom období do komplexnej akreditácie.

Štúdiám na PHF EU bolo realizované v akademickom roku 2013/2014 kreditovým spôsobom.

V štruktúre predmetov využívaných v jednotlivých ročníkoch štúdiá nedošlo k zásadným zmenám. Zmeny navrhované a predložené v predchádzajúcom období Vedeckej rade smerovali k zabezpečeniu predmetov environmentálnej orientácie s dôrazom na udržateľný rozvoj, taktiež na integráciu systémov riadenia kvality, environmentu a bezpečnosti do podnikového manažérstva. Zmeny sa týkali iba zaradenia a štruktúry povinných a výberových predmetov, ktoré sa pravidelne aktualizujú a ponúkajú v zmysle našich postupov jednotlivé gestorské katedry.

Trvalým úsilím vedenia fakulty je aktualizovať obsah využívaných predmetov v záujme dosiahnutia porovnateľnosti s renomovanými zahraničnými vysokými školami a v záujme naplnenia poslania PHF EU a jej priorit v oblasti pedagogickej inovácie. V neposlednom rade sa PHF EU snažila aj takýmto spôsobom reagovať na zmeny, ktoré neustále prinášajú rozvoj ekonomickej vedy, potreba hospodárskej praxe ako aj koncepcie dokumenty a požiadavky SR a EÚ.

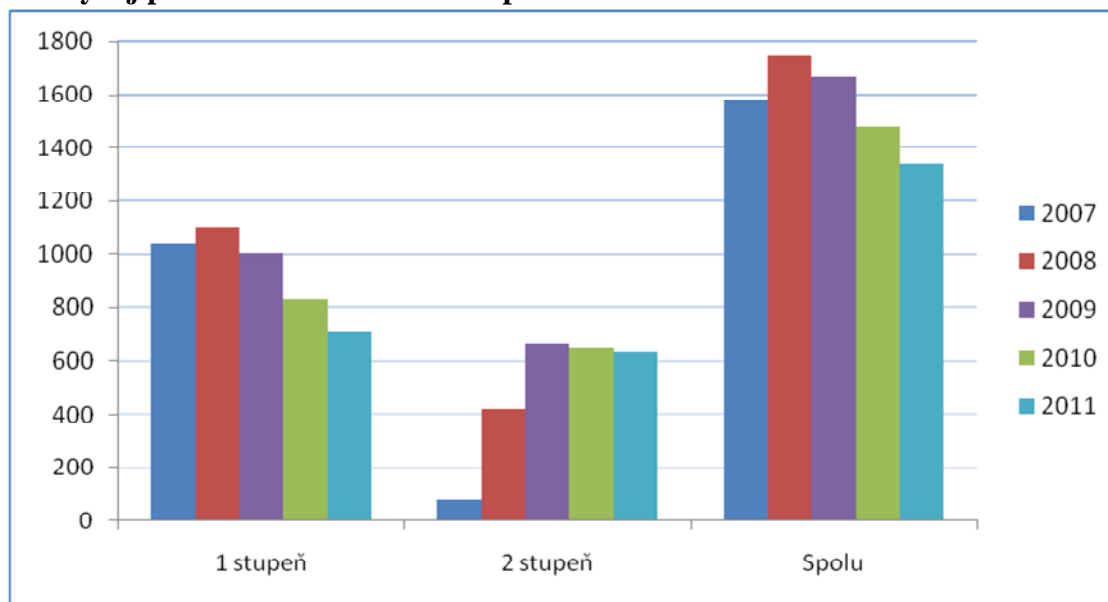
Potreba ú elného prepájania teoretických poznatkov s poznatkami a požiadavkami hospodárskej praxe viedla k pozývaniu významných odborníkov z praxe na prednášky z jednotlivých predmetov. Fakulta spolupracuje s rôznymi inštitúciami a jednotlivcami, ím umož uje študentom zú astni sa výberových prednášok, resp. vytvorením priestoru v rozvrhu majú študenti ur ený as a priestor pre realizovanie takýchto aktivít pri spolupráci Študentského parlamentu (ŠPE) s podporou vedenia PHF EU.

Spolupráca bola realizovaná pri organizovaní podujatí ACCA Business Game, Career Pizza s Ernst&Young, prednášky odborníkov z praxe v rámci Týžd a VaT, možnos ú asti študentov na rôznych programov, stážach, í pracovných ponukách pre študentov z firiem, organizovanie workshopov (napr. so spoločnosťou Lidl), participácia na Zimnej škole (EU Bratislava), pomoc pri organizovaní Národných dní kariéry, ve trhov práce, predmet Prediktívne modelovanie v SAS – najúspešnejší študenti na základe predložených prác a hodnotení spoločnosťou SAS môžu získa certifikát SAS (profesionálny štatistický software), taktiež alšie aktivity v spolupráci vedenia PHF EU s ŠPE.

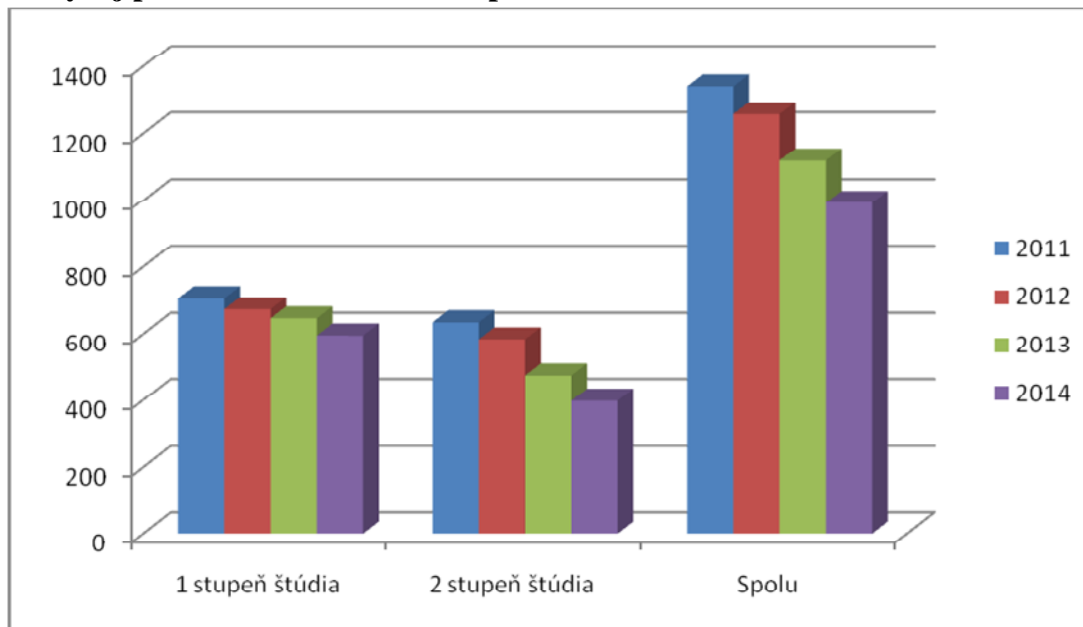
Vývoj po tu študentov a stav študentov na PHF EU

Na prvom a druhom stupni štúdia študovalo na PHF EU v roku 2014 spolu 993 študentov, z toho 798 na dennej forme a 195 na externej forme. Preh ad o vývoji po tu študentov pod a jednotlivých stup ov a foriem štúdia za obdobie piatich rokov uvádzame v grafoch 1 a 2 a v tabu ke 1.

Graf 1 Vývoj po tu študentov 1. a 2. stup a na PHF EU 2007- 2011



Zdroj: Správa o vzdelávacej innosti, 2014 (stav k 31.10.)

Graf 2 Vývoj počtu študentov 1. a 2. stupňa na PHF EU 2011-2014

Zdroj: Správa o vzdelávacej inosti, 2014 (stav k 31.10.)

Tabuľka 1 Vývoj počtu študentov PHF EU 2011-2014

Denná forma a stupeň štúdia	2011	2012	2013	2014
1	552	554	539	496
2	423	409	340	304
Spolu	975	963	879	800
Externá forma a stupeň štúdia	2011	2012	2013	2014
1	154	119	107	101
2	211	175	133	94
Spolu	365	294	240	195
Denná a externá forma spolu a stupeň štúdia	2011	2012	2013	2014
1	706	673	646	595
2	634	584	473	398
Spolu	1340	1257	1119	995

Zdroj: Správa o vzdelávacej inosti, 2014 (stav k 31.10.)

Od roku 2008 celkový počet študentov klesal. V porovnaní s rokom 2008, keď bolo na fakulte 1743 študentov, došlo v roku 2014 k poklesu na 995 študentov, t.j. cca o 750 študentov za 7 rokov, čo predstavuje pokles priemerne 100 študentov ročne. V rokoch 2011 až 2014 je počet študentov stabilizovanejší, pokles študentov v tomto časovom období nastal aj v dôsledku ukončenia štúdia v koniacich ročníkoch s väčším počtom koniacich študentov a poklesom prijímaných uchádzačov. Tento pokles je vyjadrením úsilia vedenia fakulty o splnenie všetkých kritérií komplexnej akreditácie vysokých škôl ako aj porovnávaní sa v rámci skupín fakúlt a postupným znižovaním počtu študentov v relatívne silných ročníkoch vzhľadom na

podmienky fakulty z predchádzajúceho obdobia. Stav študentov pod 1000 je však dlhodobo neprijateľný, vedenie fakulty bude hľadať aktívne formy pre zvýšenie stavu študentov v prospech prijímania študentov na stav cca 1200 študentov pod a po tu u študentov a ich kvalifikačného stupňa. Zaznamenaný pokles nastal aj v externom štúdiu, z dôvodov zavedenia školného a tým aj poklesu záujmu o náročnejšie štúdium.

Taktiež tento stav vyjadruje aj prispôsobovanie sa podmienkam akreditácie v ďalšom období aj vzhľadom na predpoklady udržania stavu tvorivých pracovníkov prijateľného pre PHF EU v súlade so zámermi fakulty v období 2011-2015 s výhľadom do roku 2019. Tieto aktivity musí vedenie fakulty postupne usmerňovať a po tých prijímaných študentov zvyšovať, nie však na úkor kvality uchádzačov, čo bolo pre vedenie fakulty neprijateľné. Stav vyššieho po tých študentov bol dosiahnutý aj prijímaním všetkých študentov, vedenie fakulty sa však rozhodlo udržať úroveň prijímaných študentov tendenciou neprijímať uchádzačov z nízkym počtom získaných bodov na úkor počtu študentov.

Z celkového počtu študentov študuje na Pedagogickom pracovisku v Michalovciach **238** študentov, t.j. **23,96** %. Zaznamenali sme pokles študentov, čo poukazuje aj na skutočný pokles počtu študentov a na počet študentov v konkrétnych silnejších ročníkoch.

Pedagogický proces zabezpečujú hlavne interní učitelia PHF EU. Externí pracovníci sa podieľajú na zabezpečení vyučovania niektorých povinne voliteľných predmetov. Táto skutočnosť spôsobuje vyššie zaťaženie interných učiteľov pedagogickou činnosťou (priamou a nepriamou). V súlade s podmienkami akreditácie, boli študenti prijímaní v novom akademickom roku na rovnomený študijný program do Košíc (v súlade so Zásadami prijímacieho konania pre II. stupeň štúdia).

V nasledujúcich tabuľkách (tabuľka 2 a 3) poskytujeme detailnejší prehľad stavu študentov v hodnotenom období podľa študijných odborov, študijných programov, ročníkov a foriem štúdia, k referenčnému dátumu príslušného kalendárneho roka (k 31.10.)

Tabuľka 2 Stav študentov k 31.10.2013

Program/ Ročník	Denné štúdium						Externé štúdium					SPOLU
	EaMP	OP	EaMP	FRP	FRP	SPOLU	EaMP		FRP		SPOLU	
	KE	KE	Mi	KE	Mi		KE	Mi	KE	Mi		
I.	133	38	28	124	32	355	18	17	30	31	96	451
II.	105	36	34	156	28	359	22	26	32	40	120	479
III.	110	29	26	x	x	165	7	17	x	x	24	189
Spolu	348	103	88	280	60	879	47	60	62	71	240	1119

Zdroj: Správa o vzdelávacej činnosti, 2014 (stav k 31.10.)

Skratky: FRP - Finančné riadenie podniku, EaMP- Ekonomika a manažment podniku, OP - obchodné podnikanie

Tabu ka 3 Stav študentov k 31.10.2014

Program/ Ro ník	Denné štúdium						Externé štúdium					SPOLU
	EaMP		OP	EaMP		FRP	EaMP		FRP		SPOLU	
	KE	KE	Mi	KE	Mi	KE	Mi	KE	Mi			
I.	117	36	18	132	22	325	13	14	15	22	64	389
II.	106	26	28	122	28	310	13	14	23	34	84	394
III.	102	32	31	x	x	165	19	28	x	x	47	212
Spolu	325	94	77	254	50	800	45	56	38	56	195	995

Zdroj: Správa o vzdelávacej inosti, 2014 (stav k 31.10.)

Skratky: FRP - Finan né riadenie podniku, EaMP- Ekonomika a manažment podniku, OP - obchodné podnikanie

Z celkového po tu študentov študuje v priestoroch fakulty v Košiciach **755** študentov, z toho 672 denných študentov, o tvorí až 89%.

Z celkového po tu študentov študuje na Pedagogickom pracovisku v Michalovciach **238** študentov, z toho 126 denných študentov, o tvorí len 52,9%.

V štruktúre predmetov vyu ovaných v jednotlivých ro níkoch štúdia nedošlo k zásadným zmenám. Zmeny navrhované a predložené v predchádzajúcom období Vedeckej rade smerovali k zabezpe eniu predmetov environmentálnej orientácie s dôrazom na udržateľný rozvoj, taktiež na integráciu systémov riadenia kvality, environmentu a bezpečnosti do podnikového manažérstva. Zmeny sa týkali iba zaradenia a štruktúry povinných a výberových predmetov, ktoré sa pravidelne aktualizujú a ponúkajú v zmysle našich postupov jednotlivé gestorské katedry.

Trvalým úsilím vedenia fakulty je aktualizovať obsah vyu ovaných predmetov v záujme dosiahnutia porovnateľnosti s renomovanými zahraničnými vysokými školami a v záujme naplnenia poslania PHF EU a jej priorit v oblasti pedagogickej inosti. V neposlednom rade sa PHF EU snažila aj týmto spôsobom reagovať na zmeny, ktoré neustále prinášajú rozvoj ekonomickej vedy, potreba hospodárskej praxe ako aj koncepcie dokumenty a požiadavky SR a EÚ.

V hodnotenom akademickom roku sa na PHF EU uskuto nili štátne skúšky na 1. stupni štúdia v študijnom programe 3.3.16. Ekonomika a manažment podniku v Košiciach a 3.3.16 v Michalovciach a v študijnom programe 3.3.9 Obchodné podnikanie v Košiciach. Na 2. stupni štúdia sa uskuto nili štátne skúšky v študijnom programe Finan né riadenie podniku v Košiciach a v Michalovciach. Na I. stupni štúdia absolvovalo úspešne štátne skúšky spolu 187 študentov a na II. stupni štúdia 249 študentov.

Štátnych skúšok na 1. stupni štúdia (vi Tabu ka 4) sa zú astnilo 187 študentov, z toho 42 v Michalovciach. V študijnom programe Ekonomika a manažment podniku sa štátnych skúšok zú astnilo 159 študentov a v študijnom programe Obchodné podnikanie 28 študentov.

Tabu ka 4 Preh ad absolventov v akademickom roku 2013/2014

1. stupe					2. stupe					Celkový po et absolventov	
EaM – DŠ		OP	EaMP - EŠ		Spolu	FRP – DŠ		FRP – EŠ			Spolu
KE	MI	KE	KE	MI		KE	MI	KE	MI		
111	23	28	6	19	187	152	29	30	38	249	436
134		28	25			181		68			

Zdroj: Správa o vzdelávacej innosti, 2014

Štátnych skúšok na 2. stupni štúdia (vi Tabu ka 4) sa v Košiciach zú astnilo 249 študentov (181 denných a 68 externých) z toho 67 v Michalovciach. Štúdium s vyznamenaním absolvovalo spolu 36 študentov inžinierskeho štúdia z toho 14 na Pedagogickom pracovisku v Michalovciach.

Nasledujúca tabu ka (5) uvádza vývoj po tu absolventov PHF EU od roku 2009 do roku 2014. V roku 2014 klesol po et absolventov v rámci bakalárskeho štúdia oproti roku 2013 o 13 absolventov a v rámci inžinierskeho štúdia oproti roku 2013 o 65 absolventov.

Tabu ka 5 Vývoj po tu absolventov za roky 2009 – 2014

stupe štúdia (druh)	Forma štúdia	Rok				Spolu
		2011	2012	2013	2014	
Bakalárske štúdium	denná	223	199	153	162	
	externá	97	53	47	25	
	spolu	320	252	200	187	1258
Inžinierske štúdium	denná	245	195	209	181	
	externá	74	101	105	68	
	spolu	319	296	314	249	1499
Spolu		639	548	514	436	2757

Zdroj: Správa o vzdelávacej innosti, 2014

Vývoj po tu prihlásených uchádza ov o štúdium je stabilizovaný, aj ke zaznamenávame pokles uchádza ov na I. stupe štúdia. Pokles však nastáva aj demografickým vývojom o sa prejavuje aj na po toch absolventov gymnázií a stredných škôl. Úspešnos prijímacích skúšok možno hodnoti ako nie ve mi priaznivú. Nižšia vedomostná úrove uchádza ov - najmä z obchodných akadémií sa prejavuje aj v jednotlivých rokoch štúdia, ke najmä v 1 ro níku ve ká as študentov nezíska potrebný po et kreditov, resp. prenáša povinnos získania kreditov do alšieho roka štúdia.

Ako uvádza Tabu ka 6, v roku 2014 bolo na PHF EU na 1. stupe štúdia spolu prihlásených 383 študentov, z toho 353 na denné štúdium a 30 na externé štúdium. Spolu bolo prijatých 202 študentov, z toho 198 sa na štúdium riadne zapísalo.

Tabu ka 6 Preh ad o uchádza o ch o štúdium na PHF EU - 1. stupe štúdia – jún 2014

Študijný program 1. stupe	Spolu prihlásení	Ú as na PS	Neú as na PS	Splnili podmienky na prijatie	Prijatí	Zapísaní	podiel zapísaných a prijatých
Spolu DŠ	353	325	28	282	170	171	
Spolu EŠ	30	24	6	42	32	27	
Celkom	383	349	34	324	202	198	98%

Zdroj: Správa o vzdelávacej inosti, 2014

Na druhý stupe štúdia bolo spolu prihlásených 231 študentov, z toho 185 na denné štúdium a 46 na externé štúdium. Prijatých bolo spolu 217 študentov, pri om 179 študentov bolo z PHF a 19 z iných VŠ. Riadne zapísaných študentov bolo napokon 198.

Tabu ka 7 Preh ad o uchádza o ch o štúdium na PHF EU - 2. stupe štúdia – august 2014

Študijný program 2. stupe	Spolu prihlásení	Z toho z iných VŠ	Prijatí			Zapísaní	Podiel zapísaných a prijatých
			PS spolu	z toho PS z iných VŠ	bez PS (z PHF EU)		
Spolu DŠ	185	31	172	9	150	159	
Spolu EŠ	46	26	45	10	29	39	
Celkom	231	57	217	19	179	198	91,2 %

Zdroj: Správa o vzdelávacej inosti, 2014

3. VEDECKOVÝSKUMNÁ INNOS A DOKTORANDSKÉ ŠTÚDIUM

Kvalifika ná štruktúra u ite ov je dôležitým inite om ovplyv ujúacim perspektívy fakulty v oblasti pedagogickej i vedeckovýskumnej inosti. Po et u ite ov s titulom prof. a doc. sa zvyšuje iba pomaly. Predpoklad splnenia kritérií viacerých u ite ov v sledovanom období (najmä v roku 2013) bol však prís ubom posilnenia kvalifika nej štruktúry u ite ov PHF EU, o sa aj naplnilo. V roku 2014 sa na PHF EU uskuto nili dve habilita né konania a boli za até dve alšie habilita né konania. Snahou vedenia PHF EU je vytvára podmienky pre kvalifika ný rast najmä mladých pracovníkov, ktorí majú potenciál pre za atie ich habilita ného konania v najbližšom období. Nasledujúca tabu ka (8) znázor uje kvalifika nú štruktúru u ite ov pod a jednotlivých katedier fakulty k 31.10.2014.

Tabu ka 8 Kvalifika ná štruktúra u ite ov pod a jednotlivých katedier fakulty k 31.10.2014

Katedra*	Profesori	Docenti	Odborní asistenti		Lektori	Interní u itelia spolu
			s PhD.	bez PhD.		
KE	0	1	4,98	0	0	5,98
KM	2	2,8	8,98	0	0	13,78
KOP	3	2,33	6,5	0	0	11,83
KFRP	0	2	8,5	1	0	11,5
KKM	1	2	8	0	0	11
KIaJK	0	0	0	2	1	3
Spolu	6	10,13	36,96	3	1	57,09

Zdroj: Správa o vzdelávacej innosti, 2014

Vysvetlivky: KM - Katedra manažmentu, KOP – Katedra obchodného podnikania, KFRP - Katedra finan ného riadenia podniku, KE – Katedra ekonómie, KKM – Katedra kvantitatívnych metód, KIaJK - Katedra informa nej a jazykovej komunikácie

Do VV na PHF EU boli za rok 2014 zapojení všetci u itelia PHF EU. Obsah výskumu predstavoval zameranie v súlade so získanými projektmi jednotlivých katedier ako aj dlhodobého zámeru PHF EU v Košiciach.

Pokia ide o doktorandské štúdium, to sa na PHF EU v roku 2014 uskuto ovalo v akreditovanom študijnom odbore Ekonomika a manažment podniku a v rovnomenom študijnom programe Ekonomika a manažment podniku, a to v dennej i externej forme.

V roku 2014 sa na 3. stupe štúdia na PHF EU prihlásilo 15 študentov, v tom istom po te sa zú astnili prijímacieho konania, pri om osem z nich bolo prijatých na dennú formu a jeden na externú formu štúdia. Tabu ka 9 zobrazuje v preh adnej forme údaje o prijímacom konaní na 3. stupe štúdia na PHF EU v roku 2014.

Tabu ka 9 Prijímacie konanie na študijné programy na 3. stupni štúdia v roku 2014

Podskupina študijných odborov - ekonómia a manažment	Plánovaný počet	Prihlásení	Ú as	Prijatie	Zápis
Denná forma	10	9	8	8	7
Externá forma	5	6	5	1	4
Spolu	15	15	13	9	11

Zdroj: Správa o vedecko-výskumnej innosti, 2014

V roku 2014 absolvovali štúdium na 3. stupni na PHF EU 4 denní a jeden externý študent (Vi Tabu ka 10).

Tabu ka 10 Absolventi 3. stup a štúdia vrátane zahrani ných absolventov na PHF EU za rok 2014

Študijný odbor 3. stup a štúdia (aj íslo odboru)	Po et absolventov		Z toho po et zahrani ných absolventov	
	Interní	Externí	Interní	Externí
Ekonomika a manažment podniku 3.3.16	4	1	0	0
SPOLU	4	1	0	0

Zdroj: Správa o vedecko-výskumnej innosti, 2014

Vývoj po tu študentov na 3. stupni štúdia na PHF EU je znázornený v Tabu ke 11. Po et študentov na doktorandskom stupni klesol oproti roku 2014 vzrástol o dvoch študentov.

Tabu ka 11 Vývoj po tu študentov 3. stup a štúdia na fakulte (stav k 31.10.2014)

Forma štúdia / Rok	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Denná forma štúdia	23	28	25	29	29	21	21
Externá forma štúdia	24	18	15	9	12	12	14
SPOLU	47	46	40	38	41	33	35

Zdroj: Správa o vedecko-výskumnej innosti, 2014

Pokia ide o projekty riešené na PHF EU v roku 2014, ich sumárnu štruktúru pod a druhu projektov zaznamenáva Tabu ka 12.

Tabu ka 12 Štruktúra projektov v roku 2014

Druh projektov	PHF EU
Projekty EÚ (7.RP)	
Projekty OP VaV a OP Vzdelávanie	
Projekty APVV	1
Projekty VEGA	7
Projekty KEGA	
Projekty hosp. praxe	1
Projekty MVTS	
Inštitucionálne projekty	
Projekty mladých prac. do 30 r.	2
Iné projekty*	6

Zdroj: Správa o vedecko-výskumnej innosti, 2014

*INTERREG, 5 projektov riešených v spolupráci

PHF EU v roku 2014 prostredníctvom svojich pracovníkov realizovala riešenie siedmich projektov VEGA, jeden projekt APVV, jeden projekt hospodárskej praxe, jeden projekt európskej teritoriálnej spolupráce INTERREG, dva projekty mladých vedeckých pracovníkov a v piatich projektoch sa zú astnili naši zástupcovia ako spoluriešitelia. Za úspech považujeme získanie projektu APVV a následné aktivity spojené s naplnením jeho cie ov. Výstupom riešenia týchto projektov sú významné publika né výstupy v karentovaných aj

nekarentovaných zahraničných asopisoch. Vybrané priebežné výsledky sú publikované aj v rámci vystúpení na vedeckých konferenciách doma a v zahraničí.

Pri porovnávaní získaných prostriedkov na riešenie projektov sme v roku 2014 v porovnaní rokom 2013 zaznamenali pokles získaných finančných prostriedkov najmä v kategórií hospodárska prax a iné projekty. Naopak, projekty VEGA mali oproti predchádzajúcemu roku navýšený objem financovania o 46%. Získané finančné prostriedky predstavovali pre jednotlivé domáce grantové schémy nasledujúce čiastky: Projekty APVV – 18390 Eur, Projekty VEGA – 36618 Eur, Projekty hosp. praxe - 8400 Eur, Projekty mladých prac. do 30 r. – 2211 Eur (Tabuľka 13).

Tabuľka 13 Získané finančné prostriedky z projektov v roku 2014

Druh projektov	Získané finančné prostriedky (v Eur)		
	v roku 2014		
	BV	KV	Spolu
Projekty EÚ (7.RP)		0	0
Projekty OP VaV a OP Vzdelávanie		0	0
Projekty APVV	18390	0	18390
Projekty VEGA	36618	0	36618
Projekty KEGA		0	
Projekty hosp. praxe	8400	0	8400
Projekty MVTs		0	
Inštitucionálne projekty		0	
Projekty mladých prac. do 30 r.	2211	0	2211
Iné projekty*	9952,64	0	9952,64
SPOLU	75571,64	0	75571,64

Zdroj: Správa o vedecko-výskumnej inosti, 2014

* Interreg 9952,64 €

Informácie o projektoch podporovaných z domácich grantových schém za rok 2014:

- z domácich grantových schém (9)

íslo projektu: VEGA 1/0906/11

Názov projektu: Spoločenská zodpovednosť firiem v kontexte strategického marketingového nástroja v uzavretom cykle potravinového reťazca

Vedúci projektu: prof. Ing. Vanda Lieskovská, PhD.

Doba riešenia: 2011 - 2014

íslo projektu: VEGA 1/0519/12

Názov projektu: Poistenie podnikateľských subjektov ako nevyhnutná súčasť strategického riadenia v období dlhovej krízy

Vedúci projektu: Ing. Marek Andrejkovič, PhD. (prof. Ing. Eva Kafková, PhD.)

Doba riešenia: 2012 - 2015

íslo projektu: VEGA 1/0393/12
 Názov projektu: Rýchlosť, volatilita a štrukturálne zlomy integrácie akciových trhov
 Vedúci projektu: doc. Ing. Štefan Lyócsa, PhD.
 Spoluriešitelia: doc. Ing. Tomáš Výrost, PhD., doc. Ing. Eduard Baumöhl, PhD., Ing. Andrea Zarembová, PhD.
 Doba riešenia: 2012 - 2014

íslo projektu: VEGA 1/0328/13
 Názov projektu: Modelovanie kauzálnych vzťahov inovácií v malých a stredných podnikoch
 Vedúci projektu: doc. Ing. Martin Mizla, PhD.
 Doba riešenia: 2013 - 2015

íslo projektu: VEGA 1/0292/13
 Názov projektu: Vývoj analýzy vplyvov na finančnú výkonnosť v slovenskom priemysle a v krajinách EÚ
 Vedúci projektu: Ing. Branislav Lajoš, PhD.
 Doba riešenia: 2013 - 2015

íslo projektu: VEGA 1/0562/14
 Názov projektu: Vplyv využívania Business Intelligence na výkonnosť podnikov
 Vedúci projektu: prof. Ing. Štefan Šarnický, PhD.
 Doba riešenia: 2014 - 2016

íslo projektu: VEGA 1/0708/14
 Názov projektu: Udržateľný rozvoj vysokoškolského vzdelávania v manažérskych odboroch
 Vedúci projektu: prof. Ing. Bohuslava Mihalová, PhD.
 Doba riešenia: 2014 - 2016

íslo projektu: APVV 0666-11
 Názov projektu: Integrácia akciových trhov, poznatky z empirického výskumu
 Vedúci projektu: doc. Ing. Tomáš Výrost, PhD.
 Doba riešenia: 2012-2014

íslo projektu: 4600005494 – projekt hospodárskej praxe
 Názov projektu: Experimentálne overenie možností rekultivácie odkaliska TPZ v SE - EVO Vojany
 Vedúci projektu: Dr.h.c. prof. RNDr. Michal Tkáč, CSc.
 Doba riešenia: 2010-2015

- **projekty podporované z vnútornej grantovej schémy mladých vedeckých pracovníkov**

íslo projektu: MV I-14-115-00
 Názov projektu: Meranie efektívnosti produkčných jednotiek
 Vedúci projektu: Ing. Dana Panúrová
 Doba riešenia: 2014

íslo projektu: MV I-14-116-00
 Názov projektu: Zvyšovanie výkonnosti podnikov aplikáciou moderných metód a postupov umelej inteligencie

Vedúci projektu: Ing. Stela Beslerová, PhD.
Doba riešenia: 2014

Projekty riešené v spolupráci – domáce granty (3)

íslo projektu: APVV-0032-11
Názov projektu: Sociálne determinanty zdravia školákov
Vedúci projektu: doc. Mgr. Andrea Madarasová Gecková, PhD.
Spoluriešitelia: Ing. Lucia Bosáková, PhD.
Doba riešenia: 2012 - 2015

íslo projektu: 3CE 278 P3
Názov projektu: Central Europe Repair and RE-use Centres and Networks
Vedúci projektu: prof. Ing. Ľubomír Šooš, PhD., SjF STU v Bratislave
Spoluriešitelia: Ing. Jaroslav Dugas, PhD.
Doba riešenia: 2011 - 2014

íslo projektu: 113101621
Názov projektu: On-Line Learning Modules For Waste treatment, Waste disposal and Waste recycling
Vedúci projektu: Sjf STU v Bratislave, prof. Ing. Ľubomír Šooš, PhD
Spoluriešitelia: Ing. Jaroslav Dugas, PhD.
Doba riešenia: 2011 – 2014

- zo zahraničných grantových schém (1)

íslo projektu: 1038R4 INTERREG IV C
Názov projektu: Digital cooperatives
Kontaktná osoba: Ing. Matej Hudák, PhD.
Spoluriešitelia: Dr. h. c. prof. RNDr. Michal Tkáč, CSc., doc. JUDr. Ing. Aneta Bobeni Hintošová, PhD., Ing. Michal Tkáč, PhD.
Doba riešenia: 2012-2014

Projekt riešený v spolupráci – zahraničný grant (1)

íslo projektu: SOPHIE HEALTH-F3-2011-278173
Názov projektu: Evaluating the impact of structural policies on health inequalities and their social determinants and fostering change
Vedúci projektu: dr. Carme Borell
Spoluriešiteľ : Ing. Lucia Bosáková, PhD.
Doba riešenia: 2011 - 2015

Publikované výstupy PHF EU sú z hľadiska celkového objemu porovnateľné s minulým rokom, avšak z hľadiska ich štruktúry by bolo prijateľnejšie vyššie zastúpenie výstupov v kategóriách karentovaných a indexovaných časopisov. Výsledky dosiahnuté v roku 2014 boli prezentované na viacerých zahraničných medzinárodných konferenciách. Nasledujúca Tabuľka 14 prináša prehľad publikovanej inštitúcie PHF EU za rok 2014 v členení podľa druhu kategórie.

Tabu ka 14 Štatistika publika nej innosti za rok 2014– k 28.4.2015

KÓD	NÁZOV KATEGÓRIE	PO ET PUBLIKÁCIÍ
AAB	Vedecké monografie vydané v domácich vydavateľstvách	1
ACB	Vysokoškolské učebnice vydané v domácich vydavateľstvách	1
ADC	Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch	8
ADD	Vedecké práce v domácich karentovaných časopisoch	3
ADE	Vedecké práce v ostatných zahraničných časopisoch	27
ADF	Vedecké práce v ostatných domácich časopisoch	48
ADM	Vedecké práce v zahraničných časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS	6
ADN	Vedecké práce v domácich časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS	1
AED	Vedecké práce v domácich recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách	32
AFB	Publikované pozvané príspevky na domácich vedeckých konferenciách	2
AFC	Publikované príspevky na zahraničných vedeckých konferenciách	37
AFD	Publikované príspevky na domácich vedeckých konferenciách	52
AFG	Abstrakty príspevkov zo zahraničných konferencií	1
AFH	Abstrakty príspevkov z domácich konferencií	15
AFL	Postery z domácich konferencií	1
BAB	Odborné monografie vydané v domácich vydavateľstvách	1
BCI	Skriptá a učebné texty	2
BDE	Odborné práce v ostatných zahraničných časopisoch	2
BDF	Odborné práce v ostatných domácich časopisoch	25
BEE	Odborné práce v zahraničných nerecenzovaných zborníkoch (konferenčných aj nekonferenčných)	2
BEF	Odborné práce v domácich nerecenzovaných zborníkoch (konferenčných aj nekonferenčných)	8
BFB	Abstrakty odborných prác z domácich podujatí (konferencie...)	15
DAI	Dizertačné a habilitačné práce	9
EDI	Recenzie v časopisoch a zborníkoch	2
FAI	Redakčné a zostavovateľské práce knižného charakteru (bibliografie, encyklopédie, katalógy, slovníky, zborníky...)	5
GHG	Práce zverejnené na internete	2
GII	Rôzne publikácie a dokumenty, ktoré nemožno zaradiť do žiadnej z predchádzajúcich kategórií	7
Sú et		315

Zdroj: Slovenská ekonomická knižnica, 2015

K 28.4.2015 bolo v Slovenskej ekonomickej knižnici za PHF EU za rok 2014 zaevidovaných 315 publikačných výstupov. Najvýznamnejšími výstupmi sú: 1 vedecká monografia vydaná v domácich vydavateľstvách, 8 vedeckých prác v zahraničných karentovaných časopisoch, 3 vedecké práce v domácich karentovaných časopisoch, 6 vedeckých prác v zahraničných časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS a 1 vedecká práca v domácich časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS.

Pre ilustráciu uvádzame nižšie vybrané publikácie, ktoré prispeli vo významnej miere ku skvalitneniu publikačných výstupov za PHF EU v roku 2014.

ADC Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch

Počet záznamov: 8

- ADC01 Determinanty integrácie akciových trhov krajín V4 / Eduard Baumöhl.
In Politická ekonomie : teorie, modelování, aplikace. - Praha : Vysoká škola ekonomická, 2014. - ISSN 0032-3233. - Roč. 62, č. 3 (2014), s. 347-365. (2014).
- ADC02 Socioeconomic characteristics of the population living in roma settlements and their association with health and health-related behaviour / Andrea Madarasová Gecková, Ingrid Babinská, Daniela Bobáková, Zuzana Dankulinová Veselská, Lucia Bosáková.
In Central European Journal of Public Health. - Prague : National Institute of Public Health, 2014. - ISSN 1210-7778. - Vol. 22, Supplement (March 2014), pp. 57-64.
- ADC03 The Role of the school in handling the problem of bullying / Katarína Majcherová, Zuzana Hajduová, Marek Andrejkovič.
In Aggression and Violent Behavior : review journal. - Philadelphia : Elsevier, 2014. - ISSN 1359-1789. - Vol. 19, no. 5 (2014), p. 463-465.
- ADC04 Risk-Return Convergence in CEE Stock Markets: Structural Breaks and Market Volatility / Štefan Lyócsa, Eduard Baumöhl. - VEGA 1/0393/12.
In Finance a úvěr : Czech journal of economics and finance. - Praha : UK Praha, Fakulta sociálních věd, 2014. - ISSN 0015-1920. - Roč. 64, č. 5 (2014), pp. 352-373. (2014).
- ADC05 Effect of selected production factors of the stretch film on its extensibility = Wpływ wybranych czynników procesu produkcji folii stretch na jej rozciągliwość / Andrzej Pacana, Lucia Bednárová, Igor Liberko, Artur Woźny.
In Przemysł chemiczny. - Warszawa : Wydawnictwo Czasopism i Książek Technicznych SIGMA-NOT, 2014. - ISSN 0033-2496. - Tom 93, nr. 7 (2014), s. 1139-1140.
- ADC06 Growth-return nexus: evidence from three Central and Eastern European countries / Štefan Lyócsa. - VEGA 1/0393/12.
In Economic modelling : the International Journal of Theoretical and Applied Papers on Economic Modelling. - Amsterdam : Elsevier Science BV, 2014. - ISSN 2064-9993. - Vol. 42 (2014), pp. 343-355.
- ADC07 Volatility and dynamic conditional correlations of worldwide emerging and frontier markets / Eduard Baumöhl, Štefan Lyócsa. - VEGA 1/0393/12, APVV-0666-11.
In Economic Modelling. - [s.l.] : Elsevier B. V., 2014. - ISSN 0264-9993. - Vol. 38 (2014), pp. 175-183.
- ADC08 Effect of selected factors of the production process of stretch film for its resistance to puncture. Preliminary communication = Wpływ wybranych czynników procesu produkcji folii orientowanej na jej odporność na przebicie / Andrzej Pacana, Lucia Bednárová, Jacek Pacana, Igor Liberko, Artur Woźny, Dušan Malindžák.
In Przemysł chemiczny. - Warszawa : Wydawnictwo Czasopism i Książek Technicznych SIGMA-NOT, 2014. - ISSN 0033-2496. - Tom 93, nr. 12 (2014), s. 2263-2264.

ADD Vedecké práce v domácich karentovaných asopisoch**Počet záznamov: 3**

ADD01 Development of commercial insurance in the Slovak Republic, Poland and Ukraine in the period 2004-2012 / Ryszard Pukala, Eva Kafková. - VEGA 1/0519/12.

In Ekonomický asopis : asopis pre ekonomickú teóriu, hospodársku politiku, spoločensko-ekonomické prognózovanie = journal for economic theory, economic policy, social and economic forecasting = Journal of economics : journal for economic theory, economic policy, social and economic forecasting. - Bratislava : Ekonomický ústav SAV : Prognostický ústav SAV, 2014. - ISSN 0013-3035. - Roč. 62, č. 3 (2014), s. 285-306. (2014).

ADD02 Relevantnosť národného podnikového finančného výkazníctva v Slovenskej republike z pohľadu veriteľov ako nepriviligovaných používateľov / Miloš Tumpach, Eva Manová, Jitka Meluchová. - MŠVVaŠ 023EU-4/2012.

In Ekonomický asopis : asopis pre ekonomickú teóriu, hospodársku politiku, spoločensko-ekonomické prognózovanie = journal for economic theory, economic policy, social and economic forecasting = Journal of economics : journal for economic theory, economic policy, social and economic forecasting. - Bratislava : Ekonomický ústav SAV : Prognostický ústav SAV, 2014. - ISSN 0013-3035. - Roč. 62, č. 5 (2014), s. 495-507. (2014).

ADD03 Využitie simulácií pri manažovaní projektov / Miroslav Majtán, Martin Mizla, Pavol Mizla. - VEGA 1/0328/13.

In Ekonomický asopis : asopis pre ekonomickú teóriu, hospodársku politiku, spoločensko-ekonomické prognózovanie = journal for economic theory, economic policy, social and economic forecasting = Journal of economics : journal for economic theory, economic policy, social and economic forecasting. - Bratislava : Ekonomický ústav SAV : Prognostický ústav SAV, 2014. - ISSN 0013-3035. - Roč. 62, č. 5 (2014), s. 508-521. (2014).

ADM Vedecké práce v zahraničných asopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS**Počet záznamov: 6**

ADM01 Utilizing Experiments Designed Results during Error Identification and Improvement of Business Processes / Zuzana Hajduová, Marek Andrejkovič, Ladislav Mura. - VEGA 1/0822/13.

In Acta Polytechnica Hungarica : Journal of Applied Sciences. - Budapest : Budapest University of Technology and Economics, 2014. - ISSN 1785-8860. - Vol. 11, no. 2 (2014), p. 149-166.

ADM02 Possibilities and problems of using pupillary reflex for subconscious detection of consumer preferences / Viera Vávrová, Erik Weiss, Petr Červenka, Vojtech Ferencz, Jana Našáková.

In Metalurgija = Metallurgy. - Zagreb : Hrvatsko metalurško društvo, 2014. - ISSN 0543-5846. - Vol. 53, no.1 (2014), p. 85-88.

ADM03 The use of penalty functions in logistics = Upotreba penalty funkcija u logistici / Jozef Gajdoš, Ľuboš Socha, Bohuslava Mihalčová. - Spôsob prístupu: http://hrcak.srce.hr/index.php?show=clanak&id_clanak_jezik=179819. - Popis urobený: 4.9.2014. - Názov z titulnej obrazovky.

In Our sea [elektronický zdroj] : international journal of maritime science & technology. - Dubrovnik : University of Dubrovnik, 2014. - ISSN 1848-6320. - Vol. 61, No. 1-2, pp. 7-10 online.

ADM04 Economic efficiency of selected air traffic / Iveta Podo aková, Bohuslava Mihal ová. - Spôsob prístupu: http://hrcak.srce.hr/index.php?show=clanak&id_clanak_jezik=179833. - Popis urobený: 4.9.2014. - Názov z titulnej obrazovky. In Our sea [elektronický zdroj] : international journal of maritime science & technology. - Dubrovnik : University of Dubrovnik, 2014. - ISSN 1848-6320. - Vol. 61, No. 1-2, pp. 36-39 online.

ADM05 Business intelligence adoption: a case study in the retail chain / Cecília Olexová. - VEGA 1/0328/13. - Spôsob prístupu: <http://www.wseas.org/multimedia/journals/economics/2014/a185707-163.pdf>. In WSEAS transactions on business and economics. - Athens : World Scientific and Engineering Academy and Society, 2014. - ISSN 1109-9526. - Vol. 11, no. 3 (2014), pp. 95-106 online.

ADM06 Brand position of Slovak company / Bohuslava Mihal ová, Michal Pružinský, Zuzana Jakub ová. In Management = journal of contemporary management issues. - Split : University of Split, Faculty of Economics, 2014. - ISSN 1331-0194. - Vol. 19, no. 2 (2014), pp. 197-204.

ADN Vedecké práce v domácich časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS

Počet záznamov: 1

ADN01 Integrated Cost Model for improving the production in companies / Zuzana Hajduová. - Spôsob prístupu: <http://www.qip-journal.eu/index.php/QIP/article/view/379/457>. - Popis urobený: 30.1.2015. In Quality, Innovation, Prosperity [elektronický zdroj] = Kvalita, inovácia, prosperita. - Košice : Technical University of Košice, 2014. - ISSN 1335-1745. - Vol. 18, no. 2 (2014), pp. 90-99 online.

AAB Vedecké monografie vydané v domácich vydavateľstvách

Počet záznamov: 1

AAB01 Podniková logistika / Naqibullah Daneshjo ; recenzenti: Milan Majerník, Marián Králik. - 1. vyd. - Košice : PETIT, 2014. - 267 s. [13,35 AH] [13,35 AH] : obr., tab. - (Edícia vedeckej a odbornej literatúry). - ISBN 978-80-971555-3-7

ACB Vysokoškolské učebnice vydané v domácich vydavateľstvách

Počet záznamov: 1

ACB01 Nástroje environmentálneho manažérstva v teórii a praxi / Milan Majerník, Jana Chovancová ; recenzenti: Janko Hodolík, Juraj Tej. - 1. vyd. - Košice : Petit, 2014. - 131 s. [6,45 AH] [6,45 AH]. - ISBN 978-80-971555-2-0

Z pohľadu skupín kategórií publikačnej činnosti (Tabuľka 15) mala PHF EU najviac výstupov v rámci skupiny C – ostatné recenzované publikácie a najmenej v skupine A2 – ostatné knižné publikácie. Uvedené lenenie poukazuje na nevyhnutnosť posilnenia publikačnej činnosti PHF EU v kategóriách A1 a B v budúcom období.

Tabu ka 15 Štatistika: skupiny kategórií publika nej innosti za rok 2014– k 28.4.2015

Skupina A1	Knižné publikácie charakteru vedeckej monografie (AAA, AAB, ABA, ABB, ABC, ABD)	1
Skupina A2	Ostatné knižné publikácie (ACA, ACB, BAA, BAB, BCB, BCI, EAI, CAA, CAB, EAJ, FAI)	9
Skupina B	Publikácie v karentovaných vedeckých asopisoch a autorské osved enia, patenty a objavy (ADC, ADD, ADM, ADN, AEG, AEH, BDC, BDD, CDC, CDD, AGJ)	18
Skupina C	Ostatné recenzované publikácie (ACC, ACD, ADE, ADF, AEC, AED, AFA, AFB, AFC, AFD, AFE, AFF, AFG, AFH, BBA, BBB, BCK, BDA, BDB, BDE, BDF, BEC, BED, BFA, BFB, BGH, CDE, CDF)	256
Skupina X	Nezaradené	31
Sú et		315

Zdroj: Slovenská ekonomická knižnica, 2015

Za rok 2014 PHF EU registruje 270 citácií. Najsilnejšiu kategóriu ohlasov PHF EU tvorili citácie v domácich publikáciách neregistrované v cita ných indexoch. (Tabu ka 16).

Tabu ka 16 Štatistika: kategória ohlasov (rok ohlasu 2014 - k 28.4.2015)

KÓD	NÁZOV KATEGÓRIE	PO ET
1	Citácie v zahrani ných publikáciách, registrované v cita ných indexoch Web of Science a databáze SCOPUS	41
2	Citácie v domácich publikáciách, registrované v cita ných indexoch Web of Science a databáze SCOPUS	2
3	Citácie v zahrani ných publikáciách neregistrované v cita ných indexoch	70
4	Citácie v domácich publikáciách neregistrované v cita ných indexoch	147
5	Recenzie v zahrani ných publikáciách	1
6	Recenzie v domácich publikáciách	9
Sú et		270

Zdroj: Slovenská ekonomická knižnica, 2014

V roku 2014 vydávala PHF EU nasledujúce vedecké a odborné asopisy:

Vedecké asopisy:

Podniková revue - ISSN 1335-9746

Acta Oeconomica Cassoviensia - ISSN 1337-6020

Journal of innovations and Applied Statistics - ISSN1338-5224

Odborné asopisy:

Manažment v teórii a praxi - ISSN 1336-7137

Z dôvodu potreby permanentného skvalit ovania publika ných výstupov kladie vedenie PHF EU dôraz na priebežnú a intenzívnu vedeckú a publika nú innos . Každý tvorivý pracovník obdržal vlastný plán publika nej innosti, ktorý sa následne vyhodnocuje v rámci atestácie u ite ov. Okrem toho sme organizovali rozvojové aktivity na podporu vedy aj priamo na

jednotlivých katedrách. Cieľovou skupinou iniciatív na podporu vedy a výskumu bola široká verejnosť bez ohľadu na vek, ktorú organizuje Slovenská organizácia pre výskumné a vývojové aktivity – SOVVA, Slovenská akadémia vied – SAV, EurActiv a Centrum vedecko-technických informácií. PHF EU využila túto príležitosť na propagáciu svojich aktivít ako i samotnej organizácie. Projekt Festival vedy – Noc výskumníkov má celoeurópsky charakter a 26.9.2014 sa konal už desiaty ročník. Slovensko sa do tejto iniciatívy zapojilo po ôsmykrát (štvrtýkrát aj na PHF EU). Poslaním projektu bolo ukázať, že vedci sú „obyčajní“ ľudia s výnimočným povolaním. Touto formou sa približuje pracovná náplň vedcov širokej verejnosti a predovšetkým deťom. Noc výskumníkov 2014 v Košiciach sa konala 26.9. v OC Optima v areále od 09:00-21:00. Podujatie bolo úspešné, nakoľko sa do pripravených aktivít zapojilo veľké množstvo ľudí a celkovo bola účasť vyššia ako minulý rok. V dopoludňajších hodinách to boli organizované skupiny žiakov základných a stredných škôl z Košického kraja a popoludní široká verejnosť, hlavne rodičia s deťmi. Vzhľadom na veľký záujem o stánok Podnikovohospodárskej fakulty, veľkú účasť v pripravených aktivitách pre verejnosť a relatívne bezproblémovú organizáciu, je možné hodnotiť participáciu fakulty na tomto podujatí v roku 2014 ako veľmi úspešnú.

V rámci rozvojových aktivít na podporu vedy a výskumu sú permanentne prehodnocované plány publikácie inštitúcie s reálne dosiahnutými výsledkami za každú z katedier. Školitelia dohliadajú na publikované výstupy doktorandov, ktorých zároveň usmerujú z hľadiska skvalitovania ich publikovaných výstupov. Budujú sa intenzívne prepojenia medzi pracovníkmi jednotlivých katedier za účelom vytvárania interdisciplinárnych vedeckých tímov.

4. MEDZINÁRODNÉ VZŤAHY A SPOLUPRÁCA

Jednotliví členovia PHF EU upevnili medzinárodné vzťahy a spoluprácu v roku 2014 prostredníctvom rôznorodých medzinárodných výskumných aktivít, či už ide o pôsobenie v medzinárodných programových výboroch, členstvá v redakčných časopisoch, členstvá v komisiách, združeniach alebo účasť v projektoch.

Zapájanie sa zamestnancov PHF do medzinárodných výskumných aktivít

- **členovia redakčných rád časopisov v zahraničí**
Pardubice, Česká republika
 Dr. h. c. prof. Ing. Michal Tkáč, CSc. – člen redakčnej rady medzinárodného vedeckého časopisu znalostí spoločnosti /Journal of Knowledge Society
 prof. Ing. Vanda Liesková, PhD. – členka redakčnej rady časopisu Marketing science & inspirations I
Budapest, Maďarsko
 Mgr. Ing. Monika Baňová, PhD. – členka redakčnej rady časopisu Controller Info

- **lenovia komisií a združení**

Brussel, Belgicko

prof. Ing. Bohuslava Mihalová – European Federation of National Engineering Associations

Ing. Lucia Bosáková, PhD.

lenka konzorcia projektu SOPHIE 7RP

Ing. Lucia Bosáková, PhD.

lenka medzinárodnej vedecko-výskumnej siete HBSC (Health Behaviour in School-aged children), ako i siete CoHeReNt (Community and Health Research Network).

- **projekty – medzinárodná spolupráca**

Ornskoldsvik, Švédsko, stretnutie partnerov k projektu E-COOP-Interreg

Ing. Michal Tkáč, PhD.

Ing. Matej Hudák, PhD.

Dr. h. c. prof. RNDr. Michal Tkáč, CSc.

doc. RNDr. Zuzana Hajduová, PhD.

Warszawa, Poľsko stretnutie partnerov k projektu E-COOP-Interreg

Ing. Michal Tkáč, PhD.

Ing. Matej Hudák, PhD.

Cambridge, Anglicko stretnutie partnerov k projektu E-COOP-Interreg

Dr. h. c. prof. RNDr. Michal Tkáč, CSc.

doc. RNDr. Zuzana Hajduová, PhD.

doc. JUDr. Ing. Aneta Bobení Hintošová, PhD.

Ing. Michal Tkáč, PhD.

Ing. Matej Hudák, PhD.

Brno, česká republika stretnutie k projektu Horizon 2020

Ing. Lucia Bosáková, PhD.

Melbourne Austrália, výskumné projekty a granty

doc. Ing. Martin Mizla, PhD.

Groningen, Holandsko, stretnutie k projektom

Ing. Lucia Bosáková, PhD.

Bologna, Taliansko, stretnutie k projektu INTERREG

Ing. Michal Tkáč, PhD.

- **účasť na konferenciách**

Alma-ata, Kazachstan

Ing. Martin Bosák, PhD.

Brno, česká republika

Ing. Michaela Bruothová, PhD.

Ing. Stela Beslerová, PhD.

Ing. Jana Dzuričková

Prato, Taliansko

doc. Ing. Štefan Lyócsa, PhD.

Budapest, Maďarsko

doc. Ing. Lucia Bednárová, PhD.

doc. Ing. Štefan Lyócsa, PhD.

doc. Ing. Tomáš Výrost, PhD.

Tarnobrzeg, Poľsko

prof. Ing. Michal Pružinský, CSc.

Olomouc, česká republika

doc. Ing. Štefan Lyócsa, PhD.
 doc. Ing. Tomáš Výrost, PhD.
Pod brady, eská republika
 Ing. Matej Hudák, PhD.
Ostrava, eská republika
 Ing. Marek Andrejkovi , PhD.
Praha eská republika
 doc. RNDr. Zuzana Hajduová, PhD.
 prof. Ing. Bohuslava Mihal ová, PhD
 doc. Ing. Eduard Baumöhl, PhD.
 Ing. Marek Andrejkovi , PhD.
 Ing. Roman Lacko
Krakow, Po sko
 doc. Ing. Martin Mizla, PhD.
Glasgow, Anglicko
 Ing. Lucia Bosáková, PhD.

- **účasť na u ITE ských mobilitách**

Praha, eská republika - ERASMUS
 Ing. Michal Stri ík, PhD.
Czestochowa, Po sko - ERASMUS
 doc. RNDr. Zuzana Hajduová, PhD.
 Ing. Pavol Andrejovský, PhD.
Varna, Bulharsko – ERASMUS
 Ing. Martin Bosák, PhD.
 Ing. Alexander Tar a, PhD.
eské Bud jovice, eská republika – ERASMUS
 prof. Ing. Bohuslava Mihal ová, PhD.
Rijeka, Chorvátsko – ERASMUS
 Ing. Jana Naš áková, PhD.

- **vyžiadané prednášky**

Ing. Lucia Bosáková
 Olomouc, eská republika, Univerzita Palackého
 prof. Ing. Bohuslava Mihal ová, PhD.
 Technická univerzita v Košiciach, Fakulta baníctva, ekológie, riadenia
 a geotechnológií na tému „Vedenie udí a motivácia v manažmente“ – podujatie
 ktoré je sprievodnou akciou TvaT
 prof. Ing. M. Pružinský, CSc.
 Vyžiadaná prednáška na tému: „Európska Integra ná teória“ na Krakowskej akademii
 Andrzeja Frycza Modrzewskiego

- **stretnutie k ISO**

Dr. h. c. prof. RNDr. Michal Tká , CSc.
 Viede , Austrian Standards Institute, Rakúsko

5. OCENENIE ŠTUDENTOV

Získané vedomosti študenti našej fakulty konfrontujú so študentmi iných vysokých škôl účasťou na rôznych súťažiach. V roku 2014 boli ocenení študenti v nasledujúcich oblastiach:

• ŠVO

Do 18. študentskej vedeckej konferencie bolo prihlásených 6 prác, počet súťažiakov 7. Víťazi 18. študentskej vedeckej konferencie, uskutočnenej dňa 12. 05. 2014. Sekcia: Ekonomika a manažment podniku.

1. miesto a cenu rektora získala Anna Opínová, za prácu na tému „ Guerilla marketing a jeho uplatnenie pre kaderníctvo“.
2. miesto získal Bc. Martin Dluhoš, za prácu na tému „Pôda a pozemky na Slovensku – analýza ceny výrobného faktora ako hlavného determinantu jeho aktivity v európskom kontexte“
3. miesto získali Tatiana Murániová, za prácu na tému „ Využitie modelov predikčnej analýzy a ich aplikovanie v podmienkach konkrétnych podnikov“.

• ŠPORT

V športovej oblasti reprezentovali PHF EU a získali významnejšie úspechy najmä títo študenti:

Bodnár Michal – zápasenie

Figel Jakub – stolný tenis

Hrinda Peter – plávanie

Kaszonyi Peter – hokej

Korijkov Ľubomír, Leško Adrián - futbal

Olšovská Mária – hádzaná

Stašová Miroslava – adový hokej

Šesták Alexander – atletika

Vašíček Matúš, Vrábel Lukáš - florbal

• ŠTUDENTSKÝ PARLAMENT

Za pomocné práce pri projektovej činnosti (pomocné práce pri spracovaní výskumných podkladov a prácu v Študentskom parlamente, ako práce pri organizovaní pre študentov PHF EU – Majáles, Imatrikulácia, športové akcie, iné kultúrno-spoločenské akcie) boli dekanom fakulty ocenení títo študenti:

Andrejcová Eva, Barkovský Ľubomír, Eliašová Dominika, Jakab Peter, Jakobová Monika, Kobularík Ján, Kucan Viliam.

• HONORIS

V akademickom roku 2013/2014 na fakulte naďalej pokračuje práca aj s nadanými študentmi. V 1. ročníku II stupňa štúdií - FRP Košice je vytvorená výberová študijná skupina pre študentov s talentom a manažérskym potenciálom.

Program je určený pre študentov s akademickými záujmami a mimoštudijnými aktivitami, s vysokou výkonnou motiváciou, ktorá sa prejavuje v podávaní dobrého výkonu v rôznych situáciách, sociálne kompetentných, s dobrou úrovňou sebareflexie, sebadisciplíny

a zodpovednosti, proaktívne prístupujúcich k svojmu profesijnému a osobnému rozvoju. Pre absolventov je vytvorená možnosť prípadného pokračovania ich štúdia na treťom stupni štúdia. Študenti zaradení do tejto študijnej skupiny majú možnosť zapísať si okrem štandardného študijného plánu aj ďalšie predmety: Kvantitatívne metódy v ekonómii I, II a Programovanie produkčných jednotiek I,II taktiež a Finančnú ekonometriu v koniacom ročníku. Až po ich úspešnom absolvovaní získajú certifikát o absolvovaní.

V akademickom roku 2013/2014 do výberovej študijnej skupiny programu FRP (Honoris) patrilo 15 študentov Klauďa Astrabová, Richard Ižmárik, Martin Dlhoš, Katarína Duláková, Zuzana Fedorková, Ján Galajda, Katarína Girgášová, František Hurný, Dávid Košík, Jana Košícká, Zuzana Masková, Michaela Račková, Alexander Šesták, Lenka Tarhaniová a Denisa Tarkovičová.

6. SPOLUPRÁCA S HOSPODÁRSKOU PRAXOU

Spolupráca s hospodárskou praxou je pre PHF EU dôležitá nielen vzhľadom na proces výučby (flexibilné prispôsobovanie študijných programov potrebám praxe, odborné praxe študentov, vypracúvanie diplomových prác), ale aj z hľadiska výskumu (expertízne práce, získavanie a analýza dát na spracovanie výskumných štúdií). Potreba ústretového prepájania teoretických poznatkov s poznatkami a požiadavkami hospodárskej praxe viedla k pozývaniu významných odborníkov z praxe na prednášky z jednotlivých predmetov. Fakulta spolupracuje s rôznymi inštitúciami a jednotlivcami, čím umožňuje študentom zúčastniť sa výberových prednášok, resp. vytvorením priestoru v rozvrhu majú študenti určený čas a priestor pre realizovanie takýchto aktivít v spolupráci Študentského parlamentu (ŠPE) s podporou vedenia PHF EU.

Spolupráca bola realizovaná pri organizovaní podujatí ACCA Business Game, Cyklus prednášok PEHA – politické ekonomické hospodárske analýzy, Career Pizza s Ernst&Young, prednášky odborníkov z praxe v rámci Týždňa VaT, možnosť úasti študentov na Mentor Network Program (stretnutie s generálnymi riaditeľmi, country manažérmi a CEOs prestížnych slovenských a zahraničných firiem v spolupráci s American Chamber of Commerce in Košice), organizovanie workshopov (napr. so spoločnosťou Lidl), participácia na Zimnej škole (EU Bratislava), pomoc pri organizovaní Národných dní kariéry, Medzinárodného veľtrhu práce a rozvoja – SVET PRÁCE v Košiciach, taktiež ďalšie aktivity v spolupráci vedenia PHF EU s ŠPE.

PHF EU prehľbuje spoluprácu s praxou na národnej i medzinárodnej úrovni taktiež aj participáciou v tzv. projektoch hospodárskej praxe. Ide konkrétne o nasledujúce projekty:

Íslo projektu:	4600005494 – projekt hospodárskej praxe
Názov projektu:	Experimentálne overenie možností rekultivácie odkaliska TPZ v SE - EVO Vojany
Vedúci projektu:	Dr.h.c. prof. RNDr. Michal Tkáč, CSc.
Doba riešenia:	2010-2015

číslo projektu: 1038R4 INTERREG IV C
 Názov projektu: Digital cooperatives
 Kontaktná osoba: Ing. Matej Hudák, PhD.
 Spoluriešitelia: Dr. h. c. prof. RNDr. Michal Tkáč, CSc., doc. JUDr. Ing. Aneta Bobeni Hintošová, PhD., Ing. Michal Tkáč, PhD.
 Doba riešenia: 2012-2014

7. VÝZNAMNÉ AKTIVITY FAKULTY

V roku 2014 boli na PHF EU jednotlivými katedrami organizované rôzne podujatia, ktoré významne prispeli k skvalitneniu pedagogickej i vedecko-výskumnej činnosti (Tabuľka 18).

Tabuľka 17 Významné podujatia na PHF EU v roku 2014

Názov podujatia	Typ podujatia (konferencia, workshop, atď.)	Organizátor: Fakulta/ Katedra	Dátum konania	Cieľová skupina
V. Medzinárodná vedecká konferencia: "Zlepšovanie procesov pomocou štatistických metód V."	konferencia	PHF/Katedra kvantitatívnych metód	12. - 13.3.2014	vedecí a pedagogickí pracovníci na univerzitách, VŠ, odborníci z praxe a študenti
V. Medzinárodná vedecká konferencia: „Trendy v aplikovaní štatistických metód pri zlepšovaní kvality V.“	konferencia	PHF/Katedra kvantitatívnych metód	1.- 3.7.2014	vedecí a pedagogickí pracovníci na univerzitách, VŠ, odborníci z praxe a študenti
Kvantitatívne metódy v praxi	workshop	PHF/Katedra kvantitatívnych metód	11.11.2014	vedecí a pedagogickí pracovníci na univerzitách, VŠ, odborníci z praxe a študenti
Marketing, manažment, obchod a sociálne aspekty podnikania - sekcia: Finančné riadenie podnikov	medzinárodná vedecká konferencia - sekcia: Finančné riadenie podnikov	PHF/FRP	23. - 24. 10. 2014	učitelia katedry, odborníci z praxe, tuzemskí a zahraniční hostia, študenti, doktorandi
Financie, útovníctvo, dane 2014 so zameraním na súčasnú problémy	vedecký seminár	PHF/FRP	11.11.2014	členovia katedry FRP študenti a doktorandi
Integrácia akciových trhov: poznatky z empirického výskumu	prednáška	KE, KFRP, KKM	14.11.2014	študenti, doktorandi, výskumní pracovníci
Vplyv využívania nástrojov BI na výkonnosť podnikov	medzinárodný vedecký workshop	PHF/Katedra manažm.	12.11.2014	riešiteľský tím, odborná verejnosť, zahraniční a domáci odborníci

Marketing manažment, obchod a sociálne aspekty podnikania	medzinárodná konferencia	Katedra obchodného podnikania	23.-24.10.2014	marketingoví a obchodní odborníci, ako aj odborníci sociálnych vied, u itelia , domáci a zahrani ní hostia, študenti, doktorandi
Quo vadis?	študentská súťaž o najlepšiu študentskú esej	Katedra obchodného podnikania	10.10.2014	študenti, u itelia
Quo vadis?	moderovaná prednáška/beseda spojená s workshopom	Katedra obchodného podnikania	11. 11.2014	študenti, u itelia
Udržateľný rozvoj vysokoškolského vzdelávania v manažérskych odboroch	workshop	Katedra obchodného podnikania	1.11.2014	študenti, u itelia, doktorandi, výskumní pracovníci
Postavenie Slovenska v medzinárodnom obchode	prednáška	Katedra obchodného podnikania	12. 11.2014	študenti, u itelia, doktorandi, výskumní pracovníci
Surovinovo-energetická budúcnosť – problém technický, filozofický alebo psychiatrický:?	prednáška	Katedra obchodného podnikania	12.11.2014	študenti, u itelia, doktorandi, výskumní pracovníci
Geografické informačné systémy a ich vplyv na rozvoj spoločnosti s ohľadom na medzinárodný obchod	prednáška	Katedra obchodného podnikania	12.11.2014	študenti, u itelia, doktorandi, výskumní pracovníci
Priestorová distribúcia OZE s ohľadom na energetickú bezpečnostnú situáciu štátu	prednáška	Katedra obchodného podnikania	12.11.2014	študenti, u itelia, doktorandi, výskumní pracovníci
GIS ako podpora hospodárskeho rozvoja regiónov	prednáška	Katedra obchodného podnikania	12.11.2014	študenti, u itelia, doktorandi, výskumní pracovníci
Spoločná zodpovednosť firiem v kontexte strategického marketingového nástroja v uzavretom cykle potravinového reťazca	workshop	Katedra obchodného podnikania	12.11.2014	riešitelia projektu VEGA 1/0906/11
Festival vedy – Európska Noc výskumníkov 2014	workshop	PHF/Katedra obchodného podnikania	26.9.2014	študenti základných a stredných škôl, široká verejnosť
Účtovníctvo v praxi, IFRS, interné kontroly, výkazníctvo	pozaná odborná prednáška spoločnosti Holcim Business Services	Katedra finančného riadenia podniku	8.12.2014	lenovia katedry FRP študenti a doktorandi

Zdroj: Správa o vedecko-výskumnej inosti, 2014

8. KVALITA

PHF EU má vypracovanú politiku kvality, ktorá obsahuje základné smery PHF EU v oblasti uspokojovania potrieb a o akávaní zákazníkov a alších zainteresovaných strán a zároveň aj záväzok trvalého zlepšovania Systému riadenia kvality. Ciele kvality za PHF EU boli rozpracované aj na katedry a za jednotlivé oblasti inností hlavných procesov. Riadenie procesu vzdelávania prebieha v súlade s Organiza nou smernicou Vzdelávanie OS/PHFEU/H1/01. Systém riadenia kvality bol zavedený do praxe a funguje v súlade s platnou dokumentáciou.

PHF EU je aj sú as ou systému riadenia kvality na EU Bratislava - Systém zabezpe enia a zdokona ovania kvality na EU v Bratislave. Zodpovedný prodekan, zmocnenec pre kvalitu, spracováva na fakultnej úrovni všetky hodnoverné podklady. Z poskytnutých správ pre Centrum kvality EU Bratislava vyberáme najdôležitejšie zistenia:

V akademickom roku 2013/2014 sa monitorovanie a hodnotenie kvality vzdelávania na fakulte okrem vyššie uvedených pravidiel realizovalo sú asne aj pod a týchto interných predpisov:

- Interná smernica . 2/2011 Monitorovanie a hodnotenie kvality na EU v Bratislave,
- Interný manuál zabezpe ovania a zdokona ovania kvality na EU (príloha Internej smernice),
- Štatút Rady kvality EU v Bratislave,
- Organiza ný poriadok centra na zabezpe ovanie a podporu kvality na EU v Bratislave.

Pod a vyššie uvedených predpisov základné metódy monitorovania a hodnotenia kvality v oblasti vzdelávania uplat ované v ak. roku 2013/2014 zah ali hospitácie, hodnotenia predmetov a študijných programov a prieskum názorov relevantných cie ových skupín anonymných respondentov prostredníctvom dotazníkov.

PHF EU je aj sú as ou systému riadenia kvality na EU Bratislava - systému zabezpe enia a zdokona ovania kvality na EU v Bratislave. Zodpovedný prodekan, zmocnenec pre kvalitu, spracováva na fakultnej úrovni všetky hodnoverné podklady.

Z finálnych správ vyberáme najdôležitejšie zistenia:

V rámci systému riadenia kvality EU Bratislava bolo realizovaných 23 hospitácií, hodnotených bolo 18 predmetov. Navyše v rámci našej inností sa realizujú aj hospitácie po as skúškového obdobia. Dokumentácia je archivovaná na katedrách.

Hospitácie, hodnotenia predmetov, hodnotenie študijných programov ako aj návrh a realizácia opatrení vyplývajúca zo zistených skuto ností sa uskuto ťujú na úrovni fakúlt.

Hospitácie sa v rámci tohto systému realizujú priamou ú as ou hospitujúceho na prednáške, cvení alebo seminári. V rámci hospitácií sa hodnotí pripravenos vyu ťujúceho na pedagogický proces, úrove prezentácie odbornej problematiky, pedagogické schopnosti,

komunikácia so študentmi, využívanie vhodných didaktických pomôcok, dodržiavanie harmonogramu a času výučby a pod.

Hospitácie sa realizujú na základe plánu hospitácií, ktorý vypracuje vedúci katedry na základe iatku príslušného akademického roka a ich výstupom je „záznam o hospitácii“, ktorý uskutočnia hospitujúci a následne odovzdá vedúcemu katedry.

Hodnotenie predmetov zabezpečuje gestor predmetu spolu s ostatnými vyučujúcimi tohto predmetu (ide o istú formu sebahodnotenia), pričom jednotlivé predmety sa hodnotia minimálne každé dva roky. Cieľom hodnotenia predmetov je posúdiť obsahové zameranie predmetu, jeho zaradenie do štruktúry študijného plánu, formu, rozsah výučby, kvalitu, aktuálnosť a dostupnosť študijnej literatúry a pod. Hodnotenia predmetov a záznamy z hospitácií sa sumarizujú v rámci jednotlivých katedier príslušným vedúcim katedry a v podobe Správy o hospitácii a hodnotení predmetov za katedru sa prerokovávajú a schvaľujú na zasadnutí príslušnej katedry.

Hodnotenie študijných programov je zamerané na posúdenie súladu názvu študijného programu s jeho obsahovým zameraním, adekvátnosť štruktúry a postavenie predmetov, ich vzájomnú nadväznosť, prepojenie s výskumom a pod. Hodnotenie realizuje prodekan pre vzdelávaciu činnosť v spolupráci s prodekanom pre vedu a doktorandské štúdium.

Hodnotenie študijných programov a katedrové správy sú podkladom pre vypracovanie Sumárnej správy o kvalite za fakultu, ktorá sa prerokováva a schvaľuje na kolégiu dekana.

Za hodnotené oblasti uvádza najdôležitejšie zistenia (pozitíva, negatíva) a tiež návrhy opatrení, ktorých realizácia je predmetom kontroly v nasledujúcom akademickom roku.

Sumárna správa za príslušný akademický rok bola prerokovaná a schválená na kolégiu dekana a jej výsledky sú súčasťou Sumárnej správy za fakultu.

Z hľadiska organizačného a administratívneho zabezpečenia a zdokonaľovania systému kvality na EU v Bratislave venujú tímy pracovníkov na úrovni jednotlivých fakúlt, aj na úrovni univerzity.

Na úrovni fakulty v tejto oblasti pôsobí Rada kvality PHF EU v Bratislave. Predsedom fakultnej Rady kvality je príslušný prodekan – zmocnenec pre kvalitu a členmi sú zástupca za každú katedru a zástupca študentského parlamentu.

Uskutočíme aj prieskum názorov študentov, ktorý sa zabezpečuje na celouniverzitnej úrovni prostredníctvom Centra na zabezpečenie a podporu kvality EU v Bratislave formou elektronických dotazníkov v akademickom informačnom systéme univerzity (AIS). Pri hodnotení je zachovaná anonymita študentov. Vedenie EU v Bratislave 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 akademickom roku 2013/2014 mali študenti možnosť opäť prostredníctvom on-line dotazníkov v AIS vyjadriť svoj názor ku kvalite výučby a k jednotlivým pedagógom. Výsledky študentskej ankety spracováva „centrum kvality“ a od akademického roka 2011/2012 sú výsledky ankety

k dispozícii aj v on-line podobe jednotlivým hodnoteným učitelia, vedúcim katedier, dekanom fakúlt a rektorovi. Vedúci katedier majú za úlohu zo zistených výsledkov navrhnúť a zabezpečiť realizáciu potrebných opatrení. Problémom tohto spôsobu hodnotenia kvality je veľmi nízka zapojenosť študentov do ankety. Pre ďalší akademický rok sme prijali opatrenia pre zvýšenie zapojenia študentov, čo sa prejavilo už pri výsledkoch z Centra kvality (2013/2014) – 504 z PHF EU z celkového počtu 831 respondentov EUBA za zimný semester a 119 z PHF EU z 267 EUBA v letnom semestri. Komplexné údaje za akademický rok vrátane výsledkov sú prehodnotené, pripravené budú návrhy opatrení na zlepšenie (v kompetencii vedúcich katedier a vedenia fakulty), ktoré opatrenia je realizovaných na katedrách priebežne, okamžitou reakciou po ich zistení.

Výsledky vyhodnotenie úrovne kvality nadobúdania vedomostí a rozvoja zručností na PHF EU

Osobitne sme sa venovali hodnoteniu úrovne nadobúdania vedomostí a rozvoja zručností a pre Centrum kvality EU Bratislava sme spracovali správu, ktorá je prezentovaná na akademicko-pedagogickej stránke a následne sprístupnená na docs.euke.sk

Predkladaná správa je vypracovaná podľa „Pravidiel na priebežné zisťovanie a vyhodnocovanie úrovne kvality nadobúdania vedomostí a rozvoja zručností na PHF EU v Bratislave. Súčasťou je aj stanovisko zamestnávateľov, ktorých oslovujeme písomnou formou aby zhodnotili úroveň znalostí absolventov.

V správe Podnikovohospodárskej fakulty Ekonomickej univerzity v Bratislave so sídlom v Košiciach hodnotíme za akademický rok 2013/2014 tieto oblasti:

- úroveň vedomostí a rozvoja zručností študentov,
- metódy vzdelávania,
- pravidlá overovania nadobúdania vedomostí a rozvoja zručností,
- ostatné metódy monitorovania a hodnotenia kvality vzdelávania.

V závere sumarizuje za jednotlivé oblasti zistené nedostatky a navrhuje opatrenia na zlepšenie.

Vyhodnotenie vedomostí a zručností študentov na základe zisťovania ich stavu pred a po absolvovaní vzdelávacích inštitúcií

V zmysle predpisov podklady k hodnoteniu vypracuje pedagogický pracovník, ktorý zabezpečuje výuku hodnoteného predmetu a realizoval hodnotenie. Zápis za každý hodnotený predmet musí obsahovať:

- výsledky pred absolvovaním vzdelávacích inštitúcií (vyhodnotenie vstupných testov) – „úspešnosť je vyjadrená v percentách správnych odpovedí“,
- výsledky po absolvovaní vzdelávacích inštitúcií (vyhodnotenie výstupných testov) – „ukazovateľ kvality nadobudanej vedomostí a zručností je hodnotenie podľa klasifikačnej stupnice A až FX“, (100% – 51%, FX je 50% vedomostí a menej)
- slovné zhodnotenie zistených nedostatkov,
- návrh opatrení na odstránenie zistených nedostatkov.

Zápis je potrebné odovzdať v písomnej aj elektronickej podobe zmocnencovi pre kvalitu na fakulte.

Na PHF EU sme sa v akademickom roku 2013/2014 zamerali aj na porovnanie hodnotenia vedomostí študentov v predmetoch ktoré sú súčasťou vstupných testov – prijímacích pohovorov na PHF EU (matematika, cudzie jazyky).

V rámci uvedeného sa overuje kvalita vedomostí prostredníctvom písomných vstupných a výstupných testov, ktoré pozostávajú z minimálne 10 otázok a každá z otázok mala 5 možností, pričom správna bola iba jedna možnosť.

Vstupný test sa realizoval na začiatku výučby v danom semestri a výstupný test bol uskutočnený v poslednom týždni príslušného semestra.

Za vstupný test považujeme pri predmetoch Matematika a Cudzí jazyk test na prijímacích skúškach. Úroveň testovania vychádza z požiadaviek na prijímacie skúšky. V predmete matematika sme realizovali priebežné testovanie v 6 týždňoch semestra. Chceme poukázať na získané vedomosti aj absolvovaním voliteľného predmetu Matematika pre ekonómov.

Uvedený prieskum doposiaľ realizuje Katedra kvantitatívnych metód dlhodobo ako sú súčasťou hodnotiacich procesov na katedre. Výsledky sú publikované aj v odborných a vedeckých časopisoch.

Vyhodnotenie vedomostí a zručností študentov voči profilu absolventa daného študijného programu

Hodnotenie vedomostí prebieha vo viacerých úrovniach. Jednou z nich sú štátne skúšky za úasti odborníkov z iných vysokých škôl, odborníkov z praxe, ktorí pozitívne hodnotia úroveň vedomostí, praktické riešenia diplomových prác v podnikoch. Dôkazom sú zápisy zo štátnych skúšok.

Zapojenie sa do medzinárodnej akreditácie a posúdenie nezávislými posudzovateľmi AACSB, čiastočne výsledky hodnotenia môžeme brať pozitívne.

Vyhodnotenie vedomostí a zručností absolventov fakulty na základe stanovísk zamestnávateľov

Spolupráca s hospodárskou praxou je pre PHF EU dôležitá nielen vzťahom na proces výučby (flexibilné prispôsobovanie študijných programov potrebám praxe, odborné praxe študentov, vypracúvanie diplomových prác), ale aj z hľadiska výskumu (expertízne práce, získavanie a analýza dát na spracovanie výskumných štúdií). Odborníci z praxe sa aktívne zúčastňujú na pedagogickom procese formou pravidelnej výučby alebo jednorazových prednášok, recenzií diplomových prác, oponentúr vedeckovýskumných úloh a projektov, čiastočne v štátnicových komisiách a pri príprave učebných textov a študijných materiálov pre študentov fakulty. Spolupráca s hospodárskou praxou sa tiež rozvíjala na báze obojstrannej poradenskej konzultácie a expertíznej činnosti a spolupráce pri podávaní návrhov na riešenie domácich a zahraničných grantových úloh.

Fakulta spolupracuje s zainteresovanými stranami – relevantnými potenciálnymi zamestnávateľmi. Fakulta berie potenciálnych zamestnávateľov ako dôležitú súčasť spätnej väzby v zmysle nami realizovaného systému riadenia kvality podľa STN EN ISO 9001:2009 a modelu CAF.

Raz ročne fakulta písomne vyzve vybraných zamestnávateľov, aby zhodnotili úroveň kvality vedomostí a zručností absolventov fakulty, ktorých zamestnali v uplynulom roku. Vyhodnotenie ich stanovísk je súčasťou hodnotiacej správy.

Môžeme konštatovať, že nebola nám z viacerých dotazníkov výrazne negatívna spätná väzba zo strany spolupracujúcich organizácií vo vyjadrení nespokojnosti s absolventmi PHF EU, využívame poznatky aj z minuloročného prieskumu. Pravdou je však aj skutočnosť nízkeho zapojenia zo strany oslovených podnikov. Pripomienky a názory smerujú k aktívnejšiemu zapájaniu sa študentov do projektov praxe (aktívna účasť, participácia na projektoch), k aktívnej praxi – kvalifikovanou prácou, taktiež k zlepšeniu jazykových znalostí (získanie certifikátu, zahraničné pobyty, kurzové študijné - tzv. soft skills (prezentačné, komunikačné, vyjednávací kurzové) zlepšenie spolupráce škôl s praxou. Riešenie ústavných prípadov pomocou softwarovej podpory. Absentuje lepší prehľad s MS EXCEL, podporujú rozšíriť odbornú prax na 3 mesiace, práca s open source dátami pre analytické účely.

ZÁVER

Na záver možno konštatovať, že úlohy na rok 2014 boli splnené s príspevom všetkých katedier, pedagogických pracovníkov a funkcionárov fakulty. Okrem bežných úloh, ktoré sa každoročne opakujú, možno zvlášť zdôrazniť tieto aktivity:

- Štruktúra publikačných výstupov PHF EU za rok 2014, hlavne 8 vedeckých prác v zahraničných karentovaných časopisoch, 3 vedecké práce v domácich karentovaných časopisoch, 6 vedeckých prác v zahraničných časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS a 1 vedecká práca v domácich časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS.
- Uskutočnenie série fakultných a katedrových podujatí v počte 19.
- Uskutočnenie dvoch habilitačných konaní a zatiaľ dvoch ďalších habilitačných konaní.
- Permanentné obsahové inovácie študijných programov pri súčasnom zohľadňovaní výsledkov výskumu.

Za jednu z najdôležitejších fakultných udalostí za rok 2014 možno považovať skutočnosť, že PHF EU dosiahla v medzinárodnom hodnotení podľa metodiky ARRA v roku 2014 5. miesto, čo v období hodnotenia znamená výrazný posun smerom nahor (v 2013 7. miesto, v roku 2012 11. miesto, v 2011 roku 10. miesto, v 2010 roku 8. miesto v roku 2009 6. miesto). Porovnanie ovplyvňuje zaradenie súkromných vysokých škôl do skupiny EKONOM (počet z 12 na 14 hodnotených subjektov), ktoré sú v tomto období bonifikované (čo v ďalších rokoch bude znamenať pokles bonifikačného faktora). V skupine ekonomicky orientovaných fakúlt nastalo oproti roku 2013 niekoľko zmien, poradie na prvých 4 miestach ostalo nezmenené. Podobne ostala bez zmien aj spodná časť tabuľky. K posunom v umiestnení tak znova došlo najmä v strednej časti rebríčka, kde sú medzi všetkými fakultami bodové rozdiely len minimálne, takže aj malé zmeny v plnení jednotlivých kritérií mohli mať väčší dopad na umiestnenie. PHF EU dosiahla v poradí fakúlt Ekonomickej univerzity v Bratislave v hodnotení podľa metodiky ARRA 2. miesto.

Výročnú správu o činnosti PHF EU za rok 2014 schválil akademický senát na svojom zasadnutí dňa 29.6.2015.

Ing. Marek Andrejkovič, PhD.
predseda AS PHF EU

doc. RNDr. Zuzana Hajduová, PhD.
dekan PHF EU