

**Národohospodárska fakulta
Ekonomickej univerzity v Bratislave**
Dolnozemska cesta 1, 852 35 Bratislava



**VÝROČNÁ SPRÁVA
O ČINNOSTI NHF EU
V BRATISLAVE ZA ROK 2018**

Univ. prof. i. R. Dipl. Ing. Dr. Mikuláš Luptáčik
dekan NHF

Vypracovali:

doc. Ing. Erika Neubauerová, PhD.
Ing. Zuzana Brinčíková, PhD.
Ing. Andrea Valachová, PhD.
Ing. Jana Kušnírová, PhD.
Ing. Zdena Kristófová

**Bratislava
apríl 2019**

OBSAH

1 PEDAGOGICKÁ ČINNOSŤ	4
Úvod.....	4
1.1 Študijné programy na NHF EU v Bratislave	5
1.2 Počty študentov na 1. a 2. stupni štúdia na NHF EU v Bratislave	6
1.2.1 <i>Počet študentov na NHF EU v Bratislave v roku 2018</i>	6
1.2.2 <i>Vývoj počtu študentov na 1. a 2. stupni štúdia na NHF EU v Bratislave od roku 2015</i>	7
1.3 Prijímacie konanie na 1. a 2. stupeň štúdia na NHF EU v Bratislave	8
1.3.1 <i>Prijímacie konanie na 1. stupeň štúdia</i>	8
1.3.2 <i>Prijímacie konanie na 2. stupeň štúdia</i>	10
1.4 Absolventi a štátne skúšky na NHF EU v Bratislave	14
1.4.1 <i>Štátne skúšky a absolventi na 1. stupni štúdia</i>	14
1.4.2 <i>Štátne skúšky a absolventi na 2. stupni štúdia</i>	16
1.4.3 <i>Záverečné bakalárske a diplomové práce</i>	18
1.5 Edičný zámer NHF EU v Bratislave a jeho plnenie	18
1.6 Zabezpečenie vzdelávacej činnosti – priama a nepriama pedagogická činnosť na NHF EU v Bratislave	19
1.7 Zabezpečenie kvality vzdelávacej činnosti na NHF EU v Bratislave	21
1.8 Oceňovanie talentovaných študentov NHF EU v Bratislave	22
Záver	24
2 VEDECKOVÝSKUMNÁ ČINNOSŤ	25
Úvod.....	25
2.1 Štruktúra akademických pracovníkov na NHF EU v Bratislave v roku 2018 . 25	25
2.2 Hodnotenie výskumu na NHF EU v Bratislave za rok 2018	26
<i>Tabuľka 24 Prehľad podaných a podporených na NHF EU v Bratislave v roku 2018</i>	27
2.2.1 <i>Obsahové zameranie výskumu na NHF EU v Bratislave a jednotlivých katedrách v roku 2018</i>	28
2.3 Finančné zdroje vedeckovýskumnej činnosti na NHF EU v Bratislave	30
2.3.1 <i>Štruktúra projektov a ich finančné zdroje</i>	30
2.3.2 <i>Existujúce stimuly vedeckovýskumnej činnosti na NHF EU v Bratislave</i>	31
2.4 Prezentácia výsledkov vedeckovýskumnej práce na NHF EU v Bratislave	32
2.4.1 <i>Vedecké podujatia organizované na NHF EU v Bratislave v roku 2018</i>	32
2.4.3 <i>Publikačné výstupy na NHF EU v Bratislave v roku 2018</i>	33
2.5 Vedecká výchova študentov 3. stupňa štúdia na NHF EU v Bratislave	43
2.5.1 <i>Informácia o prijímacom konaní na doktorandské štúdium na NHF EU v Bratislave v akademickom roku 2018/2019</i>	45
2.5.2 <i>Informácie o počte študentov 3. stupňa štúdia na NHF EU v Bratislave v roku 2018</i>	46
2.5.3 <i>Rozvoj doktorandského štúdia na NHF EU v Bratislave v roku 2018</i>	51
2.6 Kvalifikačný rast, habilitačné a inauguračné konanie na NHF EU v Bratislave v roku 2018	52
2.7 Študentská vedecká odborná činnosť na NHF EU v Bratislave	52
2.8 Zameranie výskumu na NHF EU v Bratislave v roku 2019	53
Záver	55
3 ZAHRANIČNÁ SPOLUPRÁCA	56
3.1 Mobilitné projekty realizované na NHF EU v Bratislave	56
3.2 Internacionalizácia vzdelávania na NHF EU v Bratislave	57

3.3 Internacionalizácia výskumu na NHF EU v Bratislave	60
4 INÉ ČINNOSTI A AKTIVITY NHF EU V BRATISLAVE.....	63
4.1 Členstvo učiteľov NHF EU v Bratislave vo vedeckých radách, tímoch univerzít a v orgánoch v SR a zahraničí	63
4.2 Ocenenie študentov NHF EU v Bratislave	66
4.3 Spolupráca NHF EU v Bratislave s hospodárskou praxou	67
4.4 Organizačný a personálny rozvoj NHF EU v Bratislave v roku 2018	72
4.5 Nadácia NÁRODOHOSPODÁR	74
4.6 Činnosť Študentského parlamentu NHF EU v Bratislave	75
5 RIADIACE ORGÁNY A ORGANIZAČNÁ ŠTRUKTÚRA NHF EU V BRATISLAVE (k 31.12.2018).....	77
<i>Príloha 1 Prehľad projektov riešených na NHF EU v Bratislave v roku 2018.....</i>	<i>80</i>
<i>Príloha 2 Výsledky riešenia projektov na NHF EU v Bratislave v roku 2018.....</i>	<i>86</i>
<i>Príloha 3 Vedecké podujatia organizované NHF EU v Bratislave v roku 2018.....</i>	<i>112</i>
<i>Príloha 4 Zoznam vycestovaných študentov NHF EU v Bratislave v roku 2018.....</i>	<i>115</i>

1 PEDAGOGICKÁ ČINNOSŤ

Úvod

Na Národohospodárskej fakulte Ekonomickej univerzity v Bratislave (ďalej len „NHF EU v Bratislave“) prebieha kontinuálny proces vysokoškolského vzdelávania od roku 1953. Predchodkyňa dnešnej NHF EU v Bratislave vznikla v školskom roku 1953/54 pod názvom Všeobecnoekonomická fakulta. V súvislosti s prestavbou ekonomického štúdia sa s platnosťou od školského roku 1959/1960 premenovala na Fakultu politickej ekonómie, v rámci organizačných zmien konca šesťdesiatych rokov sa v roku 1968 zmenila na Fakultu národohospodársku. Svoj súčasný názov nesie od roku 1980.

V súčasnosti NHF EU v Bratislave (v súlade so zákonom č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách v znení neskorších predpisov), poskytuje v akreditovaných študijných programoch vysokoškolské štúdium na všetkých troch stupňoch vysokoškolského vzdelávania. V roku 2015 minister školstva, vedy, výskumu a športu SR rozhodol na základe výsledkov komplexnej akreditácie uskutočnenej Akreditačnou komisiou priznať NHF EU v Bratislave právo uskutočňovať výučbu v siedmich študijných programoch na prvom stupni štúdia, v desiatich študijných programoch na druhom stupni štúdia a v piatich programoch na treťom stupni štúdia.

V nasledujúcom období bol v rámci rozvojového projektu – *Príprava a implementácia nového spoločného študijného programu MSc. in Global Finance* (aj z prostriedkov štátneho rozpočtu z kapitoly Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky) vypracovaný tímom NHF EU v Bratislave spoločný študijný program na inžinierskom stupni štúdia realizovaný v anglickom jazyku na EU v Bratislave a na International College of the National Institute of Development Administration (ICO NIDA) v Bangkoku, Thajsko. Študijný program je akreditovaný Ministerstvom školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky od septembra 2016 v rámci študijného odboru *Financie, bankovníctvo a investovanie* v rozsahu 2 akademických rokov (4 semestre), kreditová záťaž 120 ECTS kreditov.

V roku 2016 bol v spolupráci s Právnickou fakultou Univerzity Komenského v Bratislave vypracovaný a predložený na akreditáciu spoločný magisterský študijný program *Právo a ekonómia – medziodborové štúdium* v rámci študijných odborov *Národné hospodárstvo a Právo*. Akreditačnou komisiou MŠVVaŠ SR bol akreditovaný v roku 2017.

NHF EU v Bratislave, ako fakulta univerzitnej vysokej školy, je súčasťou európskeho priestoru vysokoškolského vzdelávania. Svojou unikátnou ponukou akreditovaných študijných programov na 1., 2. a 3. stupni štúdia prispieva k rozvoju vzdelanosti, nakoľko vzdelávacia činnosť je hlavnou činnosťou NHF EU v Bratislave. Personálne sú študijné programy na jednotlivých stupňoch štúdia garantované profesormi a docentmi, čo je v súlade s kritériami Akreditačnej komisie MŠVVaŠ SR.

Vzdelávacia činnosť NHF EU v Bratislave sa v súlade s dlhodobými zámermi a tradíciou orientuje tak na národohospodársku úroveň, ako aj na vzájomný vzťah medzi makroekonomickou a mikroekonomickou sférou. Študijné programy, v ktorých sa realizuje výučba, sú zamerané na ekonomickú teóriu, ekonómiu a právo, hospodársku politiku, bankovníctvo, verejné, podnikateľské a medzinárodné financie, daňovníctvo a daňové poradenstvo, poisťovníctvo, sociálny rozvoj a sociálnu politiku, regionálny rozvoj a verejnú správu. Fakulta poskytuje na druhom stupni štúdia aj možnosť študovať program *International Finance* v anglickom jazyku a študovať spoločný program s Nottingham Trent University vo Veľkej Británii. Okrem toho na 3. stupni študijný program *Financie a bankovníctvo* poskytuje možnosť študovať a získať dvojité diplom s MGSM univerzitou v Sydney (Austrália).

Všetky oblasti vzdelávacej činnosti sú obsahovo a metodicky orientované na hlavný cieľ: pripraviť koncepcných odborníkov zameraných na všetky stupne riadenia národného

hospodárstva. Tieto činnosti sú v súlade s koncepciou rozvoja Národohospodárskej fakulty a s dlhodobým zámerom EU v Bratislave. Okrem uvedených cieľov je poslaním NHF EU v Bratislave, ako vysokej školy, ktorá je súčasťou európskeho priestoru vysokoškolského vzdelávania, aj rozvíjať harmonickú osobnosť, vedomosti, múdrosť, dobro a tvorivosť v človeku a prispievať k rozvoju vzdelanosti, vedy, kultúry a zdravia pre blaho celej spoločnosti, a tým prispievať k rozvoju vedomostnej spoločnosti.

Cieľom predkladanej správy o pedagogickej činnosti na NHF EU v Bratislave je prehľadne informovať o jednotlivých súčiastiach vzdelávacej činnosti na fakulte v roku 2018. Správa je rozdelená na kapitoly, ktorých obsahom je prehľad študijných programov na NHF EU v Bratislave, informácie o vývoji počtu študentov na NHF EU v Bratislave, správa o prijímacom konaní na 1. a 2. stupeň štúdia, informácie o absolventoch a štátnych skúškach na 1. a 2. stupni štúdia, edičný program NHF EU v Bratislave a jeho plnenie v roku 2018, kvantitatívny prehľad plnenia pedagogických úväzkov na jednotlivých katedrách a informácie súvisiace s kvalitou vzdelávacej činnosti.

1.1 Študijné programy na NHF EU v Bratislave

Tabuľka 1 Prehľad akreditovaných študijných odborov a programov na NHF EU v Bratislave v roku 2018

Stupeň štúdia	Názov	
	Študijný odbor	Študijný program
1. stupeň štúdia	<i>Národné hospodárstvo a Právo</i>	ekonómia a právo
	<i>Národné hospodárstvo</i>	národné hospodárstvo
		ekonomická teória a ekonomická žurnalistika
		ľudské zdroje a sociálny manažment
	<i>Financie, bankovníctvo a investovanie</i>	financie, bankovníctvo a investovanie
	<i>Poist'ovníctvo</i>	Poist'ovníctvo
<i>Verejná správa a regionálny rozvoj</i>	verejná správa a regionálny rozvoj	
2. stupeň štúdia	<i>Financie, bankovníctvo a investovanie</i>	Bankovníctvo
		daňovníctvo a daňové poradenstvo
		Financie
		medzinárodné financie medzinárodné financie v AJ ¹
	globálne financie v AJ (Global Finance) ²	
	<i>Národné hospodárstvo</i>	ekonomická teória a ekonomická žurnalistika
hospodárska politika		

¹ Študijný program *medzinárodné financie v anglickom jazyku* (International Finance) je spoločným programom zabezpečovaným v spolupráci s Nottingham Trent University vo Veľkej Británii.

² Študijný program *Global Finance* je spoločným programom zabezpečovaným v spolupráci s International College of the National Institute of Development Administration (ICO NIDA) v Bangkoku, Thajsko.

		sociálny rozvoj a sociálna politika
	<i>Poist'ovníctvo</i>	Poist'ovníctvo
	<i>Verejná správa a regionálny rozvoj</i>	verejná správa a regionálny rozvoj
	<i>Národné hospodárstvo a Právo</i>	právo a ekonómia
3. stupeň štúdia	<i>Ekonomická teória</i>	ekonomická teória
		hospodárska politika
	<i>Financie</i>	financie a bankovníctvo financie a bankovníctvo v AJ ³
	<i>Poist'ovníctvo</i>	Poist'ovníctvo
	<i>Verejná správa a regionálny rozvoj</i>	verejná správa a regionálny rozvoj

NHF EU v Bratislave zabezpečovala v roku 2018 výučbu v rámci akreditovaných študijných programov na všetkých troch stupňoch vysokoškolského štúdia, a to: v siedmich študijných programoch v rámci piatich študijných odborov na 1. stupni štúdia (bakalárske štúdium), z toho jeden študijný program *Ekonómia a právo* bol akreditovaný ako medziodborové štúdium v rámci študijných odborov *Národné hospodárstvo a Právo*; v desiatich študijných programoch v rámci piatich študijných odborov na 2. stupni štúdia (inžinierske štúdium), z toho jeden študijný program *Právo a ekonómia* bol akreditovaný ako medziodborové štúdium v rámci študijných odborov *Národné hospodárstvo a Právo* a v piatich študijných programoch v rámci štyroch študijných odborov na 3. stupni štúdia (doktorandské štúdium).

Tabuľka 2 Akreditované študijné odbory a programy na NHF EU v Bratislave v roku 2018 (počet)

Stupeň štúdia	Počet	
	Študijný odbor	Študijný program
1. stupeň štúdia	5	7
2. stupeň štúdia	5	11
3. stupeň štúdia	4	5
Spolu	14	23

NHF EU v Bratislave mala k 31. 10. 2018 na všetkých stupňoch štúdia akreditovaných celkovo 23 študijných programov (vrátane tretieho stupňa štúdia) v rámci 14 študijných odborov. V ďalších častiach sa správa týka prvého a druhého stupňa štúdia.

1.2 Počty študentov na 1. a 2. stupni štúdia na NHF EU v Bratislave

1.2.1 Počet študentov na NHF EU v Bratislave v roku 2018

K 31. 10. 2018 študovalo na NHF EU v Bratislave celkom 1478 študentov, z toho v dennej forme 1 340 študentov a v externej forme 138 študentov. V porovnaní s rovnakým obdobím v roku 2017 došlo k poklesu počtu študentov celkovo o 27, z toho na dennom štúdiu pokles o 48 študentov a na externom štúdiu došlo k nárastu o 17 študentov. Štruktúra študentov podľa stupňov štúdia a podľa jednotlivých foriem bola v roku 2018 nasledovná:

- podiel študentov 1. stupňa štúdia na celkovom počte študentov je 63,13 %, podiel študentov 2. stupňa štúdia na celkovom počte študentov je 36,87 %;

³ V rámci študijného programu financie a bankovníctvo ponúkame spoluprácu s Macquarie Graduate School of Management (MGSM) v Sydney v Austrálii s možnosťou získať dvojité diplom.

- podiel študentov 1. stupňa štúdia dennej formy na celkovom počte denných študentov je 64,10 %, podiel študentov 2. stupňa štúdia dennej formy na celkovom počte denných študentov je 35,90 %;
- podiel študentov 1. stupňa štúdia externej formy na celkovom počte externých študentov je 53,62 % a podiel študentov 2. stupňa štúdia externej formy na celkovom počte externých študentov je 46,38 % ;
- podiel študentov externej formy štúdia na 1. stupni z celkového počtu študentov 1. stupňa štúdia je 7,93 %, podiel študentov externej formy štúdia na 2. stupni z celkového počtu študentov 2. stupňa štúdia je 11,74 % a celkovo podiel externých študentov na celkovom počte študentov na oboch stupňoch štúdia je 9,34 %.

Tabuľka 3 Stav študentov k 31. 10. 2018 podľa ročníkov

Stupeň štúdia	Forma štúdia	Ročník štúdia				Spolu
		1.	2.	3.	4.	
1. stupeň	denná (SR)	329	237	280	-	846
	denná (zahr.)	5	4	4	-	13
	externá (SR)	35	21	12	5	73
	externá (zahr.)	1	-	-	-	1
2. stupeň	denná (SR)	197	274	-	-	471
	denná (zahr.)	6	4	-	-	10
	externá (SR)	27	26	9	-	62
	externá (zahr.)	-	2	-	-	2
Spolu	denná (SR)	526	511	280	-	1317
	denná (zahr.)	11	8	4	-	23
	externá (SR)	62	47	21	5	135
	externá (zahr.)	1	2	-	-	3
Spolu	denná (SR + zahr.)	537	519	284	-	1340
	externá (SR + zahr.)	63	49	21	5	138

1.2.2 Vývoj počtu študentov na 1. a 2. stupni štúdia na NHF EU v Bratislave od roku 2015

Na NHF EU v Bratislave evidujeme prirodzený postupný trend poklesu študentov. Celkový vývoj počtu študentov na 1. a 2. stupni štúdia za roky 2015 – 2018 dokumentujeme v nasledujúcej tabuľke.

Tabuľka 4 Vývoj počtu študentov na 1. a 2. stupni štúdia za roky 2015 – 2018

Stupeň štúdia	Forma štúdia	Rok			
		2015	2016	2017	2018
1. stupeň	Denná	868	833	839	859
	Externá	116	98	77	74
	Spolu	984	931	916	933
	% externých na celkovom počte	11,78	10,53	8,41	7,93
2. stupeň	denná	492	531	545	481

	Externá	104	63	44	64
	Spolu	596	594	589	545
	% externých na celkovom počte	17,45	10,61	7,47	11,74
Spolu	Denná	1360	1364	1384	1340
	Externá	220	161	121	138
	Spolu	1580	1525	1505	1478
	% externých na celkovom počte	14,10	10,56	8,04	9,34

1.3 Prijímacie konanie na 1. a 2. stupeň štúdia na NHF EU v Bratislave

Prijímacie konanie a prijímacie skúšky sa na NHF EU v Bratislave pre akademický rok 2018/2019 uskutočnili podľa Zásad prijímacieho konania na NHF EU v Bratislave, ktoré schválil AS NHF EU v Bratislave v súlade so zákonom č. 131/2002 Z. z. o VŠ a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. V organizácii a priebehu prijímacieho konania sa nevyskytli nedostatky. Na úrovni EU v Bratislave boli prijaté organizačné a technické pokyny pre zabezpečenie prijímacieho konania na EU v Bratislave, kde boli určené všetky úlohy vrátane termínov ich zabezpečenia a zodpovednosti. Pracoviská podieľajúce sa na príprave prijímacieho konania si plnili úlohy v stanovených termínoch a v požadovanej kvalite.

1.3.1 Prijímacie konanie na 1. stupeň štúdia

Prijímacie skúšky na NHF EU v Bratislave sa na 1. stupeň štúdia konali v dňoch **11.–13. júna 2018**. Prebehli bez zásadných problémov podľa pripraveného harmonogramu a v súlade so Zákomom o vysokých školách a so Zásadami prijímacieho konania na EU v Bratislave. Pri vyhodnocovaní testov sa použil osvedčený spôsob z predchádzajúcich rokov - testy sa vyhodnocovali prostredníctvom skenera. Gestori jednotlivých predmetov, ako aj všetci zainteresovaní si zodpovedne splnili svoje povinnosti. Účasť a úspešnosť na prijímacích skúškach v rámci jednotlivých dní dokumentuje tabuľka 5. Na prijímacích skúškach sa zúčastnili 3 študenti so špecifickými potrebami.

Na NHF EU v Bratislave sa na 1. stupeň štúdia prihlásilo celkovo 811 uchádzačov, 776 bolo pozvaných a z toho bolo 725 na denné a 51 na externé štúdium. Prijímacej skúšky na 1. stupeň štúdia (bakalárske štúdium) na NHF EU v Bratislave sa zúčastnilo 672 uchádzačov, z toho 625 na denné štúdium a 46 na externé štúdium.. Počet získaných bodov bol uchádzačovi o štúdium oznámený v deň konania prijímacej skúšky na výveskách v priestoroch fakulty a na internetovej stránke EU v Bratislave. Celkové kvalitatívne poradie všetkých uchádzačov sa vytvorilo až po ukončení prijímacích skúšok.

Prijímacia komisia na základe diskusie navrhla na prijatie na všetky študijné programy na NHF (okrem EaP) bodovú hranicu 80 bodov vrátane. Na študijný program Ekológia a právo navrhla hranicu 190 bodov vrátane – tzn., že boli prijatí všetci zúčastnení uchádzači. Tabuľka 5 obsahuje počty prihlásených, prijatých a zapísaných študentov.

Tabuľka 5 Prehľad o uchádzačoch na 1. stupeň štúdia na NHF EU v Bratislave v roku 2018

Forma štúdia	Počet prihlásených	Plán na prijatie	Prijatí	Zapísaní
Bakalárske denné	754	460	411	334
Bakalárske externé	57	95	42	36
S p o l u	811	555	453	370

Dekan NHF EU v Bratislave rozhodol o prijatí počtu uchádzačov, ktorí konali prijímacie skúšky na NHF EU v Bratislave, takto: na denné bakalárske štúdium prijal 411 uchádzačov, na externé bakalárske štúdium 42 uchádzačov, celkovo bolo zaslaných 453 rozhodnutí o prijatí na bakalárske štúdium na NHF EU v Bratislave na AR 2018/2019. Prijatí uchádzači podľa foriem štúdia:

a) Denné štúdium

Z celkového počtu 453 uchádzačov, ktorí splnili podmienky na prijatie, bolo prijatých na študijný program:

- *financie, bankovníctvo a investovanie* 255 uchádzačov,
- *ľudské zdroje a sociálny manažment* 29 uchádzačov,
- *národné hospodárstvo* 28 uchádzačov,
- *poisťovníctvo* 12 uchádzačov,
- *verejná správa a regionálny rozvoj* 13 uchádzačov,
- *ekonómia a právo* 74 uchádzačov,
- študijný program *ekonomická teória a žurnalistika* sa z dôvodu nízkeho záujmu neotvoril.

Tabuľka 6 Výsledky prijímacích skúšok na akademický rok 2018/2019

Študijný program	Forma štúdia	Prijatí	Zapísaní
FBI	Denná	255	200
NH	Denná	28	21
EZSM	Denná	29	26
POI	Denná	12	11
VSRR	Denná	13	12
EaP	Denná	74	64
FBI	Externá	28	22
EaP	Externá	14	14
S p o l u	denná + externá	411+42	370

b) Externé štúdium

Celkovo dekan rozhodol o prijatí 28 uchádzačov, ktorí splnili podmienky na prijatie na študijný program *financie, bankovníctvo a investovanie*. Bodová hranica bola stanovená na 80 bodov (vrátane) a viac bodov. Na ostatné študijné programy v rámci externej formy štúdia (okrem FBI) sa prihlásilo veľmi málo uchádzačov a tak sa neotvorili. Na študijný program *ekonómia a právo* v externej forme dekan rozhodol o prijatí 14 uchádzačov. Všetkým uchádzačom, ktorí splnili podmienky na prijatie na tie študijné programy, ktoré sa neotvorili, bola ponúknutá možnosť prijatia na alternatívne študijné programy podľa vlastného výberu.

Dekan NHF EU v Bratislave prijal v odvolacom konaní na uvoľnené miesta v niektorých študijných programoch ďalších uchádzačov. Zvolené bolo kvalitatívne poradie podľa dosiahnutých bodov na prijímacej skúške.

Pre porovnanie uvádzame v tabuľke 7 údaje o vývoji počtu prihlásených uchádzačov a o počte prijatých uchádzačov na NHF EU v Bratislave za roky 2014 – 2018. Záujem o štúdium na Národohospodárskej fakulte prevyšuje za všetky uplynulé roky kapacitné možnosti štúdia na fakulte. Zákon o vysokých školách a zásady prijímacieho konania na EU v Bratislave umožňujú uchádzačom podať si prihlášky na štúdium na viaceré fakulty, a to aj v rámci Ekonomickej univerzity, čo sa aj v tomto roku prejavilo značným prekryvaním na jednotlivých fakultách Ekonomickej univerzity v Bratislave.

Tabuľka 7 Počet prihlásených a prijatých študentov na 1. stupni štúdia na NHF EU v Bratislave za vybrané roky v období od 2014 do 2018

NHF	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Prihlásení	1084	1095	860	747	811
Prijatí	488	418	576	617	453
% pomer	45,02	38,17	66,97	82,60	55,86

1.3.2 Prijímacie konanie na 2. stupeň štúdia

Prijímacie skúšky na NHF EU v Bratislave sa na 2. stupeň štúdia konali **31. mája 2018, 27. júna 2018 a 27. augusta 2018**. Prijímacie skúšky prebehli bez rušivých momentov. V organizácii a priebehu prijímacieho konania sa nevyskytli nedostatky. Základnou podmienkou prijatia na štúdium študijného programu druhého stupňa štúdia na Národohospodárskej fakulte EU v Bratislave bolo ukončené prvostupňové štúdium v niektorom študijnom programe z nasledovných študijných odborov: študijný odbor 3.3.1 Národné hospodárstvo, študijný odbor 3.3.5 Verejná správa a regionálny rozvoj, študijný odbor 3.3.6 Financie, bankovníctvo a investovanie, študijný odbor 3.3.8 Poistovníctvo, alebo v príbuznom študijnom odbore v rámci podskupiny študijných odborov 3.3 Ekonomia a manažment. Ďalšie podmienky prijatia na štúdium študijného programu druhého stupňa štúdia na NHF EU v Bratislave boli stanovené pre prípady, keď:

- uchádzač o druhý stupeň štúdia na NHF EU v Bratislave, ktorý absolvoval študijný program prvého stupňa štúdia v študijných odboroch 3.3.1, 3.3.5, 3.3.6 (prípadne 3.1.7), 3.3.8 a zároveň si podal prihlášku v prvom poradí na niektorý zo študijných programov Hospodárska politika, Sociálny rozvoj a sociálna politika, Ekonomická teória a žurnalistika, Poistovníctvo, Verejná správa a regionálny rozvoj **bol prijatý bez prijímacích skúšok**.
- uchádzač o druhý stupeň štúdia na NHF EU v Bratislave, ktorý absolvoval študijný program prvého stupňa štúdia v rámci príbuzných študijných odborov k študijným odborom 3.3.1, 3.3.5, 3.3.8 a 3.1.7 a zároveň si podal prihlášku v prvom poradí na niektorý zo študijných programov Hospodárska politika, Sociálny rozvoj a sociálna politika, Ekonomická teória a žurnalistika, Poistovníctvo, Verejná správa a regionálny rozvoj, **bol prijatý bez prijímacích skúšok**. O splnení podmienky príbuznosti odboru rozhodoval garant študijného programu, na ktorý sa uchádzač hlásil.
- uchádzač o druhý stupeň štúdia na NHF EU v Bratislave, ktorý absolvoval študijný program prvého stupňa štúdia v študijnom odbore 3.3.6, Financie, bankovníctvo

a investovanie na NHF EU v Bratislave a zároveň si podal prihlášku v prvom poradí na študijné programy Bankovníctvo, Daňovníctvo a daňové poradenstvo, Financie, **bol prijatý bez prijímacích skúšok.**

- uchádzač o druhý stupeň štúdia na NHF EU v Bratislave, ktorý nesplnil podmienky podľa predchádzajúceho bodu, alebo uchádzač, ktorý absolvoval študijný program prvého stupňa štúdia v niektorom príbuznom študijnom odbore v rámci podskupiny študijných odborov 3.3, Ekonomia a manažment a zároveň si podal prihlášku v prvom poradí na študijné programy Bankovníctvo, Daňovníctvo a daňové poradenstvo, Financie, **musel úspešne vykonať prijímaciu skúšku formou písomného testu.**
- uchádzač o druhý stupeň štúdia na NHF EU v Bratislave, ktorý absolvoval študijný program prvého stupňa štúdia v študijných odboroch 3.3.1, 3.3.5, 3.3.6 (prípadne 3.1.7), 3.3.8 alebo v príbuznom študijnom odbore v rámci podskupiny študijných odborov 3.3. Ekonomia a manažment a zároveň si podal prihlášku v prvom poradí na študijný program Medzinárodné financie v slovenskom jazyku **musel úspešne vykonať prijímaciu skúšku formou písomného testu.** Súčasťou štúdia je možnosť získať dvojité diplom s Nottingham Trent University.
- Uchádzač o druhý stupeň štúdia na NHF EU v Bratislave, ktorý absolvoval študijný program prvého stupňa štúdia v študijných odboroch 3.3.1, 3.3.5, 3.3.6 (prípadne 3.1.7), 3.3.8 alebo v príbuznom študijnom odbore v rámci podskupiny študijných odborov 3.3. Ekonomia a manažment a zároveň si podal prihlášku v prvom poradí na študijný program Medzinárodné financie v anglickom jazyku **bol prijatý bez prijímacích skúšok.** Súčasťou štúdia je možnosť získať dvojité diplom s Nottingham Trent University.

Na NHF EU v Bratislave sa na 2. stupeň štúdia prihlásilo celkovo 341 uchádzačov, z toho 304 na denné štúdium a 37 na externé štúdium.

I. Prijímacia skúška na 2. stupeň štúdia konaná 31. mája 2018 na študijný program Medzinárodné financie v AJ

Prijímacieho konania dňa 31. mája 2018 sa zúčastnili iba uchádzači, ktorí splnili kritériá na prijatie bez prijímačej skúšky. Na základe posúdenia predpokladov uchádzačov o 2. stupeň vysokoškolského štúdia, študijného programu Medzinárodné financie v anglickom jazyku, dennou formou štúdia, rozhodol dekan NHF EU v Bratislave o prijatí 12 uchádzačov.

II. Prijímacia skúška na 2. stupeň štúdia konaná 27. júna 2018

Na prijímaciu skúšku konanú 27. júna 2018 bolo pozvaných 102 uchádzačov, z toho 76 na dennú formu štúdia a 26 uchádzačov na externú formu štúdia. Prijímačej skúšky na 2. stupeň štúdia sa na NHF EU v Bratislave zúčastnilo 67 uchádzačov, z toho na denné štúdium 43 uchádzačov a na externé štúdium 24 uchádzačov. Bez prijímačej skúšky sa prijímacieho konania zúčastnilo 172 uchádzačov – absolventov bakalárskeho štúdia na NHF EU v Bratislave, z toho 164 uchádzačov na dennú formu štúdia a 8 uchádzačov na externú formu štúdia. Z odborného testu prijímačej skúšky mohol uchádzač získať maximálne 100 bodov, s výnimkou študijného programu *medzinárodné financie v slovenskom jazyku*, kde mohol uchádzač získať maximálne 200 bodov. Počet získaných bodov sa použil na vytvorenie kvalitatívneho poradia uchádzačov samostatne pre jednotlivé študijné programy, pričom číslo 1 získal vždy uchádzač s najvyšším počtom bodov a najvyššie poradové číslo uchádzač s najnižším počtom bodov. Počet získaných bodov oznámila fakulta uchádzačovi v deň konania prijímačej skúšky ihneď po dopísaní testu. Dekan NHF EU v Bratislave rozhodol o prijatí nasledovného počtu uchádzačov.

a) Denné štúdium

Bez prijímacej skúšky navrhol dekan prijať 164 uchádzačov, na základe výsledku prijímacej skúšky navrhol dekan prijať 43 uchádzačov, ktorí na prijímacej skúške získali počet bodov potrebný pre prijatie na jednotlivé študijné programy. Na študijný program *bankovníctvo* boli prijatí len tí uchádzači, ktorí na prijímacej skúške získali minimálne 40 bodov (vrátane), na študijný program *daňovníctvo a daňové poradenstvo* boli prijatí len tí uchádzači, ktorí na prijímacej skúške získali minimálne 40 bodov (vrátane), na študijný program *financie* boli prijatí len tí uchádzači, ktorí na prijímacej skúške získali minimálne 40 bodov (vrátane), na študijný program *medzinárodné financie* boli prijatí len tí uchádzači, ktorí na prijímacej skúške získali minimálne 80 bodov (vrátane). Celkovo dekan rozhodol o prijatí 207 uchádzačov.

b) Externé štúdium

Bez prijímacej skúšky navrhol dekan prijať 8 uchádzačov. Na základe výsledku prijímacej skúšky navrhol dekan prijať 24 uchádzačov, ktorí na prijímacej skúške získali minimálne 36 bodov (vrátane) potrebných pre prijatie na študijný program *daňovníctvo a daňové poradenstvo*. Celkovo dekan rozhodol o prijatí 32 uchádzačov.

III. Prijímacia skúška na 2. stupeň štúdia konaná 27. augusta 2018

Na prijímaciu skúšku konanú 27. augusta 2018 neboli pozvaní žiadni uchádzači.

Bez prijímacej skúšky sa prijímacieho konania zúčastnilo 25 uchádzačov – absolventov bakalárskeho štúdia na NHF EU v Bratislave, z toho 23 uchádzačov na dennú formu štúdia a 2 uchádzači na externú formu štúdia. Dekan NHF EU v Bratislave rozhodol o prijatí nasledovného počtu uchádzačov.

a) **Denné štúdium** - Bez prijímacej skúšky navrhol dekan prijať 23 uchádzačov.

b) **Externé štúdium** - Bez prijímacej skúšky navrhol dekan prijať 2 uchádzačov.

Tabuľka 8 Prehľad o uchádzačoch na 2. stupeň štúdia na NHF EU v roku 2018

Forma štúdia	Počet prihlásených	Prijatí			Zapísaní
		31.5.2018	27.6.2018	27.8.2018	
Inžinierske denné	304	12	207	23	203
Inžinierske externé	37	0	32	2	27
S p o l u	341	12	239	25	230

Na záver považujeme za potrebné k problematike počtu študentov poznamenať, že v súvislosti s prijímaním študentov je najzásadnejšou skutočnosť, koľko študentov sa z prijatých reálne zapíše na štúdium.

Tabuľka 9 Výsledky prijímacích skúšok na akademický rok 2018/2019

Študijný program	Forma štúdia	Počet prihlášok	Prijatí	Zapísaní
BAN	Denná	40	34	31
DDP	Denná	94	87	77
FIN	Denná	28	23	20
MF	Denná	32	22	18
IF	Denná	22	12	10
ETŽ	Denná	3	0	0
HP	Denná	30	29	23
SRSP	denná	8	0	0

POI	denná	6	0	0
VSRR	denná	42	35	24
DDP	externé	36	34	27
S p o l u	denná + externá	341	276	230

Do 1. ročníka 2. stupňa štúdia sa zapísalo 230 študentov, z toho 203 na dennú formu a 27 študentov na externú formu štúdia (14 študentov požiadalo o zápis do vyššieho ročníka). Vývoj počtu prihlásených, prijatých a zapísaných študentov do 1. ročníka 1. aj 2. stupňa štúdia za roky 2015 – 2018 uvádzame v tabuľke 10.

Tabuľka 10 Vývoj počtu študentov prihlásených, prijatých a zapísaných do 1. ročníka v rokoch 2015 - 2018

		Rok			
		2015	2016	2017	2018
1. stupeň	Prihlásení	1095	860	747	811
	Prijatí	418	381	617	671
	Zapísaní do 1. ročníka z novoprijatých	329	327	350	349
	Zapísaní do 1. ročníka celkom ⁴	370	350	372	370
2. stupeň	Prihlásení	463	461	408	341
	Prijatí	362	384	335	276
	Zapísaní do 1. ročníka z novoprijatých	268	297	271	216
	Zapísaní do 1. ročníka celkom	279	307	279	230
Spolu	Prihlásení	1558	1321	1155	1152
	Prijatí	780	765	952	947
	Zapísaní do 1. ročníka z novoprijatých	597	624	621	565
	Zapísaní do 1. ročníka celkom	649	657	653	600

⁴ Rozdielny počet „zapísaných do 1. ročníka z novoprijatých“ a „zapísaných do 1. ročníka celkom“ súvisí so žiadosťami o zápis do vyššieho ročníka v súlade s odsekmi 12 a 14, Článku 10 Študijného poriadku Ekonomickej univerzity v Bratislave.

1.4 Absolventi a štátne skúšky na NHF EU v Bratislave

Počet absolventov sa odvíja od počtu študentov. Tým, že na NHF EU v Bratislave prebieha proces prirodzeného poklesu študentov, dochádza aj k prirodzenému poklesu počtu absolventov. V nasledujúcej tabuľke uvádzame prehľad vývoja počtu absolventov na NHF EU v Bratislave za roky 2015 – 2018.

Tabuľka 11 Vývoj počtu absolventov za roky 2015 – 2018

Stupeň štúdia	Forma štúdia	Rok			
		2015	2016	2017	2018
bakalárske	Denná	244	288	223	233
bakalárske	Externá	33	23	29	12
bakalárske	Spolu	277	311	252	245
Inžinierske	Denná	294	231	211	242
Inžinierske	Externá	47	43	30	1
inžinierske	Spolu	341	274	241	243
bakalárske a inžinierske	Spolu	618	585	493	488

1.4.1 Štátne skúšky a absolventi na 1. stupni štúdia

V akademickom roku 2017/2018 sa štátne skúšky na 1. stupni štúdia konali v študijných programoch v rámci študijných odborov uvedených v nasledujúcej tabuľke.

Tabuľka 12 Študijné programy a študijné odbory na 1. stupni štúdia, v rámci ktorých sa konali štátne bakalárske skúšky

Študijný odbor	Študijný program
FINANCIE, BANKOVNÍCTVO A INVESTOVANIE	<i>Financie, bankovníctvo a investovanie</i>
POISŤOVNÍCTVO	<i>Poisťovníctvo</i>
NÁRODNÉ HOSPODÁRSTVO	<i>Národné hospodárstvo Ľudské zdroje a sociálny manažment Ekonomická teória a ekonomická žurnalistika</i>
NÁRODNÉ HOSPODÁRSTVO A PRÁVO	<i>Ekonomika a právo</i>
VEREJNÁ SPRÁVA A REGIONÁLNY ROZVOJ	<i>Verejná správa a regionálny rozvoj</i>

Štátne skúšky sa na 1. stupni štúdia (bakalárske štúdium) uskutočnili v súlade s harmonogramom akademického roka **od 18. 6. do 25. 6. 2018** v jednotlivých študijných programoch podľa Poriadku pre štátne skúšky na NHF EU v Bratislave.

Tabuľka 13 Prehľad počtu študentov tretieho ročníka na štátnych skúškach v júni 2018

Študijné programy	Denné štúdium	Externé štúdium	SPOLU	Počet komisií	Počet dní (dátum)
<i>Financie, bankovníctvo a investovanie</i>	126	6	132	9 KF 9 KBMF	(18.6.-20.6.2018) KF (18.6.-21.6.2018) KBMF
<i>Ľudské zdroje a sociálny manažment</i>	0	0	0	0	0
<i>Národné hospodárstvo</i>	21	0	21	4	4 (18.6. - 21.6.2018)
<i>Poisťovníctvo</i>	2	0	2	0	1 (20.6.2018)
<i>Verejná správa a regionálny rozvoj</i>	6	0	6	2	2 (20.6. – 21.6.2018)
<i>Ekonomická teória a ekon. žurnalistika</i>	1	0	1	0	1 (25.6.2018)
<i>Ekonomía a právo</i>	27	3	30	4 NHF EU 5 PF UK	1 (25.6.2018)
SPOLU	183	9	192	28 komisií NHF 5 komisií PF	

Pri zostavovaní komisií boli dodržané ustanovenia zákona o vysokých školách. Na základe toho má skúšobná komisia najmenej štyroch členov, pričom ak ide o bakalárske študijné programy, najmenej jeden vysokoškolský učiteľ komisie pre štátne skúšky musí pôsobiť vo funkcii profesora alebo docenta. Zároveň, ods. 3. § 63 vysokoškolského zákona hovorí, že právo skúšať na štátnej skúške bakalárskeho študijného programu majú okrem vysokoškolských učiteľov vo funkciách profesorov a docentov a ďalších odborníkov schválených príslušnou vedeckou radou, aj vysokoškolskí učelia vo funkcii odborného asistenta s vysokoškolským vzdelaním tretieho stupňa.

Dvaja študenti zo študijného programu Poisťovníctvo boli zaradení do komisie študijného programu Národné hospodárstvo dňa 20.6.2018 ku pani prof. Erike Pastorákovej, kde vykonávala post predsedníčky na Štátnych záverečných skúškach.

Jeden študent zo študijného programu Ekonomická teória a ekonomická žurnalistika bol zaradený do komisie k programu Ekonomía a právo dňa 25.6.2018 k pani prof. Čaplánovej, kde vykonávala post predsedníčky na Štátnych záverečných skúškach.

Štátne skúšky na 1. stupni štúdia (bakalárske štúdium) sa konali aj **22. augusta 2018** v jednotlivých študijných programoch podľa vyššie citovaného Poriadku pre štátne skúšky na NHF EU v Bratislave.

Z uvedeného počtu ukončilo 1. stupeň štúdia v riadnom termíne 192 študentov, z toho 183 študentov dennej formy štúdia a 9 študentov externej formy štúdia. Po získaní akademického titulu „bakalár“ pokračovala väčšina absolventov v štúdiu na 2. stupni štúdia na NHF EU v Bratislave.

Tabuľka 14 Prehľad počtu študentov tretieho ročníka na štátnych skúškach v auguste 2018

Študijné programy	Počet študentov	Počet komisií	Počet dní (dátum)
<i>Financie, bankovníctvo a investovanie</i>	14	1 KBMF 2 KF	1 (22.8. 2018) KBMF 1 (22.8.2018) KF

<i>Ludské zdroje a sociálny manažment</i>	0	0	0
<i>Národné hospodárstvo</i>	9	1	1 (22.8.2018)
<i>Poistovníctvo</i>	0	0	0
<i>Verejná správa a regionálny rozvoj</i>	3	1	1 (22.8.2018)
<i>Ekonomická teória a žurnalistika</i>	0	0	0
<i>Ekonomía a právo Národohosp. náuky + obhajoba Správne právo (UK)</i>	12	1	1 (22.8.2018)
SPOLU	38	6 komisií	

Tabuľka 15 Počet absolventov bakalárskeho štúdia podľa študijných programov v akademickom roku 2017/2018

Študijné programy	Denné štúdium			Externé štúdium			Denné a externé štúdium
	Riadny termín	Opravný termín	Spolu	Riadny termín	Opravný termín	Spolu	Ukončenie s vyznamenaním
FBI	126	14	140	6	3	9	14
POI	2	0	2	0	0	0	0
NH	21	9	30	0	0	0	1
LZSM	0	0	0	0	0	0	0
VSRR	6	3	9	0	0	0	0
ETŽ	1	0	1	0	0	0	0
EaP	27	12	39	3	0	3	1
Spolu	183	38	221	9	3	12	16

Rozpis počtu absolventov 1. stupňa štúdia na NHF EU v Bratislave podľa jednotlivých študijných programov, v členení na riadny a opravný termín štátnej skúšky, uvádzame v tabuľke 15. S vyznamenaním ukončilo štúdium na 1. stupni štúdia z uvedeného počtu 16 študentov bakalárskeho štúdia dennej formy štúdia.

1.4.2 Štátne skúšky a absolventi na 2. stupni štúdia

V akademickom roku 2017/2018 sa štátne skúšky na 2. stupni štúdia konali v študijných programoch v rámci študijných odborov, ktoré NHF EU v Bratislave zabezpečuje.

Tabuľka 16 Študijné programy a študijné odbory na 2. stupni štúdia, v rámci ktorých sa konali štátne skúšky

Študijný odbor	Študijný program
FINANCIE, BANKOVNÍCTVO A INVESTOVANIE	<i>Bankovníctvo Financie Daňovníctvo a daňové poradenstvo Medzinárodné financie Medzinárodné financie v AJ</i>
POISŤOVNÍCTVO	<i>Poistovníctvo</i>
NÁRODNÉ HOSPODÁRSTVO	<i>Hospodárska politika Sociálny rozvoj a sociálna politika Ekonomická teória a ekonomická žurnalistika</i>

VEREJNÁ SPRÁVA A REGIONÁLNY ROZVOJ	<i>Verejná správa a regionálny rozvoj</i>
---------------------------------------	---

Štátna skúška a obhajoba záverečnej práce sa na 2. stupni štúdia uskutočnili v súlade s harmonogramom akademického roka v dňoch **od 28. 05. do 07. 06. 2018** v jednotlivých študijných programoch podľa zákona o vysokých školách, Študijného poriadku EU v Bratislave a Poriadku pre štátne skúšky na NHF EU v Bratislave.

Tabuľka 17 Prehľad počtu študentov a komisií na štátnej skúške v júni 2018

Študijné odbory a špecializácie	Denné štúdium	Externé štúdium	SPOLU	Počet komisií	Počet dní (dátum)
<i>Bankovníctvo</i>	46	0	46	6	3 (29.5.-31.5.2018)
<i>Financie</i>	24	1	25	15	7 (28.5.-5.6.2018) <i>FIN + DDP + MF</i> 1 (7.6.2018) <i>IF</i>
<i>Daňovníctvo a daňové poradenstvo</i>	62	0	80		
<i>Medzinárodné financie</i>	11	0			
<i>Medzinárodné financie v AJ</i>	7	0			
<i>Poisťovníctvo</i>	17	0	17	3	2 (31.5.-1.6.2018)
<i>Hospodárska politika</i>	34	0	34	4	4 (28.5.-31.5.2018)
<i>Sociálny rozvoj a sociálna politika</i>	26	0	26	3	3 (28.5.-30.5.2018)
<i>Ekonomická teória a ekon. žurnalistika</i>	11	0	11	2	2 (30.-31.5.2018)
<i>Verejná správa a regionálny rozvoj</i>	14	0	14	2	2 (4.6.-5.6.2018)
SPOLU	252	1	253	35	

Tabuľka 18 Počet absolventov dennej formy inžinierskeho štúdia podľa študijných programov v roku 2018

Študijné programy	Počet štud. v ŠP	ABSOLVENTI			
		Riadny termín	Opravný termín	Štúdium ukončili s vyznam. (RT)	Spolu
<i>Bankovníctvo</i>	58	38	0	8	46
<i>Financie</i>	31	21	0	3	24
<i>Medzinárodné financie</i>	17	11	0	0	11
<i>Medzinárodné fin. v AJ</i>	9	6	0	1	7
<i>Daňovníctvo a daňové poradenstvo</i>	77	49	0	9	58
<i>Poisťovníctvo</i>	22	16	0	1	17
<i>Hospodárska politika</i>	35	26	1	4	31
<i>Sociálny rozvoj a sociálna politika</i>	28	24	0	2	26
<i>Ekonomická teória a ekon. Žurnalistika</i>	12	7	0	2	9

<i>Verejná správa a regionálny rozvoj</i>	19	11	1	1	13
Spolu	308	209	2	31	242

1.4.3 Záverečné bakalárske a diplomové práce

Vedúcimi záverečných prác boli v akademickom roku 2017/2018 zamestnanci NHF EU v Bratislave v kategórii učiteľ pri zachovaní podmienky, že záverečnú prácu v študijnom programe 1. stupňa vedie učiteľ s vysokoškolským vzdelaním minimálne o jeden stupeň vyšším, t. j. minimálne s ukončeným druhým stupňom vysokoškolského vzdelania bez vedecko-akademickej hodnosti PhD. a v študijnom programe 2. stupňa štúdia učiteľ s vysokoškolským vzdelaním minimálne o jeden stupeň vyšším, t. j. minimálne s ukončeným tretím stupňom vysokoškolského vzdelania s vedecko-akademickou hodnosťou PhD. Vedúcimi záverečných prác môžu byť aj externí spolupracovníci NHF EU v Bratislave.

Témy diplomových a bakalárskych prác sú na jednotlivých katedrách NHF EU v Bratislave vypisované v nadväznosti na aktuálny vývoj v danej oblasti. Tak ako v predchádzajúcom roku, aj v akademickom roku 2017/2018 bola ponúknutá možnosť študentom 1. ročníka 2. stupňa štúdia navrhnúť si vlastnú tému diplomovej práce, ako aj študentom 2. ročníka 1. stupňa štúdia možnosť navrhnúť si vlastnú tému bakalárskej práce. Schvaľovacím procesom na jednotlivých katedrách prešli všetky navrhnuté témy bakalárskych aj diplomových prác, a to aj vlastné témy študentov, témy navrhnuté v rámci katedry a témy navrhnuté spolupracujúcimi inštitúciami (banky, poisťovne a ďalšie). Témy bakalárskych prác pre študijný program *ekonomia a právo* na prvom stupni štúdia boli vypisované v súlade s bilaterálnou dohodou medzi Národohospodárskou fakultou Ekonomickej univerzity v Bratislave a Právnickou fakultou Univerzity Komenského v Bratislave. Študentom bol ponúknutý dostatočný počet tém zo strany oboch fakúlt. V neposlednom rade mali možnosť navrhnúť si vlastnú tému bakalárskej práce tak ekonomického, ako aj právnického zamerania.

1.5 Edičný zámer NHF EU v Bratislave a jeho plnenie

Pedagogický proces súvisí aj s publikačnou činnosťou jednotlivých katedier. Zabezpečenie vyučovaných predmetov v zmysle schválených študijných plánov kvalitnou a aktuálnou študijnou literatúrou je dôležitou súčasťou činností učiteľov. Táto skutočnosť súvisí aj s plnením Edičného zámeru na rok 2018.

Edičný zámer NHF EU v Bratislave bol na rok 2018 zostavený na základe návrhov z jednotlivých katedier NHF EU v Bratislave. Návrhy boli schválené na zasadnutiach katedier a následne bol edičný zámer na rok 2018 prerokovaný a schválený na zasadnutí Kolégia dekana NHF EU v Bratislave dňa 8.11.2017.

Tabuľka 19 Plnenie Edičného zámeru NHF EU v Bratislave za rok 2018

Tituly	plán vrátane presunu z roku 2017	zmena Dodatkom EZ v priebehu roka	upravený plán	nevydané plánované tituly	vydané tituly - skutočnosť	% plnenia vydané tituly / plán
Skriptá	2	Bez zmeny	2	0	2	100,00 %
Učebnice	5	+ 3	8	2	6	75,00 %
Monografie	4	- 2	2	2	0	0,00 %
Spolu	11	12	12	5	8	66,67 %

Tabuľka 20 Plnenie Edičného zámeru v roku 2018 jednotlivými katedrami NHF EU v Bratislave (vrátane dodatočne schválených titulov)

Katedra	Skriptá		Učebnice		Monografie		% plnenia
	Plán	Skut.	Plán	Skut.	Plán	Skut.	
KAIVT	0	0	0	0	0	0	-
KBMF	0	0	0	0	0	1 ⁵	-
KET	2	2	0	0	0	0	100 %
KF	0	0	1	0	1	0	0 %
KHP	0	0	0	0	0	0	-
KPED	0	0	5	4	0	0	80 %
KPOI	0	0	1	1	0	0	100 %
KSRP	0	0	1	1	0	0	100 %
KVSRR	0	0	0	0	1	0	0 %
SPOLU	2	2	7	5	2	0	63,63 %

Navrhnutých bolo spolu 12 publikácií, z toho 2 publikácie v kategórii skrípt, 8 učebníc a 2 monografie. V priebehu roka požiadali dvaja autori o preklasifikovanie plánovaných monografií na učebnice. Z uvedeného počtu (12) publikácií boli 3 učebnice do Edičného zámeru presunuté z predchádzajúceho roka (2017). V priebehu roka 2018 bolo vydaných 8 publikácií, pri jednej publikácii požiadala príslušná katedra o presun do Edičného zámeru na nasledujúci rok (2019). Plnenie edičného zámeru NHF EU v Bratislave za rok 2018 uvádzame v tabuľke 19. Plnenie edičného zámeru za jednotlivé katedry NHF EU v Bratislave uvádzame v tabuľke 20.

1.6 Zabezpečenie vzdelávacej činnosti – priama a nepriama pedagogická činnosť na NHF EU v Bratislave

Akreditované študijné programy sú na NHF EU v Bratislave zabezpečované predovšetkým pedagogickými pracovníkmi z deviatich katedier fakulty, ale tiež pedagogickými pracovníkmi ostatných fakúlt (predmety tzv. spoločného základu EU v Bratislave, cudzie jazyky, výberové predmety v slovenskom jazyku a v cudzích jazykoch ponúkané inými fakultami a pracoviskami EU v Bratislave).

Plnenie pedagogických povinností učiteľov je každoročne vyhodnocované prostredníctvom tzv. úväzkových listov jednotlivých pracovníkov katedier (interní učitelia, externí učitelia a doktorandi). V rámci týchto úväzkových listov je kvantifikovaný rozsah plnenia stanovených pedagogických noriem, a to v rozlíšení „bez vedených záverečných prác“ a „s vedenými záverečnými prácami“. Tabuľka 21 znázorňuje plnenie pedagogickej činnosti podľa jednotlivých katedier. Údaje sú sumárne za 135 pedagógov v týchto kategóriách (v zátvorke je vždy uvedený celkový počet pracovníkov danej kategórie na NHF EU v Bratislave v akademickom roku 2017/2018):

- odborný asistent s vedeckou hodnosťou (32),
- odborný asistent s vedeckou hodnosťou na skrátený pracovný úväzok (6),
- odborný asistent s vedeckou hodnosťou s úľavou na pracovnom úväzku z titulu funkcie (23),
- docent na plný pracovný úväzok bez úľavy (13),

⁵ Na katedre bankovníctva a medzinárodných financií bola v roku 2018 publikovaná monografia ako výstup projektu VEGA.

- docent s úľavou na pracovnom úvazku z titulu funkcie (9),
- docent na skratený pracovný úvazok (2),
- profesor na plný pracovný úvazok bez úľavy (8),
- profesor s úľavou na pracovnom úvazku z titulu funkcie (8),
- profesor na skratený pracovný úvazok (1),
- interný doktorand (21),
- externý učiteľ (12 - dohoda o vykonaní práce, ...).

Tabuľka 21 Plnenie priamej pedagogickej činnosti podľa jednotlivých katedier NHF EU v Bratislave v akademickom roku 2017/2018

Fakulta	Katedra	Spolu (interní učítelia, doktorandi a externí učítelia)			Interní učítelia (bez doktorandov a externých učiteľov)		
		Minimálny rozsah (Čl. 3 ods. 1 písm. a) - d) - bez záverečných prác					
		Norma	Skutoč.	Plnenie v %	Norma	Skutoč.	Plnenie v %
NHF	KAIVT	720	1318	183,06	720	1318	183,06
	KBMF	3197	3232	101,09	2439	2660	109,06
	KET	5078	6512	128,2	4450	5806	130,47
	KF	4683	5696	121,63	4267	5250	123,04
	KHP	2574	2537	98,56	2262	2277	100,66
	KPED	1420	1723	121,34	1420	1723	121,34
	KPOI	949	1122	118,23	845	1018	120,47
	KSRP	1934,5	2234	115,48	1582,5	1886	119,78
	KVSRR	1627	1528	93,92	1315	1450	110,27
	SPOLU NHF	22182,5	25772	120,17	19300,5	23388	121,18
Fakulta	Katedra	Spolu (interní učítelia, doktorandi a externí učítelia)			Interní učítelia (bez doktorandov a externých učiteľov)		
		Minimálny rozsah (Čl. 3 ods. 1 písm. a) -f) - so záverečnými prácami					
		Norma	Skutoč.	Plnenie v %	Norma	Skutoč.	Plnenie v %
NHF	KAIVT	1120	1318	117,68	1120	1318	117,68
	KBMF	3690	4022	109,0	2852	3288	115,28
	KET	5904	6730	113,99	5228	6024	115,22
	KF	5546	6926	124,88	5050	6408	126,9
	KHP	3012	2909	96,58	2652	2633	99,3
	KPED	1660	2005	120,78	1660	2005	120,78
	KPOI	1145	1286	112,31	1025	1041	101,56
	KSRP	2220,5	2436	109,71	1852,5	2088	112,7
	KVSRR	1937	1684	86,94	1577	1576	99,9

	SPOLU NHF	26234,5	29186	110,21	23016,5	26522	115,23
--	----------------------	----------------	--------------	---------------	----------------	--------------	---------------

Pri posudzovaní plnenia pedagogickej činnosti na jednotlivých katedrách je potrebné brať do úvahy špecifiká týchto katedier (napr. počet zabezpečovaných študijných programov, počet študentov v jednotlivých študijných programoch, zabezpečovanie predmetov tzv. spoločného základu a s tým súvisiaci počet skúšaných študentov, počet vedených záverečných prác na učiteľa, členstvo v komisiách na štátnych skúškach na prvom a druhom stupni štúdia, počet doktorandov zapojených do pedagogického procesu a pod.).

V neposlednom rade je prehľad o pedagogickej činnosti potrebné doplniť o konzultačnú a poradenskú činnosť. V rámci jednotlivých študijných programov na katedrách aktívne pôsobia študijní poradcovia, ktorí poskytovali študentom konzultácie a poradenskú činnosť vo veciach tvorby individuálnych študijných plánov (vo väzbe na študovaný študijný program), podmienok absolvovania praxe a ďalších možných aktivít spojených s konkrétnym študijným programom.

Konzultácie a poradenskú činnosť pre študentov, týkajúcu sa štúdia, v roku 2018 zabezpečovali tiež:

- Vedenie fakulty - na podnet študentov sa pravidelne organizujú stretnutia študentov s vedením NHF EU v Bratislave týkajúce sa špecifik študijných programov (priebeh štúdia, kvalita pedagogického procesu, voľba výberových a povinne voliteľných predmetov, otázky rozvrhu, pokračovanie v štúdiu na druhom stupni, štátne záverečné skúšky a pod.); osobitné stretnutie bolo zorganizované aj s doktorandmi;
- prodekanka pre vzdelávaciu činnosť – priebežne poskytovala konzultácie študentom prvého a druhého stupňa štúdia v relevantných záležitostiach spojených s pedagogickým procesom (tvorba a plnenie študijných plánov študentov, otázky spojené s kreditovým systémom štúdia, s výberovými predmetmi, kolízie v rozvrhu, kvalita pedagogického procesu, štátne skúšky ...);
- prodekanka pre zahraničné vzťahy – podľa potreby poskytovala študentom konzultácie týkajúce sa predovšetkým zahraničných mobilit, resp. uznávania predmetov absolvovaných v zahraničí a pod.;
- prodekanka pre vedu a doktorandské štúdium – podľa potreby poskytovala konzultácie študentom tretieho stupňa štúdia, týkajúce sa organizácie doktorandského štúdia a študijných a vedecko-výskumných povinností s tým spojených; v neposlednom rade konzultovala so študentmi prvého a druhého stupňa štúdia otázky spojené s organizáciou a realizáciou študentskej vedeckej a odbornej činnosti na fakulte;
- prodekanka pre rozvoj – podľa potreby poskytovala konzultácie týkajúce sa motivačných štipendií;
- referentky študijného oddelenia – podľa potreby konzultovali so študentmi otázky spojené so zápsmi a s administráciou štúdia, s podávaním prihlášok na 2. stupeň štúdia, otázky v súvislosti s harmonogramom akademického roka atď.

1.7 Zabezpečenie kvality vzdelávacej činnosti na NHF EU v Bratislave

Poslaním NHF EU v Bratislave, ako vysokej školy, ktorá je súčasťou európskeho priestoru vysokoškolského vzdelávania, *je rozvíjať harmonickú osobnosť, vedomosti, múdrosť, dobro a tvorivosť v človeku a prispievať k rozvoju vzdelanosti, vedy, kultúry a zdravia pre*

*blaho celej spoločnosti, a tým prispievať k rozvoju vedomostnej spoločnosti*⁶. Vzdelávacia činnosť je hlavnou činnosťou NHF EU v Bratislave, ktorá sa dlhodobo zameriava na tvorbu, rozvoj a sprostredkovanie poznatkov v akreditovaných študijných programoch v rámci jednotlivých študijných odborov.

Neustála pozornosť sa na NHF EU v Bratislave venuje modernizácii vzdelávania a inovovaniu obsahovej náplne predmetov, keďže cieľom je výchova kvalitných absolventov, ktorí sú schopní riešiť praktické problémy v súlade s požiadavkami hospodárskej praxe a príprava absolventov, ktorí sa dokážu adaptovať na slovenskom a európskom trhu práce. V pedagogickom procese pôsobili aj v roku 2017 a 2018 zahraniční lektori a odborníci z praxe. Prostredníctvom študijných pobytov učiteľov a študentov v zahraničí, resp. na základe stále intenzívnejšieho využívania informácií v rámci medzinárodnej komunikácie a novej zahraničnej literatúry sa zintenzívnilo prispôsobovanie obsahu jednotlivých vyučovaných predmetov, študijných odborov a programov na fakulte, ako aj ich názvov tak, aby boli jednoznačne zrozumiteľné pre zahraničných partnerov a aby štúdium na fakulte bolo stále viac obsahovo kompatibilné so štúdiom na príbuzných fakultách v krajinách EÚ.

V rámci monitorovania a hodnotenia kvality v oblasti vzdelávania na NHF EU v Bratislave sa v akademickom roku 2017/2018 uskutočnilo 61 hospitácií (38 hospitácií v zimnom a 23 v letnom semestri), zhodnotilo sa 17 predmetov (11 v zimnom a 6 v letnom semestri) a 3 študijné programy. Fakulta kladie dôraz na pravidelné a opakované preverovanie úrovne nadobúdaných vedomostí študentov počas celého semestra a priebežné štúdium. Podrobnejšie informácie o pozitívach a nedostatkoch zistených počas výučby v rámci hospitačnej činnosti, hodnotenia predmetov a hodnotenia študijných programov sú uvedené v Sumárnej správe o hospitačnej činnosti, hodnotení predmetov a hodnotení študijných programov na NHF EU v Bratislave za akademický rok 2017/2018.

Súčasťou hodnotenia kvality v oblasti vzdelávania v akademickom roku 2017/2018 je aj priebežné zisťovanie a vyhodnocovanie úrovne kvality pedagogického procesu u študentov NHF EU v Bratislave v rámci všetkých predmetov daných študijných programov. Anonymná anketa bola realizovaná v rámci zimného semestra na 30 prednáškach a 22 prednáškach v rámci letného semestra akademického roka 2017/2018. V rámci zvyšovania efektívnosti a zabezpečenie vyššej návratnosti anonymných dotazníkov sa v akademickom roku 2018/2019 pristúpilo tiež k zisťovaniu spätnej väzby v rámci anonymných dotazníkov na seminároch a cvičeniach na vybraných predmetoch naprieč všetkým študijným programom vyučovaných na všetkých stupňoch štúdia na NHF EU v Bratislave.

Podrobnejšie informácie sú uvedené v *Ročnej hodnotiacej správe o vyhodnocovaní úrovne kvality nadobúdania vedomostí a rozvoja zručností na NHF EU v Bratislave za akad. rok 2017/2018*.

1.8 Oceňovanie talentovaných študentov NHF EU v Bratislave

V roku 2018 boli udelené tieto ocenenia študentom, resp. absolventom NHF EU v Bratislave:

A) Ocenenia v súvislosti so záverom štúdia

a. Na úrovni NHF EU v Bratislave:

- 11 absolventi inžinierskeho štúdia získali Pochvalné uznanie dekana NHF EU v Bratislave za vynikajúce študijné výsledky,
- 7 absolventov inžinierskeho štúdia získalo Pochvalné uznanie dekana NHF EU v Bratislave a Cenu Nadácie Národohospodár za mimoriadne tvorivý prístup pri spracovaní diplomovej práce.

⁶ Podľa čl. 1 § 1 bod 2 zákona o vysokých školách.

b. Na úrovni EU v Bratislave:

- Cena rektora bola udelená 2 študentom NHF EU v Bratislave.

B) Ocenenia v súvislosti so ŠVOČ

Dňa 12. 4. 2018 sa na NHF EU v Bratislave uskutočnilo fakultné kolo Študentskej vedeckej odbornej činnosti. Celkovo sa na konferenciu ŠVOČ prihlásilo 8 študentov, v stanovenom termíne práce odovzdali 4 študenti. Odborná komisia hodnotila prezentované práce z hľadiska aktuálnosti témy, vedeckého prínosu a originality práce, úrovne jej spracovania, kvality prezentácie i fundovanej reakcie na otázky členov komisie a pléna. Na základe komplexného posúdenia priebehu obhajoby prác študentov, ako aj s prihliadnutím na odborné posudky rozhodovali členovia komisií o umiestnení študentských odborných prác. Víťazom fakultného kola ŠVOČ na 1. stupni štúdia sa stala študentka Lucia Micháliková a na 2. stupni štúdia Patrícia Bačová. Na konferencii zároveň nesúťažne vystúpili dvaja študenti z Vysokiej školy ekonomickej v Prahe.

C) Ostatné ocenenia

- Tím študentov (**Rudolf Bruchánik, Oliver Kamenský, Jakub Viater a Marek Pavlov**) študijného programu bankovníctvo NHF EU v Bratislave pod vedením doc. Ing. Jany Kotlebovej, PhD. z Katedry bankovníctva a medzinárodných financií opätovne sa zúčastnil na svetovej súťaži Rotman International Trading Competition, tentokrát na jej 15. ročníku, ktorý sa konal v dňoch 22. – 24. februára 2018 v Toronte (Kanada). V rámci silnej konkurencie **52 renomovaných univerzít sveta** zameraných na kvantitatívne financie a matematické programovanie obsadili **7. miesto** v rámci štúdie S&P Global Quantitative Outcry pri obchodovaní futúrít na indexy, **10. miesto** v rámci štúdie Matlab Volatility Trading v obchodoch s opciami na volatilitu ETF, ktoré kopíruje akciový index a **14. miesto** v rámci štúdie Fixed Income zameranej na riadenie portfólia s podnikovými a štátnymi dlhopismi. Študenti si overili svoje schopnosti aj v obchodovaní na spotovom a futuritnom trhu s ropou v rámci štúdie BP Comodity, pri riadení rizika likvidity v obchodovaní s ETF v rámci štúdie Flow Traders ETF ako aj pri programovaní vlastného algoritmu v obchodovaní s použitím Excel VBA v rámci štúdie Schonfeld Algorithmic Trading. Celkovo sa umiestnili na **18. mieste**.
- Tím študentov študijného programu bankovníctvo NHF EU v Bratislave pod vedením doc. Ing. Jany Kotlebovej, PhD., doc. Ing. Petra Árendáša, PhD. a Ing. M. Širaňovej, MA, PhD. z Katedry bankovníctva a medzinárodných financií opätovne overoval svoje schopnosti na medzinárodnej súťaži **Rotman European Trading Competition (RETC 2018)**, tentokrát v Ríme v dňoch 23. – 25. augusta 2018. Tím študentov reprezentujúci našu alma mater -**Rudolf Bruchánik, Juraj Dedinský, Alžbeta Bolešová a Alena Zemanová** dosiahol viaceré úspechy. **3. miesto** za *Intesa Sanpaolo Liquidity Risk Case* (vyhodnocovanie rizika likvidity pri ponúkaných tendroch a ich zobchodovanie pri maximalizácii zisku oproti spotovému trhu), **4. Miesto** za *EIB Interest Rates* (oceňovanie dlhopisov na základe benchmarkových sadziieb a trhových správ a ich následné obchodovanie), **4. miesto** za *Credit Risk Case* (konštruovanie a využitie modelu kreditného rizika pri obchodovaní s korporátnymi dlhopismi, využitie štruktúrného modelu a Altmanovho Z-Score na predikovanie potenciálnych zmien v kreditnom ratingu spoločnosti a následné rebalancovanie portfólia vrátane využitia rôznych obchodných stratégií reflektujúcich aj na trhové správy) a **4. miesto** za *Enel Electricity Case* (schopnosť interakcie na trhu s elektrickou energiou v pozícii producenta, distribútora a obchodníkov s týmto podkladovým aktívom). Celkovo sa

tím umiestnil na **7. mieste** v rámci silnej konkurencie **39 renomovaných univerzít Európy a Ázie**.

- Začiatkom roka 2018 v medzinárodnej súťaži Global Management Challenge študenti študijného odboru FBI Martin Kropil, Peter Berzény a Jakub Vodička reprezentovali NHF. Obsadili 2.miesto.

Záver

Na NHF EU v Bratislave sa aj v roku 2018 plnili strategické ciele vo vzdelávacej činnosti vyplývajúce z dlhodobého zámeru rozvoja fakulty.

Akreditované študijné programy (v rámci komplexnej akreditácie z konca roka 2015) sa počas roka 2018 naďalej etablovali do praxe NHF EU v Bratislave, nanovo bola aktuálnemu dopytu prispôsobená ponuka výberových predmetov pre jednotlivé študijné programy. V spolupráci s Právnickou fakultou UK v Bratislave sa pokračovalo v zabezpečovaní medziodborového štúdia tak na prvom stupni (študijný program *ekonómia a právo*), ako aj na druhom stupni (študijný program *právo a ekonómia*) v rámci študijných odborov *Národné hospodárstvo a Právo*.

V rámci zvyšovania kvality pedagogického procesu a rovnako aj vedecko-výskumnej činnosti pracovníkov, NHF EU v Bratislave kontinuálne pokračovala v procese medzinárodnej akreditácie – vyhodnocovanie parciálnych cieľov, implementácia opatrení, uzatváranie slučiek a pod.. Ku koncu roka 2018 garanti jednotlivých študijných programov pripravili rekapituláciu stavu medzinárodnej akreditácie v oblasti vzdelávania za jednotlivé študijné programy. Následne bol na Dekanáte NHF EU v Bratislave pripravený súhrnný podklad za NHF EU v Bratislave, ktorý bol posunutý na Rektorát EU v Bratislave na účely systemizácie procesu medzinárodnej akreditácie v rámci celej EU v Bratislave.

2 VEDECKOVÝSKUMNÁ ČINNOSŤ

Úvod

NHF EU v Bratislave realizovala v roku 2018 svoju vedeckovýskumnú činnosť v súlade s Dlhodobým zámerom rozvoja NHF EU v Bratislave na obdobie rokov 2015 – 2019. Vedeckovýskumná činnosť fakulty zahŕňala predovšetkým prípravu a riešenie výskumných projektov, publikačnú činnosť akademických pracovníkov a organizáciu vedeckých podujatí. Tieto kľúčové oblasti zároveň napomáhajú rozvoju doktorandského štúdia na NHF EU v Bratislave. Cieľom NHF EU v Bratislave je zlepšovať si svoje významné postavenie v oblasti ekonomického výskumu tak v domácom, ako aj medzinárodnom porovnaní. Do vedeckovýskumnej činnosti na NHF EU v Bratislave boli zapojení všetci učitelia, vedeckí pracovníci a doktorandi.

2.1 Štruktúra akademických pracovníkov na NHF EU v Bratislave v roku 2018

Kvalifikačná štruktúra tvorivých pracovníkov NHF EU v Bratislave podľa vedeckopedagogického zaradenia je uvedená v tabuľke 22 (stav k 31.12.2018 v členení na plný a čiastočný úväzok). Z celkového počtu 106 akademických pracovníkov bolo 97 zamestnaných v ustanovenom týždennom pracovnom čase a 9 na čiastočný týždenný pracovný úväzok, z toho bolo 102 vysokoškolských učiteľov a 4 výskumní pracovníci. Oproti predchádzajúcemu roku sa počet akademických pracovníkov na plný úväzok nezmenil a počet pracovníkov na čiastočný úväzok sa zvýšil zo 7 na 9. V roku 2018 sa oproti roku 2017 v pracovnom pomere na ustanovený pracovný čas znížil počet profesorov zo 17 na 15, čo predstavuje 15,46 % z celkového počtu pracovníkov na ustanovený pracovný čas. Počet docentov v roku 2018 zostal bez zmeny, t. j. 20 a tvorí podiel 20,62 %. V kategórii vysokoškolskí učitelia s PhD., resp. CSc., počet zamestnancov na plný pracovný úväzok zostal bez zmeny, t. j. 58 a tvorí podiel 59,79 % a pribudla 1 pozícia lektora na plný pracovný úväzok. V roku 2018 boli úspešne ukončené 2 habilitačné konania, na základe čoho môžeme konštatovať zlepšovanie kvalifikačnej štruktúry na NHF EU v Bratislave.

Tabuľka 22 Štruktúra akademických pracovníkov na NHF EU v Bratislave v roku 2018 (stav k 31.12.2018)

Katedra	prof. ¹	prof. ²	mim. prof. ¹	mim. prof. ²	hosť. prof. ¹	hosť. prof. ²	doc. ¹	doc. ²	OA s PhD. ¹	OA s PhD. ²	OA bez PhD. ¹	OA bez PhD. ²	A ¹	A ²	Lektori ¹	Lektori ²	Výsk. prac. ¹	Výsk. prac. ²	Spolu ¹	Spolu ²	Index 2017/2016 ¹	Index 2017/2016 ²
KET	5	-	-	-	-	-	5	-	11	1	-	-	-	-	-	-	-	-	21	1	100,0	100,0
KHP	-	-	-	-	-	-	1	-	8	1	-	-	-	-	-	-	1	-	10	1	90,0	100,0
KVSaRR	1	-	-	-	-	-	2	-	5	-	-	-	-	-	-	-	1	1	9	1	112,5	100,0
KSRaP	1	-	-	-	-	-	2	-	5	1	-	-	-	-	-	-	1	-	9	1	112,5	100,0
KF	3	-	-	-	-	-	7	-	13	3	-	-	-	-	-	-	-	-	23	3	109,5	100,0
KBaMF	2	-	-	-	-	-	2	-	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	12	1	92,3	200,0
KPOI	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	80,0	100,0

KPedag	1	-	-	-	-	-	1	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	6	1	85,7	200,0	
KAIaVT	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	100,0	100,0	
Spolu NHF	15	-	-	-	-	-	20	-	58	8	-	-	-	-	1	-	3	1	97	9	100,0	128,6

- 1 ustanovený pracovný čas
2 čiastočný úväzok

2.2 Hodnotenie výskumu na NHF EU v Bratislave za rok 2018

Do vedeckovýskumnej činnosti na NHF EU v Bratislave boli zapojení všetci učitelia, mladí vedeckí pracovníci a doktorandi. VVČ na fakulte sa uskutočňovala v rámci výskumných projektov (*úplný zoznam projektov riešených v roku 2018 sa nachádza v Prílohe 1*) a jej výsledkom je rozsiahla publikačná činnosť pracovníkov NHF EU v Bratislave. Hlavné výsledky výskumu na NHF EU v Bratislave za rok 2018 sú uvedené v tabuľke 23.

Tabuľka 23 Prehľad hlavných výsledkov výskumu dosiahnutých na NHF EU v Bratislave v roku 2018

Vybrané riešené projekty	Počet
Výskumné projekty v rámci zahraničných grantových schém, z toho:	2
7. RP	0
COST	2
Projekt Európskej komisie	0
Projekty APVV	4
Projekty VEGA	21
Projekty KEGA	2
Výskumné aktivity/projekty od subjektov verejnej správy	0
Výskumné aktivity/projekty od iných subjektov, ako sú subjekty verejnej správy, a od subjektov zo zahraničia (mimo grantových schém)	4
Projekty mladých učiteľov, vedeckých pracovníkov a doktorandov v dennej forme štúdia na EU v Bratislave	4
Ostatné edukačné a nevýskumné projekty	3
Spolu	40
Publikačná činnosť – významné kategórie z hľadiska metodiky rozpočtu VŠ	
Skupina A1 – Knižné publikácie charakteru vedeckej monografie	19
Vedecké monografie (AAA, AAB)	10
Štúdie charakteru vedeckej monografie v časopisoch a zborníkoch (ABA, ABB)	1
Kapitoly vo vedeckých monografiách (ABC, ABD)	8
Skupina A2 – Ostatné knižné publikácie	19
Vysokoškolské učebnice (ACA, ACB)	5
Odborné knižné publikácie (BAA, BAB)	1
Učebnice pre stredné a základné školy (BCB)	0
Skriptá a učebné texty (BCI)	4
Umelecké monografie, dramatické diela, scenáre, umelecké preklady publikácií a autorské katalógy (CAA, CAB)	0

Prehľadové práce (EAI)	1
Odborné preklady publikácií (EAJ)	0
Zostavovateľské práce knižného charakteru (bibliografie, encyklopédie, katalógy, slovníky, zborníky, atlasy a pod.) (FAI)	8
Skupina B – Publikácie v karentovaných časopisoch	18
Vedecké práce v karentovaných časopisoch (ADC, ADD)	17
Odborné práce v karentovaných časopisoch (BDC, BDD)	1
Umelecké práce a preklady v karentovaných časopisoch (CDC, CDD)	0
Autorské osvedčenia, patenty a objavy (AGJ)	0
Skupina C – Publikácie v časopisoch, ktoré nie sú karentované, ale sú registrované v databázach WoS alebo Scopus	20
Vedecké práce v časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS (ADM, ADN)	20
Odborné práce v časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS (BDM, BDN)	0

Celkovo bolo v roku 2018 riešených na NHF EU v Bratislave 31 projektov podporovaných z domácich grantových schém (21 VEGA, 2 KEGA, 4 APVV, 4 PMVP). K najvýznamnejším z nich patria projekty APVV s názvom „Univerzity a ekonomický rozvoj regiónov (UNIREG)“ (koordinátor: prof. Ing. M. Buček, DrSc.), projekt „Konkurencieschopnosť, ekonomický rast a prežitie firiem“ (koordinátor: prof. Ing. P. Ochotnický, PhD.) a projekt „Nerovnosť a ekonomický rast“ (koordinátor: Univ. Prof. Dipl. Ing. Dr. M. Luptáčík). V rámci grantovej schémy VEGA patrili k projektom s najvyšším objemom pridelených finančných prostriedkov projekty „Európska únia v pokrízovom období – makroekonomické a mikroekonomické aspekty“ (zodpovedný riešiteľ: prof. Ing. E. Muchová, PhD.), projekt „Efektívnosť fiškálnej a monetárnej politiky v priebehu ekonomického cyklu“ (zodpovedný riešiteľ: prof. Ing. J. Lisý, PhD.) a projekt „Súčasnosť a perspektívy zmien zamestnanosti a súvisiacich procesov v kontexte napĺňania cieľov Európskej stratégie zamestnanosti“ (zodpovedný riešiteľ: prof. Ing. Eva Rievajová, PhD.).

V roku 2018 boli na NHF EU v Bratislave riešené 2 zahraničné projekty COST a 1 nevýskumný projekt International Visegrad Fund. NHF získala v roku 2018 štyri zákazky v rámci projektov hospodárskej praxe. Výsledky štúdií pre hospodársku prax sú ďalej využívané pre potreby rozhodovania ekonomických subjektov a tvorcov hospodárskej politiky a ovplyvňujú ďalší vývoj v príslušnom odvetví.

Tvoriví pracovníci fakulty v roku 2018 vypracovali, podali a získali viacero nových projektov v rámci rôznych grantových schém. Pracovníci NHF EU v Bratislave sa v roku 2018 uchádzali o projekty vo viacerých výzvach, ktorých prehľad je uvedený v tabuľke 24.

Tabuľka 24 Prehľad podaných a podporených na NHF EU v Bratislave v roku 2018

Grantová schéma	Počet podaných projektov
Projekty VEGA	13
Projekty KEGA	3
Projekty APVV	1
Projekty mladých učiteľov, ved. pracovníkov a doktorandov v dennej forme štúdia na EU v Bratislave	4

Hodnotenie výstupov riešenia jednotlivých grantových projektov sa realizovalo systémom priebežných a záverečných oponentúr. Informácie o riešených projektoch podporovaných z domácich a zahraničných grantových schém na NHF EU v Bratislave realizovaných na jednotlivých katedrách v roku 2018 sú uvedené v Prílohe 2.

Výsledkom vedecko-výskumnej činnosti na NHF EU v Bratislave je publikačná činnosť zahŕňajúca 409 titulov, z toho 10 vedeckých monografií, 5 vysokoškolských učebníc, 5 prác v domácich a 13 prác v zahraničných karentovaných časopisoch, 20 publikácií v časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS, 149 vedeckých prác vo vedeckých časopisoch, vedeckých zborníkoch a monografiách, 4 skriptá a učebné texty a 117 príspevkov publikovaných na domácich a zahraničných vedeckých konferenciách a pod.

Na pôde Národohospodárskej fakulty EU v Bratislave sa v roku 2018 uskutočnila medzinárodná vedecká konferencia „Digitalization and Smart Green (R)evolution“ a množstvo vedeckých, výskumných a odborných seminárov a workshopov, ktoré organizačne zabezpečovali jednotlivé katedry NHF. Národohospodárska fakulta sa taktiež aktívne zapojila do celoslovenského podujatia „Týždeň vedy a techniky na Slovensku“. Zamestnanci NHF EU v Bratislave získali za svoju prácu uznanie v podobe Ceny rektora za publikačnú činnosť – Ing. Zuzana Brokešová, PhD. a Ceny rektora za pedagogickú činnosť – Ing. Tomáš Ondruška, PhD.

2.2.1 Obsahové zameranie výskumu na NHF EU v Bratislave a jednotlivých katedrách v roku 2018

Medzi kľúčové oblasti výskumu na jednotlivých katedrách NHF EU v Bratislave v roku 2018 patrili:

Katedra aplikovanej informatiky a výpočtovej techniky

- Modelovanie procesov, využitie modelovania procesov v ekonomickej oblasti (v modeloch finančných procesov, v manažérskej informatike) a taktiež možnosti jej aplikácie v pedagogike, e-learningu.
- Ekonomická analýza ekologických systémov hospodárenia na pôde.
- Rozvoj nových foriem e-vzdelávania na ďalšiu podporu výučby na vysokých školách a aplikovanie inovatívneho spôsobu výučby, ktorý bude rozvíjať vedomosti, prezentačné zručnosti a návyky študentov.

Katedra bankovníctva a medzinárodných financií

- Budovanie kapitálovej únie v podmienkach EÚ a jej dopady na SR;
- Budovanie bankovej únie v podmienkach eurozóny a jej dopady na bankový systém SR;
- Medzinárodné finančné trhy a meranie trhovej volatility;
- Redistribučné efekty menovej politiky eurozóny.

Katedra ekonomickej teórie

- Ekonomický cyklus a vplyv cenového vývoja na hospodárstvo, možnosti hospodárskej politiky pri zmiernení ekonomického cyklu a európska integrácia.
- Migrácia vysokokvalifikovaných pracovných síl
- Vplyv inštitúcií, právneho a ekonomického systému na hospodárstvo krajiny

Katedra financií

- Konkurencieschopnosť, ekonomický rast a prežitie firiem

- Úverový cyklus, kreditné riziko a jeho determinanty v krajinách strednej a východnej Európy
- Daňová politika a jej vplyv na efektívny výber daní a elimináciu daňových únikov
- Experimentálne skúmanie vplyvu motivácie ekonomických subjektov na platenie daní
- Zdaňovanie finančného sektora a harmonizačné tendencie v Európskej únii

Katedra hospodárskej politiky

- Potenciálne vplyvy digitalizácie a koncepcie Priemysel 4.0 na slovenskú ekonomiku a spoločnosť
- Vzťahy medzi ekonomickým rastom, efektívnosťou a nerovnosťami
- Konkurencieschopnosť a perspektívy rozvoja spracovateľského priemyslu v SR (so zameraním hlavne na automobilový priemysel).

Katedra pedagogiky

- Modernizácia ekonomického vzdelávania v kontexte vybraných taxoníí vzdelávacích cieľov
- Testovanie efektívnosti využitia modelov projektového vyučovania v ekonomických predmetoch na obchodných akadémiách
- Alternatívy riešenia novodobých výchovných problémov a foriem problémového správania žiakov

Katedra poisťovníctva

- Rozhodovanie sa jednotlivcov za podmienok rizika a neistoty s akcentom na oblasť poisťovníctva ako metódy riadenia rizík,
- Správanie sa ekonomických subjektov na poisťovníctvom trhu, dopyt a determinanty dopytu po poisťovníctve, ponuka poisťovníctva,
- Vývoj poisťovníctva vo vzťahu k vnútorným a vonkajším zmenám, smernica solventnosti II a nové trendy oceňovania majetku pri jeho poisťovníctve.

Katedra sociálneho rozvoja a práce

- Trh práce, pracovná sila, zamestnanosť a politiky trhu práce
- Sociálna inklúzia, sociálna kvalita, sociálna ekonomia

Katedra verejnej správy a regionálneho rozvoja

- Univerzity a ekonomický rozvoj regiónov zameraný na preskúmanie vplyvu univerzít na akumuláciu ľudského kapitálu v regióne prostredníctvom výskumu migrácie absolventov vysokých škôl; vplyv vysokých škôl na zakladanie univerzitných spin-off a start-up firiem a vplyv podpornej politiky na vedecko – výskumný potenciál univerzít a následne na regionálny inovačný systém
- Výkonnosť miestnej samosprávy a jej manažment; pokračovanie v analýze efektívnosti samospráv v SR v tomto roku zameranej na mestá s dvojstupňovou úrovňou správy Bratislavu a Košice a na efektívnosť fungovania spoločných obecných úradov.
- Hodnotenie efektívnosti kohéznej politiky EÚ na Slovensku v oblasti inovácií a vzdelávania – analýza efektívnosti a účinnosti podpornej politiky
- Hedonické modely cien nehnuteľností v meste Bratislava zamerané na analýzu vplyvu lokality v ktorej sa nachádza nehnuteľnosť na cenu výslednú cenu bytu s využitím priestorových ekonometrických modelov

2.3 Finančné zdroje vedeckovýskumnej činnosti na NHF EU v Bratislave

2.3.1 Štruktúra projektov a ich finančné zdroje

Pridelené finančné prostriedky na vedeckovýskumné projekty boli v roku 2018 použité predovšetkým na cestovné výdavky a nákup materiálu. Zahraničné cesty riešiteľov projektov prispeli predovšetkým k vzájomnej výmene skúseností z oblasti vedeckovýskumnej činnosti a zverejňovanie výsledkov výskumu riešiteľmi jednotlivých projektov aktívnou účasťou na vedeckých konferenciách a publikovaním v recenzovaných zborníkoch. Zakúpená technika a kancelársky materiál slúži členom riešiteľských kolektívov na realizáciu ich vedeckovýskumnej činnosti. Všetky prostriedky boli využité efektívne a účelne.

Tabuľka 25 Štruktúra riešených výskumných projektov na NHF EU v Bratislave v roku 2018 (porovnanie s rokom 2017)

Druh výskumných projektov	2017	2018
Výskumné projekty v rámci zahraničných grantových schém, z toho:	3	2
7. RP	0	0
HORIZONT 2020	0	0
COST	2	2
IVF, projekt EK	1	0
Projekty OP VaV a OP Vzdelávanie	0	0
Projekty APVV	4	4
Projekty VEGA	23	21
Projekty KEGA	3	2
Výskumné aktivity/projekty od subjektov verejnej správy	0	0
Výskumné aktivity/projekty od iných subjektov, ako sú subjekty verejnej správy, a od subjektov zo zahraničia (mimo grantových schém)	2	4
Projekty mladých učiteľov, vedeckých pracovníkov a doktorandov v dennej forme štúdia na EU v Bratislave	1	4
Spolu výskumné projekty	36	37

Celkový objem získaných finančných prostriedkov z riešených projektov v roku 2018 oproti roku 2017 poklesol. Najvyšší podiel na získaných finančných prostriedkoch, až 35,6 %, predstavujú zdroje získané z projektov VEGA. V roku 2018 predstavovali významný zdroj financovania projekty hospodárskej praxe.

Tabuľka 26 Získané finančné prostriedky z riešenia projektov na NHF EU v Bratislave za obdobie 2017 – 2018

Druh projektov	Získané finančné prostriedky (v eur)	
	2017	2018
Výskumné projekty v rámci zahraničných grantových schém, z toho:	11 842	0
7. RP	0	0
HORIZONT 2020	0	0
COST	0	0

IVF, projekt EK	11 842	0
Projekty OP VaV a OP Vzdelávanie	0	0
Projekty APVV	159 599	130 071
Projekty VEGA	197 329	170 912
Projekty KEGA	16 943	10 899
Výskumné aktivity/projekty od subjektov verejnej správy	0	0
Výskumné aktivity/projekty od iných subjektov, ako sú subjekty verejnej správy, a od subjektov zo zahraničia (mimo grantových schém)	79 500	115 900
Projekty mladých učiteľov, vedeckých pracovníkov a doktorandov v dennej forme štúdia na EU v Bratislave	1421	5 808
SPOLU	466 634	433 590
Ostatné edukačné a nevýskumné projekty	83 900	46 500
SPOLU	550 534	480 0

2.3.2 Existujúce stimuly vedeckovýskumnej činnosti na NHF EU v Bratislave

Zabezpečovanie a zvyšovanie kvality a etiky výskumnej činnosti je založené na uplatňovaní Etického kódexu, internej smernice v oblasti konkretizácie pracovných povinností zamestnancov EU v Bratislave a realizácii atestácií zamestnancov v pravidelných dvojročných intervaloch. Dekan NHF EU v Bratislave každoročne stimuluje publikačnú činnosť prostredníctvom osobitných odmien vyplácaných za publikovanie v karentovaných časopisoch. Zamestnanci majú možnosť rozvíjať svoje tvorivé zručnosti prostredníctvom seminárov, workshopov a kurzov zameraných na výskumné a kvantitatívne metódy, ktoré si organizujú v rámci jednotlivých katedier na zodpovedajúce výskumné témy. Na základe pozitívnych skúseností sú výskumníci z NHF EU v Bratislave oslovovaní na spoluprácu a vypracovanie výskumov a štúdií pre hospodársku politiku a prax, na základe čoho pripravovali výskumní pracovníci v roku 2018 analýzy pre Ministerstvo dopravy a výstavby SR.

Na pôde NHF EU v Bratislave sa v roku 2018 uskutočnilo viacero odborných a vedeckých seminárov a workshopov, ktorých cieľom bola výmena poznatkov a výsledkov výskumu a nadviazanie spolupráce vedecko-výskumných pracovníkov NHF EU v Bratislave s kolegami z iných domácich a zahraničných inštitúcií. Realizovali sa prednášky významných domácich a zahraničných hostí z hospodárskej a odbornej praxe. Na pravidelnej báze sa realizovali v spolupráci s NBS, SAV a inými slovenskými a zahraničnými univerzitami a inštitúciami katedrové semináre a workshopy a 8th Winter Seminar of Regional Science, ktoré prispievajú k tvorivej akademickej debata na Slovensku. Pracovníci NHF EU v Bratislave sa aktívne zúčastňovali domácich a zahraničných medzinárodných konferencií a výskumných stáží, čo im napomáha v rozvoji ich vedecko-výskumnej a pedagogickej činnosti; bol vytvorený priestor pre zapojenie pracovníkov NHF EU v Bratislave do zahraničných mobilit prostredníctvom rôznych projektov. Vedeckí pracovníci NHF EU v Bratislave mali možnosť zvýšiť si analytické a metodologické zručnosti v kurzoch štatistiky a analýzy dát. Na fakulte sú vydávané 4 vedecké a odborné časopisy, ktoré predstavujú pre vedecko-výskumných pracovníkov príležitosť na publikovanie. Na podporu vedecko-výskumnej činnosti slúži aj 7

výskumných laboratórií s osobitným zameraním, zriadených v rámci projektu centier excelentnosti.

2.4 Prezentácia výsledkov vedeckovýskumnej práce na NHF EU v Bratislave

2.4.1 Vedecké podujatia organizované na NHF EU v Bratislave v roku 2018

Na pôde NHF EU v Bratislave sa v roku 2018 uskutočnilo viacero podujatí v podobe konferencií, workshopov, prednášok a seminárov, ktorých organizátormi boli jednotlivé katedry NHF EU v Bratislave. V novembri 2018 NHF EU v Bratislave organizovala významnú medzinárodnú vedeckú konferenciu „Digitalization and Smart Green (R)evolution” spojenú s úspešným zavŕšením riešenia medzinárodného projektu EDGE. Účastníci konferencie zastupovali viac ako 15 krajín Európy, Ázie a Ameriky. V rámci plenárnych sekcií vystúpili Francois Gemenne (Hugo Observatory, Belgicko), Mark Partridge (Ohio State University, USA), Klaus Prettner (University of Hohenheim, Nemecko), Alfred Taudes (WU Vienna University of Economics and Business, Rakúsko), Janne Hukkinen (University of Helsinki, Fínsko) a Catarina Roseta – Palma (ISCTE Lisboa, Portugalsko). Cieľovou skupinou týchto podujatí boli predovšetkým akademickí pracovníci a študenti fakulty a ich úlohou bola výmena poznatkov a výsledkov výskumu medzi zástupcami rôznych domácich a zahraničných univerzít, inštitúcií a zástupcami hospodárskej praxe. Na pravidelnej báze sa organizovali aj výskumné semináre pre doktorandov NHF EU v Bratislave. Prehľad podujatí organizovaných na NHF EU v Bratislave v roku 2018 je súčasťou Prílohy 3.

2.4.2 Vydávanie vedeckých a odborných časopisov

V roku 2018 boli na pôde NHF EU v Bratislave vydávané 4 časopisy, z toho 3 vedecké (Katedra bankovníctva a medzinárodných financií, Katedra hospodárskej politiky, Katedra sociálneho rozvoja a práce) a 1 odborný časopis (Katedra bankovníctva a medzinárodných financií). Tieto časopisy predstavujú pre tvorivých pracovníkov fakulty platformu pre prezentovanie a publikovanie výsledkov ich vedecko-výskumnej činnosti. Na Katedre financií a Katedre hospodárskej politiky je možné navyše čiastkové výstupy výskumu publikovať v podobe tzv. „working paper series“.

Tabuľka 27 Vedecké a odborné časopisy vydávané na NHF EU v Bratislave v roku 2018

Názov časopisu v slovenskom a cudzom jazyku	Fakulta / katedra	Periodicita	Doplňujúce informácie	Obsahové zameranie
Finančné trhy/Financial Markets	KBaMF	4 x ročne	elektronický vedecký recenzovaný časopis	Finančný trh, bankovníctvo, menová politika, medzinárodné financie
FOR-FIN	KBaMF	mesačne	odborný časopis	Finančný trh, bankovníctvo, menová politika, medzinárodné financie
Monitor hospodárskej politiky	KHP	4 x ročne	vedecko-popularizačný recenzovaný časopis	Hospodárska politika, otázky hospodárskeho vývoja,

				makroekonomické, odvetvové a sektorové analýzy
Revue sociálno-ekonomického rozvoja/ <u>Revue of the socio-economic development</u>	KSRaP	2 x ročne	elektronický vedecký recenzovaný časopis	Teoretické a praktické otázky sociálno-ekonomického rozvoja, aktuálne trendy spoločensko-ekonomického vývoja v krajinách EÚ

2.4.3 Publikačné výstupy na NHF EU v Bratislave v roku 2018

Výsledkom vedeckovýskumnej činnosti na NHF EU v Bratislave v roku 2018 je publikačná činnosť zahŕňajúca 409 titulov, z toho 10 vedeckých monografií, 5 vysokoškolských učebníc, 5 prác v domácich a 13 prác v zahraničných karentovaných časopisoch, 20 publikácií v časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS, 149 vedeckých prác vo vedeckých časopisoch, vedeckých zborníkoch a monografiách, 4 skriptá a učebné texty a 117 príspevkov publikovaných na domácich a zahraničných vedeckých konferenciách a pod. Pozitívne môžeme zhodnotiť nárast počtu publikácií v karentovaných a impaktovaných časopisoch oproti minulému roku. Naďalej je potrebné zvyšovať publikačnú činnosť tvorivých zamestnancov NHF EU v Bratislave a jej kvalitu. Z hľadiska štruktúry publikačnej činnosti je potrebné v ďalších rokoch zvýšiť podiel publikácií v časopisoch evidovaných v databázach WoK, WoS a SCOPUS, ako aj zvýšiť podiel vedeckých prác publikovaných v zahraničných časopisoch a vydavateľstvách.

V tabuľkách 28, 29, 30 a 31 je uvedená norma publikačnej činnosti na NHF EU v Bratislave a jej plnenie v rokoch 2017 a 2018 podľa jednotlivých katedier⁷.

Tabuľka 28 Norma plnenia publikačnej činnosti na NHF EU v Bratislave v rokoch 2017 a 2018 podľa katedier (počet bodov)

Katedra	prof.	doc.	OA s PhD.	výsk. prac.	Spolu
KET	1200	800	1800	-	3800
KHP	-	200	1200	360	1760
KVSaRR	240	400	600	-	1240
KSRaP	240	400	600	300	1540
KF	720	1400	1650	-	3770
KBaMF	480	600	900	-	1980
KPOI	480	-	300	-	780
KPG	240	200	600	-	1040
KAIaVT	-	-	300	-	300
Spolu NHF	3600	4000	7950	660	16210

⁷ Poznámka: do štatistiky sú zahrnutí vysokoškolskí učitelia (prof., doc. a OA s PhD.) a výskumní pracovníci, ktorí boli v rokoch 2017 a 2018 na NHF EU v Bratislave v pracovnom pomere na ustanovený pracovný čas.

Tabuľka 29 Plnenie normy publikačnej činnosti na NHF EU v Bratislave v rokoch 2017 a 2018 podľa katedier (počet bodov resp. %)

Katedra	prof.	doc.	OA s PhD.	výsk. prac.	Spolu	Plnenie v %
KET	1676,04	501	1893,83	-	4070,87	107,13%
KHP	-	630,66	1860,58	200,46	2691,7	152,94%
KVSRaRR	196	1048,12	370,3	-	1614,42	130,20%
KSRaP	496,1	763	1442,82	530	3231,92	209,86%
KF	646,65	1106,27	1910,46	-	3663,38	97,17%
KBaMF	880,47	1141,68	2052,14	-	4074,29	205,77%
KPOI	410,44	-	413,74	-	824,18	105,66%
KPG	165,5	313	1290,16	-	1768,66	170,06%
KAIaVT	-	-	163,23	-	163,23	54,41%
Spolu NHF	4471,2	5503,73	11397,26	730,46	22102,65	136,35%
Plnenie podľa zaradenia učiteľa	124,20%	137,59%	143,36%	110,68%		

Tabuľka 30 Norma plnenia publikačnej činnosti na NHF EU v Bratislave v kategórii A v rokoch 2017 a 2018 podľa katedier (počet bodov)

Katedra	prof. (A)	doc. (A)	OA s PhD. (A)	výsk. prac. (A)	Spolu (A)
KET	600	400	900	-	1900
KHP	-	100	600	180	880
KVSRaRR	120	200	300	-	620
KSRaP	120	200	300	150	770
KF	360	700	825	-	1885
KBaMF	240	300	450	-	990
KPOI	240	-	150	-	390
KPG	120	100	300	-	520
KAIaVT	-	-	150	-	150
Spolu NHF	1800	2000	3975	330	8105

Tabuľka 31 Plnenie normy publikačnej činnosti na NHF EU v Bratislave v kategórii A v rokoch 2017 a 2018 podľa katedier (počet bodov resp. %)

Katedra	prof. (A)	doc. (A)	OA s PhD. (A)	výsk. prac. (A)	Spolu (A)	Plnenie (A) v %
KET	1130	180	695	-	2005	105,53%
KHP	-	530	1110	195	1835	208,52%
KVSRaRR	100	896	150	-	1146	184,84%
KSRaP	305	355	1040	530	2230	289,61%
KF	502	515	990	-	2007	106,47%
KBaMF	720	1060	1775	-	3555	359,09%
KPOI	320	-	140	-	460	117,95%
KPG	110	160	830	-	1100	211,54%
KAIaVT	-	-	150	-	150	100,00%
Spolu NHF	3187	3696	6880	725	14488	178,75%
Plnenie podľa zaradenia učiteľa	177,06%	184,80%	173,08%	219,70%		

Tabuľka 32 Porovnanie výstupov publikačnej činnosti tvorivých pracovníkov NHF EU v Bratislave za obdobie 2014 – 2018 podľa jednotlivých kategórií (A1, A2, B, C, D)

Kategórie publikačnej činnosti	Rok 2014	Rok 2015	Rok 2016	Rok 2017	Rok 2018
Skupina A1 – Knižné publikácie charakteru vedeckej monografie	19	14	16	13	19
Vedecké monografie (AAA, AAB)	1/9	0/9	1/5	3/6	4/6
Štúdie charakteru vedeckej monografie v časopisoch a zborníkoch (ABA, ABB)	0/0	0/0	0/0	0/0	1/0
Kapitoly vo vedeckých monografiách (ABC, ABD)	2/7	4/1	10/0	3/1	5/3
Skupina A2 – Ostatné knižné publikácie	32	32	40	19	19
Vysokoškolské učebnice (ACA, ACB)	0/6	1/10	2/5	1/7	1/4
Odborné knižné publikácie (BAA, BAB)	0/2	0/0	0/4	3/1	0/1
Učebnice pre stredné a základné školy (BCB)	11	2	12	2	0
Skriptá a učebné texty (BCI)	4	9	5	1	4
Umelecké monografie, dramatické diela, scenáre, umelecké preklady publikácií a autorské katalógy (CAA, CAB)	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
Prehľadové práce (EAI)	0	0	1	1	1

Kategórie publikačnej činnosti	Rok 2014	Rok 2015	Rok 2016	Rok 2017	Rok 2018
Odborné preklady publikácií (EAJ)	0	0	1	0	0
Zostavovateľské práce knižného charakteru (bibliografie, encyklopédie, katalógy, slovníky, zborníky, atlasy a pod.) (FAI)	9	10	10	3	8
Skupina B – Publikácie v karentovaných časopisoch	14	11	10	14	18
Vedecké práce v karentovaných časopisoch (ADC, ADD)	10/3	7/4	6/3	12/1	12/5
Odborné práce v karentovaných časopisoch (BDC, BDD)	0/1	0/0	0/1	1/0	0/1
Umelecké práce a preklady v karentovaných časopisoch (CDC, CDD)	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
Autorské osvedčenia, patenty a objavy (AGJ)	0	0	0/0	0/0	0/0
Skupina C – Publikácie v časopisoch, ktoré nie sú karentované, ale sú registrované v databázach WoS alebo Scopus	5	16	13	19	20
Vedecké práce v časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS (ADM, ADN)**	5/0	16/0	11/2	17/2	19/1
Odborné práce v časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS (BDM, BDN)**	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
Skupina D – Ostatné publikácie	644	581	444	347	304
Kapitoly vo vysokoškolských učebniciach (ACC, ACD)	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
Vedecké práce v ostatných časopisoch (ADE, ADF)	31/85	29/78	28/71	15/76	20/85
Vedecké práce v recenzovaných zborníkoch a monografiách (AEC, AED)	9/57	29/56	6/52	6/47	10/34
Abstrakty vedeckých prác v karentovaných časopisoch (AEG, AEH)	0/0	0/0	0	0/0	0/0
Publikované pozvané príspevky na vedeckých konferenciách (AFA, AFB)	23/74	8/13	6/1	0/0	1/0
Publikované príspevky na vedeckých konferenciách (AFC, AFD)	106/145	90/142	114/52	95/66	71/40
Abstrakty (pozvaných) príspevkov z vedeckých konferencií (AFE, AFF, AFG, AFH)	0/0/2/19	0/0/13/2	0/0/8/0	0/0/6/4	0/0/1/4
Abstrakty vedeckých prác v časopisoch registrovaných	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0

Kategórie publikačnej činnosti	Rok 2014	Rok 2015	Rok 2016	Rok 2017	Rok 2018
v databázach Web of Science alebo SCOPUS (AEM, AEN)**					
Kapitoly v odborných knižných publikáciách (BBA, BBB)	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
Kapitoly v učebniciach a učebných textoch (BCK)	0	0	0	0	0
Heslá v odborných terminologických slovníkoch a encyklopédiách (BDA, BDB)	0/0	0/0	0/0	0/0	0
Odborné práce v ostatných (nekarentovaných) časopisoch (BDE, BDF)	1/91	0/121	0/105	0/29	1/26
Odborné práce v recenzovaných zborníkoch (BEC, BED)	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
Abstrakty odborných prác z domácich a zahraničných podujatí (BFA, BFB)	1/0	0/0	1/0	3/0	5/6
Kapitoly v umeleckých monografiách, kapitoly umeleckých prekladov publikácií (CBA, CBB)	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
Umelecké práce a preklady v nekarentovaných časopisoch (CDE, CDF)	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
Sumár za EU v Bratislave (skupiny A1+A2+B+C+D)	713	654	523	412	380
Ostatné kategórie	158	120	50	42	28
Vedecké práce v zahraničných nerecenzovaných vedeckých zborníkoch (AEE)	0	0	0	0	0
Vedecké práce v domácich nerecenzovaných vedeckých zborníkoch (AEF)	0	0	0	0	0
Postery zo zahraničných konferencií (AFK)	0	0	0	0	0
Postery z domácich konferencií (AFL)	0	0	0	0	0
Správy o vyriešených vedeckovýskumných úlohách (AGI)	5	6	2	8	2
Odborné práce v zahraničných zborníkoch (konferenčných aj nekonferenčných) (BEE)	9	9	5	12	0
Odborné práce v domácich zborníkoch (konferenčných aj nekonferenčných) (BEF)	9	0	0	0	0
Normy (BGG)	0	0	0	0	0
Dizertačné a habilitačné práce (DAI)	20	12	19	10	7
Recenzie v časopisoch a zborníkoch (EDI)	13	14	3	8	3

Kategórie publikačnej činnosti	Rok 2014	Rok 2015	Rok 2016	Rok 2017	Rok 2018
Prehľadové práce, odborné práce, preklady noriem; odborné preklady v časopisoch, zborníkoch (EDJ)	0	1	0	0	0
Správy (GAI)	0	0	0	0	0
Práce zverejnené spôsobom umožňujúcim hromadný prístup (GHG)	75	62	11	3	7
Rôzne publikácie a dokumenty, ktoré nemožno zaradiť do žiadnej z predchádzajúcich kategórií (GII)	27	8	10	1	9
Celkový sumár za EU v Bratislave (skupiny A1+A2+B+C+D+ostatné kategórie)	872	774	573	454	409

** Kategória publikačnej činnosti doplnená na základe Vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 456/2012 o centrálnom registri evidencie publikačnej činnosti a centrálnom registri evidencie umeleckej činnosti, ktorá nadobudla účinnosť 1. januára 2013.

Vedecké práce v karentovaných časopisoch na NHF EU v Bratislave publikovaných v roku 2018

ADC Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch

Počet záznamov: 13

ADC01 LYÓCSA, Štefan - VÝROST, Tomáš. To Bet or Not to Bet: A Reality Check for Tennis Betting Market Efficiency. In *Applied Economics*. - London : Taylor & Francis. ISSN 1466-4283, 2018, vol. 50, no. 20, pp. 2251-2272. VEGA 1/0392/15, VEGA 1/0406/17, APVV-14-0357.

ADC02 BAUMÖHL, Eduard - KOČENDA, Evžen - LYÓCSA, Štefan - VÝROST, Tomáš. Networks of Volatility Spillovers Among Stock Markets. In *Physica A: Statistical Mechanics and its Applications*. - Holandsko : Elsevier B.V., 2018. ISSN 0378-4371, 2018, no. 490, pp. 1555-1574.

ADC03 LÁBAJ, Martin - MORVAY, Karol - SILANIČ, Peter - WEISS, Christoph - YONTCHEVA, Biliana. Market Structure and Competition in Transition: Results from a Spatial Analysis. In *Applied Economics*. - London : Taylor & Francis. ISSN 1466-4283, 2018, vol. 50, no. 15, pp. 1694-1715 online. Austrian National Bank (OeNB) Anniversary Fund [16016], European Union OP Education [26140230005].

ADC04 ŠIRAŇOVÁ, Mária - WORKIE TIRUNEH, Menbere. Exploding Net Errors and Omissions As a Capital Flight Phenomenon: the Case of Slovakia. - APVV-15-0666. In *Applied Economics*. - London : Taylor & Francis. ISSN 1466-4283, 2018, vol. 50, no. 16, pp. 1866-1884.

ADC05 GUZI, Martin - KAHANEC, Martin - MÝTNA KUREKOVÁ, Lucia. How Immigration Grease Is Affected by Economic, Institutional, and Policy Contexts: Evidence from EU Labor Markets. In *Kyklos : Internationale Zeitschrift für Sozialwissenschaften*. - Basel : Helbing & Lichtenhahn. ISSN 0023-5962, 2018, jg. 71, nr. 2, s. 213-243. APVV-15-0765.

- ADC06 HORVÁTH, Roman - KOTLEBOVÁ, Jana - ŠIRAŇOVÁ, Mária. Interest Rate Pass-Through in the Euro Area: Financial Fragmentation, Balance Sheet Policies and Negative Rates. In *Journal of Financial Stability*. - Amsterdam : Elsevier Science Publishers B.V. ISSN 1878-0962, 2018, vol. 36, no. June, pp. 12-21. VEGA 1/0326/15.
- ADC07 GILBERT, John - MUCHOVÁ, Eva. Export Competitiveness of Central and Eastern Europe Since the Enlargement of the EU. In *International Review of Economics & Finance*. - Amsterdam : Elsevier Science B.V. ISSN 1059-0560, 2018, vol. 55, pp. 78-85.
- ADC08 SIRKECI, Ibrahim - ACIK, Necla - SAUNDERS, Bradley - PŘÍVARA, Andrej. Barriers for Highly Qualified A8 Immigrants in the UK Labour Market. In *Work, Employment and Society*. - London : SAGE Publications. ISSN 0950-0170, 2018, vol. 32, no. 5, pp. 1-19 online.
- ADC09 LÁBAJ, Martin - SILANIČ, Peter - WEISS, Christoph - YONTCHEVA, Biliana. Market Structure and Competition in the Healthcare Industry. In *European Journal of Health Economics*. - Berlin : Springer. ISSN 1618-7601, 2018, vol. 19, no. 8, pp. 1087-1110 online. ITMS 26140230005, 2014-10-15-005.
- ADC10 HARTWELL, Christopher A. - SOUKIAZIS, Elias - MUCHOVÁ, Eva - HORVÁTH, Roman. European Integration in the Aftermath of the Debt Crisis. In *Journal of Economic Policy Reform*. - London : Taylor & Francis. ISSN 1748-7889, 2018, vol. 21, no. 4, pp. 257-259.
- ADC11 SOUKIAZIS, Elias - MUCHOVÁ, Eva - CERQUEIRA, Pedro A. - ANTUNES, Micaela. What Can Eastern European Countries Learn from the Slovak Economy? A Twin Deficit Growth Approach. In *Journal of Economic Policy Reform*. - London : Taylor & Francis. ISSN 1748-7889, 2018, vol. 21, no. 4, pp. 301-318. VEGA 1/0393/16.
- ADC12 ŠIRAŇOVÁ, Mária - RADVANSKÝ, Marek. Performance of the Macroeconomic Imbalance Procedure in Light of Historical Experience in the CEE Region. In *Journal of Economic Policy Reform*. - London : Taylor & Francis. ISSN 1748-7889, 2018, vol. 21, no. 4, pp. 335-352. 649261–FIRSTRUN.

ADD Vedecké práce v domácich karentovaných časopisoch

Počet záznamov: 5

- ADD01 BALÁŽ, Vladimír - DOKUPILOVÁ, Dušana - NEŽINSKÝ, Eduard. Do Motorways Induce Wider Economic Benefits? Evidence from the Slovak Republic. In *Ekonomický časopis : časopis pre ekonomickú teóriu, hospodársku politiku, spoločensko-ekonomické prognózovanie = journal for economic theory, economic policy, social and economic forecasting*. - Bratislava : Ekonomický ústav SAV : Prognostický ústav SAV, 2018. ISSN 0013-3035, 2018, roč. 66, č. 5, s. 431-464. VEGA 2/0002/18.
- ADD02 HUSÁKOVÁ, Mária - RIEVAJOVÁ, Eva - SIKÁ, Peter - ŠIPIKALOVÁ, Silvia. The Reverse Mortgage as a Financial Tool for Increasing the Living Standard of Seniors in the Slovak Republic. In *Ekonomický časopis : časopis pre ekonomickú*

teóriu, hospodársku politiku, spoločensko-ekonomické prognózovanie = journal for economic theory, economic policy, social and economic forecasting. - Bratislava : Ekonomický ústav SAV : Prognostický ústav SAV, 2018. ISSN 0013-3035, 2018, roč. 66, č. 6, s. 621-640. VEGA 1/0002/16.

ADD03 DOVÁĽOVÁ, Gabriela - HOŠOFF, Boris - KALIŠ, Richard - LÁBAJ, Martin - STRACOVÁ, Erika. Analysis of the Impact of the CETA Trade Agreement between the EU and Canada on the Slovak Economy. In *Ekonomický časopis : časopis pre ekonomickú teóriu, hospodársku politiku, spoločensko-ekonomické prognózovanie = journal for economic theory, economic policy, social and economic forecasting.* - Bratislava : Ekonomický ústav SAV : Prognostický ústav SAV, 2018. ISSN 0013-3035, 2018, roč. 66, č. 8, s. 771-797. VEGA 2/0109/16, ITMS 26240120032.

ADD04 MORVAY, Karol - HUDCOVSKÝ, Martin. Overcoming of Lag in the Capital to Labor Ratio in the Slovak Economy. In *Ekonomický časopis : časopis pre ekonomickú teóriu, hospodársku politiku, spoločensko-ekonomické prognózovanie = journal for economic theory, economic policy, social and economic forecasting.* - Bratislava : Ekonomický ústav SAV : Prognostický ústav SAV, 2018. ISSN 0013-3035, 2018, roč. 66, č. 8, s. 838-851. VEGA 2/0182/17, APVV-0750-11.

ADD05 KALIŠ, Richard - LÁBAJ, Martin - LUPTÁČIK, Mikuláš - MORVAY, Karol - STRACOVÁ, Erika. Development Trends and the Importance of Paper Industry for the Slovak Economy. In *Ekonomický časopis : časopis pre ekonomickú teóriu, hospodársku politiku, spoločensko-ekonomické prognózovanie = journal for economic theory, economic policy, social and economic forecasting.* - Bratislava : Ekonomický ústav SAV : Prognostický ústav SAV, 2018. ISSN 0013-3035, 2018, roč. 66, č. 9, s. 861-887. ITMS 26240120032.

BDD Odborné práce v domácich karentovaných časopisoch

Počet záznamov: 1

BDD01 GONDA, Vladimír - ADAMOVSKEÝ, Peter. Conference of Institute of Economics Research of the Slovak Academy of Sciences and Economics and Management Institute of the University of Economics in Bratislava. - Registrovaný: Web of Science. In *Ekonomický časopis : časopis pre ekonomickú teóriu, hospodársku politiku, spoločensko-ekonomické prognózovanie = journal for economic theory, economic policy, social and economic forecasting.* - Bratislava : Ekonomický ústav SAV : Prognostický ústav SAV, 2018. ISSN 0013-3035, 2018, roč. 66, č. 1, s. 105-112.

Vedecké práce v časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS na NHF EU v Bratislave publikovaných v roku 2018

ADM Vedecké práce v zahraničných časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS

Počet záznamov: 19

ADM01 OCHOTNICKÝ, Pavol - KÁČER, Marek - ALEXEY, Martin. Sustainability of the ELV Processing System in the Slovak Republic and Forecasting of Waste Streams from the Operation of Passenger Motor Vehicles. - Registrovaný: Scopus. In *Waste Forum : recenzovaný časopis pro výsledky výzkumu a vývoje pro odpadové*

hospodárství. - Praha : České ekologické manažerské centrum. ISSN 1804-0195, 2017, č. 5, s. 452-467 online. APVV-15-0322.

- ADM02 KUBICOVÁ, Jana - ZÁHUMENSKÁ, Miroslava. Survey Research on Whether Taxes Affect Decisions of Slovak Managers on Cross-Border Financial Restructuring Operations. - Registrovaný: Scopus. In *Journal of International Studies : Scientific Papers*. - Szczecin : Centre of Sociological Research. ISSN 2306-3483, 2017, vol. 10, no. 2, pp. 74-89 online. VEGA 1/0776/16 (90 %), APVV-15-0322 (10 %).
- ADM03 ŠIRAŇOVÁ, Mária - KOTLEBOVÁ, Jana. SVAR Description of ECB Monetary Policy Effects via Banking Sector in Individual EA Countries: Case of Slovenia. - Registrovaný: Scopus. In *International Journal of Monetary Economics and Finance : IJMEF*. - [United Kingdom] : Inderscience, 2018. ISSN 1752-0479, 2018, vol. 11, no. 1, pp. 56-75. VEGA 1/0326/15.
- ADM04 CHOVANCOVÁ, Božena - DOROCÁKOVÁ, Michaela - MALACKÁ, Viera. Changes in the Industrial Structure of GDP and Stock Indices Also with Regard to Industry 4.0. - Registrovaný: Scopus. In *Business and Economic Horizons : BEH*. - [Prague] : Prague Development Center, 2018. ISSN 1804-5006, 2018, vol. 14, no. 2, pp. 402-414 online. VEGA 1/0009/17.
- ADM05 KAHANEC, Martin - FABO, Brian. Can a Voluntary Web Survey Be Useful Beyond Explorative Research? - Registrovaný: Scopus. In *Internatioanl Journal of Social Research Methodology*. - London : Taylor & Francis. ISSN 1464-5300, 2018, no. [3], pp. 1-11.
- ADM06 ÁRENDÁŠ, Peter - TKÁČOVÁ, Daniela - BUKOVEN, Ján. Seasonal Patterns in Oil Prices and Their Implications for Investors. - Registrovaný: Scopus. In *Journal of International Studies : Scientific Papers*. - Szczecin : Centre of Sociological Research. ISSN 2306-3483, 2018, vol. 11, no. 2, pp. 180-192 online. VEGA 1/0009/17.
- ADM07 ÁRENDÁŠ, Peter - MALACKÁ, Viera - SCHWARZOVÁ, Mária. A Closer Look at the Halloween Effect: The Case of the Dow Jones Industrial Average. - Registrovaný: Web of Science. In *International Journal of Financial Studies : international, peer-reviewed, scholarly open access journal*. - Basel : MDPI. ISSN 2227-7072, 2018, vol. 6, no. 2, pp. [1-12] online. VEGA 1/0009/17.
- ADM08 CHOVANCOVÁ, Božena - SLOBODNÍK, Patrik. The Impact of Brexit on Country Risk of Great Britain in Investing at Stock Market. - Registrovaný: Web of Science. In *Marketing and Management of Innovations*. - Sumy : Sumy State University. ISSN 2227-6718, 2018, no. 2, pp. 23-30. VEGA 1/0009/17.
- ADM09 REHÁK, Štefan - ALEXYS, Martin - KÁČER, Marek. Determinanty výberu miesta vysokoškolského štúdia na Slovensku. - Registrovaný: Web of Science, Registrovaný: Scopus. In *Geografie*. - Praha : Česká geografická společnost. ISSN 1212-0014, 2018, roč. 123, č. 2, s. 201-224 online.
- ADM10 ALEXYS, Martin - KÁČER, Marek - REHÁK, Štefan. Creative Capacity of European Countries. - Registrovaný: Scopus. In *Hungarian Geographical Bulletin*. -

Budapest : MTA Research Centre for Astronomy and Earth Sciences, Hungarian Academy of Sciences. ISSN 2064-5147, 2018, vol. 67, no. 3, pp. 201-222. APVV-15-0322, EGU.

- ADM11 KUŠNÍROVÁ, Jana. Corporate Tax As a Direct Tool for Supporting the Public Sector in the Slovak Republic. - Registrovaný: Web of Science. In *European Journal of Transformation Studies*. - Tbilisi : Europe our House. ISSN 2298-0997, 2018, vol. 6, no. 1, pp. 78-89 online. VEGA 1/0443/15.
- ADM12 RABATINOVÁ, Marcela. Selected Aspects of Fiscal Policy in Central Europe: Case of Slovakia. - Registrovaný: Web of Science. In *European Journal of Transformation Studies*. - Tbilisi : Europe our House. ISSN 2298-0997, 2018, vol. 6, no. 1, pp. 90-100 online. VEGA 1/0443/15.
- ADM13 CHMELÁROVÁ, Zuzana - ČONKOVÁ, Andrea - ŠOLTÉS, Erik. Strach publicných vystupeníj u učeníkov i studentov v podrozkovom i junošeskom vozraste. - Registrovaný: Web of Science. In *Psychological Science and Education*. ISSN 2311-7273, 2018, vol. 23, no. 4, pp. 70-79 online.
- ADM14 HORVÁTOVÁ, Eva. Technical Efficiency of Banks in Central and Eastern Europe. - Registrovaný: Web of Science. In *International Journal of Financial Studies : international, peer-reviewed, scholarly open access journal*. - Basel : MDPI. ISSN 2227-7072, 2018, vol. 6, no. 3, pp. [1-25] online. ITMS 26240120032, MUNI/A/0753/2017, SCIE X 14.028.
- ADM15 VIDOVÁ, Jarmila. Environmental Policy and Electromobility in European Union. - Registrovaný: Scopus. In *Waste Forum : recenzovaný časopis pro výsledky výzkumu a vývoje pro odpadové hospodářství*. - Praha : České ekologické manažerské centrum. ISSN 1804-0195, 2018, č. 4, s. 503-513 online.
- ADM16 PUŠKÁROVÁ, Paula - DANCÁKOVÁ, Ivana. Malthus Is Still Breathing: Environmental Concerns and Attitudes Towards Immigration in Europe. - Registrovaný: Scopus. In *Mondes en développement*. - Liège : Cairn.info. ISSN 1782-1444, 2018, vol. 46, no. 4, pp. 65-81 online. H2020 692413, VEGA 1/0654/16.
- ADM17 BRINČÍKOVÁ, Zuzana - KÁLOVEC, Marek - LAWSON, Colin William - MUCHOVÁ, Eva. A Survey of The Autonomy, Accountability, Effectiveness and Governance of Slovak State-Owned Enterprises. - Registrovaný: Web of Science. In *Scientific Annals of Economics and Business*. - Iasi : University of Iasi. ISSN 2501-3165, 2018, vol. 65, no. 4, pp. 427-442 online. nadácia VÚB.
- ADM18 RIEVAJOVÁ, Eva - KOVÁROVÁ, Alžbeta - PŘÍVARA, Andrej. Measuring the Income and Payroll Tax Burden with Emphasis on the Effective Marginal Tax Rate. - Registrovaný: Web of Science. In *Business and Economic Horizons*. - Praha : Prague Development Center. ISSN 1804-5006, 2018, vol. 14, no. 5, pp. 1011-1026 online. VEGA 1/0001/16, ITMS 26240120032.
- ADM19 FIFEKOVÁ, Elena - NEŽINSKÝ, Eduard - NEMCOVÁ, Edita. Global Competitiveness of Europe: A Robust Assessment. - Registrovaný: Scopus. In

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

Počet záznamov: 1

ADN01 REHÁK, Štefan - DUDOVÁ, Ivana. Kto ostáva a kto odchádza? Migračné rozhodovanie absolventov Žilinskej univerzity v Žiline. - Registrovaný: Scopus. In *Geografický časopis : [vedecký časopis]*. - Bratislava : Geografický ústav SAV, 2018. ISSN 0016-7193, 2018, roč. 70, č. 1, s. 39-55. APVV-14-0512.

2.5 Vedecká výchova študentov 3. stupňa štúdia na NHF EU v Bratislave

V roku 2015 bol úspešne ukončený proces komplexnej akreditácie študijných programov uskutočňovaných na EU v Bratislave. Všetky študijné programy, o ktorých akreditáciu NHF EU v Bratislave požiadala Akreditačnú komisiu vlády SR, boli úspešne akreditované. Ich zoznam je uvedený v tabuľke 33. Doktorandské štúdium sa uskutočňovalo v zmysle platných Zásad organizácie doktorandského štúdia na NHF EU v Bratislave a Vyhlášky dekana NHF o dennom doktorandskom štúdiu.

Tabuľka 33 Prehľad akreditovaných študijných odborov a študijných programov 3. stupňa štúdia na NHF EU v Bratislave k 31.12. 2018

Akreditované študijné odbory		Akreditované študijné programy		
Číslo odboru	Názov	Názov	Denné/externé štúdium	Jazyková mutácia
101413	Ekonomická teória	ekonomická teória	Denné	anglický jazyk
107196	Ekonomická teória	ekonomická teória	Denné	slovenský jazyk anglický jazyk
13033	Ekonomická teória	ekonomická teória	Denné	slovenský jazyk
101314	Ekonomická teória	ekonomická teória	Externé	anglický jazyk
101315	Ekonomická teória	ekonomická teória	Externé	slovenský jazyk anglický jazyk
101316	Ekonomická teória	ekonomická teória	Externé	slovenský jazyk
101415	Ekonomická teória	hospodárska politika	Denné	anglický jazyk
107194	Ekonomická teória	hospodárska politika	Denné	slovenský jazyk

				anglický jazyk
13028	Ekonomická teória	hospodárska politika	Denné	slovenský jazyk
101326	Ekonomická teória	hospodárska politika	Externé	anglický jazyk
101327	Ekonomická teória	hospodárska politika	Externé	slovenský jazyk anglický jazyk
101328	Ekonomická teória	hospodárska politika	Externé	slovenský jazyk
101414	Financie	financie a bankovníctvo	Denné	anglický jazyk
107195	Financie	financie a bankovníctvo	Denné	slovenský jazyk anglický jazyk
13029	Financie	financie a bankovníctvo	Denné	slovenský jazyk
101320	Financie	financie a bankovníctvo	Externé	anglický jazyk
101321	Financie	financie a bankovníctvo	Externé	slovenský jazyk anglický jazyk
101322	Financie	financie a bankovníctvo	Externé	slovenský jazyk
101416	Poist'ovníctvo	poist'ovníctvo	Denné	anglický jazyk
107193	Poist'ovníctvo	poist'ovníctvo	Denné	slovenský jazyk anglický jazyk
13027	Poist'ovníctvo	poist'ovníctvo	Denné	slovenský jazyk
101332	Poist'ovníctvo	poist'ovníctvo	Externé	anglický jazyk
101333	Poist'ovníctvo	poist'ovníctvo	Externé	slovenský jazyk anglický jazyk
101334	Poist'ovníctvo	poist'ovníctvo	Externé	slovenský jazyk
101416	Verejná správa a regionálny rozvoj	verejná správa a regionálny rozvoj	Denné	anglický jazyk
107193	Verejná správa a regionálny rozvoj	verejná správa a regionálny rozvoj	Denné	slovenský jazyk anglický jazyk
13027	Verejná správa a regionálny rozvoj	verejná správa a regionálny rozvoj	Denné	slovenský jazyk

101338	Verejná správa a regionálny rozvoj	verejná správa a regionálny rozvoj	Externé	anglický jazyk
101339	Verejná správa a regionálny rozvoj	verejná správa a regionálny rozvoj	Externé	slovenský jazyk anglický jazyk
101340	Verejná správa a regionálny rozvoj	verejná správa a regionálny rozvoj	Externé	slovenský jazyk

2.5.1 Informácia o prijímacom konaní na doktorandské štúdium na NHF EU v Bratislave v akademickom roku 2018/2019

Prijímacie konanie na 3. stupeň štúdia sa na NHF EU v Bratislave konalo 28.6.2018 v akreditovaných študijných programoch 3. stupňa štúdia. Pre akademický rok 2018/2019 bolo na 3. stupeň štúdia na NHF EU v Bratislave prihlásených celkovo 24 uchádzačov, z toho 22 na dennú formu štúdia a 2 na externú formu štúdia. Prijímacieho konania na 3. stupeň štúdia pre akademický rok 2018/2019 sa zúčastnilo celkovo 23 uchádzačov, z toho 21 robilo prijímaciu skúšku na dennú formu štúdia (91,3 %) a 2 na externú formu štúdia (8,7 %). Počet uchádzačov o dennú formu štúdia bol v súlade s trendom v minulých rokoch, vyšší ako počet uchádzačov o externú formu štúdia.

Tabuľka 34 Prijímacie konanie na študijné programy 3. stupňa štúdia na NHF EU v Bratislave pre akademický rok 2018/2019

	Plánovaný počet	Počet prihlášok	Účasť	Prijatie	Zápis	Prihlášky/ plán	Prijatie/ účasť	Zápis/ prijatie	Zápis/ plán
Denná forma	11	22	21	11	11	2,0	0,52	1,0	1,0
Externá forma	2	2	2	2	1	1,0	1,0	0,5	0,5

Na základe výsledku prijímačej skúšky a na základe návrhu skúšobnej komisie dekan NHF EU v Bratislave prijal na dennú formu doktorandského štúdia 11 uchádzačov a na externú formu doktorandského štúdia 2 uchádzačov.

Zápis doktorandov do prvého ročníka sa uskutočnil 4. 9. 2018. Zapísalo sa 12 prijatých uchádzačov, 1 uchádzačka sa nezapísala na externú formu štúdia.

Ďalšie informácie o uchádzačoch o doktorandské štúdium:

Z celkového počtu 24 prihlásených uchádzačov o doktorandské štúdium tvorili väčšinu (19) absolventi EU v Bratislave. Zo slovenských univerzít mimo EU v Bratislave sa o štúdium na 3. stupni štúdia uchádzal 1 absolvent z Univerzity Komenského v Bratislave a 1 absolvent zo Slovenskej poľnohospodárskej univerzity v Nitre. Okrem absolventov uvedených vysokých škôl sa o doktorandské štúdium uchádzali aj záujemcovia (3), ktorí absolvovali štúdium na zahraničných vysokých školách: Masarykova univerzita v Brně, Lvovská národná univerzita Ivana Franka, Central European University v Budapešti

Tabuľka 35 Podiel mužov a žien v štruktúre prijatých doktorandov

Doktorandské študijné programy	Počet prijatých	
	Denní	Externí
Ekonomická teória	3 z toho 3 ženy	-
Hospodárska politika	3 z toho 2 ženy	
Verejná správa a regionálny rozvoj	1 z toho 0 žien	-
Financie a bankovníctvo	3 z toho 0 žien	2 z toho 2 ženy
Poisťovníctvo	1 z toho 0 žien	
Spolu prijatí z toho ženy	11 z toho 5 žien	2 z toho 2 ženy

V odvolacom konaní boli predložené na NHF EU v Bratislave na preskúmanie 3 žiadosti uchádzačov neprijatých na dennú formu štúdia. Z kapacitných dôvodov nebolo možné uchádzačom vyhovieť. Po organizačnej a obsahovej stránke prebehli prijímacie skúšky bez problémov.

2.5.2 Informácie o počte študentov 3. stupňa štúdia na NHF EU v Bratislave v roku 2018

Na NHF EU v Bratislave ku koncu roka 2018 študovalo 47 doktorandov, z toho v dennej forme štúdia 32 študentov a v externej forme 15 študentov. Na NHF EU v Bratislave študujú 2 zahraniční doktorandi v dennej forme štúdia. Možno konštatovať, že NHF EU v Bratislave sa počtom doktorandov a počtom študijných programov významne podieľa na vedeckej výchove ekonómov na EU v Bratislave ako aj na Slovensku. Z hľadiska štruktúry v dennej forme štúdia študuje 68,09 % z celkového počtu študentov 3. stupňa, čo je mierny nárast oproti roku 2017. V roku 2018 bolo pridelených NHF EU v Bratislave o dve miesta denných doktorandov viac ako v roku 2017, ale zároveň poklesol počet externých doktorandov oproti roku 2017. Ročné hodnotenie plnenia študijných a vedeckých plánov doktorandov sa uskutočnilo v priebehu júna až augusta roku 2018 najskôr na príslušných katedrách a následne v jednotlivých odborových komisiách, ktoré zhodnotili plnenie schválených študijných plánov.

Tabuľka 36 Vývoj počtu študentov a absolventov 3. stupňa štúdia na NHF EU v Bratislave za obdobie 2014 – 2018

Rok	Študenti 3. stupňa štúdia (zo SR)		Študenti 3. stupňa štúdia (zahraniční z EÚ)		Študenti 3. stupňa štúdia (zahraniční mimo EÚ)		Absolventi 3. stupňa štúdia spolu	
	Denní	Externí	Denní	Externí	Denní	Externí	Denní	Externí
Rok 2014	54	23	1		2		16	0
Rok 2015	47	22	2		1		14	5
Rok 2016	35	27			1		17	1
Rok 2017	29	24			2		6	3
Rok 2018	30	15			2		7	6

Tabuľka 37 Vývoj počtu študentov 3. stupňa štúdia na NHF EU v Bratislave za obdobie 2014 – 2018

Rok	2018	2017	2016	2015	2014
Denná forma	32	31	36	50	57
Externá forma	15	24	27	22	23
SPOLU	47	55	63	72	80

Tabuľka 38 Štruktúra študentov 3. stupňa štúdia na NHF EU v Bratislave k 31.12.2018 podľa ročníkov, resp. roku štúdia

	Študenti 3. stupňa štúdia zo SR		Študenti 3. stupňa štúdia (zahraniční z EÚ)		Študenti 3. stupňa štúdia (zahraniční mimo EÚ)		Študenti 3. stupňa štúdia spolu	
	Denní	Externí	Denní	Externí	Denní	Externí	Denní	Externí
Fakulta								
1. ročník	11	1					11	1
2. ročník	8	4			1		9	4
3. ročník	11	4			1		12	4
4. ročník		3						3
5. ročník		3						3
SPOLU	30	15			2		32	15

Tabuľka 39 Absolventi 3. stupňa štúdia na NHF EU v Bratislave v roku 2018 podľa študijného odboru

Študijný odbor 3. stupňa štúdia	Počet absolventov 3. stupňa štúdia za rok 2018 spolu		Z toho počet zahraničných absolventov (z EÚ)		Z toho počet zahraničných absolventov (mimo EÚ)	
	Denní	Externí	Denní	Externí	Denní	Externí
3.3.3 ekonomická teória	4	1				
3.3.5 verejná správa a regionálny rozvoj	1	0				
3.3.7 financie	2	5				
3.3.8 poisťovníctvo	0	0				
SPOLU	7	6				

Tabuľka 40 Podiel riadne skončených štúdií na celkovom počte začatých štúdií v danom akademickom roku k 31.12.2018

Podskupina študijných odborov	Stupeň dosiahnutých o vzdelania	Forma štúdia	Akademický rok začatia štúdia											
			2017/2018		2016/2017		2015/2016		2014/2015		2013/2014		2012/2013	
			OB	PR	OB	PR	OB	PR	OB	PR	OB	PR	OB	PR
3.3.3 ekonomická teória	3	Denná	0	6	0	4	3	6	3	6	6	13	6	10
			0	0	0	0	0,5	0,5	0,5	0,46	0,6	0,6	0,6	0,6

3.3.3 ekonomická teória	3	Externá	0	0	0	2	0	1	4	0	1	0	1	0	0
			0					0,25		0		0			
3.3.5 verejná správa a regionálny rozvoj	3	Denná	0	1	0	0		1	1	1	1	2	2	1	2
								1		1		1		0,5	
3.3.5 verejná správa a regionálny rozvoj	3	Externá	0	0	0	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0
			0		0			0		0		0			
3.3.7 financie	3	denná	0	3	0	3	2	3	2	3	6	6	5	8	
			0		0		0,67		0,67		1		0,63		
3.3.7 financie	3	Externá	0	2	0	4	0	1	3	5	1	2	1	3	
			0		0		0		0,6		0,5		0,33		
3.3.8 poisťovníctvo	3	Denná	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1
			0		0		0		0		1		1		
3.3.8 poisťovníctvo	3	Externá	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
			0		0		0		0		0		0		
SPOLU			0	13	0	15	7	15	9	18	16	26	14	25	
			0		0		0,46		0,5		0,62		0,56		

Tabuľka 41 Počet interných a externých školiteľov pre jednotlivé akreditované študijné programy k 31.12.2018

Študijný odbor/študijný program 3. stupňa štúdia	Počet interných školiteľov		Počet externých školiteľov	
	Docenti	Profesori	Docenti	Profesori
3.3.3 ekonomická teória/ekonomická teória	-	4	1	1
3.3.3 ekonomická teória/hospodárska politika	1	2	-	1
3.3.5 verejná správa a regionálny rozvoj	2	1		
3.3.7 financie	6	5		
3.3.8 poisťovníctvo	-	2		

Tabuľka 42 Miera vyťaženia interných a externých školiteľov na 3. stupni štúdia v roku 2018

Indikátor	
Počet denných študentov 3. stupňa štúdia na fakulte k 31.12.2018	32
Počet externých študentov 3. stupňa štúdia na fakulte k 31.12.2018	15
Počet interných školiteľov na fakulte k 31.12.2018	23
Počet externých školiteľov na fakulte k 31.12.2018	3
Počet denných študentov 3. stupňa štúdia na fakulte / počet interných školiteľov na fakulte	$32/23 = 1,39$
Počet denných študentov 3. stupňa štúdia na fakulte / počet externých školiteľov na fakulte	$32/3 = 10,66$
Počet externých študentov 3. stupňa štúdia na fakulte / počet interných školiteľov na fakulte	$15/23 = 0,65$
Počet externých študentov 3. stupňa štúdia na fakulte / počet externých školiteľov na fakulte	$15/3=5$

Výsledkom vedeckovýskumnej činnosti doktorandov sú ich publikačné výstupy, ktoré sú uvedené v tabuľke 43. K tvorbe kvalitných publikačných výstupov im napomáha účasť na zahraničných študijných a výskumných mobilitách.

Tabuľka 43 Publikačné výstupy študentov 3. stupňa štúdia NHF EU v Bratislave za rok 2018

Typ publikácie	Počet publikačných výstupov študentov 3. stupňa štúdia v dennej forme s ich 100%-tným individuálnym autorským podielom	Počet publikačných výstupov študentov 3. stupňa štúdia v externej forme s ich 100%-tným individuálnym autorským podielom	Počet spoluautorských publikačných výstupov s participáciou minimálne jedného študenta 3. stupňa štúdia v dennej alebo externej forme	Prepočítaný počet publikačných výstupov študentov 3. stupňa štúdia v dennej alebo externej forme (podľa autorského podielu určeného pre registráciu publikačného výstupu v SEK)
AAB Vedecké monografie vydané v domácich vydavateľstvách			1	0,08
ABA Štúdie charakteru vedeckej monografie v časopisoch a zborníkoch vydané v zahraničných vydavateľstvách				
ABB Štúdie charakteru vedeckej monografie v časopisoch a zborníkoch vydané v domácich vydavateľstvách				
ABC Kapitoly vo vedeckých monografiách vydané v zahraničných vydavateľstvách				
ABD Kapitoly vo vedeckých monografiách vydané v domácich vydavateľstvách			2	1
ACA Vysokoškolské učebnice vydané v zahraničných vydavateľstvách				
ACB Vysokoškolské učebnice vydané v domácich vydavateľstvách				
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			4	0,8
ADE Vedecké práce v ostatných zahraničných časopisoch			1	0,5
ADF Vedecké práce v ostatných domácich časopisoch	12	5	19	25,86
ADM Vedecké práce v zahraničných časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS			5	1,87
ADN Vedecké práce v domácich časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS				
AEC Vedecké práce v zahraničných recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách			2	0,84
AED Vedecké práce v domácich recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách	2			2
AFC Publikované príspevky na zahr. vedeckých konferenciách	7		4	8,49
AFD Publikované príspevky na domácich vedeckých konferenciách	15	3	6	20,67
BCI Skriptá a učebné texty				
BDC Odborné práce v zahraničných karentovaných časopisoch				
BDD Odborné práce v domácich karentovaných časopisoch			1	0,5

BDM Odborné práce v zahraničných časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS				
BDN Odborné práce v domácich časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS				

2.5.3 Rozvoj doktorandského štúdia na NHF EU v Bratislave v roku 2018

NHF EU v Bratislave zabezpečuje rozvoj doktorandského štúdia prostredníctvom viacerých aktivít. Prvou oblasťou je podpora výučby zahraničných expertov na doktorandských študijných programoch. Zvyšovanie kvality vzdelávania na 3. stupni štúdia sa na fakulte realizuje najmä prostredníctvom projektu internacionalizácie, v rámci ktorého chodia každoročne doktorandom prednášať pedagógovia zo zahraničia. V akad. roku 2017/2018 na 3. stupni boli takto zabezpečené predmety:

Microeconomics - prof. László Szakadát, Corvinus University of Budapest

Macroeconomics - prof. Jesus C. Crespo, Vienna University of Economics and Business

Industrial Economics - prof. Christoph Weiss, Vienna University of Economics and Business

Research Seminar - prof. Edward M. Bergman, Vienna University of Economics and Business

V júli 2018 sa uskutočnila letná škola ERSA, v rámci ktorej prednášali lektori z London School of Economics, OECD, Politecnico Milano, University of Sapienza Rome, Brunel University, London, University of Pecs a University of Vienna a účastníkmi boli doktorandi z celej Európy.

Ďalšou oblasťou rozvoja doktorandského štúdia je podpora zahraničných mobilit doktorandov. V roku 2018 sa doktorandi NHF EU v Bratislave zúčastnili viacerých študijných a výskumných pobytov v rámci schém Erasmus. Zahraničné mobility doktorandov boli finančne podporené aj z Fondu na podporu zahraničných mobilit doktorandov EU v Bratislave.

Poslednou oblasťou je rozvoj vedeckých zručností doktorandov. Pre doktorandov sú organizované špecializované semináre zamerané predovšetkým na metódy výskumu, ktoré vedú zahraniční výskumníci (prof. Servátka, MGSM, Austrália, prof. Boda, Corvinus University, Maďarsko). Doktorandi si samostatne organizujú pravidelné Ekonomické výskumné semináre, na ktorých prezentujú vlastné výsledky výskumu, resp. si pozývajú významných prednášajúcich zo Slovenska i zo zahraničia (napr. Martin Hodula, Czech National Bank, Peter Bednárík, Vienna University of Economics and Business, Jens-Peter Loy, Christian-Albrechts-Universität, Kiel, Taggert J. Brooks, University of Wisconsin-La Crosse, Daniela Rroshi, Vienna University of Economics and Business). Doktorandi sú pravidelne zapájaní do výskumných projektov realizovaných na ich školiacich katedrách.

Pre interných doktorandov v prvom ročníku štúdia sa pravidelne organizuje intenzívny kurz pedagogického vzdelávania zameraný na zvýšenie ich pedagogických zručností.

2.6 Kvalifikačný rast, habilitačné a inauguračné konanie na NHF EU v Bratislave v roku 2018

V roku 2018 na NHF EU v Bratislave nebol predložený žiaden návrh na vymenovanie za profesora. Bola predložená 1 žiadosť na začatie habilitačného konania. Na Národohospodárskej fakulte EU v Bratislave boli v roku 2018 ukončené dve habilitačné konania.

Tabuľka 44 Prehľad habilitačných konaní na NHF EU v Bratislave v roku 2018

Habilitačné konanie	Počet	V tom počet žiadostí mimo vysokej školy
Počet neskončených konaní: stav k 1.1.2018	2	
Počet neskončených konaní: stav k 31.12.2018	1	1
Počet riadne skončených konaní k 31.12.2018	2	
Počet inak skončených konaní	0	
- zamietnutie	0	
- stiahnutie	0	
- iné (smrť, odňatie práva a pod.)	0	

Tabuľka 45 Zoznam práv uskutočňovať habilitačné konanie a konanie na vymenúvanie profesorov na NHF EU v Bratislave k 31.12.2018

Fakulta	Odbor	Stav
Národohospodárka fakulta	3.3.1 Národné hospodárstvo	priznané
Národohospodárska fakulta	3.3.3 Ekonomická teória	priznané
Národohospodárska fakulta	3.3.6 Financie, bankovníctvo a investovanie	priznané

2.7 Študentská vedecká odborná činnosť na NHF EU v Bratislave

Dňa 12. 04. 2018 sa na NHF EU v Bratislave uskutočnilo Fakultné kolo Študentskej vedeckej odbornej činnosti. Na konferenciu sa prihlásili ôsmi študenti. V stanovenom termíne prácu vypracovali a odovzdali štyria študenti. Aktívne sa fakultného kola ŠVOČ zúčastnili štyria študenti. Na prvých miestach sa umiestnili:

- a) 1. stupeň štúdia – 1. miesto: Lucia Micháliková – Univerzálny základný príjem
- b) 2. stupeň štúdia – 1. miesto: Patrícia Bačová – Aplikácia teórie rozbitých okien na problematiku grafitov v Bratislave, 2. miesto: Michal Šoka – Aká je hodnota zelene v meste? Oceňovanie prostredníctvom hedonických modelov, 3. miesto: Jakub Zeman - Lepšia regulácia ako predpoklad lepšej kvality podnikateľského prostredia.

Tabuľka 46 Počet prezentovaných prác ŠVOČ v období 2014 – 2018

Fakulta / Rok	2014	2015	2016	2017	2018
NHF	25	16	11	9	4

2.8 Zameranie výskumu na NHF EU v Bratislave v roku 2019

Zameranie vedecko-výskumnej činnosti NHF EU v Bratislave na najbližšie obdobie bude reflektovať aktuálne trendy v oblasti ekonomického výskumu v SR a vo svete. Pedagogická a publikačná činnosť pracovníkov NHF EU v Bratislave sa opiera o najnovšie vedecké poznatky a výsledky vlastnej vedeckovýskumnej práce, pričom jej obsahová náplň zodpovedá zameraniu riešených výskumných projektov a nadväzuje na stanovené priority v oblasti výskumu.

Medzi hlavné oblasti výskumu na jednotlivých katedrách v roku 2019 patria:

Katedra aplikovanej informatiky a výpočtovej techniky

- Ekonomická analýza ekologických systémov hospodárenia na pôde.
- Informačná bezpečnosť v ekonómii. Bezpečnosť informačných systémov v bankovníctve, financiách a pod. Ekonomické dopady zneužitia firemných informačných systémov.
- Skúmanie vplyvu IKT vedomostí a zručností študentov na ich ďalší rozvoj. Analýza požiadaviek pracovného trhu na vedomosti a zručnosti absolventov v oblasti IKT.
- Rozvoj nových foriem e-vzdelávania na ďalšiu podporu výučby na vysokých školách a aplikovanie inovatívneho spôsobu výučby, ktorý bude rozvíjať vedomosti, prezentačné zručnosti a návyky študentov.

Katedra ekonomickej teórie

- Ekonomický cyklus a vplyv cenového vývoja na hospodárstvo, možnosti hospodárskej politiky pri zmierňovaní ekonomického cyklu a európska integrácia.
- Migrácia pracovných síl
- Behaviorálna ekonómia

Katedra bankovníctva a medzinárodných financií

- Regulácia bankovníctva, banková únia, SIFI, T-LAC, M-REL
- Kapitálová únia
- Volatilita na finančných trhoch
- Distribučné efekty menovej politiky a ekonomické nerovnováhy
- Behaviorálne financie a gramotnosť

Katedra hospodárskej politiky

- Výskum teoretických a empirických efektov automatizácie na rast, príjmové nerovnosti a globálne hodnotové reťazce
- Hodnotenie politik beyond GDP s dôrazom na vplyv neproporcionálnej distribúcie príjmov
- Empirická analýza fungovania zdravotného sektora na Slovensku s využitím modelov vstupu na trh. Výskum dopadov regulácie v zdravotníctve na dostupnosť zdravotnej starostlivosti na Slovensku
- Výskum vplyvu štruktúrnych zmien v ekonomikách na fungovanie trhu práce a tvorbu príjmov

Katedra pedagogiky

- Riešenie problémových výchovných situácií v dôsledku porúch správania žiakov na stredných školách
- Projektové vyučovanie a prípadové štúdie v ekonomickom vzdelávaní a v príprave učiteľov ekonomických predmetov
- Inovácia výučby prepojením nástrojov e-learningu a problémového vyučovania vo vybraných ekonomických predmetoch
- Analýza školskej úspešnosti žiakov obchodných akadémií a jej determinantov
- Zmeny zamestnanosti, ekonomické a inštitucionálne predpoklady a perspektívy rozvoja sociálnej a solidárnej ekonomiky v krajinách V4 vo väzbe na podporu sociálnej inklúzie

Katedra poisťovníctva

- Správanie sa spotrebiteľov finančných služieb z mikroekonomického hľadiska a proces ich rozhodovania na poistnom trhu, príčiny i dôsledky týchto rozhodnutí v kontexte informačnej nerovnováhy.
- Racionalita rozhodnutí spotrebiteľov a behaviorálne aspekty v rozhodovaní, vymedzenie determinujúcich faktorov záujmu jednotlivcov o poistnú ochranu v životnom, ako aj v neživotnom poistení. Formovanie dopytu na poistnom trhu, spotrebiteľská politika a riešenie rozvoja finančnej gramotnosti.
- Vývoj poistného trhu v prostredí jednotlivých rizík v nadväznosti na smernicu Solventnosť II, aktuálne spôsoby tvorby a oceňovania technických rezerv využívané poisťovňami v praxi, nový prístup k investovaniu prostriedkov technických rezerv a zníženie rizík podnikateľskej činnosti poisťovní pred možnou stratou na finančných trhoch.

Katedra sociálneho rozvoja a práce

- Trh práce a zamestnanosť
- Bytová politika a bývanie
- Sociálna kvalita, sociálna ekonómia, sociálna inklúzia

Katedra verejnej správy a regionálneho rozvoja

- Univerzity a ekonomický rozvoj regiónov zameraný na preskúmanie vplyvu univerzít na akumuláciu ľudského kapitálu v regióne prostredníctvom výskumu migrácie absolventov vysokých škôl; vplyv vysokých škôl na zakladanie univerzitných spin-off a start-up firiem a vplyv podpornej politiky na vedecko – výskumný potenciál univerzít a následne na regionálny inovačný systém
- Výkonnosť miestnej samosprávy a jej manažment; pokračovanie v analýze efektívnosti samospráv v SR v tomto roku zameranej na mestá s dvojstupňovou úrovňou správy Bratislavu a Košice a na efektívnosť fungovania spoločných obecných úradov. Aj v tomto roku členovia katedry participujú na riešení projektu vedeného

Univerzitou Komenského v Bratislave s názvom Kooperatívne aktivity miestnych samospráv a meranie ich účinnosti a efektívnosti

- Hodnotenie efektívnosti kohéznej politiky EÚ na Slovensku v oblasti inovácií a vzdelávania – analýza efektívnosti a účinnosti podpornej politiky
- Hedonické modely cien nehnuteľností v meste Bratislava zamerané na analýzu vplyvu lokality v ktorej sa nachádza nehnuteľnosť na cenu výslednú cenu bytu s využitím priestorových ekonometrických modelov
- Problematika environmentálnej migrácie, environmentálnej ekonómie (H2020 GA No. 692413) a zároveň migrácie a riadenia migrácie (projekt MAGYC, H2020 GA 822806).

Záver

Vedeckovýskumná činnosť je dôležitým faktorom hodnotenia fakulty v rámci domácich i medzinárodných akreditačných a porovnávacích procesoch. Jej výsledky sú rozhodujúce pre rozvoj vzdelávania, ako aj získavanie finančných zdrojov potrebných pre ďalšiu činnosť fakulty.

V roku 2018 boli na NHF EU v Bratislave dosiahnuté viaceré pozitívne výsledky, ktoré je potrebné udržať aj v nasledujúcom období. K najdôležitejším môžeme zaradiť:

- zlepšovanie kvalifikačnej štruktúry vzhľadom na 2 začaté habilitačné konania,
- realizácia projektov pre hospodársku prax,
- zvýšenie počtu publikácií v karentovaných a impaktovaných časopisoch,
- spolupráca s výskumníkmi a pedagógmi zo zahraničia v rámci výskumu a výučby,
- úspešné zahraničné mobility zamestnancov a doktorandov.

Napriek týmto úspechom môžeme na NHF EU v Bratislave nájsť aj rezervy. Pomerne veľká časť tvorivých pracovníkov a väčšina študentov 3. stupňa štúdia nepublikuje výstupy v karentovaných časopisoch a časopisoch registrovaných v databázach Web of Science a SCOPUS, či v podobe monografií. V porovnaní s minulým rokom poklesla suma získaných prostriedkov z projektov. Relatívne nízke je zapájanie sa pracovníkov do predkladania a riešenia medzinárodných výskumných projektov. Stagnuje kvalifikačný rast v kategórii „profesor“.

Ďalší rozvoj vedecko-výskumnej činnosti na NHF EU v Bratislave si vyžaduje odstraňovanie týchto slabých miest. Hlavný dôraz treba klásť na cielenú orientáciu výskumu jednotlivých tvorivých pracovníkov, resp. riešiteľských kolektívov, zvyšovanie podielu finančných zdrojov z domácich a predovšetkým zahraničných grantov, snahu o získavanie projektov pre hospodársku prax, zvyšovanie kvality a medzinárodnej porovnateľnosti publikačných výstupov a zlepšovanie kvalifikačnej štruktúry akademických pracovníkov. V oblasti doktorandského štúdia je nevyhnutné zamerať sa na výber vhodných záujemcov o doktorandské štúdium, zvyšovať kvalitu doktorandského štúdia a publikačných výstupov doktorandov.

3 ZAHRANIČNÁ SPOLUPRÁCA

Medzinárodná dimenzia vysokoškolského vzdelávania umožňuje študentom získať kvalitné vzdelanie a rozširuje ich možnosti na medzinárodnom trhu práce. Rozvoj medzinárodnej spolupráce je jednou z priorít NHF EU v Bratislave.

Medzinárodné programy patria svojim významom medzi dôležité aktivity NHF EU v Bratislave, ktoré umožňujú realizovať mobility učiteľov fakulty, doktorandov a študentov; vnášajú medzinárodný aspekt do univerzitného vzdelávania a najmä výskumu, poskytujú možnosť komparácie študijných odborov a programov so zahraničnými vzdelávacími a výskumnými inštitúciami.

Aktivity v oblasti zahraničnej spolupráce pozostávajú z nasledujúcich oblastí:

- Programy a projekty medzinárodnej spolupráce
- Internacionalizácia vzdelávania
- Internacionalizácia výskumu

3.1 Mobilné projekty realizované na NHF EU v Bratislave

NHF EU v Bratislave je dlhodobo zapojená do viacerých medzinárodných programov, ku ktorým patria tak štandardné európske vzdelávacie a výskumné programy, ako aj bilaterálne programy spolupráce s európskymi univerzitami, ale aj s univerzitami zo zámoria. Kontinuálne sa udržuje spolupráca s americkými univerzitami, realizovaná vo forme letných škôl ale aj prednáškových pobytov vynikajúcich pedagógov a mobilít financovaná okrem iného aj prostredníctvom programov Fulbrightovej nadácie.

Z európskych vzdelávacích programov boli pracoviská NHF EU v Bratislave zapojené najmä do programov ERASMUS + a CEEPUS.

ERASMUS - Erasmus je európsky program zameraný na spoluprácu v oblasti vzdelávania. V tomto programe ide o zvyšovanie kvality a uplatnenie európskej dimenzie vysokoškolského vzdelávania prostredníctvom medzinárodnej spolupráce medzi univerzitami, zvyšovaním európskej mobility a zvyšovaním transparentnosti a plného akademického uznania štúdia a kvalifikácie v Európskej únii.

Na NHF EU sa v rámci programu Erasmus+ realizovali aktivity prostredníctvom:

- mobility učiteľov
- mobility študentov
- mobility pracovníkov.

CEEPUS (Central European Exchange Program for University Studies) - Je výmenný stredoeurópsky program pre univerzitné štúdiá. V súčasnosti sa ho aktívne zúčastňujú Bulharsko, Česká republika, Chorvátsko, Maďarsko, Poľsko, Rakúsko, Rumunsko, Slovenská republika, Slovinsko a od roku 2005 aj Srbsko a Čierna Hora.

Tabuľka 47 Vysielaní študenti do zahraničia na rôzne programy za roky 2007 – 2018

Druh projektu	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
LLP Erasmus / Erasmus+	32	31	48	38	48	39	67	65	48	32	37	39
Erasmus – IP	3	-	9	-	3	13	-	-	-	-	-	1

CEEPUS	-	5	2	-	2	1	3	4		-	1	1
Iné *	6	7	7	17	5	6	9	12	5	3	5	1
Celkom	41	43	66	55	55	59	79	81	53	35	-	42

* *Iné projekty:*

LŠ / ŠP	3	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	0
NŠP / SAIA	2	7	5	1	3	6	1	5	2	-	-	0
Freemover / dohody			2	5	2	-	8	7	3	3	5	0
Spolu Iné projekty	6	7	7	17	5	0	9	12	5	3	6	0

3.2 Internacionalizácia vzdelávania na NHF EU v Bratislave

Jedným z cieľov internacionalizácie pedagogického procesu je sprístupnenie možnosti štúdia na NHF EU v Bratislave zahraničným študentom prostredníctvom rozšírenej ponuky predmetov vyučovaných v cudzích jazykoch.

NHF EU v Bratislave v roku 2018 ponúkla zahraničným študentom programu ERASMUS+, a tiež študentom všetkých fakúlt EU, výučbu vybraných predmetov vo svetových jazykoch (anglický, francúzsky, ruský a nemecký). V roku 2018 NHF pripravila nové akreditované predmety pre výučbu v cudzích jazykoch pre študentov všetkých stupňov a všetkých študijných programov. V roku 2018 bola pedagógmi NHF zabezpečovaná výučba v cudzích jazykoch v rámci 37 predmetov a ponuku rozširovali tiež predmety iných fakúlt centier (napr. Centrum severoamerických štúdií). Predmety si študenti vyberajú na základe záujmu a predstavujú integrálnu súčasť akreditovaných študijných programov.

Okrem jednotlivých predmetov v cudzích jazykoch NHF EU v Bratislave ponúkajú na 2. stupni štúdia dva študijné programy v anglickom jazyku. Úspešní absolventi programov mohli absolvovať semestrálny pobyt na Nottingham Trent University alebo ICO NIDA Bankog, Thajsko a získať spoločný diplom MSc in International Finance alebo MSC in Global Finance.

Tabuľka 48 Ponuka predmetov v cudzích jazykoch zabezpečovaná pedagógmi z NHF EU v Bratislave v roku 2018

Názov predmetu v jazyku výučby		Názov predmetu v Sj	Hod./týž .	Kredity	Stupeň štúdia	Vyučujúci
Letný semester						
Jazyk: ANGLICKÝ						
1	Menová analýza a prognóza (Nottingham)	Monetary analysis and prognosis	2/2	6	II	doc. Jana Kotlebová, PhD.
2	Financie územnosprávnych celkov	Finance of Self-government Units	2/2	5	II	Zahraničný lektor
3	Seminár k záverečnej práci DP II	Seminar on Master Thesis 2	0/2	3	II	Ing. Paula Puškárová, PhD.
4	Verejná politika	Public Policy	2/2	6	II	Tomáš Jacko, MPA., PhD.

5	Hospodárska politika (FMV)	Economic Policy	2/13	4	I	Ing. Martin Hudcovský, PhD.
6	Vybrané problémy sociálnej politiky EÚ	Selected problems of Social Policy EU	0/2	3	I	Ing. Andrej Pívara, PhD.
7	Kvalita života	Quality of Life	2/2	6	II	Doc. PhDr. Mária Antalová, PhD.,
8	Zelená ekonomika	Green Economy			II	Ing. Roman Klimko, PhD.
9	Makroekonómia 2	Macroeconomics 2	2/2	5	II	Zahraničný lektor
10	Ekonomická teória 2	Economic theory 2	2/2	5	I	Prof. Ing. A. Čaplánová, PhD., Ing. Marcel Novák, PhD.
11	Finančná kontrola	Financial Control	2/2	6	II.	Ing. Anton Čiernik, PhD.
12	Kapitálová štruktúra podnikateľských subjektov	Capital Structure of Companies	2/2	6	II.	Dr. h. c. prof. Ing. R. Sivák, PhD. Ing. František Hocman, PhD.
13	Riziko a neistota vo financiách	Risk and Uncertainty in Finance	2/2	6	II.	Doc. Ing. Ľubomíra Gertler, PhD.
14	Oceňovanie finančných aktív	Valuation of financial assets	2/2	6	II.	Doc. Ing. Ľubomíra Gertler, PhD.
15	Finančná ekonometria	Financial Econometrics	2/2	6	II.	Ing. Martin Alexy, PhD.
Jazyk: FRANCÚZSKY						
16	Ekonomická teória 2	Edonomie générale 2	2/2	5	I	Prof. Ing. M. Pívarová, CSc.
Zimný semester						
Jazyk: ANGLICKÝ						
17	Medzinárodné finančné centrá	International Financial Centers	2/0	3	II	doc. Ing. Jana Kotlebová, PhD.
18	Mikroekonómia II.	Microeconomics II.	2/2	5	II	Ing. Matej Valach, PhD.
19	Medzinárodné zdaňovanie	International Taxation	2/2	5	II	doc. Ing. Jana Kubicová, PhD. MBA
20	Hospodárska politika	Economic policy	2/1	6	I	Ing. Martin Lábaj, PhD.
21	Empirický výskum	Empiric research	0/4	6	I	Ing. Andrea Valachová, PhD.
22	Informatika III (v AJ)	Informatics III	0/2	3	I	Ing. Lucia Lacko-Bartošová, PhD.
23	Operácie komerčných bánk	Commercial Banks Operations	2/2	6	II	prof. Ing. Eva Horvátová, CSc.

24	Medzinárodné financie I	International Finance I	2/2	6	II	Ing. Mária Širaňová, M.A., PhD.
25	Ekonomická teória I	Principles of Economics I	2/2	6	I	prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD.
26	Daňová teória a politika 2.	Tax Theory and Policy II.	2/1	5	II	doc. Ing. Alena Zubaľová, PhD., Ing. Martin Geško, PhD.
27	Verejné financie I	Public Finance I	2/2	6	I	doc. Ing. Jana Péliová, PhD
28	Verejné financie II	Public finance II	2/0	3	II	doc. Ing. Jana Péliová, PhD.
29	Analýza a prognóza vo financiách	Analysis and Prognosis in Finance	2/2	3	II	Ing. Martin Alexy, PhD., Mgr. Marek Káčer, PhD.
30	Analýza efektívnosti a produktivity	Efficiency and Productivity Analysis	2/2	6	II	Ing. Eduard Nežinský, PhD.
31	Financie	Finance	2/2	6	II	Ing. Marián Nemeč, PhD.
32	Riadenie rizík a poistenie	Risk Management and Insurance	2/2	6	I	Ing. Zuzana Brokešová, PhD., Ing. Tomáš Ondruška, PhD.
33	Ľudské zdroje a personálny manažment	Human Resources and Personnel Management	2/2	6	I	doc. PhDr. Mária Antalová, PhD.
34	Finančné programovanie	Financial Programming	2/2	6	II	Ing. Marián Nemeč, PhD.
35	Regionálna ekonómia a politika 1	Regional Economy and Policy 1	2/2	5	I	doc. Ing. Štefan Rehák, PhD.
36	Finančné účtovníctvo	Financial Accounting	2/2	5	II	Zahraničný lektor
Jazyk: FRANCÚZSKY						
37	Ekonomická teória 1	Économie générale 1	2/2	6	I	prof. Ing. Magdaléna Příkladová, CSc.

Okrem prednášok pedagógov NHF EU v Bratislave a odborníkov z praxe zvyšujú úroveň pedagogického procesu aj prednášky zahraničných pedagógov a výskumníkov, ktorí prichádzajú na NHF EU v Bratislave prostredníctvom programu ERASMUS a prostredníctvom nadácie Fulbright. Prednášky sú zvyčajne určené pre študentov NHF EU v Bratislave a tiež študentom všetkých ostatných fakúlt ako aj širokej verejnosti.

Spoločný diplom s Nottingham Trent University MSc. in International Finance

V roku 2011 úspešne prešiel akreditáciou spoločný študijný program NHF EU v Bratislave a Nottingham Trent University na inžinierskom stupni štúdia. V akademickom roku

2012/2013 bolo prijatých na študijný program Medzinárodné financie 12 študentov a vo výberovom konaní bolo dodatočne vybraných 11 študentov, ktorí boli zapojení do programu a 20 z nich realizovalo študijný pobyt na Nottingham Trent University a po úspešnom absolvovaní všetkých súčastí štúdia získali dvojité diplom. V akademickom roku 2014/2015 začalo študovať program Medzinárodné financie 15 študentov a program Medzinárodné financie v anglickom jazyku 6 študentov. V akademickom roku 2015/2016 začalo študovať program Medzinárodné financie 16 študentov a program Medzinárodné financie v anglickom jazyku 8 študentov. V akademickom roku 2016/2017 začalo študovať program Medzinárodné financie 17 študentov a program Medzinárodné financie v anglickom jazyku 10 študentov. V akademickom roku 2017/2018 začalo študovať program Medzinárodné financie 17 študentov a program Medzinárodné financie v anglickom jazyku 14 študentov. V akademickom roku 2018/2019 začalo študovať program Medzinárodné financie 18 študentov a program Medzinárodné financie v anglickom jazyku 10 študentov.

3.3 Internacionalizácia výskumu na NHF EU v Bratislave

Rozvoj medzinárodnej spolupráce je základnou podmienkou pre úspešnú spoluprácu v medzinárodnom výskumnom prostredí. Na NHF EU v Bratislave sa riešili v roku 2018 viaceré medzinárodné výskumné projekty, v rámci ktorých sa uskutočnila výmena pedagogických a vedeckých pracovníkov najmä vo forme účasti na konferenciách, workshopoch a výskumných pobytov.

Zahranické cesty učiteľov NHF EU v Bratislave

V roku 2018 učiteľia NHF EU v Bratislave uskutočnili **153** zahraničných pracovných ciest. V rozhodujúcej miere to boli krátkodobé zahraničné cesty zamerané na účasť na medzinárodných konferenciách, kongresoch, seminároch a workshopoch. V rámci týchto pobytov sa tiež zrealizovali krátkodobé stáže a návštevy vyplývajúce z bilaterálnej a multilaterálnej spolupráce.

Tabuľka 49 Počet zahraničných ciest učiteľov fakulty 2008 – 2018

Krajina	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Albánsko	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	0
Arménsko	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	0
Austrália	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1
Belgicko	2	3	4	-	1	3	1	5	6	2	3
Bulharsko	1	-	-	-	-	-	18	4	6	6	3
Bhután	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0
Cyprus	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Česká republika	102	82	98	66	42	103	97	68	77	73	65
Čierna Hora	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	0
Čína	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	4
Dánsko	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Estónsko	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	0
Fínsko	1	-	-	-	1	4	2	3	-	1	1
Francúzsko	4	3	3	2	-	3	5	4	7	1	4
Grécko	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0

Gruzínsko	-	-	-	-	-	9	-	1	-	-	0
Holandsko	-	-	-	-	-	-	1	4	1	6	0
Chorvátsko	-	-	-	-	8	-	-	2	6	1	9
India	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Indonézia	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1
Izrael	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	0
Japonsko	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	0
JAR	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	0
Južná Kórea	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	0
Kambodža	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
Kanada	-	-	-	-	2	-	-	-	-	7	1
Kuba	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	0
Litva	-	-	-	-	5	-	1	2	1	-	0
Lotyšsko	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	3
Macedónsko	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0
Maďarsko	1	8	3	9	3	1	9	4	5	4	7
Malajzia	-	-	-	5	-	-	-	1	0	2	0
Malta	-	7	-	-	1	-	1	-	-	-	0
Maroko	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0
Mexiko	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	0
Nórsko	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	0
Poľsko	17	19	19	14	12	11	9	8	5	6	7
Portugalsko	4	1	2	1	5	3	2	3	2	1	2
Rakúsko	7	7	8	3	7	24	8	36	10	7	3
Rumunsko	-	-	-	-	2	2	2	-	7	2	2
Rusko	9	5	2	-	5	-	2	-	-	9	2
Singapur	-	-	-	-	-	-	-	5	1	-	0
Srbsko	-	-	-	-	4	3	1	-	-	-	0
Slovinsko	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1
SRN	3	1	4	1	3	2	2	7	1	3	3
Sp. arabské emiráty											4
Španielsko	-	1	2	12	2	4	8	4	14	9	6
Švajčiarsko	-	2	1	-	-	1	-	2	1	1	1
Švédsko	-	-	-	1	-	1	-	2	2	1	0
Taliansko	1	2	3	2	5	15	-	13	6	4	6
Thajsko	-	-	-	-	-	4	1	3	4	3	2
Turecko	3	2	3	2	-	-	1	5	-	-	0
Ukrajina	-	1	-	-	-	-	1	2	2	3	0
USA	1	-	-	2	2	7	10	4	4	8	1
Veľká Británia	11	2	3	3	-	7	3	8	6	8	9
Vietnam	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
Celkom	170	150	155	130	119	209	189	208	187	194	153

Cesty boli uskutočnené v súvislosti s realizáciou výskumu alebo prezentáciou výsledkov vedeckých a výskumných projektov, ktoré sú riešené na jednotlivých pracoviskách NHF EU v Bratislave. Tieto cesty boli financované v prevažnej miere z prostriedkov týchto projektov.

Rozvoj medzinárodnej spolupráce patrí medzi priority NHF EU v Bratislave. Realizácia hlavných úloh v tejto oblasti pozostávala zo zabezpečovania a realizácie mobilit študentov, doktorandov a učiteľov fakulty, prijímania zahraničných hostí, organizovania a aktívnej účasti na medzinárodných konferenciách.

Zoznam vycestovaných študentov sa nachádza v Prílohe 4.

4 INÉ ČINNOSTI A AKTIVITY NHF EU V BRATISLAVE

4.1 Členstvo učiteľov NHF EU v Bratislave vo vedeckých radách, tímoch univerzít a v orgánoch v SR a zahraničí

Vysokoškolskí učelia NHF EU v Bratislave pôsobili aj roku 2018 vo viacerých významných funkciách v Slovenskej republike aj v zahraničí. V priložených tabuľkách je uvedený výber najdôležitejších z týchto pozícií.

Tabuľka 50 Členovia z NHF EU v Bratislave vo vedeckých radách iných univerzít

<i>Meno VŠ učiteľa</i>	<i>Pôsobnosť vo vedeckej rade</i>
prof. Ing. Milan Buček, DrSc.	Vysoká škola regionálneho rozvoje, Praha
prof. Ing. Eva Horvátová, PhD.	Ekonomicko správni fakulta, Masarykova univerzita v Brně
doc. Ing. Martin Kahanec, PhD.	Ekonomická fakulta Univerzity Mateja Bela v Banskej Bystrici
prof. Ing. Ján Lisý, PhD.	Fakulta Národohospodárska, Vysoká škola ekonomická v Prahe
Univ. prof. i. R. Dipl. Ing. Dr. Mikuláš Luptáčik	Ekonomická fakulta Univerzity Mateja Bela v Banskej Bystrici Ekonomicko-správni fakulta, Masarykova univerzita v Brně Centrum spoločenských a psychologických vied SAV
Ing. Karol Morvay, PhD.	Ekonomický ústav SAV
prof. Ing. Erika Pastoráková, PhD.	Fakulta Národohospodárska, Vysoká škola ekonomická v Prahe
prof. Ing. Eva Rievajová, PhD.	Fakulta sociálno-ekonomických vzťahov, Trenčianska univerzita A. Dubčeka
Dr.h.c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD.	Vysoká škola ekonomická v Prahe Slezská univerzita v Opavě Fakulta sociálno-ekonomických vzťahov, Trenčianska univerzita A. Dubčeka v Trenčine

Tabuľka 51 Členovia z NHF EU v Bratislave v redakčných radách karentovaných a indexovaných časopisov

<i>Meno VŠ učiteľa</i>	<i>Názov časopisu</i>
prof. Ing. Milan Buček, DrSc.	NispaCee Journal Geografický časopis Geografie (ČR)
doc. Ing. Daniel Dujava, PhD.	Ekonomický časopis
prof. Ing. Eva Horvátová, PhD.	Financial Assets and Investing (ČR) Finančný trh - Derivát (SR) Acta Aerari Publici (SR)
doc. Ing. Martin Kahanec, PhD.	IZA Journal of European Labor Studies International Journal of Manpower Transfer: European Review of Labour and Research
doc. Ing. Jana Kotlebová, PhD.	International Journal of Economics, Politics, Humanities and Social Sciences (členka vedeckého a poradného výboru) Equilibrium – Quarterly Journal of Economics and Economic Policy (member of reviewing committee)
doc. Ing. Martin Lábaj, PhD.	Ekonomický časopis
prof. Ing. Ján Lisý, PhD.	Politická ekonomie – Výkonná rada Acta academica karviniensis
Univ. prof. i. R. Dipl. Ing. Dr. Mikuláš Luptáčik	Central European Journal for Operations Research Operations Research and Decisions Ekonomický časopis
Ing. Karol Morvay, PhD.	Ekonomický časopis
prof. Ing. Erika Pastoráková, PhD.	Politická ekonomie
doc. Ing. Štefan Rehák, PhD.	Danube Law and Economics Review
Dr.h.c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD.	člen redakčnej rady časopisu VŠE v Prahe – Prague Economic Papers člen redakčnej rady časopisu Obchodně podnikatelské fakulty v Karviné, SU v Opavě
Ing. Mária Širaňová, PhD.	Equilibrium – Quarterly Journal of Economics and Economic Policy (member of reviewing committee)

Tabuľka 52 Členovia z NHF EU v Bratislave v iných významných komisiách a inštitúciách

<i>Meno VŠ učiteľa</i>	<i>Pôsobnosť</i>
doc. Ing. Kornélia Beličková, PhD.	členka správnej rady Nadácie Jána Cikkerera
prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD.	členka Rady pre rozpočtovú zodpovednosť
Mgr. Ing. Tomáš Černěňko, PhD.	člen skupiny nezávislých expertov na Chartu miestnej samosprávy Rady Európy
prof. Ing. Vladimír Gonda, PhD.	člen Komisie SAV pre posudzovanie vedeckej kvalifikácie zamestnancov (na obdobie 2017-2021)
prof. Ing. Eva Horvátová, PhD.	súdna znalkyňa v odbore Ekonomie a manažment
prof. Ing. B. Chovancová, PhD.	súdna znalkyňa v odbore Ekonomie a manažment
doc. Ing. Martin Kahanec, PhD.	člen expertnej skupiny pre Európsky dvor audítorov. Audit pracovnej mobility EÚ Predseda Expertného panelu Rady pre výskum, vývoj a inovácie pre oblasť spoločenských vied v ČR
doc. Ing. J. Kotlebová, PhD.	súdna znalkyňa v odbore Ekonomie a manažment
doc. Mgr. Jana Kubicová, PhD. MBA.	členka American–Slovak Chamber of Commerce, Tax Committee
prof. Ing. Ján Lisý, PhD.	člen dozornej rady SZRB člen Rady protimonopolného úradu SR
Univ. prof. i. R. Dipl. Ing. Dr. Mikuláš Luptáčik	Evaluation Committee for Social sciences, Humanities, Arts and Culture of the Slovak Academy of Sciences Leitungsgremium der Aktion „Österreich - Slowakische Republik“
Ing. Jaromír Novák, PhD.	člen Medzirezortnej expertnej skupiny pre finančnú gramotnosť
prof. Ing. Pavol Ochotnický, PhD.	člen dozornej rady EXIMBANKA SR podpredseda dozornej rady National Development Fund II., a.s. člen dozornej rady Mincovňa Kremnica, š.p. člen výkonného výboru Sekcie bánk a poisťovní SOPK člen Centra pre finančné inovácie pri MF SR
Ing. Eva Pongrácz, PhD.	členka pracovnej skupiny MPSVaR SR k tvorbe samostatnej komplexnej právnej úpravy o sociálnej ekonomike

	členka komisie na overenia splnenia podmienok priznania alebo zrušenia štatútu registrovaného sociálneho podniku a priznania alebo zrušenia postavenia organizácie sektora sociálnej ekonomike – MPSVaR SR
doc. Ing. Štefan Rehák, PhD.	European Regional Science Association Council European Organising Committee of ERSA Platforma pre rozvoj slovenských miest
prof. Ing. Eva Rievajová, PhD.	členka pracovnej skupiny Akreditačnej komisie MŠVaVSR členka pracovnej skupiny používateľov štatistických produktov a dát pri ŠÚ SR členka komisie Most - UNESCO pre Slovensko členka komisie pre obhajoby habilitačných a dizertačných prác VŠB-TU Ostrava a MU Brno
Dr.h.c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD.	člen rady programu Podpora výskumu a vývoja v podnikoch a podpora spolupráce podnikov s výskumnými organizáciami Agentúry na podporu výskumu a vývoja člen Slovenskej ekonomickej spoločnosti člen Európskej akadémie vied a umení predseda Úradu pre dohľad nad výkonom auditu

4.2 Ocenenie študentov NHF EU v Bratislave

Celkový objem finančných prostriedkov MŠVVaŠ SR určených na motivačné štipendium vo výške **66.000,-EUR** bol v roku 2018 rozdelený medzi **128 študentov** v dennej forme štúdia takto:

- za prospech merateľný váženým študijným priemerom bolo odmenených 92 študentov dennej formy štúdia. Vyplatená suma 55.730,- EUR.
- za iné motivačné aktivity bolo odmenených 36 študentov dennej formy štúdia. Vyplatená suma 10.270,- EUR.

Z prostriedkov Štipendijného fondu NHF EU v Bratislave bolo v roku 2018 finančne podporených **33 študentov NHF EU** v Bratislave.

Celková suma vyplatených finančných prostriedkov zo Štipendijného fondu NHF EU v Bratislave predstavuje čiastku **10.475,- EUR**. Z uvedeného zdroja boli vyplatené finančné prostriedky na podporu športovej činnosti 8 študentom, finančné prostriedky za dosiahnuté vynikajúce výsledky v oblasti štúdia 11 študentom, odmeny za dosiahnutie vynikajúceho výsledku v oblasti ekonomického výskumu 10 študentom a 4 študentom za ŠVOČ.

4.3 Spolupráca NHF EU v Bratislave s hospodárskou praxou

NHF EU v Bratislave dlhodobo intenzívne spolupracuje s praxou s cieľom zlepšenia pedagogického procesu, kvality absolventov ako aj zvýšenia vedeckého potenciálu fakulty. Vlni sa na rôznych formách spolupráce vrátane pedagogického procesu podieľalo viac ako 90 firiem či iných inštitúcií. Prehľad najvýznamnejších uvádza nasledujúca tabuľka. Všetkým partnerom ďakujeme za ich prínos pre vzdelávanie aj výskum na našej fakulte.

Tabuľka 53 Prehľad spolupracujúcich firiem v roku 2018

Názov spoločnosti	Vybrané spolupracujúce osoby
Allianz - Slovenská poisťovňa, a.s.	Mgr. Marián Bilík, Riaditeľ odboru ľudských zdrojov; Ing. Viktor Cingel, CSc., člen predstavenstva a viceprezident; Ing. Marek Janíček, riaditeľ odboru účtovníctva
AON Risk Management Consulting, s.r.o.	Ing. Pavel Hollý, Ing. Lukáš Lupták
Apotheke Slovakia, a.s.	Ing. Juraj Zelezník, PhD., finančný kontrolór
ARDAL	Ing. Daniel Bytčánek
Asociácia poskytovateľov sociálnych služieb	Mária Koval'ová
Bencont Investments s.r.o.	Ing. Rudolf Bruchánik, Ing. Martin Nebesník
BDO, spol. s r.o.	Ing. Miroslav Tain, Tax Partner, Ing. Tomáš Sandtner, Manager
Capco	Iľja Iliť (global research teamleader)
CELSI	Mária Sedláková, Martin Kahanec
Centire, s.r.o. Bratislava	Ing. Ľubomír Billý
Centrum vedecko-technických informácií SR	Mgr. Andrea Putalová
Consulting associates, s.r.o. Bratislava	Ing. Martin Obuch
ČSOB, a.s.	Ing. Silvia Miháliková
ČSOB poisťovňa	Ing. Andrea Snopková, PhD., Ing. Veronika Bukovčáková
DAC Consulting, spol. s.r.o.	Ing. Radko Jurák
DELL	Ing. Zuzana Zúbeková, Ing. Katarína Sedláková, Accounting Advisor
Deloitte	Ing. Zuzana Letková, (hlavná partnerka auditu)

DSS Slatinka	Denisa Nincová
E&L Consulting, s.r.o.	Ing. Hilda Regulová Gajdošová
Ekonomický ústav SAV	prof. Ing. Juraj Sipko, PhD., MBA. prof. Ing. Peter Staněk, CSc. Ing. Ján Košta, PhD.
EPIC	Mgr. Eva Havelková, PhD.
Ernst & Young, s.r.o.	Ing. Marta Onuščáková, Manager, Tax Services
Erste Bank	Ing. Pavol Vejmelka (asset manager)
Erste Bank Viedeň	Ing. Martin Svitek, PhD.
Euro-PRIO Asociácia na podporu rozvoja inštitúcií a organizácií v SR	Ing. Mária Bartošová
EXIMBANKA SR	Ing. Mária Bilkovičová, odbor poistenia obchodovateľného rizika
Finančná správa a Akadémia FS	Mgr. Martina Chytilová, PhD., Pešková Lucia Mgr. kpt.
Generali Slovensko	Mgr. Lucia Leviczka, HR Partner Junior; Ing. Iveta Vargová, Manažér podpory predaja; PaedDr.Bc. Ľubica Dragúňová; Ing. Marek Havrilák; Ing. Eva Šimková; Ing. Jana Sayedová; Ing. Tomáš Pospíchal, Jana Hajdu
Grant Thornton Consulting, k.s.	Ing. Zuzana Korytárová, PhD., Tax Consultant
Hospodárske noviny	Ing. Vladimír Mužík - Výkonný riaditeľ MAFRA Slovakia, a.s.
Hotelová akadémia, Mikovíniho 1, Bratislava	Ing. Katarína Biela, riaditeľka
IBM Slovensko, spol. s r.o.	Miroslava Cehelská, Juraj Vinš
IN ARCHITEKTI, s.r.o.	Ing.arch. Igor Hianik a Ing.arch. Nikola Winková
INESS	Mgr. Radovan Ďurana
Industrial Risk Consulting s.r.o.	Ing. Róbert Poór, PhD., konateľ
Inštitút finančnej politiky	Juraj Šuchta (vedúci oddelenia fiškálnych analýz) Ing. Branislav Žúdel, PhD., Ing. Michal Habrman, PhD., Ing. Jozef Kubala, PhD., Ing. Michaela Černěnko, PhD.
IUVENTA – Slovenský inštitút mládeže	Mgr. Rastislav Haľko, riaditeľ Odboru podpory práce s mládežou
JRK Waste Managment	Nina Oravcová

Komora daňových poradcov SR	Ing. Dagmar Bednáriková, PhD., Ing. Rastislav Forgáč, daňový poradca
Konfederácia odborových zväzov SR	PhDr. Mária Svoreňová
KOOPERATÍVA poisťovňa, a.s.	Ing. Zuzana Littvová, PhD.
KPMG	Ing. Zuzana Šidlová, Ing. Michal Maxim, senior manažér; Ing. Peter Špeťko, PhD.
KROS, a.s.	Marek Šiko
Letisko M.R. Štefánika BTS AETO- Airport Bratislava	Radek Zábranský
Mazars Tax, k.s.	Günter Oszwald, Tax partner
Miestny úrad Bratislava – Petržalka	Ing. Julián Lukáček, vedúci finančného oddelenia
Ministerstvo dopravy a výstavby SR	Sekcia civilného letectva: Mário Németh, Peter Pšenica Sekcia vodnej dopravy: Jozef Moravčík
Ministerstvo financií SR	Prof. Biswajit Banerjee. PhD. Ing. Roman Chandoga, PhD., Ing. Ján Luchava, PhD., Mgr. Angela Solíková, M.A., Ing. Miloš Nosál, CSc.
Ministerstvo práce, sociálnych vecí a rodiny SR	Ing. Ivan Švejna, štátny tajomník, Mgr. Branislav Ondruš, štátny tajomník, Ľudovít Rišňovský, Ing. Kolesárová Jana, generálna riaditeľka sekcie sociálneho poistenia a dôchodkového sporenia Ing. Ingrid Újváriová, riaditeľka odboru
Ministerstvo vnútra SR	Ing. Veronika Ferčíková, PhD. Úrad splnomocnenca vlády SR pre rozvoj občianskej spoločnosti – Ing. Milan Andrejkovič, Ing. Martin Mňahončák, PhD., Ing. Alexandra Hrabínová
Ministerstvo zdravotníctva SR	Ing. Michal Štofko, PhD. , Ing. Lukáš Sekelský, PhD.
Ministerstvo životného prostredia SR	Kristína Moyzesová
Mondi SCP, a.s.	Ing. Tomáš Šoltés
Nadácia a Múzeum Jána Cikkera	Mgr. Art. Irena Michalicová, riaditeľka
Národná banka Slovenska	Ing. Branislav Relovský, Ing. Miroslav Gavura, Mgr. Martin Šuster, PhD.
Obchodná akadémia, Račianska 107, Bratislava	Ing. Mária Mydlová, riaditeľka

Obchodná akadémia I. Karvaša, Hrobákova 11, Bratislava	Ing. Jana Šebestová, riaditeľka
Obchodná akadémia, Dudova 4, Bratislava	Ing. Oľga Ferenčíková, riaditeľka
Obchodná akadémia, Nevädzová 3, Bratislava	Ing. Erika Marošová, PhD., riaditeľka
OVB Allfinanz Slovensko a. s.	Bc. RNDr. Ivica Chačaturianová, prokuristka a riaditeľka odboru vzdelávania a vzťahov s verejnosťou
OZ Inklúzia	Viera Zahorcová
OZ KOVO	PHDr. Emil Machyna
Prezidentka účtovnej asociácie	Ing. Jaroslava Lukačovičová
Privat Banka	Ing. Mgr. Richard Tóth, PhD., hlavný ekonóm
Protimonopolný úrad SR	Ing. Boris Gregor, podpredseda
Puncový úrad SR	Doc. Ing. Alena Longauerová, PhD.
Republiková únia zamestnávateľov SR	Ing. Martin Hošťák, PhD.
SAS Slovakia	Mgr. Katarína Krausová, Senior Marketing Specialist & Academic Program Coordinator;
Slovenská asociácia malých a stredných podnikov	Ing. Vladimír Sirotko, CSc., prezident
Slovenská asociácia poisťovní	JUDr. Jozefína Žáková, generálna riaditeľka; Ing. Monika Jurkovičová, PhD., manažér pre životné a neživotné poistenie
Slovensko-nemecká obchodná a priemyselná komora	Markus Halt
SOPK	Dr.h.c. doc. Ing. Peter Mihók, CSc., predseda
Swiss Re	Mgr. Ľubomíra Molnárová, Underwriter acultative; Miroslav Kusalík, Head business coordination; Ing. Zdenka Neničková, Business coordinator; Simona Hroba Tatárová, Team leader business coordination; Ing. Miroslav Šur; Peter Weisel, Business coordinator; Matúš Grexa, Business coordinator; Veronika Šintalová, Claims examiner
Štatistický úrad SR	Ing. Libuša Kolesárová, generálna riaditeľka sektie podnikových štatistík

	PdDr. Ľudmila Ivančíková, PhD. – generálna riaditeľka sekcie sociálnej štatistiky a demografie
Štatistický úrad SR – Nitra	Ing. Renáta Žáčiková, riaditeľka
Štátny inštitút odborného vzdelávania, Slovenské centrum cvičných firiem	Ing. Gabriela Horecká
Štátny pedagogický ústav	PaedDr. Monika Reiterová
Tatra banka, a.s.	Vladimír Lakatoš (vedúci oddelenia projektového financovania)
Tlačová agentúra Slovenskej republiky	PhDr. Bernardína Borsíková, PhD. – personálny manažér, Ing. Richard Kvasňovský - vedúci domácej redakcie, Vladimír Jombík - vedúci ekonomickej redakcie
Trexima	Géza Mihály, Ján Kavec, Lucia Dítětová
TRIM Broker	Ing. Martin Moravčík (CEO), Ing. Ronald Ižíp
UNESCO -MOST	Miloslav Bahna, Lucia Mokrú
Únia miest SR	Milan Galanda
Union poisťovňa, a.s.	Ing. Marian Tatár, manažér odboru vnútorného auditu; Ing. Tibor Bôrik, generálny riaditeľ poisťovne Union v rokoch 1992 – 2010
Úrad komisára pre deti	JUDr. Emília Kršíková
Úrad podpredsedu vlády SR pre investície a informatizáciu	Ing. Martin Bezek
Úrad primátora mesta Partizánske	doc. PaedDr. Jozef Božik, PhD.
Úrad splnomocnenca vlády SR pre rómske komunity	Ábel Ravasz
Ústredie práce, sociálnych vecí a rodiny SR	Ing. Jozef Hudák, MBA – námestník sekcie koordinácie výkonu štátnej správy
Ústredné daňové riaditeľstvo pre vybrané subjekty (banky)	Ing. Marián Miškanin, PhD. (riaditeľ) Ing. Elena Zaťková (vedúca oddelenia)
Útvar hodnoty za peniaze	Ing. Štefan Kišš MSc., Martin Krok, Marián Bederka
VÚB, a.s.	Ing. Vladimír Gvozdjak, PhD. (manager pre zavádzanie IT technológií)
WageIndicator Foundation	Paulien Osse
Wüstenrot, Bratislava	Ing. Daniel Baran

Združenie Výrobcov liehu a liehovín na Slovensku	Ing. Július Forsthoffer, PhD.
Zväz automobilového priemyslu SR	Jaroslav Hložek
Zväz strojárskoho priemyslu	Ing. Milan Cagala
X-Trade Brokers DM S.A.	Stanislav Viktorín (senior account manager)

4.4 Organizačný a personálny rozvoj NHF EU v Bratislave v roku 2018

Ku dňu 31. 12. 2018 pracovalo na NHF EU v Bratislave 102 pedagogických zamestnancov, z toho 57 žien. Z uvedeného počtu bolo 15 profesorov a 20 docentov. Podiel profesorov na celkovom počte učiteľov predstavoval 14,7 % a podiel docentov 19,6 %. Pedagogický proces na fakulte zabezpečovalo aj 66 odborných asistentov s PhD., resp. s CSc., čo predstavovalo 64,7 % a 1 lektor, t. j. podiel 1,0 %. Podiel profesorov, docentov a odborných asistentov s CSc., resp. PhD. na celkovom počte pedagogických zamestnancov NHF EU v Bratislave predstavoval 99 %. V roku 2018 zabezpečovalo na NHF EU v Bratislave pedagogický proces aj 32 doktorandov dennej formy štúdia, z toho 13 žien a v priebehu roka bolo udelených 13 akademických titulov "philosophiae doctor" (úspešne ukončilo doktorandské štúdium 7 doktorandov v dennej forme štúdia a 6 doktorandov v externej forme štúdia).

V priebehu roku 2018 sa na NHF EU v Bratislave uskutočnilo 1 habilitačné konanie (Ing. Daniel Dujava, PhD.). Národohospodárska fakulta v EU v Bratislave na základe výsledkov tajného hlasovania členov VR NHF EU v Bratislave predložila rektorovi EU v Bratislave návrh na udelenie titulu „doctor honoris causa“ Andreasovi Wörgötterovi. Dňa 16. 10. 2018 bola na zasadnutí Vedeckej rady EU v Bratislave slávnostne odovzdaná čestná vedecká hodnosť „doctor honoris causa“ Andreasovi Wörgötterovi, čím EU v Bratislave prejavila uznanie pánovi Andreasovi Wörgötterovi ako medzinárodne rešpektovanej osobnosti akademického života a tiež ako jednému z najlepších zahraničných znalcov ekonomiky SR od začiatku transformácie až po súčasnosť. Zároveň na návrh NHF EU v Bratislave udelila Vedecká rada EU v Bratislave dňa 22. 10. 2018 titul „profesor emeritus“ na Ekonomickej univerzite v Bratislave Dr. h. c. prof. Ing. Milanovi Bučekovi, DrSc., dlhoročnému zamestnancovi Katedry verejnej správy a regionálneho rozvoja NHF EU v Bratislave.

Tabuľka 54 Vývoj počtu pedagogických zamestnancov na NHF EU v Bratislave a ich kvalifikačná štruktúra za roky 2004-2018

Rok	Kategória pedagogických zamestnancov							Spolu
	prof.	mim. prof.	host. prof.	doc.	OA	A	Lektori	
2004	15	7	0	32	81	6	0	141
2005	15	5	0	40	71	5	0	136
2006	15	4	0	39	76	3	0	137
2007	15	2	0	39	71	2	0	129

2008	17	4	0	36	71	3	0	131
2009	16	3	0	32	88	3	0	142
2010	17	1	2	34	74	2	0	130
2011	17	1	2	36	76	1	0	133
2012	19	1	2	31	77	0	0	130
2013	19	4	1	22	73	0	0	119
2014	20	3	1	22	74	0	0	120
2015	15	3	1	18	77	0	0	114
2016	14	3	2	20	66	0	0	105
2017	15	2	2	20	62	0	0	101
2018	15	0	0	20	66	0	1	102

Poznámka: Fyzický stav (bez materských a rodičovských dovolení)

Tabuľka 55 Vývoj počtu pedagogických zamestnancov na NHF EU v Bratislave a ich kvalifikačná štruktúra za roky 2004-2018

Rok	Kategória pedagogických zamestnancov							Spolu
	prof.	mim. prof.	host' prof.	doc.	OA	A	Lektori	
2004	10,85	6,48	0,00	29,21	76,28	6,00	0,00	128,83
2005	12,20	4,23	0,00	36,41	68,55	5,00	0,00	126,39
2006	12,52	3,75	0,00	35,63	72,13	3,00	0,00	127,03
2007	12,97	2,00	0,00	35,45	66,83	2,00	0,00	119,25
2008	14,97	4,00	0,00	32,13	65,39	3,00	0,00	119,49
2009	15,95	2,99	0,00	31,92	87,27	2,48	0,00	140,60
2010	17,00	1,00	1,85	33,43	70,90	2,00	0,00	126,18
2011	15,96	1,00	1,53	33,13	71,60	1,00	0,00	124,22
2012	18,47	1,00	1,53	27,91	72,27	0,00	0,00	121,18
2013	19,00	3,99	1,00	21,11	68,67	0,00	0,00	113,77
2014	19,52	3,00	1,00	20,70	68,98	0,00	0,00	113,20
2015	14,99	3,00	1,00	18,00	65,87	0,00	0,00	102,86
2016	14,00	3,00	1,33	19,61	64,14	0,00	0,00	102,08
2017	15,00	2,00	1,33	20,00	59,41	0,00	0,00	97,74
2018	15,00	0,00	0,00	20,00	62,81	0,00	1,00	98,81

Poznámka: Fyzický prepočítaný stav

Tabuľka 56 Štruktúra akademických zamestnancov podľa katedier NHF EU v Bratislave k 31. 12. 2018

	profesori	host'ujúci profesori	docenti	odborní asistenti s PhD.	lektori	výskumní pracovníci	Spolu
KET	5	-	5	12	-	-	22
KHP	-	-	1	9	-	1	11
KVSaRR	1	-	2	5	-	2	10

KSRaP	1	-	2	6	-	1	10
KF	3	-	7	16	-	-	26
KBaMF	2	-	2	9	-	-	13
KPOI	2	-	-	2	-	-	4
KPG	1	-	1	5	-	-	7
KAIaVT	-	-	-	2	1	-	3
S p o l u	15	0	20	66	1	4	106

Poznámka: Fyzický stav

Tabuľka 57 Vývoj fyzického stavu zamestnancov NHF EU v Bratislave podľa kategórií

Kategória zamestnancov	Stav k 31. 12. 2015	Stav k 31. 12. 2016	Stav k 31. 12. 2017	Stav k 31. 12. 2018
Pedagogickí zamestnanci	114	105	101	102
Výskumní pracovníci s vysokoškolským vzdelaním	4	3	3	4
Zamestnanci na vede so stredoškolským Vzdelaním	0	0	0	0
Ostatní zamestnanci (THP a technickí zamestnanci)	24	24	21	18
S p o l u	142	132	125	124

Okrem uvedeného boli k 31. 12. 2018 zaradení v evidenčnom stave zamestnancov Národohospodárskej fakulty Ekonomickej univerzity v Bratislave aj ženy a muž na materskej, resp. rodičovskej dovolenke – spolu 8 žien a 1 muž (všetko pedagogickí zamestnanci).

4.5 Nadácia NÁRODOHOSPODÁR

Nadácia NÁRODOHOSPODÁR pri NHF EU v Bratislave sa aj v roku 2018 aktívne podieľala na podpore činnosti NHF EU v Bratislave pri jej aktivitách. Najvýznamnejšími aktivitami v roku 2018 boli:

- 1. Podpora organizovania a podpora účasti na vedeckých konferenciách a seminároch konaných v SR a v zahraničí. Podpora medzinárodných aktivít učiteľov a študentov.** V sledovanom období sa v spolupráci s Katedrou hospodárskej politiky uskutočnil workshop na tému: “Economic inequality and economic growth: theoretical aspects and empirical evidence”.

2. Podpora publikovania vysokoškolských učebníc, monografií, vedeckých a odborných článkov.

V roku 2018 bolo financované vydanie monografie, ktorá vznikla na Katedre bankovníctva a medzinárodných financií s názvom: „Investovanie na trhu komodít a reálnych aktív“ autori: B. Chovancová - P. Árendáš - K. Gachová.

3. Podpora vytvárania podmienok na organizovanie rôznych foriem vzdelávania v súlade s pedagogickým a vedeckovýskumným profilom NHF EU v Bratislave.

Nadácia organizovala v spolupráci s NHF EU v Bratislave a odbornými katedrami fakúlt EU v Bratislave odborný intenzívny kurz pre záujemcov o vysokoškolské ekonomické univerzitné štúdium. Na kurze sa zúčastnilo 103 účastníkov.

Pravidelnou aktivitou nadácie je organizovanie a realizácia štátnej skúšky z písania na počítači pre žiakov stredných odborných škôl – študijných odborov s ekonomickým zameraním, ktorú organizuje Katedra pedagogiky. V aktuálnom období vykonalo skúšku 514 účastníkov. Táto skúška sa vykonáva v dvoch úrovniach: základnej a majstrovskej.

4. Oceňovanie študentov za vynikajúce študijné výsledky a najlepších študentských prác.

Za mimoriadne tvorivý prístup pri vypracovaní diplomovej práce bolo Cenou Nadácie NÁRODOHOSPODÁR ocenených 7 absolventov NHF EU v Bratislave.

5. Podpora organizovania podujatí na prezentáciu, propagáciu a reprezentáciu NHF EU v Bratislave.

V rámci reprezentácie NHF EU v Bratislave bol zhotovený portrét – umelecké dielo dekana NHF EU v Bratislave pri príležitosti ukončenia jeho funkčného obdobia.

Príjmy a výdavky Nadácie NÁRODOHOSPODÁR boli v roku 2018 vykázané v súlade s plánovaným rozpočtom Nadácie. Príjmy Nadácie predstavovali peňažné dary poskytnuté Nadácii poukázaním podielu zo zaplatenej dane z príjmu fyzických alebo právnických osôb.

4.6 Činnosť Študentského parlamentu NHF EU v Bratislave

Študentský parlament NHF EU v Bratislave sa aj v akademickom roku 2017/2018 staral o študentský život na fakulte. V rámci činnosti parlamentu sa členovia venovali okrem organizovania podujatí hlavne pomoci študentom v rámci úradných hodín, kedy mali študenti možnosť objasniť si nezrovnalosti ohľadom štúdia. Členovia ponúkali pomoc aj prostredníctvom sociálnych sietí, kde študenti mohli nájsť všetky informácie ohľadom štúdia, žiadosti o ubytovanie, či prácu s AIS a iné. Študentský parlament NHF EU v Bratislave sa snažil zjednodušiť tieto procesy a vytvoriť manuály pre študentov, ktoré zabezpečili jednoduchšiu prácu so systémom. Z dôvodu vlastníctva dataprojektoru a notebooku parlament poskytuje možnosť pre študentov, aby si toto vybavenie požičali.

Členovia Študentského parlamentu NHF EU v Bratislave sa podieľali na organizácii volieb do Akademického senátu EU v Bratislave či Akademického senátu NHF EU v Bratislave ako zástupcovia študentov vo volebných komisiách. Okrem volebnej komisie členovia parlamentu boli súčasťou ubytovacej komisie, kde sa významne postarali o bezproblémový priebeh pridelovania ubytovania, a boli súčasťou rovnako aj disciplinárnej komisie. Predsedníčka Študentského parlamentu NHF EU v Bratislave sa zúčastňovala aj zasadnutí Kolégia dekana NHF EU

v Bratislave. Študentský parlament NHF EU v Bratislave pomáhal pri mnohých podujatiach univerzity ako takej, kedy poskytoval pedelov alebo hostesky podľa potreby univerzity alebo fakulty. Študentský parlament NHF EU v Bratislave sa dlhodobo snaží o kvalitu vyučovacieho procesu, preto sa aj tento akademický rok podieľal na hodnotení kvality výučby.

Spoluprácu s fakultou preukazuje parlament na tradičnom spoločnom podujatí rozsvietenia vianočného stromčeka za účasti študentov NHF EU v Bratislave, ale aj počas Dňa otvorených dverí NHF EU v Bratislave, či pri organizovaní ŠVOČ. Hlavnými podujatiami organizovaným výhradne Študentským parlamentom NHF EU v Bratislave je Beh a Klub investorov. Avšak parlament spolupracuje na univerzitnej úrovni s inými fakultnými parlamentmi, s ktorými organizujú univerzitné podujatia pre všetkých študentov EU v Bratislave, ako je Beánia, Lámavica, výmenný program Euromates alebo Bál študentov EU v Bratislave. Senátori AS NHF EU v Bratislave alebo AS EU v Bratislave, ktorí sú členmi Študentského parlamentu NHF EU v Bratislave, sa zúčastnili Konventu Akademických senátov organizovaným Študentskou radou vysokých škôl (ŠRVŠ). V ŠRVŠ mal parlament aj svoju delegátku Darinu Capiakovú.

Študentský parlament NHF EU v Bratislave sa chce naďalej podieľať na vytváraní študentského života na fakulte a bude pokračovať vo svojich aktivitách aj v ďalšom akademickom roku.

Členovia Študentského parlamentu NHF EU v Bratislave:

Bc. Darina Capiaková - predsedníčka

Tomáš Mazán - podpredseda

Bc. Zdenka Semancová

Bc. Dávid Veselovský

Bc. Vladimír Michálek

Bc. Dominika Halienová

Bc. Dominika Kostolníková

Bc. Kristína Cvachová

Erik Szabó

Katarína Baranovičová

Juraj Juhás

Iva Mojovič

5 RIADIACE ORGÁNY A ORGANIZAČNÁ ŠTRUKTÚRA NHF EU V BRATISLAVE (k 31.12.2018)

VEDENIE FAKULTY

Dekan	Univ. prof. i. R. Dipl. Ing. Dr. Mikuláš Luptáčik
Prodekani	doc. Ing. Erika Neubauerová, PhD. prodekanka pre vzdelávaciu činnosť a štatutárna zástupkyňa dekana Ing. Zuzana Brinčíková, PhD. prodekanka pre vedu a doktorandské štúdium Ing. Andrea Valachová, PhD. prodekanka pre zahraničné vzťahy a styk s verejnosťou, Ing. Jana Kušnírová, PhD. prodekanka pre rozvoj fakulty a sociálne veci študentov
Tajomníčka	Ing. Zdena Kristófová

KOLÉGIUM DEKANA

Univ. prof. i. R. Dipl. Ing. Dr. Mikuláš Luptáčik	dekan
doc. Ing. Erika Neubauerová, PhD.	prodekanka
Ing. Zuzana Brinčíková, PhD.	prodekanka
Ing. Andrea Valachová, PhD.	prodekanka
Ing. Jana Kušnírová, PhD.	prodekanka
Ing. Zdena Kristófová	tajomníčka fakulty
prof. Ing. Eva Horvátová, CSc.	vedúca Katedry bankovníctva a medzinárodných financií
prof. Ing. Erika Pastoráková, PhD.	vedúca Katedry poisťovníctva
prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc.	vedúci Katedry financií
prof. Ing. Eva Muchová, PhD.	vedúca Katedry ekonomickej teórie
doc. Ing. Štefan Rehák, PhD.	vedúci Katedry verejnej správy a regionálneho rozvoja
Ing. Lucia Lacko Bartošová, PhD.	vedúca Katedry aplikovanej informatiky a výpočtovej techniky
Ing. Eva Pongrácz, PhD.	poverená vedením Katedry sociálneho rozvoja a práce
Ing. Jaromír Novák, PhD.	vedúci Katedry pedagogiky
Ing. Karol Morvay, PhD.	vedúci Katedry hospodárskej politiky
Tomáš Mazán	predseda Študentského parlamentu NHF
Ing. Ctibor Pilch, PhD.	zástupca ZO OZ PŠaV na NHF

AKADEMICKÝ SENÁT NHF EU v Bratislave

Predsedníčka:

doc. Ing. Jana Kotlebová, PhD.

Zamestnanecká časť:

doc. Mgr. Miroslav Šipikal, PhD. (podpredseda AS NHF), Ing. Matej Boór, PhD. (tajomník AS NHF EU), Ing. Marek Kálovec, PhD., Ing. Peter Kopkáš, PhD., Ing. Eduard Nežinský, PhD., Ing. Jaromír Novák, PhD., Ing. Martin Novák, Ing. Tomáš Ondruška, PhD., Ing. Eva Pongrácz, PhD., prof. Ing. Magdaléna Příkladová, CSc. (zástupkyňa AS NHF v Rade VŠ SR), Ing. Boris Šturc, CSc., Ing. Juraj Válek, PhD., Ing. Paráková Monika

Študentská časť:

Bc. Dávid Veselovský, Bc. Darina Capiaková, Tomáš Mazán, Juraj Juhás, Bc. Zdenka Semancová, Katarína Baranovičová, Ing. Patrik Slobodník

VEDECKÁ RADA NHF EU v Bratislave

Predseda: Univ. prof. i. R. Dipl. Ing. Dr. Mikuláš Luptáčik

Interní členovia:

Brinčíková Zuzana, Ing. PhD., Čaplánová Anetta, prof. Ing. PhD., Horvátová Eva, prof. Ing. CSc., Chovancová Božena, prof. Ing. PhD., Kahanec Martin, doc. Mgr., M. A. PhD., Kotlebová Jana, doc. Ing. PhD., Lacko-Bartošová Lucia, Ing. PhD., Lisý Ján, prof. Ing. PhD., Kušnírová Jana, Ing. PhD., Majtánová Anna, prof. Ing. PhD., Morvay Karol, Ing. PhD., Muchová Eva, prof. Ing. PhD., Neubauerová Erika, doc. Ing. PhD., Novák Jaromír, Ing. PhD., Ochotnický Pavol, prof. Ing. PhD., Pastoráková Erika, prof. Ing. PhD., Pongrácz Eva, Ing. PhD. Rehák Štefan, doc. Ing. PhD., Schultzová Anna, prof. Ing. PhD., Sivák Rudolf, Dr. h. c. prof. Ing. PhD., Šipikalová Silvia, doc. Ing. PhD., Šlosár Rudolf, prof. Ing. PhD., Valachová Andrea, Ing. PhD., Výrost Tomáš, doc. Ing. PhD., Zubal'ová Alena, doc. Ing. PhD., Žárska Elena, prof. Ing. CSc.

Externí členovia:

Buček Milan, Dr.h.c. prof. Ing. DrSc., Fuchs Kamil, prof. PhDr. CSc., Hudec Oto, prof. RNDr. CSc., Kohútiková Elena, Ing. PhD., Makúch Jozef, doc. Ing. PhD., hosť. profesor, Ódor Ľudovít, Mgr., Orviská Marta, prof. Ing. PhD., Pokrivčák Ján, prof. Ing. PhD., Šipko Juraj, prof. Ing. PhD. MBA, Ševčík Miroslav, doc. Ing. CSc., Šuster Martin, Mgr. PhD., Tiruneh Menbere Workie, prof. Dr. Ing. PhD.

KATEDRY NHF EU v Bratislave

Názov katedry	Vedúci/vedúca katedry
Katedra aplikovanej informatiky a výpočtovej techniky	Ing. Lucia Lacko Bartošová, PhD.
Katedra bankovníctva a medzinárodných financií	prof. Ing. Eva Horvátová, CSc.
Katedra ekonomickej teórie	prof. Ing. Eva Muchová, PhD.
Katedra financií	prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc.
Katedra hospodárskej politiky	Ing. Karol Morvay, PhD.
Katedra poisťovníctva	prof. Ing. Erika Pastoráková, PhD.

Katedra pedagogiky	Ing. Jaromír Novák, PhD.
Katedra sociálneho rozvoja a práce	doc. Ing. Martin Kahanec, PhD.
Katedra verejnej správy a regionálneho rozvoja	doc. Ing. Štefan Rehák, PhD.

NADÁCIA NÁRODOHOSPODÁR

Správna rada

Predseda: Univ. prof. i. R. Dipl. Ing. Dr. Mikuláš
Luptáčik

Členovia správnej rady doc. Ing. Jozef Makúch, CSc.
doc. Mgr. Miroslav Šipikal, PhD.
Ing. Wolda Kidan Grant
Ing. Marián Meško, PhD.

Členovia dozornej rady: Ing. Jaromír Novák, PhD.
Ing. Jaroslava Klímová
Ing. Lenora Nátherová

Správca: Ing. Jana Černická - štatutárny zástupca nadácie

Ekonom: Ing. Eva Vachová

Výročná správa o činnosti NHF EU v Bratislave za rok 2018 schválil akademický senát NHF EU v Bratislave na svojom zasadnutí dňa xx.xx.2019.

doc. Ing. Jana Kotlebová, PhD.
predsedníčka AS NHF EU v Bratislave

prof. Ing. Erika Pastoráková, PhD.
dekanka NHF EU v Bratislave

Príloha 1 Prehľad projektov riešených na NHF EU v Bratislave v roku 2018

Výskumné aktivity v rámci zahraničných grantových schém v období od 1.1.2018 do 31.12.2018

Fakulta	Názov projektu	Identifikačné číslo projektu podľa zmluvy	Spôsob zverejnenia grantovej výzvy na podávanie súťažných návrhov (napr. uviesť link)	Názov programu, v rámci ktorého získal projekt podporu	Názov inštitúcie, ktorá podporu poskytla	Dátum podpisu zmluvy o poskytnutí podpory	Doba riešenia projektu	Výška finančných prostriedkov prijatých vysokou školou na jej účet v období od 1.1.2018 do 31.12.2018 (v eur)	Priezvisko, meno a tituly zodpovedného riešiteľa projektu	Doplňujúce informácie o projekte
NHF	Ageism a multi-national, interdisciplinary perspective	COST IS1402		COST			2015-2018		MSc. Gábor Szudi, PhD.	
NHF	Empowering the next generation of social enterprise scholars	COST Action CA16206		COST			2017- 2021		Ing. Eva Pongrácz PhD.	

Projekty APVV, VEGA, KEGA v období od 1.1.2018 do 31.12.2018

Fakulta	Názov projektu	Identifikačné číslo projektu podľa zmluvy	Názov programu, v rámci ktorého získal projekt podporu	Názov inštitúcie, ktorá podporu poskytla	Rok začiatku riešenia projektu	Rok skončenia riešenia projektu	Výška finančných prostriedkov v kategórii BV prijatých vysokou školou na jej účet v období od 1.1.2018 do 31.12.2018 (v eur)	Priezvisko, meno a tituly zodpovedného riešiteľa projektu	Doplňujúce informácie o projekte
NHF	Daňová politika a jej vplyv na efektívny výber daní a elimináciu daňových únikov	1/0443/15	VEGA		2015	2018	8914	Schultzová Anna, prof. Ing. PhD.	
NHF	Makroekonomické a mikroekonomické prejavy a dôsledky inflácie a deflácie	1/0975/15	VEGA		2015	2018	10447	Novák Marcel, Ing. PhD.	
NHF	Európska únia v pokrizovom období - makroekonomické a mikroekonomické aspekty	1/0393/16	VEGA		2016	2019	18031	Muchová Eva, prof. Ing. PhD.	
NHF	Efektívnosť fiškálnej a monetárnej politiky v priebehu ekonomického cyklu	1/0246/16	VEGA		2016	2019	17552	Lisý Ján, prof. Ing. PhD.	
NHF	Medzinárodná migrácia vysokoškolských pracovníkov v kontexte procesu globalizácie a formovania znalostnej ekonomiky	1/0014/16	VEGA		2016	2018	9933	Prívarová Magdaléna, prof. Ing. CSc.	

Fakulta	Názov projektu	Identifikačné číslo projektu podľa zmluvy	Názov programu, v rámci ktorého získal projekt podporu	Názov inštitúcie, ktorá podporu poskytla	Rok začiatku riešenia projektu	Rok skončenia riešenia projektu	Výška finančných prostriedkov v kategórii BV prijatých vysokou školou na jej účet v období od 1.1.2018 do 31.12.2018 (v eur)	Priezvisko, meno a tituly zodpovedného riešiteľa projektu	Doplňujúce informácie o projekte
NHF	Ekonomické aspekty ochrany práv duševného vlastníctva (prípádová štúdia SR)	1/0020/16	VEGA		2016	2018	7386	Čaplánová Anetta, prof. Ing. PhD.	
NHF	Súčasnosť a perspektívy zmien zamestnanosti a súvisiacich procesov v kontexte naplňovania cieľov Európskej stratégie zamestnanosti	1/0001/16	VEGA		2016	2019	11184	Rievajová Eva, prof. Ing. PhD.	
NHF	Socio-ekonomické aspekty bytovej politiky v kontexte migrácie pracovnej sily.	1/0002/16	VEGA		2016	2018	8667	Sika Peter, doc. Ing.PhD.	
NHF	Zdaňovanie finančného sektora a harmonizačné tendencie v Európskej únii	1/0776/16	VEGA		2016	2018	7098	Kubicová Jana, doc. Ing. Mgr. PhD. MBA	
NHF	Globalizačné trendy a dynamika zmien na poistnom trhu Európskej únie	1/0242/16	VEGA		2016	2018	3321	Majtánová Anna, prof. Ing. PhD.	
NHF	Hedonické modely oceňovania na trhu s nehnuteľnosťami na bývanie	1/0886/16	VEGA		2016	2018	5283	Rehák Štefan, doc. Ing. PhD.	
NHF	Ekonomický rast a jeho sociálne a environmentálne dôsledky	1/0431/16	VEGA		2016	2019	2490	Valachová Andrea, Ing.PhD.	
NHF	Budovanie kapitálovej únie v rámci Európy a jej efekty pre jednotlivé členské krajiny	1/0009/17	VEGA		2017	2019	4381	Chovancová Božena, prof. Ing. PhD.	
NHF	Úverový cyklus, kreditné riziko a jeho determinanty v krajinách strednej a východnej Európy	1/0946/17	VEGA		2017	2019	5437	Sivák Rudolf, Dr.h.c. prof. Ing. PhD.	
NHF	Ekonomické, legislatívne a inštitucionálne predpoklady a perspektívy rozvoja sociálnej a solidárnej ekonomiky v krajinách V4 vo väzbe na podporu sociálnej inklúzie	1/0367/17	VEGA		2017	2020	9669	Pongrácz Eva, Ing.PhD.	
NHF	Banková únia: systémový prístup k vyhodnoteniu príčin a dopadov zavedenia bankovej únie na bankový sektor SR a štátov Eurozóny	1/0693/17	VEGA		2017	2019	7150	Horvátová Eva, prof. Ing. CSc.	
NHF	Predikcia hustoty volatility na finančných trhoch	1/0257/18	VEGA		2019	2020	10956	Lyócsa Štefan, doc. Ing. PhD.	
NHF	Finančná pozícia sektora domácností vo väzbe k rodovo citlivému rozpočtovaniu a sociálnej nerovnosti	1/0215/18	VEGA		2018	2020	2591	Beličková Kornélia, doc. Ing. PhD.	
NHF	Experimentálne skúmanie faktorov ovplyvňujúcich rozhodovanie ekonomických subjektov	1/0827/18	VEGA		2018	2021	8599	Péliová Jana, doc. Ing. PhD.	

Fakulta	Názov projektu	Identifikačné číslo projektu podľa zmluvy	Názov programu, v rámci ktorého získal projekt podporu	Názov inštitúcie, ktorá podporu poskytla	Rok začiatku riešenia projektu	Rok skončenia riešenia projektu	Výška finančných prostriedkov v kategórii BV prijatých vysokou školou na jej účet v období od 1.1.2018 do 31.12.2018 (v eur)	Priezvisko, meno a tituly zodpovedného riešiteľa projektu	Doplnujúce informácie o projekte
NHF	Prehlbovanie ekonomických nerovností v dôsledku distribučných efektov nekonvenčnej menovej politiky	1/0613/18	VEGA		2018	2020	8791	Kotlebová Jana, doc. Ing. PhD.	
NHF	Ekonomika spoločného výkonu kompetencií	1/0705/18	VEGA		2018	2020	3002	Žárska Elena, prof. Ing. CSc.	
NHF	Modely projektového vyučovania v odborných ekonomických predmetoch	022EU-4/2016	KEGA		2016	2019	7400	Pasiar Ladislav, Ing. PhD.	
NHF	Výskumom podporovaný rozvoj finančnej gramotnosti v podmienkach SR	030EU-4/2017	KEGA		2017	2019	3499	Horvátová Eva, prof. Ing. CSc.	
NHF	Univerzity a ekonomický rozvoj regiónov (UNIREG)	APVV-14-0512	APVV		2015	2018	23123	Buček Milan, prof. Ing. DrSc.	
NHF	Konkurencieschopnosť, ekonomický rast a prežitie firiem	APVV-15-0322	APVV		2016	2019	54986	Ochotnický Pavol, prof. Ing., CSc.	
NHF	Nerovnosť a ekonomický rast	APVV-15-0765	APVV		2016	2020	49966	Luptáčík Mikuláš, Univ. Prof. Dipl. Ing. DR.	
NHF	Kooperatívne aktivity miestnych samospráv a meranie ich účinnosti a efektívnosti	APVV-15-0306	APVV		2016	2019	1996	Jacko Tomáš, Ing. PhD.	

Výskumné aktivity od iných subjektov, ako sú subjekty verejnej správy, a od subjektov zo zahraničia (mimo grantových schém) v období od 1.1.2018 do 31.12.2018

Fakulta	Názov výskumnej aktivity / projektu	Identifikačné číslo projektu podľa zmluvy	Podnet na výskumnú spoluprácu (výzva, kontrakt, objednávka a pod.)	Názov programu, v rámci ktorého bola poskytnutá podpora	Názov inštitúcie, ktorá podporu poskytla	IČO	Dátum podpisu zmluvy o poskytnutí podpory	Doba riešenia projektu	Výška finančných prostriedkov v kategórii BV prijatých vysokou školou na jej účet v období od 1.1.2018 do 31.12.2018 (v eur)	Priezvisko, meno a tituly zodpovedného riešiteľa	Doplňujúce informácie
NHF	štúdia "Nové Nivy - Demographic and Ecobonomic Impact Study for BREEAM Communities certification"				HB REAVIS Slovakia a.s.			2018	6500	Luptáčik Mikuláš, Univ. Prof. Dipl. Ing. DR.	
NHF	Analýza zriadenia národného leteckého dopravcu	P-101-0009/18			Ministerstvo dopravy a výstavby SR			2018	57000	Luptáčik Mikuláš, Univ. Prof. Dipl. Ing. DR.	
NHF	Štúdia realizovateľnosti zriadenia národného dopravcu vo vnútrozemskej vodnej doprave v podmienkach SR	P-101-0008/18			Ministerstvo dopravy a výstavby SR			2018	47400	Luptáčik Mikuláš, Univ. Prof. Dipl. Ing. DR.	
NHF	Poskytnutie výskumných služieb v súvislosti so zavedením novej technológie Národnou transfúznou službou SR				Ministerstvo zdravotníctva SR			2018-2019	5000	Péliová Jana, doc. Ing. PhD.	

Edukačné a ostatné nevýskumné projekty zo zahraničia v období od 1.1.2018 do 31.12.2018

Fakulta	Názov projektu	Identifikačné číslo projektu podľa zmluvy	Názov programu, v rámci ktorého bola poskytnutá podpora	Názov inštitúcie, ktorá podporu poskytla	Dátum podpisu zmluvy o poskytnutí podpory	Rok začiatku riešenia projektu	Rok skončenia riešenia projektu	Výška finančných prostriedkov prijatých vysokou školou na jej účet v období od 1.1.2018 do 31.12.2018 (v eur)	Priezvisko, meno a tituly zodpovedného riešiteľa
NHF	Nikola Dimishkovski			International Visegrad Fund		9/2017	7/2018	1.500	PÉLIOVÁ Jana, Ing. PhD.

Domáce nevýskumné projekty v období od 1.1.2018 do 31.12.2018

Fakulta	Názov projektu	Identifikačné číslo projektu podľa zmluvy	Názov programu, v rámci ktorého bola poskytnutá podpora	Názov inštitúcie, ktorá podporu poskytla	IČO	Rok začiatku riešenia projektu	Rok skončenia riešenia projektu	Výška finančných prostriedkov v kategórii BV prijatých vysokou školou na jej účet v období od 1.1.2018 do 31.12.2018 (v eur)	Priezvisko, meno a tituly zodpovedného riešiteľa
NHF	Hostujúci profesor -prof. Edward M. Bergman, PhD.	2017-3-03/1	nadácia VÚB			2017	2018	3000	prof. Ing. Buček Milan, DrSc.
NHF	Hostujúci profesor -prof. Alexander Minea	2018-3-03/1	nadácia VÚB			2018	2019	42 000	doc. Ing. Jana Péliová Ph.D.

Finančné prostriedky pridelené na riešenie projektov mladých vedeckých pracovníkov v období od 1.1.2018 do 31.12.2018

Fakult a	Názov projektu	Identifikačné číslo projektu podľa zmluvy	Názov programu, v rámci ktorého získal projekt podporu	Názov inštitúcie, ktorá podporu poskytla	Rok začiatku riešenia projektu	Rok skončenia riešenia projektu	Výška finančných prostriedkov v kategórii BV prijatých vysokou školou na jej účet v období od 1.1.2018 do 31.12.2018 (v eur)	Priezvisko, meno a tituly zodpovedného riešiteľa projektu	Doplňujúce informácie o projekte
NHF	Efektívna produkcia znalostí a ich využitie aparátom verejnej správy v krajinách OECD		PMP		2018	2018	1553	Ing. Lešková	
NHF	Sociálno-ekonomické dopady Priemyslu 4.0 na zamestnanosť na Slovensku a vo vybraných krajinách		PMP		2018	2018	1472	Ing. Stracová	
NHF	Analýza metód a prístupov aplikovateľných na výskum determinantov dopytu po poistení v kontexte inovácií formujúcich poisťný trh		PMP		2018	2018	1440	Ing. Ondruška	
NHF	Hodnotenie efektívnosti potenciálnych koncentrácií na trhu zdravotnej starostlivosti		PMP		2018	2018	1343	Ing. Kališ	

Príloha 2 Výsledky riešenia projektov na NHF EU v Bratislave v roku 2018

KATEDRA EKONOMICKEJ TEÓRIE

VEGA č. 084 Ekonomické aspekty ochrany práv duševného vlastníctva (prípadová štúdia SR) - prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD. , reg. číslo 1/0020/16, doba riešenia: 2016 - 2018
Výsledky riešenia v roku 2018:

- Riešitelia sa počas riešenia projektu v roku 2018 zamerali na skúmanie aktuálnych otázok v oblasti ochrany intelektuálnych vlastníckych práv s osobitným dôrazom na región strednej a východnej Európy a Slovensko. V prvej fáze riešenia projektu sa venovali štúdiu a systematizácii literatúry z uvedenej oblasti, následne zosystematizované poznatky aplikovali vo svojom vlastnom výskume. Prehĺbenie skúmanej problematiky umožnil aj realizovaný prieskum, ktorý uskutočnili na vzorke zástupcov akademických a výskumných inštitúcií zo strednej a východnej Európy zameraný na problematiku ochrany práv duševného vlastníctva. Prieskum sa uskutočnil najmä medzi výskumníkmi z technických a prírodných vied, kde je ochrana práv duševného vlastníctva vhodnou formou osobitne dôležitá. Údaje boli zozbierané počas 3 rokov na prestížnej medzinárodnej výročnej konferencii MECO. Získané údaje boli ďalej systematizované a analyzované. Boli pripravené vedecké výstupy, ktorých časť už bola publikovaná, ďalšie sú v procese publikovania, resp. recenzného pokračovania. Okrem pôvodného empirického výskumu sa riešitelia sústredili na analýzu relevantných sekundárnych dát a analýzu teoretických prístupov relevantných pre riešenie problémov v oblasti ochrany práv duševného vlastníctva v regióne strednej a východnej Európy a na Slovensku v súčasnom období. Význam ochrany práv duševného vlastníctva v posledných rokoch výrazne vzrástol v dôsledku technologických zmien a vplyvu týchto zmien na ekonomické procesy. Napriek tomu, že formy ochrany práv duševného vlastníctva sú v literatúre dostatočne zdokumentované, empirické štúdie zamerané na situáciu v oblasti ochrany práv duševného vlastníctva v akademickom sektore však nie sú dostatočne preskúmané. Výskum uskutočnený v rámci tohto projektu prispieva k rozpracovaniu tejto problematiky, najmä vo vzťahu ku krajinám strednej a východnej Európy a Slovensku. Uskutočnené analýzy ukazujú, že medzi výskumníkmi existuje primerané povedomie o ochrane práv duševného vlastníctva a snažia sa práva svojho duševného vlastníctva chrániť. V oblasti spoločenských a humanitných vied sú najčastejšou formou ochrany práv duševného vlastníctva ochrana autorských práv (Copyrights). V prírodných a technických vedách, výskum v ktorých vedie k vzniku inovácií, v prvej fáze chránia výskumníci svoje vlastnícke práva, ktoré často vedú k vzniku práv priemyselného vlastníctva, formou defenzívnej publikácie, v druhej fáze najčastejšie formou patentovej ochrany. Procesy globalizácie vedú k tomu, že v minulosti často postačujúca ochrana inovácií na národnej úrovni sa stáva nepostačujúcou, pričom neexistuje dostatočne koordinovaný systém, ktorý by umožnil, aby sa napr. patentová ochrana na národnej úrovni mohla využiť i v medzinárodnom rámci, či v iných národných systémoch. Napriek tomu však výsledky uskutočneného výskumu ukazujú, že i v súčasnom období dominuje ochrana práv duševného vlastníctva na národnej úrovni. Výskumníci sú nedostatočne informovaní o efektívnych spôsoboch ochrany práv duševného vlastníctva a často nemajú na financovanie ochrany práv svojho duševného vlastníctva dostatočné zdroje. Pri porovnaní spôsobov ochrany práv duševného vlastníctva vo výskumných inštitúciách vo verejnom a v súkromnom sektore sme dospeli k záveru, že súkromné inštitúcie sa viac orientujú na ochranu práv duševného vlastníctva v medzinárodnom a globálnom prostredí ako verejné inštitúcie, tiež častejšie hradia náklady spojené s ochranou duševného vlastníctva, ako inštitúcie vo verejnom sektore. Z toho vyplýva, že výskumné inštitúcie vo verejnom sektore venujú ochrane práv duševného vlastníctva menšiu pozornosť ako súkromné výskumné inštitúcie. Súčasne

verejné inštitúcie môžu mať väčší problém s dostupnosťou zdrojov na zabezpečenie ochrany týchto práv ako súkromné inštitúcie. Venovali sme pozornosť aj ochrane práv duševného vlastníctva výskumníkov- mužov a žien. Tieto problémy by bolo možné riešiť vhodnými opatreniami na inštitucionálnej i národnej úrovni. V tomto smere má projekt praktické implikácie a jeho výstupy môžu poslúžiť tvorcom politiky v oblasti duševného vlastníctva pri formulácii takých opatrení, ktoré povedú k odstraňovaniu existujúcich prekážok a k rozvoju existujúceho legislatívneho rámca ako aj k vytváraniu podmienok pre zefektívnenie ochrany práv duševného vlastníctva na inštitucionálnej úrovni ako aj na úrovni jednotlivcov s osobitným dôrazom na výskumné inštitúcie a akademický sektor. Popri pozornosti venovanej priamo ochrane práv duševného vlastníctva sa riešitelia zamerali aj na skúmanie príbuzných výskumných problémov (napr. problematika ochrany práv duševného vlastníctva vo vzťahu k ekonómii športu, resp. k environmentálnej ekonómii). Projekt prispel aj k prehĺbeniu medzinárodnej spolupráce riešiteľského pracoviska, najmä na základe kontaktov nadobudnutých počas účasti riešiteľov na medzinárodných vedeckých podujatiach, ako aj počas série zberu empirických dát na medzinárodnej vedeckej konferencii MECO. Riešitelia ďakujú organizátorom konferencie za ich ústretovosť a spoluprácu pri zbere údajov. Čiastkové výsledky svojho výskumu prezentovali riešitelia na medzinárodných vedeckých konferenciách a seminároch a publikovali v zborníkoch. Zamerali sa tiež na publikovanie výstupov projektu v iných formách publikácií (napr. v súbore vedeckých ští, ako kapitolu v zahraničných monografiách, články v zahraničných a domácich časopisoch). Keďže viaceré z finálnych výstupov projektu vznikli až v poslednej fáze jeho riešenia a proces publikovania v medzinárodne etablovaných publikáciách je náročný a trvá dlhé obdobie, predpokladáme, že ďalšie výstupy projektu budú prijaté na publikovanie a publikované v nasledujúcom období.

VEGA č. 082 Efektívnosť fiškálnej a monetárnej politiky v priebehu ekonomického cyklu - prof. Ing. Ján Lisý, PhD., reg. číslo 1/0246/16, doba riešenia: 2016-2019

Výsledky riešenia v roku 2018:

- V roku 2018 riešiteľský kolektív projektu VEGA č. 1/0246/16 „Efektívnosť fiškálnej a monetárnej politiky v priebehu ekonomického cyklu“ publikoval a na medzinárodných vedeckých konferenciách prezentoval celkovo 18 výstupov v štruktúre 1 vysokoškolská učebnica vydaná v zahraničí, 2 vedecké práce publikované v zahraničných vedeckých časopisoch, 4 vedecké práce publikované v domácich recenzovaných zborníkoch a monografiách, 9 publikovaných prezentovaných príspevkov na zahraničných vedeckých konferenciách a 2 abstrakty v zborníkoch na zahraničných konferenciách. Obsahové zameranie prezentovaných a publikovaných príspevkov bolo v súlade s vytýčenými vedeckými cieľmi projektu.

VEGA č. 083 Medzinárodná migrácia vysokokvalifikovaných pracovných síl v kontexte procesu globalizácie a formovania znalostnej ekonomiky - prof. Ing. Magdaléna Pávarová, CSc., reg. číslo 1/0014/16, doba riešenia: 2016-2018

Výsledky riešenia v roku 2018:

- Riešiteľský kolektív orientoval svoj výskum na problémy spojené s medzinárodnou migráciou pracovných síl, ako aj na prehodnotenie migračných politík v krajinách EÚ, ktoré sú do značnej miery ovplyvnené procesmi globalizácie a formovania znalostnej ekonomiky. Členovia výskumného tímu sa sústredili predovšetkým na tieto výskumné problémy:

- Cirkulujúca migrácia ako relevantná forma pracovnej migrácie s ohľadom na výzvy súčasnosti. v súčasných podmienkach globalizácie by cirkulujúca migrácia mohla vyriešiť niektoré úskalia, na ktoré naráža návratová migrácia. Cirkulujúca migrácia je neutrálny fenomén a to v tom zmysle, že efekty z nej plynúce môžu byť tak pozitívne ako aj negatívne. Pozitívne efekty plynúce z cirkulujúcej migrácie sa prejavujú len vtedy, ak budú vytvorené isté predpoklady, a to: potlačenie bariér k cirkulujúcej mobilite a existencia úzkej spolupráce v oblasti migračnej politiky medzi hostiteľskou krajinou a krajinou pôvodu migranta (Přívarová, Přívara: Circular migration and its impacts in the current stage of globalization).
- Dopady remitencií na rozvoj. Remitencie predstavujú pre mnohé, najmä rozvojové krajiny, významný kapitálový zdroj. V niektorých krajinách dosahujú až niekoľko desiatok percent HDP. Ich dopady na rozvoj môžu byť tak pozitívne (znižovanie chudoby, multiplikačný efekt na rast HDP, zlepšenie prístupu ku vzdelaniu, rozmach finančného sektora) ako aj negatívne (znižovanie ponuky práce, "holandská choroba"). Napriek tomu, že remitencie hrajú dôležitú úlohu v rozvoji, nemožno ich považovať za všeliek na ekonomickú zaostalosť (Přívarová, Přívara, Pitukhina: Remittances and Their Role in Development; Přívarová, Přívara: L'impact des transferts d'argent des migrants sur le développement de leurs pays d'origine).
- Zahraniční študenti ako predchodcovia vysokokvalifikovaných imigrantov. Všetky krajiny EÚ sú konfrontované s efektmi starnutia obyvateľstva. (Očakávaný pokles obyvateľstva by mal byť kompenzovaný. V opačnom prípade môže dôjsť k poklesu ekonomického rastu). Táto situácia si vyžaduje dodatočných pracovníkov, vrátane imigrantov. Zahraniční študenti predstavujú skupinu, ktorú je možné potenciálne najľahšie integrovať. Členovia riešiteľského kolektívu v prvom rade analyzovali faktory, ktoré determinujú voľbu krajiny, pre ktorú sa zahraniční študenti rozhodnú. Upozorňujú tiež na aktuálne problémy spojené s využívaním potenciálu zahraničných študentov v krajinách EÚ. Napokon hodnotia niektoré (podstatné) efekty zahraničných študentov na ekonomiky krajín EÚ: demografická situácia v členských krajinách, prítomnosť na trhu práce po ukončení štúdia, dôchodky generované zahraničnými študentmi. (Přívarová, Přívara: L'internationalisation des enseignements tertiaires: les opportunités et les défis; Přívarová, Toma: La mobilité étudiante Erasmus: problèmes et perspectives; Přívarová, Přívara: Foreign students and their impact on the economies of EU countries).
- Integrácia imigrantov do spoločností hostiteľských krajín (s dôrazom na vysokokvalifikovaných imigrantov). Vhodne nastavená integračná politika (ktorá je dôležitou súčasťou migračnej politiky) je nutnou podmienkou toho, aby nárast počtu migrantov pozitívne ovplyvnil ekonomický rozvoj hostiteľskej krajiny. Nezávládnutie procesov začlenenía migrantov do spoločnosti hostiteľskej krajiny má za následok ich marginalizáciu. Riešitelia projektu hodnotia súčasnú situáciu pracovných migrantov na Slovensku v kontexte cieľov Integračnej politiky SR. Primárne sa zameriavajú na oblasť trhu práce a sociálnej integrácie migrantov. Zaujímajú tiež svoj postoj k iniciatívam EK na podporu integrácie. Hodnotia aj postavenie migrantov na trhoch práce v členských krajinách EÚ. Pozornosť zameriavajú aj na mládež vo veku 15-34 rokov, ktorá sa narodila buď v cudzine alebo rodičom - prisťahovalcom, t.j. skupinu, ktorej výsledky sú často považované za kritérium úspešnosti či neúspešnosti integrácie imigrantov (Přívarová, Přívara: Integration of immigrants in european societies from the point of view of migration policies; Přívara, Přívarová: Adressing some problems of integration of migrants in the Slovak labor market; Přívarová, Přívara: La stimulation de la migration internationale des travailleurs hautement qualifiés dans le contexte durable dans l'UE).
- Eskalácia migrácie ako dôsledok akumulácie neriešených problémov. Zdôvodňuje sa potreba korekcie vnímania ekonomického rastu v podmienkach novej ekonomickej reality,

pre ktorú je príznačná ignorancia globálnych rizík - enormný nárast dôchodkovej a majetkovej nerovnosti, eskalácia migrácie, eskalácia terorizmu. Nárast dôchodkovej a majetkovej nerovnosti domácností je jedným z motívov ich migrácie do tých krajín, v ktorých očakávajú výrazné zvýšenie svojho životného štandardu. Závažnosť problému sa zvyšuje tým, že nedochádza k migrácii len vysokokvalifikovaných pracovníkov, ale aj ľudí bez majetku, bez kvalifikácie a bez znalosti cudzích jazykov. Začlenenie migrantov do spoločností hostiteľských krajín je potom spojené s nutnosťou venovať značné prostriedky na ich integráciu (Rozborilová: Correction of perception of economic growth in the context of the new economic reality; Rozborilová: Enormne rastúca ekonomická nerovnosť - globálny problém).

- Príčiny dlhodobej nezamestnanosti na Slovensku a jej dôsledky na pracovnú migráciu do zahraničia. Na základe výsledkov výskumu bolo zistené, že jednou z príčin dlhodobej nezamestnanosti na Slovensku je veľký počet ľudí s nízkou úrovňou vzdelania, predovšetkým vo východnej časti Slovenska. Výsledkom sú potom nízke mzdy zamestnaných v tomto regióne. Ďalším dôvodom je neochota sťahovať sa za prácou alebo za ňou dochádzať do vzdialenejšieho mesta. Súvisí to aj s nerozvinutým a neefektívne fungujúcim trhom s nájomným bývaním. Riešenie problému nezamestnanosti a nízkych miezd preto mnohí ľudia nachádzajú v migrácii za prácou do zahraničia. Týka sa to ľudí s nižšou ale aj vysokou kvalifikáciou, ktorí hľadajú v zahraničí lepšie mzdové ohodnotenie. (Matoušková: Unemployment as factor of international migration; Matoušková: Unemployment of graduates and young people in Slovakia).
- Slabé miesta integračnej politiky SR. Napriek skutočnosti, že Slovensko v ostatnom období prijalo modernejšie strategické dokumenty týkajúce sa imigrácie do SR, ako aj integrácie tu žijúcich cudzincov, ich implementácia je dôkazom toho, že Slovensko ešte úplne neuchopilo možnosti, ktoré by mohla pre jeho ekonomiku otvoriť medzinárodná migrácia pracovných síl. Nedostatočné finančné krytie integračnej politiky a slabé prepojenie tejto politiky na skutočné spolunažívanie s cudzincami na lokálnej úrovni (napr. v reakcii na prijímanie utečencov Slovenskou republikou) sú dôkazom toho, že SR si zatiaľ dostatočne neuvedomuje vlastný záujem na integrácii a začleníení cudzincov. S ohľadom na záujmy štátu by bolo racionálne, aby Slovensko udeľovalo štátnych občianstiev viac a aby umožnilo migrantom nielen usadenie sa, ale aj ich plnohodnotnú občiansku participáciu (Lennerová: Economic impact of migration; Lennerová: Economic theories of migration).

VEGA č. 054 Makroekonomické a mikroekonomické prejavy a dôsledky inflácie a deflácie - Ing. Marcel NOVÁK, PhD., registračné číslo 1/0975/15, doba riešenia: 2015 - 2018

Výsledky riešenia v roku 2018:

- Nekonvenčné opatrenia priniesli nezamýšľané dôsledky, z nášho pohľadu jedným z bočných efektov bolo prehĺbenie príjmovej a majetkovej nerovnosti medzi bohatými a chudobnými skupinami v spoločnosti. Výsledkom QE je aj narušenie rovnováh na finančnom trhu (inflácia versus rast miezd), ktorý vyústil do najvyššieho zadlžovania sa ekonomických subjektov v SR. Pokračujúci rýchly rast zadlžovania sa domácností a podnikov v SR je už šiesty rok najrýchlejší v EÚ a tým pádom dochádza k rastu citlivosti zadlžených domácností na prípadný negatívny vývoj ekonomiky. Tieto negatíva aj v čase cenovej stability nám (SR) vyčíta ECB ako aj MMF. Dokonca ratingová agentúra Standard & Poor's upozornila, že v prípade rastúcich nerovnováh na finančných trhoch (pokračovanie rastu úverov) môže SR zhoršiť rating. V období rokov 2014-2018 prevládal divergentný vývoj menových politik

klúčových centrálnych bánk (ECB a FED). Menovo-politické rozhodnutia ECB mali vplyv na výkonnosť európskej ekonomiky. Akomodatívna menová politika otvorila diskusie o relevantnosti klúčových úrokových sadzieb ako štandardného kvalitatívneho nástroja riadenia menovej politiky pre dosahovanie inflačného cieľa. Cenový vývoj v SR, dopady a dôsledky inflačného resp. deflačného vývoja cien na ekonomické subjekty potvrdzujú divergentný vývoj nielen v SR ale aj v krajinách V4. Volatilita zložiek HICP, zmena metodiky vykazovania inflácie ŠÚ SR sú jednou z príčin kolísania cenovej hladiny. V prostredí 2% inflačného cieľa, Slováci neschudobneli, nominálne mzdy rástli rýchlejšie ako ceny. Jedným z negatívnych dôsledkov vzťahu inflácia versus mzdy je vývoj na úverovom trhu. Nízke úrokové sadzby vytvorili priestor pre najrýchlejšiu dynamiku rastu úverov domácnostiam a podnikom v EÚ čoho dôsledkom je alarmujúci rast zadlžovania sa slovenských subjektov.

VEGA č. 081 Európska únia v pokrízovom období - makroekonomické a mikroekonomické aspekty - prof. Ing. Eva Muchová PhD., registračné číslo 1/0393/16, doba riešenia: 2016-2019

Výsledky riešenia v roku 2018:

- Výstupy boli publikované v zahraničnom karentovanom časopise, v domácich vedeckých zborníkoch, v domácich časopisoch a ako kapitoly v zahraničnej vedeckej monografii. Medzi najvýznamnejšie relevantné výstupy projektu patrí vypracovanie a overenie platnosti rozšíreného modelu Thirwallovho zákona, podľa ktorého dlhodobý ekonomický rast krajiny môže byť obmedzený platobnou bilanciou. Rozšírený model berie do úvahy hypotézu dvojitého deficitu, ktorý vzniká z obchodnej nerovnováhy a fiškálneho deficitu a odkláňa sa od predpokladu neutrality relatívnych cien. Model bol aplikovaný na slovenskú ekonomiku. Empirická analýza preukázala, že slovenská ekonomika rastie vyššou mierou ako je konzistentné s rovnováhou platobnej bilancie a boli naznačené odporúčania (Soukiazis, Muchová et al. 2018). Ďalšie výsledky projektu boli zamerané na: problematiku vzdelávacieho systému na Slovensku a v EÚ, celoživotné vzdelávanie v kontexte Agendy 2030, „inteligentný rast“ (Veselková, 2018; Gonda et al. 2018; Gonda, 2018); inovačný rozvoj na Slovensku v kontexte EÚ (Gonda, Adamovský, 2018); regionálne rozdiely a príjmovú diferenciaciu (Terek, Muchová 2018); problematike implementácie európskych štrukturálnych a investičných fondov na Slovensku (Leško, 2018) a i.

KATEDRA HOSPODÁRSKEJ POLITIKY

VEGA č: 090 Ekonomický rast a jeho sociálne a environmentálne dôsledky - Ing. Andrea Valachová, PhD, reg. číslo: 1/0431/16, doba riešenia: 2016 - 2019

Výsledky riešenia v roku 2018:

- V rámci projektu sme sa podieľali na riešení výskumných otázok, ktoré mali za cieľ preskúmať vzťahy medzi ekonomickými, sociálnymi a environmentálnymi aspektmi ekonomického rastu. V rámci projektu sa členovia zúčastnili na medzinárodných konferenciách, kde prezentovali výsledky výskumu a pokračuje sa vo finalizovaní zahraničnej monografie.

APVV 06K1110 Nerovnosť a ekonomický rast - Univ. Prof. Ing. Mikuláš LUPTÁČIK, Dr., reg. číslo: 15-0765, doba riešenia: 2016 - 2020

Výsledky riešenia v roku 2018:

- Počas roka 2018 sa riešiteľskému kolektívu podarilo ukončiť práce na viacerých čiastkových úlohách a cieľoch rozpracovaných v predchádzajúcich etapách projektu do publikovaných výstupov. Okrem toho boli rozpracované ďalšie výskumné otázky, ktoré by mali byť publikované nadchádzajúcom období. Publikované výstupy v roku 2018 prispeli k splneniu viacerých stanovených cieľov projektu, ale zároveň viedli k formulovaniu nových výskumných otázok nad rámec pôvodných cieľov.
- Jedným z cieľov projektu je preskúmať determinanty príjmových nerovností, vrátane úlohy mobility pracovníkov, imigrácie a fungovania trhu práce. V rámci projektu sme tento rok preskúmali legislatívy v oblasti zamestnanosti na samozamestnávanie imigrantov a domáceho obyvateľstva s dopadmi na príjmové nerovnosti a integráciu na trhu práce. Osobitne sme sa zaoberali otázkou, či sa samozamestnávanie stáva pri viac reštriktívnej regulácii hnacou silou lepšej integrácie imigrantov a domáceho obyvateľstva, a či zvyšuje súlad medzi ponukou a dopytom na trhu práce (Kahanec – Ulceluse, 2018). Okrem toho sme preukázali, že imigranti sú minimálne tak isto responzívni, a v mnohých prípadoch oveľa viac responzívni, na zmenený dopyt po určitom type zručností, ako domáci obyvatelia jednotlivých krajín EÚ, s dopadmi na trh práce a príjmové nerovnosti (Guzi – Kahanec – Kureková/Mýtna, 2018).
- V roku 2018 bolo jedným s cieľov rozpracovať metodiku pre dekompozíciu mzdových nerovností prostredníctvom input-output analýzy rozšírenej o sociálno-ekonomické účty. Tejto problematike sme sa venovali v príspevku Lábaj – Puškárová (2018), v ktorom sme navrhli postup, akým spôsobom analyzovať príspevky rôznych faktorov k mzdovým nerovnostiam. Okrem diskusie o potenciálnych smeroch rozšírenia navrhovanej metodiky, ako aj údajovým obmedzeniam, ktoré sú s takouto analýzou spojené, uvádzame prvé empirické výsledky spracované z databázy World Input-Output Tables.
- Predmetom skúmania v štúdiu Luptáčik – Mahlberg (2018) je vzťah medzi rovnosťou a efektívnosťou z pohľadu teórie blahobytu. V nadväznosti na správu Stiglitz (Stiglitz et al., 2010) a na krivku HDP ako indikátora blahobytu vychádzame v našej analýze z dvoch cieľov hospodárskej politiky popísaných dvomi typmi funkcie blahobytu: z funkcie blahobytu maximalizujúcej celkovú spotrebu (členenú podľa rôznych typov domácností) a tzv. Rawlsovu funkciu blahobytu, maximalizujúcu spotrebu najchudobnejších domácností. Tento model vedie k úlohe viackriteriálnej optimalizácie maximalizujúcej efektívnosti a rovnosti a interaktívnym spôsobom k riešeniu tejto úlohy sa snažíme na ekonomike opísanej rozšíreným Leontiefovým input-output modelom analyzovať vzťah medzi nimi. Model je veľmi náročný na údaje, nedostupné v oficiálnych štatistikách a jeho naplnením údajmi reálnej ekonomiky sa budeme venovať v roku 2019.
- Jedna z pracovných skupín projektu sa venovala riešeniu stanovenej problematiky merania príjmových nerovností nad rámec Gini koeficientu. K splneniu tohto čiastkového cieľa projektu prispel príspevok Luptáčik – Nežinský (2018), v ktorom je navrhnutý nový ukazovateľ príjmových nerovností založený na výstupne orientovanom DEA modeli. Tento ukazovateľ v porovnaní s inými indexmi príjmových nerovností hlbšie zachytáva zmeny v príjmových nerovnostiach v jednotlivých kvintilochoch distribúcie príjmov. I v prípade rovnakých Giniho indexov možno našim ukazovateľom odhaliť rozdiely v príjmových nerovnostiach a bližšie ich vysvetliť.
- K splneniu cieľa projektu zameraného na preskúmanie príčin príjmových nerovností prispeli aj príspevky Mandžák (2018) a Guzi – Kahanec (2018). V prvom z nich je preskúmaný vplyv fiškálnej konsolidácie verejných financií na príjmové nerovnosti v krajinách V4, v druhom je prostredníctvom ekonometrických modelov analyzovaný vzťah medzi príjmovými

nerovnosťami a veľkosťou vlády. Výsledky prvej analýzy naznačujú, že konsolidácia vyššia než 2 % HDP má v krajinách V4 negatívny efekt na príjmové nerovnosti a zároveň je tento efekt vyšší než efekt kontrolných premenných – rast HDP, zmena TFP, zmena v otvorenosti ekonomiky, nezamestnanosť a priemerný počet rokov školskej dochádzky. Na druhej strane, zmena v štruktúrnom salde nemala signifikantný efekt na zmenu v príjmových nerovnostiach.

- Pri analýze determinantov príjmových nerovností sa ako jeden z významných vplyvov ukázal byť efekt automatizácie (robotizácie, digitalizácie) na príjmové nerovnosti. Viaceré príspevky sa preto zaoberali touto problematikou (Švardová, 2018; Lábaj – Švardová, 2018; Fifeková – Nežinský, 2018; Nežinský – Fifeková – Valachová, 2018)

PMP č. I-18-108-00 Hodnotenie efektívnosti potenciálnych koncentrácií na trhu zdravotnej starostlivosti, Ing. Richard Kališ, doba riešenia: 2018

Výsledky riešenia v roku 2018:

- Hlavným cieľom vedeckého projektu bolo použitím neparametrického DEA prístupu identifikovať efektívnosť na trhu zdravotnej starostlivosti a následne použitím rozšírenia danej metodiky odhadnúť úspory z potenciálnych horizontálnych koncentrácií, ku ktorým by na trhu mohlo dôjsť. Metodika projektu bola založená na prístupe autorov Bogetoft a Wang (2005). T.j. pomocou neparametrických DEA modelov identifikovať potenciálne efekty z koncentrácie ale i hodnotiť samostatnú efektívnosť v sektore zdrav. Vo výsledkoch sme v prvom kroku identifikovali potenciál redukcie počtu postelí akútnej starostlivosti na zvýšenie efektívnosti nemocníc. Neskôr rozpracovali a zdokonalili metodiku potenciálu koncentrácií na dodatočný nárast efektívnosti.

PMP č. I-18-103-00 Sociálno-ekonomické dopady Priemyslu 4.0 na zamestnanosť na Slovensku a vo vybraných krajinách, Ing. Erika Stracová, doba riešenia: 2018

Výsledky riešenia v roku 2018:

- V rámci projektu boli v prvom kroku preskúmané dopady deindustrializácie (pokles podielu zamestnaných v priemysle na celkovej zamestnanosti v krajine a pokles podielu pridanej hodnoty vytvorenej priemyslom na celkovej pridanej hodnote) na zamestnanosť na Slovensku a vo vybraných krajinách. Na Slovensku pracuje pre priemysel priamo asi pätina zamestnaných, priamo a nepriamo je to až 28 %, z toho samotný strojársky priemysel vrátane výroby automobilov generuje až 8 % celkovej zamestnanosti. Je to síce menej ako pred desiatkami rokov, no jeho dôležitosť aj v súvislosti s nadväzujúcimi službami nemožno podceňovať. Na sektor priemyslu sú totiž naviazané aj služby, ktoré zažívajú rozmach vo viacerých krajinách. Zároveň boli v spomenutých publikáciách identifikované aj hlavné hnacie sily deindustrializačných procesov, medzi ktoré patrí aj automatizácia a digitalizácia. „Digital Economy and Society Index“ hodnotí digitalizáciu v krajinách EÚ pomocou 34 indikátorov. Zistili sme, že internetovú sieť spomedzi krajín Európskej únie využíva optimálne so skóre 1 Estónsko, Litva, Francúzsko, Írsko, Bulharsko, Rumunsko a Grécko. Slovensko patrí do skupiny krajín, kde existuje priestor na zlepšenie. V ďalšom kroku sme sa zaoberali vplyvom robotov na pracovné miesta na Slovensku. Zhodnotili sme, že Slovensko sa v zásobe robotov na hlavu nachádza na popredných priečkach v medzinárodnom porovnaní, hoci v absolútnych hodnotách sa nejedná o veľký počet. Využívanie robotov v produkčnom procese má za následok, že sa zvyšuje dopyt po

vysokokvalifikovanej pracovnej sile, čo je charakteristické aj pre Slovensko. Kým roboty predstavujú komplementy pre vysokokvalifikovaných pracovníkov, sú zároveň substitútni pre nízkokvalifikovaných, čo má za následok nahrádzanie týchto ľudí pri manuálnych a monotónnych činnostiach. Avšak to, že sa nahradí nejaká činnosť vo výrobnom reťazci ešte neznamená, že dôjde k nahradeniu aj samotného pracovného miesta.

KATEDRA VEREJNEJ SPRÁVY A REGIONÁLNEHO ROZVOJA

VEGA č. 127 Ekonomika spoločného výkonu kompetencií

- prof. Ing. Elena ŽÁRSKA CSc., reg. Číslo: 1/0705/18, doba riešenia: 2018 - 2020

Výsledky riešenia v roku 2018:

- V prvom roku riešenia projektu bol realizovaný prvotný výskum o hospodárení spoločných obecných úradov. V rámci toho, boli SOU oslovené so žiadosťou o poskytnutie údajov o základných ekonomických ukazovateľoch SOU (výška dotácie, dodatočné príspevky jednotlivých obcí na chod SOU, výdavky SOU a štruktúra zamestnancov). Na žiadosť odpovedalo menej ako 20% oslovených SOU a poskytnuté údaje neumožnili realizovanie analýz v zamýšľanom rozsahu. Člen riešiteľského kolektívu preto úzko spolupracuje s MF SR a MV SR na príprave vyhlášky vyplývajúcej z novely zákona 369/1990 Zb. O obecnom zriadení, ktorá SOU ukladá povinnosť predkladať každé 2 roky správy o hospodárení.
- Riešiteľský kolektív ďalej pripravuje viaceré vedecké články, ktoré by mali byť publikované v priebehu tohoto roka.

VEGA č. 089 Hedonické modely oceňovania na trhu s nehnuteľnosťami na bývanie - doc. Ing. Štefan Reháč PhD., reg. Číslo: 1/0886/16, doba riešenia: 2016 – 2018

Výsledky riešenia v roku 2018:

- Konceptné východiská hedonických cenových modelov vychádzajú z práce Rosena (1974). Cena nehnuteľnosti je súčtom štrukturálnych charakteristík nehnuteľnosti (rozloha, počet izieb, zariadenie, vek...), charakteristík polohy nehnuteľnosti (napr. dopravná dostupnosť, vzdialenosť k centru, občianska vybavenosť, socioekonomická skladba domácností v okolí) a environmentálnych charakteristík (príroda, znečistenie v okolí). Súčasťou výskumu bol rozsiahly prehľad zahraničnej literatúry. Na jednej strane sme sa zamerali na metodologické špecifiká ekonometrického modelovania cien nehnuteľností prostredníctvom hedonických cenových modelov. Veľká časť diskusie sa týka funkčnej špecifikácie modelu. Autori používajú v empirickom výskume najčastejšie štyri rôzne druhy funkčnej závislosti – lineárnu, log lineárnu, log – log model a Box Cox transformáciu. Hedonické cenové modely sa opierajú o viaceré zjednodušujúce predpoklady, ktoré je potrebné brať do úvahy pri interpretácii výsledkov. Predávajúci a kupujúci nemusia disponovať rovnakými informáciami, čo spôsobuje skreslenie odhadu hedonickej ceny niektorej z charakteristík bytu. Empirické hedonické modely zvyčajne predpokladajú, že trh s nehnuteľnosťami je možné charakterizovať jednou funkciou ceny. Trh sa však často rozdeľuje na viaceré menšie čiastkové trhy, ktoré sa môžu správať odlišne. Druhou dôležitou oblasťou empirického výskumu sú časté ekonometrické problémy, ktorými sú multikolinearita a heteroskedasticita. V monografii Reháč, Gróf, Džupka (2018), ktorá je výstupom tohto projektu, uvádzame možné riešenia týchto problémov. Špecifickým prínosom nášho projektu je preskúmanie tzv. priestorovej autokorelácie. Ceny nehnuteľností v určitých lokalitách sú veľmi podobné, tento jav je označovaný ako priestorová autokorelácia. V prípade existencie priestorovej autokorelácie je odhad regresných koeficientov skreslený, koeficienty sú zvyčajne vyššie a

štandardné odchýlky nižšie. V tejto fáze výskumu sme sa tiež zamerali na prehľad empirického výskumu, ktorý sa zameriaval na kvantifikovanie vplyvu rôznych lokálnych a environmentálnych faktorov na cenu nehnuteľností. Špecificky sme sa venovali štúdiám, ktoré skúmali vplyv dostupnosti pracovných miest, dopravnej dostupnosti, vplyvu zelených plôch, znečistenia, občianskej vybavenosti a socioekonomickým charakteristikám (kriminalita, vzdelanie). Údaje pre naše analýzy pochádzali z dvoj oblastí. Prvou boli údaje o cenách nehnuteľností a ich štrukturálnych charakteristikách. Údaje boli manuálne kopírované z jednotlivých inzerátov zverejnených na internete alebo poskytnutých realitnou kanceláriou. Údaje boli geokódované na základe uvedenej adresy. Druhá skupina údajov predstavovali údaje o lokálnych charakteristikách. Tie sme získali z voľne dostupných zdrojov akými boli napr. Urban Atlas, Open Street Maps, časť údajov o doprave sme získali z portálu IMHD.SK. Priestorovú analýzu a operácie s priestorovými údajmi (výpočet vzdialeností) sme realizovali v programe QGIS, GeoDa a R. Samotné ekonometrické modely sme uskutočnili v programe GeoDa Space a R. Náš empirický výskum v tejto oblasti predstavuje viacero samostatných štúdií. Podkladom pre náš výskum bola analýza vývoja rezidenčného trhu nehnuteľností v okolí Bratislavy (Ondoš et al., 2017). Východiskom pre analýzu s použitím hedonických cenových modelov bola analýza vplyvu štrukturálnych charakteristík bytu a bytového domu na výslednú cenu (Síbirt, 2017). Náš ďalší výskum ukázal, že lokálne faktory sú dôležitým determinantom ceny bytov tak vo veľkých mestách, akými sú Košice a Bratislava ale aj v relatívne malom meste – v Šali (Rehák, 2016). Potvrdili sme (Rehák, Síbert, 2017) že v Bratislave platí, že lokality s dobrou dopravnou dostupnosťou majú vyššie ceny bytov. Nepotvrdili sme však, že byty, ktoré sú blízko zastávky hromadnej dopravy majú vyššie ceny. V ďalšej našej štúdií sme zistili, že veľkosť negatívneho cenového gradientu v Bratislave je mierne vyššia ako v iných zahraničných mestách. V článku Rehák, Alexy (2018 v tlači) sme sa zamerali na porovnanie vplyvu rôznych spôsobov merania vzdialenosti na veľkosť gradientu a kvalitu samotného modelu. Presnejšie meranie vzdialenosti prostredníctvom času v doprave, alebo meraním sieťovej vzdialenosti namiesto vzdušnej, nie je spojené s významným zlepšením kvality modelu. V ďalších štúdiách sme identifikovali sme pozitívny vzťah medzi blízkosťou zelených plôch v okolí bytu a cenou bytu, hoci tento vzťah je len veľmi slabý (Rehák, 2018; Rehák, Džupka, Gróf, 2018). Spôsob vlastníctva ovplyvňuje aj spôsob tvorby ceny bytu (Rehák, Džupka, Gróf, 2018). Majitelia bytov v novostavbách zvyšujú ich cenu, ak sú v blízkosti pozitívnych externalít (napríklad les), ale negatívne externality (priemyselné areály), nemajú signifikantný vplyv na cenu bytu. Majitelia bytov v starších bytových domoch sa správajú odlišne. Gróf a Džupka (2018) tiež potvrdili, že spôsob vlastníctva bytu má vplyv na tvorbu ceny. Družstevné byty v Košiciach sú lacnejšie v porovnaní s bytmi v osobnom vlastníctve. Štúdia v Košiciach (Rehák, Džupka, Gróf, 2018) tiež potvrdila, že byty v blízkosti kultúrnej infraštruktúry sú drahšie. Ukázalo sa tiež, že veľkosť tohto vplyvu sa mení s jednotlivými fázami rekonštrukcie kultúrnych zariadení. Naším hlavným metodologickým pokrokom bolo používanie priestorových ekonometrických modelov (napr. Rehák, 2016; Gróf, Balentová, 2017; Rehák, Káčer, 2019). Tie riešia problém priestorovej autokorelácie, ktorá je výsledkom priestorových procesov, akými sú napr. napodobňovanie cien majiteľmi alebo chýbajúcej priestorovej premennej. Prostredníctvom priestorovej analýzy cien nehnuteľností sme tiež mohli identifikovať atraktívne a neatraktívne lokality v meste (Rehák, Alexy, Káčer, 2018). Výstupy výskumu v rámci projektu boli prezentované na viacerých vedeckých konferenciách a seminároch na Slovensku medzi hlavné patrili Central European Conference in Regional Science v Banskej Bystrici (2017), EDAMBA v Bratislave (2017), Slovak Winter Seminar of Regional Science (2018), Slovak Economic Association Meeting v Bratislave (2018), Central European Conference in Finance and Economics (CEFE, 2017 a

2018). Doc. Reháč ako pozvaný prednášku prezentoval svoj výskum v oblasti hedonických cenových modelov v rámci Economic Research Seminar na Národohospodárskej fakulte EU v Bratislave (2018). V zahraničí bol výskum prezentovaný na konferenciách Veřejná správa 2016 v Pardubiciach (ČR), XXI. mezinárodní kolokvium o regionálních vědách v Kurdějove, 2018 (ČR), 4th International Conference On Urban And Regional Economics v Katovicich, 2017 (Poľsko) ako aj na špecializovaných kongresoch European Real Estate Society v Readingu, 2018 (UK) a v špeciálnej sekcii Spatial Analysis and Real Estate na kongrese European Regional Science Association v Člen projektového tímu Adam Síbert obhájil na NHF EU v Bratislave (2017) na tému projektu dizertačnú prácu s názvom Vplyv lokálnych charakteristík na ceny bytov v meste. V rámci projektu bola pod vedením doc. Reháka spracovaná diplomová práca Bc. Michala Šoku na tému Oceňovanie zelených plôch v Bratislave na základe hedonických modelov. Práca získala cenu dekana NHF EU v Bratislave, zároveň Bc. Šoka obsadil s prezentáciou Aká je hodnota zelene v meste? Oceňovanie prostredníctvom hedonických modelov aj 2. miesto vo fakultnom kole ŠVOČ v roku 2018. Ďalšia ocenená diplomová práca bola na EF TU v Košiciach, konkrétne práca „Návrh a testovanie hedonického modelu oceňovania nehnuteľností v lokalite mesta Košice a okolí“ autorky Jany Balentovej (2018). V súčasnosti sú v štádiu rozpracovania viaceré diplomové práce na jednotlivých riešiteľských pracoviskách.

APVV 06K1107 Univerzity a ekonomický rozvoj regiónov (UNIREG) - prof. Ing. Milan BUČEK DrSc., reg. číslo: 14-0512, doba riešenia: 2015 - 2018

Výsledky riešenia v roku 2018:

- Hlavným cieľom projektu bolo preskúmať, aký vplyv majú univerzity na rozvoj regiónov, v ktorých sídlia, a akým spôsobom politika prispieva k rozvoju regiónu prostredníctvom podpory univerzít. Analyzovali sme krátkodobé vplyvy univerzít, ktoré súvisia so zvýšeným dopytom v regióne v dôsledku výdavkov študentov, zamestnancov, návštevníkov a aj nákupov samotnej univerzity. Hlavná časť krátkodobého ekonomického vplyvu vysokej školy je na rast dopytu v maloobchode, doprave a ubytovaní. Vysoké školy prispievajú tiež k nárastu ľudského kapitálu v regióne. Veľkosť tohto vplyvu je však ovplyvnená schopnosťou udržať absolventov v regióne. Tá je výsledkom súladu medzi štruktúrou študijných programov a požiadavkami trhu práce ako aj celkovou atraktivnosťou trhu práce a života pre absolventov. Okrem vzdelávania a výskumu je ďalšou úlohou univerzít aj rozvoj podnikania a komercializácia znalostí. Aj na Slovensku sa univerzity transformujú na podnikateľské univerzity a vytvárajú vlastné interné mechanizmy. Slovenské univerzity v súčasnosti využívajú viac zmluvný výskum ako vytváranie spin off firiem. Významný vplyv na správanie sa univerzít na Slovensku má nastavenie systému ich financovania. Efektívnosť politík v oblasti vysokého školstva znižuje slabé vzájomné prepojenie politík, nevhodne nastavené kritériá výberu projektov, prílišné zameranie podpory na "tvrdú" infraštruktúru alebo nízky objem grantov, ktorý neumožňuje sústredenie výskumníkov na jeden výskumný problém.

Nadácia VUB, číslo projektu 2017-3-03/1, Host'ujúci profesor – prof. Edward M. Bergman, PhD. - prof. Ing. Milan Buček, drSc.

Výsledky riešenia v roku 2018:

- Projekt host'ujúceho profesora Edwarda Bergmana sledoval niekoľko cieľov. Z pohľadu rozvoja výskumných činnosti katedry bolo cieľom projektu zapojenie profesora do výskumných aktivít katedry. Hlavným prínosom bolo poskytovanie odborných rád pre

stanovenie výskumnej stratégie členov katedry pre zlepšenie publikačných výstupov. Významným krokom v tejto oblasti bolo zapojenie profesora do výskumného projektu APVV „Univerzity a ekonomický rozvoj regiónov“. Počas svojho pôsobenia sa profesor zúčastňoval stretnutí s členmi projektu z Ekonomickej univerzity na ktorých konzultoval použité výskumné metódy a diskutoval výsledky výskumu. Zároveň sa zúčastnil aj projektového stretnutia so zástupcami všetkých partnerských univerzít projektu a taktiež bol pozvaným rečníkom na 8. ročníku Zimného seminára regionálnej vedy, ktorý spolu s katedrou organizovala Spoločnosť pre regionálnu vedu a politiku.

- V rámci pedagogickej činnosti bolo cieľom zvýšenie kvality doktorandského štúdia na úroveň porovnateľnú s medzinárodnými štandardami pre doktorandské kurzy. Profesor okrem poskytovania konzultácií tém doktorandských prác participoval aj na doktorandských predmetoch Regionálna a urbánna ekonómia a Výskumný seminár. V rámci nich poskytol semináre o súčasných výskumných smeroch v oblasti regionálnej vedy a o publikovaní v medzinárodných časopisoch. Pre zvýšenie kvality publikačnej činnosti doktorandov profesor taktiež poskytoval konzultácie a odporúčania na tému akademického písania. V súlade so stanoveným cieľom bola aj spoločná účasť profesora a doktorandov na semináre programu NEURUS vo Viedni.
- Hostujúci profesor bol taktiež priamo zapojený do výučby študentov v rámci bakalárskeho a inžinierskeho štúdia. V rámci predmetov Regionálna ekonómia a politika, Metódy a techniky regionálnych analýz a Urbanistická ekonómia a plánovanie poskytol študentom prednášky na vybrané témy.
- V rámci projektu boli zrealizované tieto aktivity:
 1. prednášky na doktorandskom štúdiu
 2. prednášky na bakalárskom a inžinierskom štúdiu
 3. konzultácie so študentmi, s členmi katedry, s inými zamestnancami týkajúce sa ich prác a výskumu
 4. seminár a konzultácie o publikovaní v karentovaných a indexovaných časopisoch
 5. seminár a konzultácie o zapojení do medzinárodných projektov
 6. účasť na konferenciách

APVV 06K1112 Kooperatívne aktivity miestnych samospráv a meranie ich účinnosti a efektívnosti - Mgr. Tomáš Jacko PhD., reg. číslo: 15-0306, doba riešenia: 2016 - 2019

Výsledky riešenia v roku 2018:

- Tomáš Jacko viedol študentku Patrícia Bačovú, ktorá vypracovala študentskú vedeckú odbornú činnosť s názvom „Aplikácia teórie rozbitých okien na problematiku grafitov v Bratislave“ a s ktorou získala 1. miesto vo fakultnom kole ŠVOČ. Na základe dát a výskumu bol vypracovaný článok s názvom „Application of the Broken Windows Theory on Combating Graffiti in Bratislava“, ktorý bol T. Jackom prezentovaný na konferencii „Digitalization and Smart Green (R)evolution“, ktorá sa konala 15. a 16. novembra 2018 na pôde Ekonomickej univerzity v Bratislave. Článok bude odoslaný do jedného z etablovaných žurnálov.
- Výsledkom výskumu je:
- Jednotlivé mestské časti mesta Bratislava nemajú až na pár výnimiek vytvorené politiky na prevenciu a boj proti vandalizmu a grafitom. Mesto Bratislava taktiež nemá zavedenú komplexnú politiku v tejto oblasti a nemá alokované dostatočné finančné prostriedky na odstraňovanie grafitov. V prípade municipalizácie alebo lepšej medziobecnej spolupráce, by sa aj táto politika mohla riešiť ekonomickejšie, efektívnejšie a účinnejšie.

- Tomáš Jacko zároveň od roku 2018 školí ďalších dvoch študentov Ing. štúdia, ktorých práce súvisia so skúmanou problematikou a výskumným projektom (Municipalizácia obcí na Slovensku; Medziobecná spolupráca a multi-level governance na Slovensku). Práce by mali byť obhájené v roku 2019 a ich výsledky budú využité v ďalšom výskume s možnosťou publikovania.

PMP č. I-18-101-00 Efektívna produkcia znalostí a ich využitie aparátom verejnej správy v krajinách OECD, Ing. Alexandra Lešková, doba riešenia: 2018

Výsledky riešenia v roku 2018:

- Projekt preskúmal efektivitu nakladania s finančnými prostriedkami pri tvorbe a využívaní znalostí z rôznych hľadísk. V rámci sledovania efektivity pri tvorbe znalostí sa pozornosť venovala hodnoteniu vplyvu finančnej podpory výskumníkov na produkciu znalostí v podobe publikačných výstupov. Na prípadovej štúdii sa potvrdilo, že financovanie má pozitívny a signifikantný vplyv na tvorbu kvalitných publikácií. Nakoľko sú však finančné zdroje obmedzené, štúdia prijala odporúčania a identifikovala ďalšie faktory, ktoré môžu napomôcť k rastu efektivity pri financovaní výskumu. V tomto smere bolo taktiež preskúmané vstupné hodnotenie projektov, ktoré má do značnej miery vplyv na efektívne nakladanie s finančnými prostriedkami, nakoľko rozhoduje o tom, komu výskumné granty budú alokované. Výsledky štúdie ukázali, že v podmienkach Slovenska dokáže vstupné hodnotenie výskumných projektov čiastočne predpovedať úspešnosť projektov v podobe počtu publikácií, avšak len vo vybraných oblastiach vedy. V rámci projektu sa pozornosť ďalej venovala efektívnosti z pohľadu využívania znalostí štátom, resp. jeho inštitúciami, pri poskytovaní služieb. Dôkladne bol preskúmaný koncept New Public Management, ktorý poukazuje na opodstatnenosť merania vstupov a výstupov, teda efektívnosti, pri poskytovaní služieb a prináša metódy, ktoré je možné v tomto ponímaní aplikovať. Taktiež sa v rámci projektu preskúmal koncept úspor z rozsahu, ktorý zdôrazňuje, že náklady na poskytovanie služieb sú tým nižšie, čím vyššie je množstvo outputov, v tomto prípade služieb. Koncept bol aplikovaný na municipality Slovenska a výsledky štúdie ukázali, že úspory z rozsahu tu existujú, avšak objavujú sa len v určitých skupinách výdavkov miest meraných prostredníctvom klasifikácie COFOG. Projekt sa taktiež zaoberal tým, či v krajinách OECD, kde sú investície do znalostí merané prostredníctvom hrubých domácich výdavkov na vedu a techniku, existujú aj nižšie príjmové nerovnosti merané prostredníctvom Gini koeficientu. Vykonaná štúdia takúto hypotézu nepotvrdila. Záverom teda je, že v jednotlivých krajinách existujú pravdepodobne aj ďalšie faktory, ktoré vplyvajú na blahobyt obyvateľov. Je však v záujme vlád jednotlivých štátov, aby pri nakladaní s finančnými prostriedkami sledovali ich efektívnosť. Výsledky tohto projektu preto môžu slúžiť ako podklad pre tvorbu ďalšej politiky.

KATEDRA SOCIÁLNEHO ROZVOJA a PRÁCE

VEGA č. 102 Ekonomické, legislatívne a inštitucionálne predpoklady a perspektívy rozvoja sociálnej a solidárnej ekonomiky v krajinách V4 vo väzbe na podporu sociálnej inklúzie - Ing. Eva Pongrácz, PhD., reg. číslo: 1/0367/17, doba riešenia 2017-2020

Výsledky riešenia v roku 2018:

- Európa prechádza zásadnými zmenami v hospodárstve, ale i v sociálnej sfére spoločnosti. Súčasný proces globalizácie prináša nové výzvy a zároveň je aj motorom zásadných

ekonomických, právnych a sociálnych zmien na celom svete. Má vplyv nielen na hospodárske vzťahy v štáte, ale aj na sociálnu politiku a politiku zamestnanosti. Sociálna ekonomia prechádza osobitným procesom vedeckej a praktickej konfrontácie v modernej spoločnosti. Jej teoreticko-metodologickú základňu tvorí sociálna teória, ktorá je koncepciou bázou a zároveň aj reflexiou sociálnej politiky. Úlohou sociálnej sféry by mala byť orientácia na skvalitňovanie životných podmienok ľudí, na rozvoj jednotlivca a skupín spoločnosti v ich individuálnych, osobnostných a tvorivých možnostiach tak, aby sa oni stali nositeľmi a spolutvorcami „ľudského kapitálu“ a „sociálneho kapitálu“. Prioritne je založená na teórii sociálnej spravodlivosti, princípoch solidarity a subsidiarity. Jej ekonomickú a stimulačnú funkciu vidíme v aktivizácii jednotlivca a skupín spoločnosti v ich samorealizačnom procese. Na základe skúseností vyspelých ekonomík sa sociálna ekonomika javí ako účinný a moderný nástroj v boji proti chudobe a sociálnemu vylúčeniu aj na Slovensku. Sektor sociálnej ekonomiky si právom zaslúži vytvorenie priaznivého ekonomického, legislatívneho a sociálneho prostredia, ktoré bude stimulovať rozvoj a skvalitnenie procesov smerujúcich k riešeniu spoločenských problémov. Nový zákon o sociálnej ekonomike a sociálnom podnikaní vytvára komplexný legislatívny rámec pre rozvoj subjektov sociálnej ekonomiky s akcentom na riešenie situácie znevýhodnených uchádzačov o zamestnanie a zraniteľných skupín, otázok bývania a sociálneho vylúčenia.

VEGA č. 085 Súčasnosť a perspektívy zmien zamestnanosti a súvisiacich procesov v kontexte naplňovania cieľov Európskej stratégie zamestnanosti - prof. Ing. Eva RIEVAJOVÁ, PhD., reg. číslo: 1/0001/16, doba riešenia 2016 - 2019

Výsledky riešenia v roku 2018:

- Výstupy jednotlivých riešiteľov boli v roku 2018 zamerané na viaceré kľúčové témy a otázky vo väzbe na ciele projektu. Najvýznamnejšie výstupy a výsledky z nich uvádzame:
- V období transformácie ekonomík, aj slovenskej, sa ešte zvýraznili rozdiely medzi regiónmi v dôsledku odlišností v ekonomickom, technickom, demografickom potenciáli v spojení s geografickými danosťami. Tieto charakteristiky podmieňovali prílev zahraničných investícií, ktoré diferenciaciu regiónov ďalej prehľbovali. Jedným z výstupov projektu je identifikovanie regionálnych disparít a príčin ich vzniku s akcentom na nezamestnanosť a mzdové rozdiely v krajoch Slovenska. Problematika zameraná na elimináciu disparít na trhu práce v regiónoch Slovenska je dlhodobou jednou z najväčších priorit, čo dokazuje i zameranie stratégií rozvojových dokumentov. Na Slovensku sa z pohľadu regionálnej ekonomiky neustále stretávame s rastúcimi rozdielmi medzi Bratislavou a regiónmi lokalizovanými na východ od centra. Napriek v súčasnosti historicky najnižšej nezamestnanosti v krajine nedochádza adekvátne k znižovaniu regionálnych rozdielov. Pohľad na jednotlivé regióny Slovenska vyvoláva potrebu podpory transformácie a reštrukturalizácie zaostávajúcich regiónov, čo sa javí z pohľadu národnej ekonomiky ako veľmi vážna priorita najmä od vstupu do EÚ v kontexte úlohy znižovania disparít medzi členskými krajinami. Zaostávanie periférnych regiónov spúšťa špirálu, podporuje ich ďalšiu marginalizáciu. Hospodársky rast na území Slovenskej republiky nie je sprevádzaný stieraním výrazných regionálnych rozdielov. Pokiaľ väčšina obyvateľov z rastu benefituje, najmenej rozvinuté regióny trpia vysokou mierou nezamestnanosti, odchodom mladej a vzdelanej pracovnej sily a nedostatkom investícií a podnikateľských aktivít. Výskum identifikuje faktory regionálnych disparít na trhu práce.
- Od začiatku 21. storočia sa nastolil trend upriamujúci sa na mikroekonomické skúmanie daňovo-odvodového zaťaženia. Teoretické názory autorov v oblasti využitia daní na

reguláciu ekonomiky sa mnohokrát rozchádzajú. Mikroekonomický náhľad umožňuje zistiť vplyv daní a odvodov na motiváciu pracovať a zamestnávať na úrovni jednotlivca. Determinuje správanie sa a voľbu jednotlivca v kontexte voľby medzi zamestnaním sa alebo uprednostnením voľného času. Naopak makroekonomický prístup sa zameriava na využitie daní v ekonomike, na úrovni celého hospodárstva je možné ich použiť ako nástroj na ovplyvnenie zamestnanosti, či miery nezamestnanosti. Výskum bol zameraný na Meranie daňového a odvodového zaťaženia. Na jeho vyjadrenie sa používajú rôzne ukazovatele napr. daňová kvóta, daňový multiplikátor, Lafferova krivka. Charakterizujeme tu spôsoby vyjadrenia daňovo-odvodového zaťaženia, ich vyhodnotenie, uvedenie kladov a záporov. Užší pohľad na daň z príjmov fyzických osôb je marginálna efektívna daňová sadzba (METR), ktorá skúma zdanenie dodatočne zarobenej jednotky a zároveň aj pôsobenie dávkového systému. Z nášho pohľadu je tento mikroekonomický ukazovateľ najvhodnejší na zobrazenie vplyvu daňovo-odvodového zaťaženia na jednotlivcov.

- V posledných rokoch je jednou z diskutovaných otázok ekonomicky vyspelých krajín otázka rovnosti príležitostí mužov a žien na trhu práce. Vo všetkých krajinách sa však stretávame na jednej strane so zvýhodňovaním a na strane druhej so znevýhodňovaním jednotlivcov. Z pohľadu sociálnej politiky je zamestnanosť vždy jedným z kľúčových zrkadiel stavu niektorej zo sociálnych skupín. Ak je určitá časť obyvateľstva diskriminovaná v tejto súťaži na trhu práce (napríklad pre nerovnaké kritéria pri prijímaní do zamestnania alebo rozdielnu odmenu za rovnakú prácu), škodí to dlhodobo celej spoločnosti. Ak má určitá skupina obyvateľstva nižšiu mieru zamestnanosti a/alebo mzdy, väčšinou to súvisí s hlbšími problémami v jej celkovom spoločenskom postavení. V súčasnej dobe prichádza vo svete k mnohým zmenám a výnimkou nie je ani trh práce, na ktorý majú tieto zmeny vplyv. K zmenám môžeme zaradiť: globalizáciu, migráciu, ekonomickú integráciu, rast významu znalostí, ako aj starnutie populácie. Všetky spomínané faktory výrazne vplyvajú aj na štruktúru a postavenie pracovnej sily. Výskum identifikoval a zhodnotil vývoj rodových rozdielov na slovenskom trhu práce v globálnom chápaní, resp. či majú tieto rozdiely tendenciu rásť alebo sa znižovať, a taktiež poukázal, na ktorých pracovných pozíciách sú tieto rozdiely najvýraznejšie a odhalil hlavné faktory vplyvu na štruktúru pracovnej sily.
- Výskum bol zameraný aj na identifikáciu všeobecných odporúčaní, ktoré reflektujú vážne dôsledky dlhodobej nezamestnanosti a snahu integrovať dlhodobo nezamestnaných mladých ľudí na pracovný trh. Môžeme medzi ne zaradiť predovšetkým ich registráciu v rámci verejných služieb zamestnanosti a hĺbkové hodnotenie individuálnych potrieb mladého človeka. Následne sa musí klásť akcent na tzv. prístup na mieru, ktorý zohľadňuje charakteristiky a potreby uchádzača o zamestnanie. Taktiež je dôležité si uvedomiť, že dlhodobá nezamestnanosť nemá na každého jedného mladého človeka rovnaký vplyv a, že dlhodobo nezamestnaní mladí ľudia, alebo mladí ľudia obsiahnutí v indikátore NEET, majú spravidla špecifické potreby a charakteristiky, ktoré sú odlišné od potrieb a charakteristík ostatných nezamestnaných ľudí. Nedostatok vzdelania a nedostatok pracovných skúseností predstavujú dva hlavné faktory, ktoré zvyšujú pravdepodobnosť, že sa mladý človek stane nezamestnaným. Práve reintegrácia dlhodobo nezamestnaných mladých ľudí je skutočná výzva, na ktorú sa musí zamerať celé spektrum politík naprieč celou Európskou úniou.
- Vzdelávanie a odborná príprava sú kľúčovými faktormi hospodárskeho a sociálneho pokroku. Trh práce sa neustále vyvíja a nároky na zručnosti, kompetencie a kvalifikáciu ľudí sa menia. Vytváranie príležitostí na kvalitné odborné vzdelávanie, založené najmä na praktickej príprave, je výzvou pre reformy vzdelávacích systémov. Duálny systém odborného vzdelávania, ktorý sa vyznačuje úzkym prepojením všeobecného a odborného teoretického vzdelávania v strednej odbornej škole s praktickou prípravou u konkrétneho

zamestnávateľa, je výnimočný vytváraním vzťahu medzi zamestnávateľom a žiakom, ako aj zamestnávateľom a školou, ktorá pripravuje žiaka po teoretickej stránke. Pri analýze tejto problematiky v Slovenskej republike sme sa zamerali na faktory úspešnosti, potrebné na zavedenie funkčného duálneho systému vzdelávania. Pritom sme vychádzali z poznatkov štúdie rakúskeho Inštitútu na podporu rozvoja hospodárstva pri Hospodárskej a priemyselnej komore Rakúska, ktorý uvádza sedem faktorov, potrebných na úspešné zavedenie duálneho systému vzdelávania. Poukázali sme na úspechy, ktoré boli dosiahnuté v tejto oblasti od zavedenia duálneho systému odborného vzdelávania. K hodnoteniu výsledkov sme pristúpili aj kriticky, nakoľko sa napriek tomu, že sa počet žiakov zapojených do duálneho systému vzdelávania zvyšuje, nepodarilo doteraz vytvoriť dostatočné podmienky na zabezpečenie odborného vzdelávania a prípravy žiakov v súlade s potrebami trhu práce

- Ľudský kapitál, jeho množstvo a kvalita významne ovplyvňujú spoločnosť a existujú indikácie, že sa jeho význam stále zvyšuje. Súvisí to najmä s rýchlym technologickým rozvojom, s rastom náročnosti výrobných procesov a intenzívnejším využívaním informačných a komunikačných technológií. Jedným z faktorov tvorby a zvyšovania ľudského kapitálu je vzdelanie, ktoré sa líši od ostatných druhov kapitálu tým, že je viazané na svojho nositeľa a človek ho získava v procese učenia sa. Pri analyzovaní vzťahu ľudského kapitálu a vzdelania sme poukázali na skutočnosť, že vzdelanie je jedným z najdôležitejších segmentov ekonomiky, ktoré pomáhajú dosahovať nielen hospodárske, ale aj sociálne ciele a ľudské predstavy o živote. Pomocou neho človek získava schopnosti na vykonávanie profesie, dispozície na ďalšie vzdelávanie a absorbovanie nových poznatkov. Prispieva tiež k získaniu a využívaniu skúseností a k vytváraniu predpokladov na vyššiu adaptabilitu a mobilitu zamestnancov na trhu práce. Poukázali sme na to, že pre Slovenskú republiku má vzdelanie mimoriadny význam. Ako geograficky malá krajina s obmedzenými surovinovými zdrojmi sa bude musieť čoraz viac spoliehať na vzdelanosť svojich obyvateľov, ako základný predpoklad sociálno-ekonomického rozvoja krajiny. Z toho vyplýva potreba zvyšovať vzdelanostnú úroveň obyvateľstva, s cieľom priblížiť sa k úrovni štátov s rozvinutou ekonomikou. Zamerali sme sa tiež na meranie ľudského kapitálu pomocou indikátorov vzdelania. Poukázali sme na využívanie viacerých ukazovateľov, ktoré vystihujú podstatu ľudského kapitálu a súčasne sú použiteľné z praktického hľadiska, nakoľko sa dajú ľahko odhadnúť. Ide najmä o indikátory funkčnej gramotnosti, dosiahnutého stupňa školského vzdelania a počtu/miery odchodu ľudí zo vzdelávania.
- Publikácie mali za cieľ charakterizovať súčasný dôchodkový systém v podmienkach SR, poukázať na problém udržateľnosti systému z pohľadu verejných financií a demografických trendov, navrhnúť opatrenia na jeho stabilizáciu. Upriamili sme pozornosť na princípy fungovania, výhody i nevýhody každého z troch dôchodkových pilierov s akcentom na otázky financovania. Rozoberal sme v súčasnosti veľmi diskutované sociálno-ekonomické témy, ako zavedenie hornej hranice dôchodkového veku, zdaňovanie dôchodkov, automatické stabilizátory výpočtu dôchodkových dávok.
- Ekonomika SR zaznamenáva pokles kvalifikovaných pracovných síl na domácom trhu. Je preto nutné vytvoriť také ekonomické prostredie, v ktorom nebude trh práce brzdou udržateľného ekonomického rastu, ale jeho katalyzátorom a to prostredníctvom kvalifikovaných ľudských zdrojov, umožňujúcich Slovensku súperiť o investície do sektorov s vysokou pridanou hodnotou. Jedným z prostriedkov dosiahnutia uvedeného cieľa je implementácia efektívnej migračnej politiky. Domnievame sa totiž, že súčasná koncepcia migračnej politiky SR sa primárne orientuje a azylovú politiku a na migráciu smerom dovnútra SR, nie však smerom von z krajiny. V tomto kontexte považujeme za vhodné zvážiť vypracovanie novej, komplexnejšej koncepcie migračnej politiky, ktorá by zohľadňovala aj aktuálne potreby slovenského trhu práce. Okrem modernizácie migračnej

politiky bude potrebné tiež lepšie využívať potenciál domácej pracovnej sily, predpokladom čoho je zvýšenie kvality slovenského vzdelávacieho systému. Vo zvýšení kvality vysokých škôl vidíme cestu k redukcii odchodu mladých ľudí do zahraničia a zároveň podmienku prilákania väčšieho počtu zahraničných študentov k nám. Takýto postoj korešponduje tiež s Národnou stratégiou zamestnanosti do roku 2000, ktorú schválila vláda SR v decembri 2014.

- Výskum sme ďalej orientovali na problematiku remitencií. Objem remitencií zaznamenal v poslednom desaťročí nebyvalý rozmach v celosvetovom meradle. Ich dopad na krajinu pôvodu migranta je predmetom kontroverzných diskusií v odbornej literatúre. Vymedziť súvislosti medzi remitenciami a rozvojom je zložitá a zároveň multidimenzionálna úloha. Cieľom nášho výskumu bolo vymedziť isté zásadné prvky odpovede na otázku o vzájomných vzťahoch medzi remitenciami a rozvojom. Analyzovali sme tiež ich pozitívne i negatívne efekty na krajinu pôvodu migranta. Konštatujeme, že na jednej strane by vlády mali prijímať opatrenia stimulujúce tento typ finančných tokov a to tým, že budú odstraňovať hlavné prekážky tokov remitencií: ide najmä o vysoké transakčné náklady a nedostatočný prístup k službám spojeným s prevodom remitencií. Avšak, na druhej strane, remitencie nemožno považovať za všeliak pre ekonomický rozvoj. Nepredstavujú substitút verejnej rozvojovej pomoci, ani PZI. Sú iba dodatočným aktívom, ktoré môžu predstavitelia decíznej sféry v rozvoju krajín využívať.
- Súčasťou výskumu bola problematika samozamestnania, bol zameraný na vybrané determinanty samozamestnania a podporu samozamestnania v SR. Východiskom skúmania bolo vnímanie samozamestnania ako jedného z riešení znižovania nezamestnanosti, predovšetkým tvorbou nových pracovných miest v malopodnikateľskom sektore. Analýze bola podrobená aktuálna diskusia v Európskej únii ohľadne samozamestnania, ktorá sa orientuje nielen na podporu podnikavosti a podnikania jednotlivcov, ale aj na skúmanie samozamestnania ako nútenej voľby, ktorá sa spája s existenciou rizika ekonomickej závislosti a nižšej úrovne sociálnej ochrany. Ekonomická udržateľnosť rozličných foriem samozamestnania je posudzovaná z dlhodobého i krátkodobého hľadiska. Ako pretrvávajúce bariéry samozamestnania v SR boli identifikované obavy zo zlyhania, vysokého daňového a poistného zaťaženia samozamestnávateľov, problematického poistenia v nezamestnanosti v prípade straty sociálnej ochrany u začínajúcich samozamestnávateľov, dlhodobej finančnej zaťažnosti najmä mladých ľudí hypotékami, časté zmeny podnikateľskej legislatívy a neprehľadnosť poradenstva zo strany štátu.

VEGA č. 086 Socio-ekonomické aspekty bytovej politiky v kontexte migrácie pracovnej sily - doc. Ing. Peter Sika, PhD., reg. číslo : 1/0002/16, doba riešenia: 2016 - 2018

Výsledky riešenia v roku 2018:

- Teoretický cieľ bol sumarizovať existujúce poznatky súvisiace s bývaním, kvalitou života, sociálnou kvalitou a migráciou pracovnej sily.
 - Vytvorili sme komplexný teoretický rámec, ktorý poukazuje na vzájomný vzťah medzi trhom práce (migráciou za prácou) a trhom bývania. Na základe korelačných analýz sa potvrdilo, že SR sa vyznačuje slabými migračnými tokmi medzi krajinami (okresmi) a taktiež nechotou ľudí sťahovať sa za prácou, napriek existencii nástrojov podporujúcich zmenu bydliska s cieľom zamestnať sa. Najväčší vplyv na presťahovanie majú rodinné väzby. Bariérou je aj nedostatok nájomných bytov v mieste pracoviska. Výskumom sme zistili, že migrácia je ovplyvňovaná i faktormi súvisiacimi s kvalitou bývania a obytného priestoru.

- Identifikovali sme vzťahy medzi sociálnou kvalitou, kvalitou života a kvalitou pracovného života. Zo zistení vyplýva, že s vylepšovaním kvality pracovného života sa zároveň zvyšuje i spokojnosť s kvalitou života.
 - Skúmali sme vzťahy medzi sociálnou kvalitou a bývaním. Vychádzame z premisy „*Bývanie je súčasťou všetkých objektívnych (kondicionálnych) faktorov sociálnej kvality.*“ Bývanie nie je predmetom len sociálno-ekonomickej istoty, prípadne sociálnej kohézie a sociálnej kompetentnosti. Považujeme ho za výsledok procesov prebiehajúcich vo všetkých jednotlivých komponentoch.
 - Teoretické východisko výskumu nám odkrylo vzťahy medzi fenoménmi kvalita života, životná úroveň a spotreba, ako i vzťah medzi ľudským kapitálom a ekonomickým rastom. Naše skúmania o vzťahoch medzi ľudským kapitálom, globalizáciou a ekonomickým rastom nám potvrdili, že medzi všetkými uvedenými fenoménmi existuje silná previazanosť a mimoriadne silná medzi ľudským kapitálom a globalizáciou a taktiež medzi ľudským kapitálom a ekonomickým rastom. Na základe daného zistenia možno dedukovať, že rozvoj ľudského kapitálu prináša pozitívne efekty ako pri formovaní fenoménu globalizácie, tak i pri formovaní ekonomického rastu.
- Metodologickým cieľom bolo vytvoriť kvantifikačný model, na základe ktorého by bolo možné analyzovať existujúci stav v SR.
 - Empirické a praktické ciele.
 - Dôležitú úlohu v bytovej politike zohráva rozmiestnenie obyvateľstva a jeho regionálny pohyb. Existujúcu bytovú situáciu sme dali do spojitosti s vnútornou migráciou, v podobe push a pull faktorov. Migráciu sme skúmali prostredníctvom migračných tokov v jednotlivých krajoch a dávali do súvislosti s bývaním. Zaoberali sme sa aj vonkajšou migráciou a jej prejavmi v SR ako i súčasťou nelegálnou migráciou v podobe potenciálneho vplyvu na ciele a zámery bytovej politiky. Analýza nám potvrdila väzbu medzi počtom dokončených bytov v krajoch a migračnými tendenciami.
 - Priaznivá situácia na trhu práce je najmä vo vyspelých regiónoch SR, čo zvyšuje dopyt po bývaní a rast priemerných cien. Rast cien spôsobuje negatívny vplyv na zlepšovanie dostupnosti bývania napriek rastu priemerných príjmov. Očakávame mierne rastúci dopyt po bývaní v regiónoch s hospodárskym rastom a vysokou mierou zamestnanosti, čo vyvolá rastúci tlak na ceny bývania. Potvrdili sme hypotézu, že vlastníctvo nehnuteľností má veľký vplyv na zamestnanosť a je záťažou, ktorá bráni mobilite obyvateľstva. Nadobúdanie nehnuteľností má vplyv na výšku výdavkov domácností. Závěry dokazujú nutnosť zmeny na trhu s bývaním s preferenciou podpory nájomného bývania.
 - Uskutočnili sme dotazníkový prieskum zameraný na získanie názorov seniorov na reverznú hypotéku a na zistenie záujmu o produkt pri zohľadnení ich diferencovaných životných podmienok. Kvalita života seniorov naráža na udržateľnosť dôchodkového systému. Seniori sa dostávajú do situácie nízkeho príjmu. Riešením je transformácia dlhodobých aktív uložených v nehnuteľnostiach na pravidelný príjem. Závěry z prieskumu:
 - nízky záujem o reverznú hypotéku, napriek trvajúcim problémom s úhradou bežných výdavkov,
 - hlavným dôvodom je silná rodinná väzba a solidarita medzi generáciami,
 - zvýšený záujem je u mladších vekových kategórií a u vlastníkov bytu a v meste,
 - význam produktu narastá vo väzbe na uspokojovanie potrieb v oblasti sociálnej starostlivosti,
 - produkt odporúčame prevažne pre osamelých seniorov bez silných rodinných vzťahov, so silnou túžbou zotrvať po zvyšok života v domácom prostredí,

- odporúčame viazať reverznú hypotéku výlučne na účel zabezpečenia zdravotnej a sociálnej starostlivosti.

COST IS1402 Ageism - a multi-national, interdisciplinary perspective - MSc. Gábor Szüdi, doba riešenia: 2015 - 2018

Výsledky riešenia v roku 2018:

- Výsledky riešenia medzinárodného projektu COS IS 1402 sú úzko prepojené na výstupy získané v rámci projektu VEGA 1/0216/14: Transformácia systému sociálnych služieb pre seniorov v kontexte deinštitucionalizácie sociálnych služieb v pôsobnosti orgánov miestnej samosprávy, na základe ktorého sme do projektu COST vstupovali.
- V projekte COST IS 1402 ide o interdisciplinárny výskum starnutia, ktorému sa na Katedre sociálneho rozvoja a práce venuje viacero pracovníkov.
- Medzi najväčšie úspechy za rok 2016 možno zaradiť 2 publikované príspevky p. Szüdiho v impaktovaných časopisoch, príspevok p. Szüdiho na medzinárodnej konferencii Social Inclusion and Equal Opportunities - SIEO 2016 v Timisoara, Rumunsko, a tiež ponuku na členstvo v Európskej sociologickej asociácii a možnosť publikovať v renomovaných časopisoch s významnými európskymi expertmi.

COST CA16206 Empowering the next generation of social enterprise scholars – Ing. Eva Pongrácz, PhD., doba riešenia: 2017 - 2021

Výsledky riešenia v roku 2018:

- Do projektu COST sme napojení projektom VEGA 1/0367/17 – VEGA, ŠPP prvok V-17-102-00. Výsledky riešenia oboch projektov sú totožné.
- Európa prechádza zásadnými zmenami v hospodárstve, ale i v sociálnej sfére spoločnosti. Súčasný proces globalizácie prináša nové výzvy a zároveň je aj motorom zásadných ekonomických, právnych a sociálnych zmien na celom svete. Má vplyv nielen na hospodárske vzťahy v štáte, ale aj na sociálnu politiku a politiku zamestnanosti. Sociálna ekonómia prechádza osobitným procesom vedeckej a praktickej konfrontácie v modernej spoločnosti. Jej teoreticko-metodologickú základňu tvorí sociálna teória, ktorá je koncepciou bázou a zároveň aj reflexiou sociálnej politiky. Úlohou sociálnej sféry by mala byť orientácia na skvalitňovanie životných podmienok ľudí, na rozvoj jednotlivca a skupín spoločnosti v ich individuálnych, osobnostných a tvorivých možnostiach tak, aby sa oni stali nositeľmi a spolutvorcami „ľudského kapitálu“ a „sociálneho kapitálu“. Prioritne je založená na teórii sociálnej spravodlivosti, princípoch solidarity a subsidiarity. Jej ekonomickú a stimulačnú funkciu vidíme v aktivizácii jednotlivca a skupín spoločnosti v ich samorealizačnom procese. Na základe skúseností vyspelých ekonomík sa sociálna ekonomika javí ako účinný a moderný nástroj v boji proti chudobe a sociálnemu vylúčeniu aj na Slovensku. Sektor sociálnej ekonomiky si právom zaslúži vytvorenie priaznivého ekonomického, legislatívneho a sociálneho prostredia, ktoré bude stimulovať rozvoj a skvalitnenie procesov smerujúcich k riešeniu spoločenských problémov. Nový zákon o sociálnej ekonomike a sociálnom podnikaní vytvára komplexný legislatívny rámec pre rozvoj subjektov sociálnej ekonomiky s akcentom na riešenie situácie znevýhodnených uchádzačov o zamestnanie a zraniteľných skupín, otázok bývania a sociálneho vylúčenia.

KATEDRA FINANCIÍ

VEGA č. 101 Úverový cyklus, kreditné riziko a jeho determinanty v krajinách strednej a východnej Európy- Dr.h.c. prof. Ing. Rudolf Sivák PhD., reg. číslo: 1/0946/17, doba riešenia: 2017-2019

Výsledky riešenia v roku 2018:

- Riadenie aktív a pasív predstavuje dôležitú úlohu v oblasti riadenia portfólia finančnej inštitúcie. Pochopenie a analýza zmien v portfóliu finančnej inštitúcie z pohľadu zmien v štruktúre aktív je rozhodujúcim faktorom pre stanovenie obchodnej stratégie.
- Výskum sa v roku 2018 zamerával na princípy a prístupy používané v oblasti merania kreditného rizika v kontexte zmien v štruktúre aktív a pasív vzhľadom na meniace sa makroekonomické prostredie.
- Výsledkom výskumu v roku 2018 je analýza prístupov riadenia portfólia založených na historickej skúsenosti finančného hospodárenia finančných inštitúcií v krajinách strednej a východnej Európy za predpokladov vzniku rôznych scenárov makroekonomického prostredia.
- Závery sumarizujú proces odhadu volatility makroekonomického prostredia a prístupy k meraniu kreditného rizika. Zátťažovými testami boli určené nástroje, ktoré je možné použiť v rozhodovacom procese o nastavení optimálnej štruktúry aktív a pasív finančných inštitúcií tak, aby eliminovali negatívne dôsledky potenciálnej ekonomickej recesie.

VEGA č. 087 Zdaňovanie finančného sektora a harmonizačné tendencie v Európskej únii- doc. Ing. Jana Kubíková PhD., MBA, reg. číslo: 1/0776/16, doba riešenia: 2016-2018

Výsledky riešenia v roku 2018:

- Komplexne a systematicky sme zmapovali pravidlá zdanenia finančného sektora tak všeobecnými daňami z príjmov (daň z príjmov fyzických osôb, daň z príjmov právnických osôb) a taktiež sme preskúmali a kvantifikovali vplyv osobitných foriem zdanenia inštitúcií finančného sektora i parafiskálnych platieb. Zhodnotili sme dopad osobitného odvodu finančných inštitúcií z hľadiska ich pôsobenia ako reparačného nástroja, dopadu na transakčné náklady bankového sektora. Posúdili sme vplyv bankového odvodu z hľadiska motivácie bánk k relokácii bankových aktív do daňových rajov. Posúdili sme harmonizačné snahy v EÚ smerom k zjednoteniu pravidiel zdanenia daňou z finančných transakcií. Venovali sme sa charakteristike finančného sektora v SR a jeho kapitálovej structure, následne spolupôsobeniu daní pri sekuritizácii bankových aktív a kvantitatívnou analýzou skúma vplyv daní na lokáciu bankových aktív v daňových rajoch, charakteristike systému daňových a povinných parafiskálnych platieb uložených v jednotlivých segmentoch finančného sektora SR.

VEGA č. 0126 Experimentálne skúmanie faktorov ovplyvňujúcich rozhodovanie ekonomických subjektov - Ing. Jana Péliová, PhD., reg. číslo: 1/0827/18, doba riešenia: 2018-2021

Výsledky riešenia v roku 2018:

- V prvom roku riešenia sme sa zamerali na problematiku dobre nastavenej kontroly a správy spoločnosti, ktorá začne okamžite, ako sa ľudia začnú združovať za spoločným cieľom. Neustálou výzvou je zabezpečiť to, aby mechanizmy boli funkčné, pretože sila organizácie musí byť využitá na dosahovanie stanovených cieľov.
- Projekt sa zameriava na skupinové rozhodnutia v rámci vedenia spoločností. Napr. predstavenstvo spoločnosti je zodpovedné za dobré nastavené procesy corporate governance

a dohliada na spravodlivosť, transparentnosť a zodpovednosť vo všetkých hlavných finančných a obchodných jednaniach spoločnosti, bráni záujmy investorov a stakeholderov. Avšak riaditelia spoločností majú viac než regulačnú úlohu – sú zodpovední za výsledky spoločnosti pri prijímaní strategických rozhodnutí, menovaním vedenia a monitorovaním výsledkov.

VEGA č. 052 Daňová politika a jej vplyv na efektívny výber daní a elimináciu daňových únikov - prof. Ing. Anna Schultzová, PhD., reg. číslo: 1/0443/15, doba riešenia: 2015-2018

Výsledky riešenia v roku 2018:

- Vyhodnotenie vybraných nástrojov daňovej politiky a ich vplyv na efektívny výber daní. Uvedené riešitelia prezentovali vo svojich vedeckých a odborných článkoch, ako aj vystúpeniami na vedeckých konferenciách.
- Využívanie výstupov regresnej a korelačnej analýzy najmä v oblasti korporátnej dane a DPH – riešitelia identifikovali a vyhodnotili vplyv vybraných faktorov na celkový výnos daní.
- Zameranie sa na najčastejšie oblasti a príčiny daňových únikov a podvodov. Medzi faktory, ktoré výrazne ovplyvňujú výnos korporátnych daní patrí nielen nominálna daňová sadzba, ale aj vývoj HDP, asignačný mechanizmus ako aj poskytovanie štátnej pomoci subjektom vo forme daňových úľav. Výnos DPH medzery do veľkej miery ovplyvňuje efektívna daňová sadzba, pomer príjmov z DPH k HDP, konečná spotreba domácnosti ako aj veľkosť tieňovej ekonomiky v oblasti nepriamych daní.
- Poukázanie na najfrekvencovanejšie oblasti daňových únikov v selektívnych daniach. Najvýznamnejší problém v súvislosti s poškodením životného prostredia predstavujú environmentálne záťaž na ovzduší, prírode, vode a pôde.

APVV 06K1109 Konkurencieschopnosť, a ekonomický rast a prežitie firiem- Ochtornický Pavol, prof. Ing., CSc., reg. číslo: 15-0322, doba riešenia: 2016 - 2019

Výsledky riešenia v roku 2018:

- **Riešitelia Katedry financií a Katedry ekonomickej teórie (v rámci pracovných balíkov projektu PB 1, PB 2, PB 5, PB 6, PB 7) sa v roku 2017 a v súlade s harmonogramom projektu koncentrovali:** (i) na ďalšie štúdium a spracovanie najnovších teoretických poznatkov, na analýzu a porovnanie jednotlivých prístupov a faktorov zdrojov prežitia firiem v globalizovanom ekonomickom prostredí (inovácie, diverzita manažmentu; správanie sa manažmentu v podmienkach rizika súdnych sporov, daňová motivácia manažérov k cezhraničným reštrukturalizačným finančným operáciám), na konštrukciu nových modelov a rozšírenie už aplikovaných modelov rastu, zlyhania/prežitia firiem a ich testovanie na údajoch o podnikoch SR, (ii) spracovanie teórie a empirické testovanie vzťahu medzi ekonomickým rastom a vonkajšou nerovnováhou národných ekonomík, (iii) na skúmanie možného rizika recesie/spomalenia rastu národných ekonomík z pohľadu analýzy bublín na trhu hypoték, (iv) na prehĺbenie teoretických poznatkov z oblasti daňovej konkurencieschopnosti národných ekonomík, (v) na teóriu a výskum determinantov vyhýbania sa plateniu daní, (vi) na rozšírenie poznatkov o cenovej konkurencieschopnosti národných ekonomík - ceny energií verzus exportná výkonnosť, (vii) na spracovanie teórie a výskum pôsobenia vybraných determinantov udržateľnosti – vplyvy automatických stabilizátorov na cyklické výkyvy ekonomiky, rozloženie rizika dôchodkových úspor v podmienkach limitovanej straty, (viii) na rozvinutie publikovaného modelu a metodológie suverénneho ratingu riešiteľmi o determinant konkurencieschopnosti krajín, (ix) na tvorbu

modelu pre testovanie vplyvu národne špecifických fiškálnych pravidiel na ceny vládnych bondov z pohľadu konkurencieschopnosti na finančných trhoch, (ix) na rozvoj ekonometrických modelov defaultu, rastu firm, na experimentálnu ekonómiu a na prípravu experimentov súvisiacich s riešením a cieľmi projektu.

VEGA č. 141 Finančná pozícia sektora domácností v o väzbe k rodovo citlivému rozpočtovaniu a sociálnej nerovnosti - doc. Ing. Kornélia BELIČKOVÁ, PhD., reg. číslo: 1/0215/18, doba riešenia : 2018-2020

Výsledky riešenia v roku 2018:

- V nadväznosti na identifikáciu súčasného stavu finančnej pozície domácností vykonali sme formálnu prípravu vlastného výskumu finančnej gramotnosti, usporiadaním semináru resp. workshopu venovanému danej problematike, aby sme dostali do povedomia nielen realizovaný prieskum, ale aj podnietili odbornú verejnosť k otvoreniu diskusie na túto tému. Súčasťou tohto obdobia bol aj výber vhodných distribučných kanálov prieskumu a návrhy na zber relevantných údajov. V tejto časti a aj fáze sme doposiaľ hodnotili teoretické východiská projektu.

Projekt pre Ministerstvo zdravotníctva SR Poskytnutie výskumných služieb v súvislosti so zavedením novej technológie Národnou transfúznou službou SR - doc. Ing. Jana Péliová, PhD., doba riešenia: 2018 - 2019

Výsledky riešenia v roku 2018:

Príprava materiálov na spustenie dotazníkového prieskumu spokojnosti darcov, ktorý bude slúžiť ako podklad pre vytvorenie dizajnu ekonomického experimentu

KATEDRA BANKOVNÍCTVA a MEDZINÁRODNÝCH FINANCIÍ

VEGA č. 128 Prehľbovanie ekonomických nerovností v dôsledku distribučných efektov nekonvenčnej menovej politiky - doc. Ing. Jana Kotlebová, PhD., reg. číslo: 1/0613/18, doba riešenia: 2018 - 2020

Výsledky riešenia v roku 2018:

- Zmapovanie teoretického rámca, stavu východiskových podmienok v ekonomických nerovnostiach, očakávaných trendov v globálnej ekonomike a užšom geografickom priestore (EÚ, eurozóna, Slovensko). Popis doterajšieho inštitucionálneho, strategického a operačného rámca menovej politiky z pohľadu distribučných efektov na prehľbovanie ekonomických nerovností a vyhodnotenie stavu finančnej integrácie s dopadom na stabilitu bankového sektora. Osobitná pozornosť venovaná medzibankovému a dlhopisovému trhu z pohľadu zmien kľúčových úrokových sadzieb a devízovému kurzu vzhľadom na zámerné depreciácie mien vo svetovej ekonomike. Prostredníctvom metodológie flow of funds analýzy determinovaný charakter finančných tokov medzi jednotlivými ekonomickými subjektami s dopadom na vývoj príjmov, spotreby, úspor, úverov a investícií.

VEGA č. 104 Budovanie kapitálovej únie v rámci Európy a jej efekty pre jednotlivé členské krajiny - prof. Ing. Božena Chovancová, PhD., reg. číslo: 1/0009/17, doba riešenia 2017 - 2019

Výsledky riešenia v roku 2018:

- Výskum sa koncentroval na aktuálne otázky kapitálového trhu hlavne s akcentom na problémy v rámci EÚ. Naša publikačná činnosť bola zameraná na spracovanie kvalitných monografií a ich vydanie v zahraničí a v SR. Okrem toho sme publikovali v zahraničných vedeckých časopisoch, ktoré sú evidované v databázach Scopus a WOS. Abasolvovali sme tiež zahraničné a domáce konferencie.

KEGA č. 024 Výskumom podporovaný rozvoj finančnej gramotnosti v podmienkach SR - prof. Ing. Eva Horvátová, CSc., reg. číslo: 030EU-4/2017– KEGA, doba riešenia: 2017 – 2019

Výsledky riešenia v roku 2018:

- Na základe teoretických poznatkov predpokladáme, že v behaviorálnych financiách výsledky emocionálnych odchýliek od racionality by nemali byť značne odlišné od zahraničných prieskumov, ale očakávame rozdiely podľa kognitívnych odchýliek od racionality. V prípade potvrdenia takýchto výsledkov má význam cieľavedomé pôsobenie na vzdelávanie v oblasti finančnej gramotnosti a jej metodické zdokonaľovanie. Náš prieskum by mal odhaliť, kde sú najväčšie medzery u študentov stredných a vysokých škôl v oblasti kognitívnych odchýliek od racionality.
- V súčasnosti prebieha prieskum úrovne finančnej gramotnosti medzi študentmi vysokých a stredných škôl v SR na základe dotazníkov. Výsledky prieskumu budú publikované na stránke projektu začiatkom roku 2019 a zároveň budú porovnané s výsledkami prieskumov v zahraničí, ako aj s našimi výsledkami realizovanými v rokoch 2012 medzi študentmi vysokých škôl v SR a v ČR.
- Odchýlky od racionality sú dvojaké: emocionálne a kognitívne. Emocionálne odchýlky od racionality sú spojené s osobnosťou, so sklonom k riziku a je ťažké ovplyvňovať ich učením. Na druhej strane kognitívne odchýlky od racionality súvisia s nedostatkom vedomostí v danej oblasti a vhodným dopĺňovaním vedomostí je možné znižovať ich negatívne dôsledky.
- Metódy výpočtov sú orientované na základné metódy úročenia (jednoduché, zložené, anuitné), na uvedomenie si hodnoty peňazí v čase, na otázky anuity, úspor a dôchodkov. Učebné pomôcky budú ďalej dopĺňované podľa jednotlivých tém, napríklad ako sa vyhnúť úžere, nekalým praktikám obchodníkov, aké sú časté chyby pri nebankových úveroch, ako vyhodnotiť výhodnosť napr. medzi lízingom a úverom a podobne.
- Výsledkom práce kolektívu je príspevok „Behaviorálne financie a finančná gramotnosť“. Tvorí koncepčnú oporu nášho výskumu, ale aj návod pre verejnosť, aké sú časté odchýlky od racionality a čo ich spôsobuje. Príspevok je spracovaný pútavým spôsobom a bude publikovaný vo vedeckom recenzovanom časopise.
- Príspevok „Finančná gramotnosť a racionalita pri investovaní“ Ing. Ctibora Pilcha je časťou monografie, ktorá bola spracovaná v rámci projektu.
- Príspevok „Teória užitočná pre prax hypotekárneho bankovníctva“ je orientovaný na otázky výpočtu splátok hypotekárneho úveru. Zaoberá sa faktormi, vplyvajúcimi na výšku splátky, výhodnosťou nastavenia úveru, ako aj otázkami refinancovania úverov alebo, aký úver môže klient čerpať, ak má obmedzené možnosti splácania. V súčasnosti je pripravený text monografie v rozsahu cca 80 strán, ktorý vyjde ako monografia k 20. výročiu existencie hypotekárneho bankovníctva na Slovensku a je orientovaný na vývoj a hodnotenie hypotekárneho bankovníctva z viacerých aspektov, praktické a na klientov orientované nevyvímajúc. Súčasťou textu je aj časť „Zmeny prístupu bánk k poskytovaniu hypoték od roku 2017“.

- V časti „Elektronické bankovníctvo“ sú vymenované základné druhy operácií elektronického bankovníctva a popis ich technického zabezpečenia. K tejto časti bude spracovaná časť „Riziká elektronického bankovníctva orientovaná na najviac frekventované podvody a nekalé postupy, ako aj na to, ako sa možno proti nim brániť“.

VEGA č. 103 Banková únia: systémový prístup k vyhodnoteniu príčin a dopadov zavedenia bankovej únie na bankový sektor SR a štátov Eurozóny - prof. Ing. Eva Horvátová,, reg. číslo: 1/0693/17, doba riešenia: 2017 - 2019

Výsledky riešenia v roku 2018:

- Banková únia predstavuje jeden z najvýznamnejších krokov v oblasti regulácie v období od zavedenia spoločnej meny euro. Jej úlohou je odstrániť nedostatky predchádzajúcich prístupov k regulácii finančných inštitúcií a zabezpečiť vyššiu mieru stability nielen bankového sektora, ale aj celkovej ekonomiky na makroekonomickej úrovni. Bankový systém ovplyvnený Bankovou úniou má byť oveľa stabilnejší, než tomu bolo pred krízou.
- Banková kríza ohrozuje vládne financie tým, že problémy bankového sektora dostávajú pod tlak trhy s vládnymi dlhopismi kvôli obave finančných trhov, že sanácia prudko zvýši zadlženosť vlády. Kríza vládnych financií ohrozuje bankový sektor a reálnu ekonomiku tým, že banky ako najväčší držiteľ vládnych dlhopisov sa dostávajú do strát a zastavujú úverovanie. Našou úlohou v uvedenej oblasti je identifikovať, aké ďalšie možnosti existujú v odstránení nežiaducich väzieb medzi štátmi a finančnými inštitúciami a aké dopady by mali jednotlivé alternatívy. V súčasnosti pracujeme na dopadoch existujúcich riešení, ale prichádzajú do úvahy aj iné alternatívy vyžadujúce si vyššiu mieru integrácie v podmienkach Európskej únie.
- Pri riešení aktuálnych otázok Bankovej únie a jej dopadov je významnou otázkou vzťah k systémovo významným finančným inštitúciám. Vplyv ostatnej globálnej finančnej krízy poukázal na to, že ochrana globálneho finančného systému vyžaduje vynakladať úsilie a prostriedky oveľa skôr, ako sa prejaví dôsledky nerovnováhy v podobe zlyhaní finančných inštitúcií. Na začiatku finančnej krízy bol krach významných globálne pôsobiacich investičných bánk, ktorý spôsobil dominový efekt v podobe strát a krachov ďalších finančných inštitúcií v celosvetovom rozsahu.
- Podľa našej mienky je potrebné nielen reagovať na začiatok krízy, ale vedieť predvídať jej nástup a potenciálny rozsah zlyhania. V uvedenej súvislosti kolektív riešiteľov preskúmal schopnosť existujúcich modelov predvídať finančné krízy. Katedra bankovníctva a medzinárodných financií má dobré výsledky v oblasti výskumu behaviorálnych financií. Otázka predikcie finančných kríz je mnohorozmerný problém, ktorý možno riešiť aj na základe behaviorálnych financií. Jednou z úloh bude aj otázka prieskumu nálad a sentimentov v spoločnosti na porovnanie k výsledkom ekonomicko-matematických modelov predvídajúcich nástup finančnej krízy. Týmto otázkam bude venovaná pozornosť v najbližšom období. Okrem toho sa bude kolektív riešiteľov venovať podpore proticyklického charakteru regulácie, SIFI a rekapitalizácii bánk v prípade riešenia konkrétnych problémov.

VEGA 125 Predikcia hustoty volatility na finančných trhoch - doc. Ing. Štefan Lyócsa, PhD., reg. číslo: 1/0257/18, doba riešenia : 2018 - 2020

Výsledky riešenia v roku 2018:

- Predbežný výskum sa orientoval na podporné aktivity. V hlavnom výskume budeme testovať užitočnosť nových predikčných modelov volatility pri alokácii aktív. Štúdia Výrost

et al., (2019) sa venovala práve tejto oblasti, kde sme navrhli spôsob alokácie aktív využívajúci sieťovú analýzu vzťahov medzi aktívami. Podobnú empirickú aplikáciu plánujeme uskutočniť aj v hlavnom výskume projektu VEGA 1/0257/18. Pred empirickou analýzou podrobujeme výnosy aktív rôznym testom. V štúdií Lyócsa a Výrost (2018) sme testovali či je možné distribúciu veľkosti podnikov v Európe a v jednotlivých krajinách možné považovať za realizácie z mocninového alebo log-normálneho rozdelenia. Podobné testovanie budeme uskutočňovať aj v hlavnom výskume projektu VEGA 1/0257/18 na vzorke akciových výnosov.

KATEDRA POISŤOVNÍCTVA

VEGA č. 088 Globalizačné trendy a dynamika zmien na poistnom trhu Európskej únie - prof. Ing. Anna Majtánová PhD., reg. číslo: 1/0242/16, doba riešenia: 2015 – 2018

Výsledky riešenia v roku 2018:

- Výsledky riešenia sú predovšetkým v teoretickom i praktickom vymedzení globalizačných trendov a zmien na poistnom trhu Európskej únie. Definovalo sa uplatňovanie nových regulačných systémov (Smernica Európskeho parlamentu a Rady 2009/138/ES z 25. novembra 2009 o začatí a vykonávaní poistenia a zaistenia - Smernica Solventnosť II) na finančnom trhu s dôrazom na poistný trh. Výsledky sa dosiahli najmä pri kalibrácii modulu trhového rizika, analýze technických rezerv, finančnej gramotnosti, postavenia finančného spotrebiteľa a motiváciu v poisťovníctve.
- Významné výsledky výskumného projektu sa dosiahli pri skúmaní aké nové požiadavky a výzvy na zručnosti a kvality pre uplatnenie sa v poisťovníctve prináša globalizovaný trh. K nim patria jazykové predpoklady, interkultúrne a digitálne kompetentnosti, ktoré patria k tzv. mäkkým zručnostiam. Pre uplatnenie sa na tomto trhu je mimoriadne dôležité, popri profesionálnych kvalitách ovládať aj zručnosti, ktoré napomáhajú obstať v náročných podmienkach na svetovom poistnom trhu.

VEGA č. 106 Analýza metód a prístupov aplikovateľných na výskum determinantov dopytu po poistení v kontexte inovácií formujúcich poistný trh - Ing. Tomáš Ondruška, PhD., doba riešenia: 2018

Výsledky riešenia v roku 2018:

- V nadväznosti na cieľ projektu, ktorým je identifikácia kľúčových oblastí na strane dopytu, ktoré determinujú záujem jednotlivcov o súkromné poistenie využitím interdisciplinárnych metód a prístupov boli plánované nasledujúce výstupy predkladaného projektu: podanie vedeckého článku na základe výstupov projektu na posúdenie a publikovanie vo významnom impaktovanom vedeckom časopise; publikácia článkov v domácich resp. zahraničných odborných a vedeckých časopisoch; prezentácia výsledkov na domácich resp. zahraničných vedeckých konferenciách; skvalitnenie obsahu dizertačných prác riešiteľov projektu. Možno skonštatovať, že v rámci riešenia projektu boli dosiahnuté všetky vymedzené výsledky a výstupy, ktoré si kolektív stanovil.

KATEDRA PEDAGOGIKY

KEGA č. 019 Modely projektového vyučovania v odborných ekonomických predmetoch - Ing. Ladislav Pasiar, PhD., reg. číslo: 022EU-4/2016, doba riešenia: 2016 – 2018

Výsledky riešenia v roku 2018:

- Cieľom projektu bolo zistiť stav a možnosti využívania projektového vyučovania v ekonomických predmetoch na stredných školách, navrhnúť a overiť modely projektového vyučovania v týchto predmetoch. Riešiteľskému kolektívu sa podarilo splniť stanovené ciele a publikovať vysokoškolskú učebnicu s vytvorenými modelmi projektového vyučovania. Výstupy svojej vedeckej a pedagogickej práce publikovali členovia riešiteľského kolektívu aj v ďalších významných zdrojoch. Okrem iného aj v dvoch zahraničných vedeckých monografiách. Vytvorené modely projektového vyučovania sú využiteľné vo vyučovacom procese a slúžia v súčasnosti ako vhodná pomôcka a inšpirácia pre učiteľov i žiakov stredných škôl. Počas riešenia projektu skúmali členovia kolektívu aj ďalšie stránky projektového vyučovania. Všetky tieto zistenia publikovali nielen uvedených publikáciách, ale aj v množstve vedeckých článkov, vysokoškolských a stredoškolských učebníc, čo môže napomôcť nielen rozvoju vedy a výskumu v tejto oblasti, ale aj rozvoju pedagogickej praxe.

Číslo projektu: **Ministerstvo dopravy a výstavby SR**

Názov projektu: **Štúdia realizovateľnosti zriadenia národného dopravcu vo vnútrozemskej vodnej doprave v podmienkach SR**

Vedúci projektu: **LUPTÁČIK Mikuláš, Univ. Prof. Dipl. Ing. DR.**

Výsledky riešenia v roku 2018:

- Štúdia vznikala s cieľom zhodnotiť možnosti zriadenia národného dopravcu vo vnútrozemskej vodnej doprave. Štúdia zvažuje tri varianty (definované odberateľom):
Variant 0: nezriaďovanie národného dopravcu žiadnou formou.
Variant 1: zriadenie národného dopravcu založením nového podniku.
Variant 2: poverenie existujúceho podniku výkonom tejto funkcie (s nákupom výkonov vo verejnom záujme).
- Pri posudzovaní uvažovaných variantov zadaných objednávateľom možno najjednoduchšie stanovisko zaujať k variantu 1 (zriadenie národného dopravcu ako nového podniku). Ak vychádzame z právnej analýzy, takýto podnik by musel fungovať v riadnom konkurenčnom prostredí, bez zmäčkovania ekonomických podmienok. Podľa našej kalkulácie odhadovaných nákladov a výnosov by však takýto podnik nebol schopný vytvárať pozitívny hospodársky výsledok. Preto realizáciu variantu 1, pri ktorom by štát založil nový podnik- národného dopravcu, neodporúčame.
- Do úvahy tak prichádza nezriaďovanie národného dopravcu (variant 0) alebo poverenie existujúceho podniku výkonom takejto služby (verejný sektor kontrahuje vykonávanie tejto služby vo verejnom záujme - variant 2). Tu sa naše odporúčania vetvia podľa podmienok:
- Ak zostane zachované status quo v stave infraštruktúry, cestovných stereotypoch, či legislatívnom rámci, odporúčame nerealizovať tento zámer a zostať pri variante 0. Počet cestujúcich sa ukazuje ako nepresne predvídateľný. Potenciálny dopyt po osobnej lodnej doprave odhadujeme na základe modelových prepočtov ako relatívne nízky. Projekt je tak veľmi rizikový a odkázaný na vysoké dotácie v prepočte na jednu prepravenú osobu.
- Systém pravidelnej osobnej lodnej dopravy však má potenciál, ak sa zmení niekoľko podmienok. Pri ich splnení možno odporučiť realizáciu variantu 2 (verejný sektor môže nakupovať službu vo verejnom záujme - poveriť existujúci podnik). Štúdia pomenovala niekoľko podmienok, ktoré by zvýšili šance tohto variantu.

- Aj pri splnení takýchto podmienok je osobná lodná doprava realizovaná vo variante 2 svojím charakterom doplnkový mód k existujúcim spôsobom dopravy. Môže ísť o súčasť integrovanej dopravy, súčasť komplexného riešenia dopravy (aj po dobudovaní rýchlostnej cesty v regióne). Ale ďalej platí, že aj pri splnení podmienok bude projekt osobnej lodnej dopravy pravdepodobne spojený so záporným hospodárskym výsledkom a odkázaný na dotácie z verejného sektora.
- Koncentrovane tak možno vyjadriť, že pri súčasných podmienkach odporúčame variant 0 (nezriadiť národného dopravcu). Pri splnení uvedených podmienok odporúčame variant 2 (poverenie existujúceho subjektu a nakupovanie výkonov vo verejnom záujme ako pri iných módoch verejnej dopravy).

Číslo projektu: **Ministerstvo dopravy a výstavby SR**

Názov projektu: **Analýza zriadenia národného leteckého dopravcu**

Vedúci projektu: **LUPTÁČIK Mikuláš, Univ. Prof. Dipl. Ing. DR.**

Výsledky riešenia v roku 2018:

- Štúdia vznikla s cieľom posúdiť možnosť zriadenia národného leteckého dopravcu. Ani jeden z predložených scenárov zriaďovania dopravcu na trhových princípoch nie je v optike priamych výnosov a nákladov ideálny. V krátkodobom a strednodobom horizonte je vytvorenie rentabilnej spoločnosti krajne náročné, takže riziká pre investora vnímame ako veľmi významné. Je však objektívne podotknúť, že v časovom období piatich rokov s ktorým táto štúdia pracuje, je vo všeobecnosti veľmi náročné dosiahnuť rentabilné hospodárenie pri štandardnej ziskovej marži v sektore civilného letectva. Aj dnes existuje potenciál špecifikovať také letecké spojenia, ktoré by zabezpečili návratnosť investícií v období do päť rokov (napr. charterové linky v letnej sezóne) – tieto linky však nie sú v súlade s charakterom „národného“ dopravcu. Ak by sa dopravcovi podarilo ustáliť na trhu leteckej dopravy, v dlhodobej perspektíve by mohli byť prevádzkové straty z obdobia prvých rokov prevádzky postupne znižované a naviac čiastočne kompenzované na národohospodárskej úrovni katalytickými či fiškálnymi efektmi vytvorenými prevádzkou leteckej spoločnosti. S nimi súvisí rozvoj turizmu, propagácia krajiny v zahraničí, výhodnejšia pozícia pri vyjednávaní o alokácii investícií a ďalšie.

Príloha 3 Vedecké podujatia organizované NHF EU v Bratislave v roku 2018

Názov podujatia	Typ podujatia (konferencia, workshop, atď.)	Organizátor	Dátum konania	Cieľová skupina
Výskumný seminár na tému „Keeping a distance: Entry behavior in notary services“. Prednášajúci: Biliana Yontcheva, PhD., WU Viedeň	výskumný seminár	KET	12. 11. 2018	zamestnanci, doktorandi
Prednáška na tému „Správa devízových rezerv NBS“. Prednášajúci: RNDr. Karol Mrva, NBS	prednáška	KET	14. 11. 2018	zamestnanci, doktorandi, študenti
Vedecký seminár s Martinom Hodulom	vedecký seminár	KBMF	7.11.2018	doktorandi a výskumní pracovníci NHF a EU Bratislava
Economic inequality and economic growth: theoretical aspects and empirical evidence	Workshop	KHP	4.–5. 10.2018	výskumní pracovníci, a doktorandi KHP, IHS a IWI Viedeň
Automatizácia a príjmové nerovnosti	vedecký seminár	KHP	7.12.2018	výskumní pracovníci, doktorandi NHF, zahraničný hosť z University of Hohenheim
Možnosti využitia aktivizujúcich metód, vrátane prípadových štúdií, pri riešení výchovných a vyučovacích problémov v súčasnej škole	vedecký seminár	KPed v spolupráci s Centrom pedagogicko-psychologického poradenstva a prevencie	6. 10. 2018	súčasní a budúci učitelia stredných a vysokých škôl
Výskyt, riešenie a prevencia problémových výchovných situácií v adolescentnom veku	vedecký seminár	KPed v spolupráci s Centrom pedagogicko-psychologického poradenstva a prevencie	25. 10. 2018	súčasní a budúci učitelia stredných a vysokých škôl
Schola nova, quo vadis? (3. ročník)	vedecká konferencia	KPed v spolupráci s Katedrou didaktiky ekonomických predmetů FFÚ VŠE v Prahe a Vysokou školou obchodní v Prahe	11. 11. 2018	vedeckí pracovníci a vysokoškolskí učitelia v oblasti odborej didaktiky a pedagogiky
Workshop so SŠ učiteľmi pri príležitosti 65. výročia založenia NHF	Workshop	KPed v spolupráci so Slovenskou inovačnou a energetickou agentúrou	16. 11. 2018	učitelia ekonomických predmetov

Mladí, nebojme sa podnikat'!	Workshop	KPed v spolupráci s Agentúrou pre vzdelanie a vedu	22.-23. 11. 2018	učitelia predmetu cvičná firma a ďalší účastníci 20. medzinárodného veľtrhu cvičných firiem v Bratislave
Digitálne trendy v poisťovníctve	Workshop	KPoi, Generali	28.2.2018	študenti EUBA
Marketingové stratégie v poisťovníctve	prednáška	KPoi, Union poisťovňa	10.4.2018	študenti EUBA
Obraz poisťovníctva v očiach verejnosti: úloha univerzít a praxe	Workshop	KPoi	25.4.2018	zamestnanci, doktorandi a študenti EUBA a odborná verejnosť
EXIMBANKA SR - financovanie a poistenie vývozných úverov a pohľadávok	prednáška	KPoi, EXIMBANKA	24.10.2018	študenti EUBA
Podmienky podnikania poisťovní a zaisťovní – investovanie prostriedkov technických rezerv	prednáška	KPoi, KPMG	14.11.2018	študenti EUBA
Úlohy a postavenie finančných sprostredkovateľov a finančných poradcov na poistnom trhu	prednáška	KPoi, OVB	21.11.2018	študenti EUBA
Sociálna ekonomika – príklady dobrej praxe II.	Workshop	KSRaP	29.11.2018	odborná verejnosť, študenti, zástupcovia verejného, súkromného a tretieho sektora, výskumníci, VŠ učitelia
8. Winter seminar of Regional Science	konferencia	KVSaRR	14.-17.3.2018	akadémia/výskum
31. ERSA Summer School	letná škola	KVSaRR	1.-8.7.2018	PhD. študenti
Konferencia APVV – UNIREG Rajecské Teplice	konferencia	KVSaRR	25.-27.9.2018	akadémia/výskum
Digitalization and Smart Green (R)evolution	konferencia	NHF	15.-16.11.2018	akadémia/výskum odborná verejnosť

Príloha 4 Zoznam vycestovaných študentov NHF EU v Bratislave v roku 2018

Vycestovaní študenti ERASMUS ŠP 2018

P.č.	Priezvisko	Meno	Univerzita	Krajina	Semester
1.	Baumgartner	Filip	UNIVERSITEIT GENT	Belgicko	LS
2.	Frola	Filip	HAAGA-HELIA AMMATTIKORKEAKOULU	Fínsko	LS
3.	Kasperová	Lucia	WIRTSCHAFTSUNIVERSITÄT WIEN	Rakúsko	LS
4.	Kostolníková	Dominika	UNIVERSITE CATHOLIQUE DE LILLE (FUPL)	Francúzsko	LS
5.	Mazán	Tomáš	NOTTINGHAM TRENT UNIVERSITY	Veľká Británia	LS
6.	Mečírová	Erika	UNIVERSITE D'AIX- MARSEILLE	Francúzsko	LS
7.	Nagy	Adrián	TARTU ÜLIKOO	Estónsko	LS
8.	Ondrejová	Simona	HANDELSHOCHSCHULE LEIPZIG GGMBH	Nemecko	LS
9.	Páleníková	Monika	GOTTFRIED WILHELM LEIBNIZ UNIVERSITAET HANNOVER	Nemecko	LS
10.	Slobodník	Branislav	KU LEUVEN	Belgicko	LS
11.	Školková	Alexandra	FACHHOCHSCHULE DES BFI WIEN GESELLSCHAFT M.B.H.	Rakúsko	LS
12.	Barcziová	Anikó	FRIEDRICH-SCHILLER- UNIVERSITÄT JENA	Nemecko	ZS
13.	Barňáková	Mária	SIAULIAI UNIVERSITY	Litva	ZS
14.	Czipl	Peter	UNIVERSIDADE DE COIMBRA	Portugalsko	ZS
15.	Gindlová	Claudia	ÅBO AKADEMI		ZS
16.	Juhás	Juraj	WIRTSCHAFTSUNIVERSITÄT WIEN	Rakúsko	ZS
17.	Kalyuzhnyy	Vladyslav	GEORG-AUGUST- UNIVERSITAET GOETTINGEN	Fínsko	ZS
18.	Kamenár	Lukáš	UNIVERSITA' DEGLI STUDI ROMA TRE	Taliansko	ZS
19.	Kašák	Tomáš	UNIVERZA V LJUBLJANI	Slovinsko	ZS
20.	Kuběnková	Dana	UNIVERSITE TOULOUSE 1 CAPITOLE	Francúzsko	ZS
21.	Mečírová	Erika	ISCTE-INSTITUTO UNIVERSITÁRIO DE LISBOA	Portugalsko	ZS

22.	Medved'	Jozef	LATVIJAS UNIVERSITATE	Lotyšsko	ZS
23.	Mičko	Tomáš	UNIVERSITEIT VAN AMSTERDAM	Holandsko	ZS
24.	Móresová	Simoneta	UNIVERSITE TOULOUSE 1 CAPITOLE	Francúzsko	ZS
25.	Motolová	Veronika	EMLYON BUSINESS SCHOOL	Francúzsko	ZS
26.	Nechajová	Mária	WYŻSZA SZKOŁA ZARZĄDZANIA I BANKOWOŚCI W KRAKOWIE	Poľsko	ZS
27.	Nôtová	Nikoleta	UNIVERSITET ZA NATZIONALNO I SVETOVNO STOPANSTVO	Bulharsko	ZS
28.	Ondrejová	Simona	HANDELSHOCHSCHULE LEIPZIG GGMBH	Nemecko	ZS
29.	Podbehlá	Veronika	UNIWERSYTET GDANSKI	Poľsko	ZS
30.	Považanová	Viktória	NATIONAL UNIVERSITY OF IRELAND, CORK	Írsko	ZS
31.	Rusko	Ján	UNIVERSIDADE DE COIMBRA	Portugalsko	ZS
32.	Sedláčková	Iveta	EUROPA-UNIVERSITAET VIADRINA FRANKFURT (ODER)	Nemecko	ZS
33.	Smolková	Zuzana	UNIWERSYTET EKONOMICZNY W KRAKOWIE	Poľsko	ZS
34.	Šinská	Paulína	UNIVERSITÄT HOHENHEIM	Nemecko	ZS
35.	Tkach	Dmitrii	RIGAS STARPTAUTISKA EKONOMIKAS UN BIZNESA ADMINISTRACIJAS AUGSTSKOLA	Lotyšsko	ZS
36.	Vateha	Marko Dávid	FACHHOCHSCHULE DES BFI WIEN GESELLSCHAFT M.B.H.	Rakúsko	ZS
37.	Vojtasová	Mária	HAAGA-HELIA AMMATTIKORKEAKOULU	Fínsko	ZS
38.	Žuravľovová	Alexandra	KINGSTON UNIVERSITY	Veľká Británia	ZS

Vycestovaní študenti 1. a 2. stupňa štúdia – Ostatné programy v roku 2018

P.č.	Priezvisko	Meno	Krajina	Program	Príchod	Odchod
1.	Kropil	Martin	Rusko	Bilaterálna dohoda	07.02.2018	06.07.2018
2.	Viater	Jakub	Rakúsko	CEEPUS	12.02.2018	06.07.2018
3.	Hotový	Pavol	USA	Erazmus + tretie krajiny	15.09.2018	07.02.2019

Vycestovaní študenti 3. stupňa štúdia v roku 2018

	Priezvisko	Meno	Krajina	Účel pobytu	Príchod	Odchod
1.	Benko	Peter	Taliansko	Študijno-výskumný pobyt Erasmus+	12.2.2018	31.5.2018