



EKONOMICKÁ UNIVERZITA
V BRATISLAVE

VÝROČNÁ SPRÁVA ZA ROK 2020

NÁRODOHOSPODÁRSKA FAKULTA
EKONOMICKÁ UNIVERZITA V BRATISLAVE

OBSAH

1 VZDELÁVACIA ČINNOSŤ	4
1.1 Študijné programy na NHF EU v Bratislave	4
1.2 Počty študentov na 1. a 2. stupni štúdia na NHF EU v Bratislave	7
1.3 Prijímacie konanie na 1. a 2. stupeň štúdia na NHF EU v Bratislave	9
1.3.1 Prijímacie konanie na 1. stupeň štúdia	9
1.3.2 Prijímacie konanie na 2. stupni štúdia	11
1.4 Absolventi a štátne skúšky na NHF EU v Bratislave	13
1.4.1 Štátne skúšky a absolventi na 1. stupni štúdia	13
1.4.2 Štátne skúšky a absolventi na 2. stupni štúdia	15
1.5 Počty študentov, absolventov a prijímacie konanie na 3. stupni štúdia na NHF EU v Bratislave	17
1.5.1 Počty študentov na 3. stupni štúdia	17
1.5.2 Prijímacie konanie na 3. stupeň štúdia	18
1.5.3 Absolventi na 3. stupni štúdia na NHF EU v Bratislave	19
1.6 Edičný zámer a jeho plnenie na NHF EU v Bratislave	20
1.7 Personálne zabezpečenie vzdelávacej činnosti na NHF EU v Bratislave	21
1.8 Zabezpečenie kvality vzdelávacej činnosti na NHF EU v Bratislave	23
1.8.1 Semináre pre učiteľov a doktorandov	24
1.8.2 Monitorovanie a hodnotenie kvality vzdelávacej činnosti	24
1.9 Oceňovanie talentovaných študentov NHF EU v Bratislave	25
1.10 Zhrnutie aktivít realizovaných na NHF EU v Bratislave vo vzdelávacej činnosti	27
2 VEDECKOVÝSKUMNÁ ČINNOSŤ	28
2.1 Pracovníci vo vede a výskume	28
2.1.1 Štruktúra tvorivých pracovníkov na NHF EU v Bratislave v roku 2020.....	28
2.1.2 Kvalifikačný rast, habilitačné konanie a vymenúvacie konanie za profesora.....	29
2.2 Hodnotenie výsledkov vo vede a výskume	29
2.2.1 Hlavné dosiahnuté výsledky vedy a výskumu ako celku za rok 2020 a v porovnaní s rokom 2019.....	29
2.2.2 Zameranie vedy a výskumu na katedrách NHF EU v Bratislave v roku 2020... ..	32
2.3 Finančné zdroje vo vede a výskume	34
2.3.1 Sumarizácia a úspešnosť projektov	34
2.4 Prezentácia výsledkov vo vede a výskume	35
2.4.1 Vedecké podujatia na katedrách NHF EU v Bratislave v roku 2020.....	35
2.4.2 Vydávanie vedeckých časopisov na katedrách NHF EU v Bratislave v roku 2020 ..	37
2.4.3 Publikačné výstupy na NHF EU v Bratislave za rok 2020	38
2.5 Vedecká výchova študentov 3. stupňa	40
2.6 Študentská vedecká a odborná činnosť	43
2.7 Ďalšie medzinárodné výskumné aktivity	44
2.7.1 Pôsobenie v medzinárodných vedeckovýskumných organizáciách a sieťach, členstvo v edičných radách, správnych radách, dozorných radách.....	44
2.7.2 Výskumné mobility, účasť na významných vedeckých konferenciách v zahraničí	45

2.8	Rozvojové aktivity na podporu vedy, výskumu a doktorandského štúdia	45
2.9	SWOT analýza vedy, výskumu a doktorandského štúdia	47
2.11	Záver	51
3	ZAHRANIČNÁ SPOLUPRÁCA	53
3.1	Zahraničné mobility študentov a pracovníkov NHF EU v Bratislave 53	
3.2	Internacionalizácia vzdelávania na NHF EU v Bratislave	55
3.3	Internacionalizácia výskumu na NHF EU v Bratislave	58
4	INÉ ČINNOSTI A AKTIVITY NHF EU V BRATISLAVE	61
4.1	Členstvo učiteľov NHF EU v Bratislave vo vedeckých radách, tímoch univerzít a v orgánoch v SR a zahraničí	61
4.2	Ocenenie študentov NHF EU v Bratislave	67
4.3	Spolupráca NHF EU v Bratislave s hospodárskou praxou	67
4.4	Organizačný a personálny rozvoj NHF EU v Bratislave v roku 2020	73
4.5	Nadácia NÁRODOHOSPODÁR	75
4.6	Činnosť Študentského parlamentu NHF EU v Bratislave	76
5	RIADIACE ORGÁNY A ORGANIZAČNÁ ŠTRUKTÚRA NHF EU	
	V BRATISLAVE (k 31. 12. 2020)	78
	<i>Príloha 1</i>	82
	<i>Prehľad projektov riešených na NHF EU v Bratislave v roku 2020</i>	82
	<i>Príloha 2</i>	90
	<i>Výsledky riešenia projektov na NHF EU v Bratislave v roku 2020</i>	90
	<i>Príloha 3</i>	110
	<i>Vedecké práce tvorivých pracovníkov NHF EU v Bratislave v roku 2020</i>	110
	<i>Príloha 4</i>	116
	<i>Pôsobenie pracovníkov NHF EU v Bratislave v medzinárodných vedeckovýskumných organizáciách a sieťach, edičných, správnych, dozorných radách v roku 2020</i>	116

1 VZDELÁVACIA ČINNOSŤ

Na Národohospodárskej fakulte Ekonomickej univerzity v Bratislave (ďalej len „NHF EU v Bratislave“) sa proces vysokoškolského vzdelávania datuje od roku 1953. V súčasnosti poskytuje NHF EU v Bratislave v akreditovaných študijných programoch vysokoškolské štúdium na všetkých troch stupňoch vysokoškolského vzdelávania. Od roku 2014, ponúka fakulta v spolupráci s Právnickou fakultou Univerzity Komenského v Bratislave akreditovaný spoločný bakalársky študijný program ekonómia a právo a od roku 2017 magisterský študijný program právo a ekonómia. Vzhľadom na konkurenčné prostredie v oblasti poskytovania vysokoškolského vzdelávania smeruje Národohospodárska fakulta svoje činnosti k zlepšeniu kvality existujúcich ako aj k tvorbe nových študijných programov.

Vzdelávacia činnosť ako jedna z hlavných činností NHF EU v Bratislave sa uskutočňuje v súlade s dlhodobým zámerom rozvoja NHF EU v Bratislave na obdobie rokov 2019 – 2023. Prioritou v tejto oblasti je, aby fakulta pôsobila ako iniciátor a koordinátor transferu vedomostí do praxe. Súčasne NHF EU v Bratislave je fakultou orientovanou na študenta a jeho potreby.

Prioritou NHF EU v Bratislave ako integrálnej súčasti kvalitného európskeho vysokoškolského vzdelávacieho priestoru je byť atraktívnou pre uchádzačov, a to tak zo SR, ako aj pre uchádzačov o štúdium zo zahraničia, uvedomujúc si významný vplyv budúcich absolventov pri formovaní spoločnosti.

V roku 2020 vzdelávaciu činnosť na fakulte najviac ovplyvnili zmeny uskutočnené v dôsledku ohrozenia zdravia novým vírusom a tiež príprava na národnú akreditáciu. COVID 19 ovplyvnil aktivity na fakulte vo významnej miere. Prejavilo sa to prechodom výučby do online prostredia, čo sme na fakulte zvládli už v letnom semestri 2019/2020. Ohrozenie covidom spôsobilo aj obmedzenie mobilit, a to tak učiteľov ako aj študentov.

Správa o vzdelávacej činnosti NHF EU v Bratislave za rok 2020 poskytuje prehľad o aktuálnych počtoch študentov na 1., 2., a 3. stupni štúdia a sumarizuje podstatné udalosti, ktoré ovplyvnili fungovanie fakulty v pedagogickej oblasti. Súčasne poskytuje prehľad o vývojových tendenciách, ktoré mali významný vplyv na pedagogický proces. V neposlednom rade vyzdvihuje aktivity, ktorých realizácia v roku 2020 má potenciál pozitívne stimulovať vybrané kvalitatívne a kvantitatívne ukazovatele v pedagogickej oblasti.

1.1 Študijné programy na NHF EU v Bratislave

Na NHF EU v Bratislave sú študenti prijímaní iba na akreditované študijné programy, ktorých prehľad je uvedený v tabuľke 1. Výučba sa na fakulte uskutočňuje v dennej i externej forme štúdia. Realizáciu a rozvoj študijných programov zabezpečujú jednotlivé katedry, ktoré v rámci výučby jednotlivých predmetov reflektujú aktuálny ekonomický a celospoločenský vývoj, ako aj prenos výsledkov výskumu do pedagogickej činnosti.

V roku 2020 došlo k zmenám vo vysokoškolskom vzdelávaní najmä v nadväznosti na novelu zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o VŠ“).

Najvýznamnejšie zmeny v zákone o VŠ boli uskutočnené v súvislosti s vyhlásením mimoriadnej situácie spôsobenej novým vírusom COVID-19. Od marca 2020 sa tak v priebehu letného semestra akademického roka 2019/2020 na NHF EU v Bratislave začala online výučba všetkých predmetov na dennom ako aj externom štúdiu, na všetkých troch stupňoch.

Prechod na online formu vzdelávacieho procesu bol podmienený vytvorením nových mailových adries študentov Ekonomickej univerzity. Tento krok tak významne zvýšil transparentnosť elektronickej komunikácie zo strany študentov. Po skončení semestra časť vyučujúcich na fakulte zrealizovala skúšanie prostredníctvom platforiem MTeams Forms a Moodle. Aj napriek negatívnemu vplyvu pandémie bol harmonogram akademického roka na NHF EU v Bratislave platný len s minimálnymi zmenami a bez potreby predĺženia akademického roka.

Minulý kalendárny rok fakulta začala s procesom konsolidácie ponúkaných študijných programov na všetkých stupňoch štúdia z dôvodu ich prípravy na nové požiadavky akreditačnej komisie, súvisiacej s národnou akreditáciou. Hlavnou požiadavkou kladenou na študijný program je zabezpečenie piatich osôb zodpovedných za rozvoj študijného programu s adekvátnymi publikačnými výstupmi prepojenými ako na ich výskumnú činnosť, tak aj na vyučovací proces.

Fakulta ponúka uchádzačom možnosť študovať v nasledujúcich študijných programoch v dennej a externej forme (v rámci študijného odboru 8. Ekológia a manažment), ktoré podľa stupňa štúdia sumarizuje tabuľka 1.

Tabuľka 1 Prehľad akreditovaných študijných programov na NHF EU v Bratislave

Stupeň štúdia	Študijný program
1. stupeň štúdia	ekonómia a právo (EaP)
	ekonomická teória a ekonomická žurnalistika (ETEŽ)
	financie, bankovníctvo a investovanie (FBI)
	financie, bankovníctvo a investovanie v anglickom jazyku (FBI AJ)
	ľudské zdroje a sociálny manažment (LZSM)
	národné hospodárstvo (NH)
	poisťovníctvo (POI)
	verejná správa a regionálny rozvoj (VSRR)
2. stupeň štúdia	bankovníctvo (BAN)
	daňovníctvo a daňové poradenstvo (DDP)
	ekonomická teória a ekonomická žurnalistika (ETŽ)
	financie (FIN)
	medzinárodné financie (MF)
	medzinárodné financie v anglickom jazyku (MF AJ)
	globálne financie v anglickom jazyku (GF AJ)
	hospodárska politika (HP)
	sociálny rozvoj a sociálna politika (SRSP)
	poisťovníctvo (POI)
	právo a ekonómia (PaE)
	verejná správa a regionálny rozvoj (VSRR)

3. stupeň štúdia	ekonomická teória (ET)
	financie a bankovníctvo (FB)
	hospodárska politika (HP)
	poisťovníctvo (POI)
	verejná správa a regionálny rozvoj (VSRR)

Študijný program medzinárodné financie na 2. stupni štúdia je programom zabezpečeným v spolupráci s Nottingham Trent University vo Veľkej Británii, kde študenti majú možnosť získať dvojité diplom. Študijný program globálne financie v anglickom jazyku (Global Finance) na 2. stupni štúdia je programom zabezpečeným v spolupráci s International College of the National Institute of Development Administration (ICO NIDA) v Bangkoku, Thajsko. V rámci študijného programu financie a bankovníctvo na 3. stupni štúdia ponúkame spoluprácu s Macquarie Business School v Sydney v Austrálii s možnosťou získať dvojité diplom.

NHF EU v Bratislave zabezpečovala v roku 2020 výučbu v rámci akreditovaných študijných programov na všetkých troch stupňoch vysokoškolského štúdia. V ôsmich študijných programoch na 1. stupni štúdia, z ktorých študijný program ekonómia a právo bol akreditovaný ako medziodborové štúdium v rámci študijného odboru Právo. V dvanástich študijných programoch na 2. stupni štúdia, z toho študijný program právo a ekonómia bol akreditovaný ako medziodborové štúdium v rámci študijného odboru Právo a v piatich študijných programoch na 3. stupni štúdia. NHF EU v Bratislave mala tak k 31. 12. 2020 na všetkých stupňoch štúdia akreditovaných celkovo 25 študijných programov.

V akademickom roku 2019/2020 prví 3 študenti NHF EU v Bratislave začali štúdium študijného programu medzinárodné financie v anglickom jazyku na partnerskej univerzite v Pávii v Taliansku. Fakulta len v roku 2019 ukončila rokovania s touto partnerskou univerzitou, kde majú študenti po úspešnom absolvovaní možnosť získať dvojité diplom.

Propagácia študijných programov ponúkaných na NHF EU v Bratislave prebiehala celoročne. Medzi najvýznamnejšie udalosti zaradujeme deň otvorených dverí, ktorý sa konal 7. 2. 2020 pre 1. stupeň štúdia. Vzhľadom na epidémiu COVID-19 a protiepidemické opatrenia boli ostatné prezenčné aktivity zrušené a presunuté do online priestoru. V roku 2020 fakulta pripravila propagačné materiály jednotlivých študijných programov, ktoré sú využívané na ich propagáciu na sociálnych sieťach Facebook a Instagram. Súčasne v rámci marketingových aktivít fakulta pripravila sériu video prezentácií významných absolventov NHF EU v Bratislave, ako aj sériu vybraných odborných prednášok.

Vzdelávacia činnosť je úzko prepojená s priestorovým a technickým vybavením fakulty. V roku 2020 boli zrekonštruované viaceré spoločné priestory fakulty ako aj konkrétne miestnosti, ktoré je možné využiť v rámci vzdelávacieho procesu. Uskutočnila sa komplexná rekonštrukcia priestorov dekanátu NHF EU v Bratislave. Bola tiež ukončená rekonštrukcia miestnosti experimentálneho laboratória na 5. poschodí, vzdelávacej miestnosti na 2. poschodí ako aj spoločenskej miestnosti na 2. poschodí fakulty.

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

K 31. 10. 2020 študovalo na NHF EU v Bratislave celkom 1 567 študentov, z toho v dennej forme 1 406 študentov a v externej forme 161 študentov. V porovnaní s rovnakým obdobím predchádzajúceho roka došlo k nárastu počtu študentov celkovo o 142, z toho na dennom štúdiu sme zaznamenali nárast o 127 študentov a na externom štúdiu došlo k nárastu počtu študentov o 15 študentov.

Štruktúra študentov bola v roku 2020 nasledovná:

- podiel študentov 1. stupňa štúdia na celkovom počte študentov je 69,5 %, podiel študentov 2. stupňa štúdia na celkovom počte študentov je 30,5 %;
- podiel študentov 1. stupňa štúdia dennej formy na celkovom počte denných študentov je 69,91 %, podiel študentov 2. stupňa štúdia dennej formy na celkovom počte denných študentov je 30,09 %;
- podiel študentov 1. stupňa štúdia externej formy na celkovom počte externých študentov je 65,84 % a podiel študentov 2. stupňa štúdia externej formy na celkovom počte externých študentov je 34,16 %;
- podiel študentov externej formy štúdia na 1. stupni z celkového počtu študentov 1. stupňa štúdia je 9,73 %, podiel študentov externej formy štúdia na 2. stupni z celkového počtu študentov 2. stupňa štúdia je 11,51 % a celkovo podiel externých študentov na celkovom počte študentov na oboch stupňoch štúdia je 10,27 %.

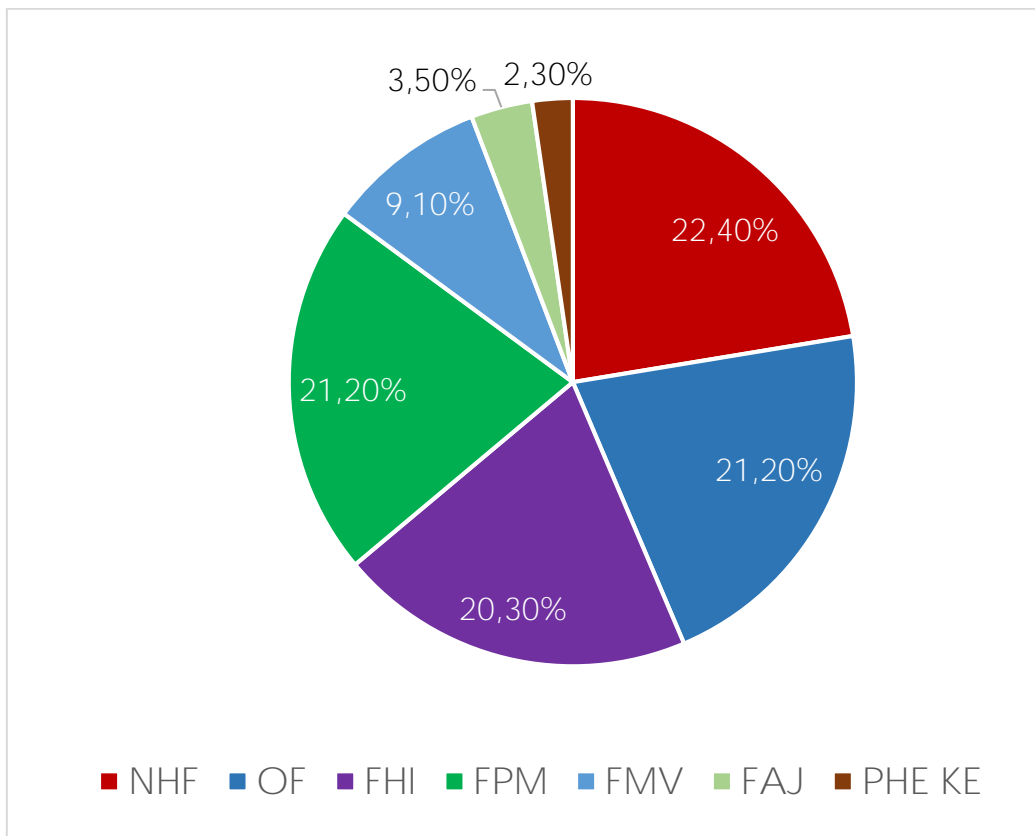
Tabuľka 2 Počet študentov k 31. 10. 2020 podľa ročníkov

Stupeň štúdia	Forma štúdia	Ročník štúdia				Spolu
		1.	2.	3.	4.	
1. stupeň	denná (SR)	385	277	297	-	959
	denná (zahraniční)	14	6	4	-	24
	externá (SR)	51	20	12	22	105
	externá (zahraniční)	1	-	-	-	1
2. stupeň	denná (SR)	186	211	-	-	397
	denná (zahraniční)	15	11	-	-	26
	externá (SR)	24	11	19	-	54
	externá (zahraniční)	1	-	-	-	1
Spolu	denná (SR)	571	488	297	-	1356
	denná (zahraniční)	29	17	4	-	50
	externá (SR)	75	31	31	22	154
	externá (zahraniční)	2	-	-	-	2
Spolu celkom	denná (SR + zahraniční)	600	505	301	-	1406
	externá (SR + zahraniční)	77	31	31	22	161
	Spolu NHF	677	536	332	22	1567

Na NHF EU v Bratislave sme v období rokov 2010 až 2019 evidovali postupný medziročný pokles počtu študentov denného štúdia a nepatrný nárast študentov

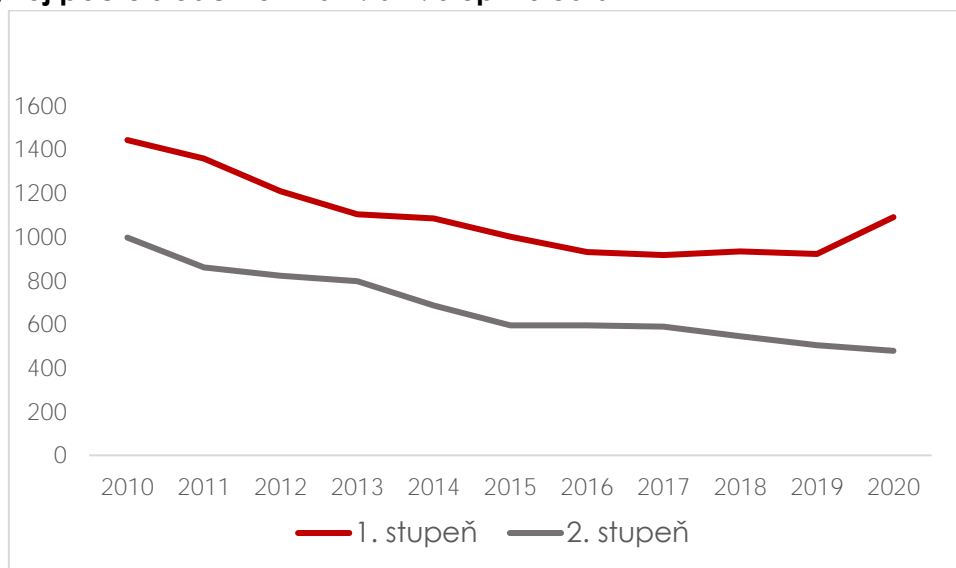
externého štúdia. V akademickom roku 2019/2020, ako bolo spomenuté vyššie, sme zaznamenali medziročný nárast o viac ako 10 % počtu študentov prvého stupňa štúdia. Podiel študentov NHF EU v Bratislave na celkovom počte študentov EU v Bratislave zobrazuje graf 1.

Graf 1 Podiel študentov NHF EU v Bratislave



Celkový vývoj počtu študentov na 1. a 2. stupni štúdia za roky 2010 až 2020 dokumentujeme v grafe 2.

Graf 2 Vývoj počtu študentov na 1. a 2. stupni štúdia



Vývoj počtu študentov na 1. stupni štúdia deklaruje po deviatich rokoch významný nárast. Je potrebné si však uvedomiť, že uvedený vývoj bol ovplyvnený najmä 2 skutočnosťami. Prijímacie skúšky pre nových uchádzačov o štúdium na EU v Bratislave boli zrušené a pandemická situácia prinútila uchádzačov o štúdium prehodnotiť možnosti štúdia v zahraničí, a tak došlo k zvýšenému záujmu o slovenské vysoké školy práve zo strany týchto uchádzačov.

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

Prijímacie konanie na NHF EU v Bratislave pre akademický rok 2020/2021 sa uskutočnilo podľa Zásad prijímacieho konania na NHF EU v Bratislave, ktoré schválil Akademický senát NHF EU v Bratislave v súlade so zákonom o VŠ. Organizácia a priebeh prijímacieho konania boli ovplyvnené situáciou v súvislosti s pandémiou COVID-19 a z toho vyplývajúcich opatrení. Na úrovni vedenia EU v Bratislave a na základe rozhodnutia krízového štábu boli vo výnimočnej situácii prijaté mimoriadne organizačné a technické pokyny pre zabezpečenie prijímacieho konania na EU v Bratislave, na základe ktorých boli prijímacie skúšky zrušené.

1.3.1 Prijímacie konanie na 1. stupeň štúdia

Prijímacia skúška bola na základe rozhodnutia krízového štábu EU v Bratislave a prijatého Opatrenia rektora č. 5/2020 v súvislosti s pandémiou COVID-19 odpustená všetkým uchádzačom, ktorí si v stanovenom termíne podali prihlášku na 1. stupeň štúdia na NHF EU v Bratislave. Odpustenie prijímacej skúšky bolo platné pre všetky študijné programy 1. stupňa štúdia v slovenskom aj v anglickom jazyku. Základnou podmienkou prijatia na štúdium študijného programu 1. stupňa štúdia na fakultu bolo, podľa Zásad prijímacieho konania na NHF EU v Bratislave pre akademický rok 2020/21, ukončené stredoškolské štúdium s maturitou a uhradenie poplatku za prijímacie konanie v stanovenom termíne. Všetci uchádzači o štúdium na NHF EU v Bratislave boli prijatí podmienene, pričom boli povinní preukázať splnenie základných podmienok prijatia najneskôr v stanovený deň zápisu na štúdium. Pre uchádzačov, ktorí absolvovali stredoškolské štúdium v zahraničí, platila povinnosť preukázať nostrifikované doklady o vzdelaní.

Na NHF EU v Bratislave sa na 1. stupeň štúdia prihlásilo celkovo 955 uchádzačov, z tohto počtu na dennú formu štúdia 852 a na externú formu štúdia 103 uchádzačov. V zmysle vyššie uvedených ustanovení Zásad prijímacieho konania NHF EU v Bratislave pre akademický rok 2020/2021 bolo podmienene prijatých na štúdium v rámci prijímacieho konania 911 uchádzačov, z toho 817 denné štúdium a 94 na externé štúdium (prehľad tabuľka 3).

Je potrebné k problematike počtu študentov poznamenať, že v súvislosti s prijímaním študentov je najzásadnejšou skutočnosťou to, koľko študentov sa reálne zapíše na štúdium. Celkovo sa z 955 uchádzačov a z 911 prijatých uchádzačov sa na štúdium zapísalo 451.

Tabuľka 3 Prehľad o uchádzačoch na 1. stupeň štúdia na NHF EU v Bratislave v 2020

Forma štúdia	Počet prihlásených	Počet podmiennečne prijatých	Prijatí	Zapísaní
Bakalárske denné	852	817	421	399
Bakalárske Externé	103	94	59	52
Spolu	955	911	480	451

Dekanka NHF EU v Bratislave rozhodla o prijatí uchádzačov, ktorí splnili všetky podmienky prijímacieho konania na NHF EU v Bratislave vyplývajúce z opatrení krízového štábu a zo zásad nasledovne. Celkový počet prijatých uchádzačov pre akademický rok 2020/21 bol 480. Uchádzači boli prijatí na jednotlivé študijné programy denného a externého štúdia, pričom prehľad o ich počtoch za jednotlivé študijné programy uvádza tabuľka 4. Všetkým uchádzačom, ktorí splnili podmienky na prijatie na študijný program ekonomická teória a ekonomická žurnalistika, bola ponúknutá možnosť prijatia na alternatívne študijné programy podľa vlastného výberu, nakoľko sa z dôvodu nízkeho záujmu uchádzačov v akademickom roku 2020/2021 neotvoril.

Po splnení podmienok vyplývajúcich zo Zásad prijímacieho konania pre akademický rok 2020/2021 dekanke NHF EU v Bratislave prijala na jednotlivé študijné programy dennej formy štúdia 421 uchádzačov. Na externú formu štúdia 59 uchádzačov pre študijné programy financie, bankovníctvo a investovanie (44 uchádzačov) a ekonómia a právo (15 uchádzačov).

Tabuľka 4 Výsledky prijímacích skúšok na 1. stupni štúdia pre rok 2020/2021

Študijný program	Forma štúdia	Prijatí	Zapísaní
FBI	denná	249	235
FBI v AJ	denná	8	9
NH	denná	25	23
I'ZSM	denná	36	31
POI	denná	9	8
VSRR	denná	19	19
EaP	denná	75	74
Spolu	denná	421	399
FBI	externá	44	37
EaP	externá	15	15
Spolu	externá	59	52
Spolu NHF	denná + externá	480	451

Pre porovnanie uvádzame v tabuľke 5 údaje o vývoji počtu prihlásených uchádzačov a o počte prijatých uchádzačov na NHF EU v Bratislave za roky 2015 až 2020. Záujem o štúdium na NHF EU v Bratislave prevyšuje za všetky uplynulé roky kapacitné možnosti štúdia na fakulte.

Tabuľka 5 Počet prihlásených a prijatých študentov na 1. stupni štúdia

NHF	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020	2020/21
Prihlásení	1095	860	747	811	847	955
Prijatí	418	576	617	453	449	480
% pomer	38,17	66,97	82,60	55,86	53,01	50,26

1.3.2 Prijímacie konanie na 2. stupni štúdia

Prijímacia skúška bola na základe rozhodnutia krízového štábu EU v Bratislave a prijatého Opatrenia rektora č. 5/2020 v súvislosti s pandémiou COVID-19 odpustená všetkým uchádzačom, ktorí si v stanovenom termíne podali prihlášku na 2. stupeň štúdia na NHF EU v Bratislave. Odpustenie prijímacej skúšky bolo platné pre všetky študijné programy 2. stupňa štúdia na NHF EU v Bratislave v slovenskom aj v anglickom jazyku. Základnou podmienkou prijatia na štúdium študijného programu 2. stupňa štúdia na NHF EU v Bratislave bolo, podľa Zásad prijímacieho konania na NHF EU v Bratislave pre akademický rok 2020/2021, ukončené prvostupňové štúdium (respektíve súvislé magisterské alebo inžinierske štúdium) a uhradenie poplatku za prijímacie konanie v stanovenom termíne. Všetci uchádzači na štúdium na NHF EU boli prijatí podmienene, pričom boli povinní preukázať splnenie základných podmienok prijatia najneskôr v deň zápisu na štúdium.

Z dôvodu početného záujmu prevyšujúceho kapacitné možnosti fakulty dodatočnou podmienkou prijatia na štúdium študijného programu dane a daňové poradenstvo, bolo prijatie na základe kvalitatívneho poradia stanoveného podľa váženého študijného priemeru za absolvovaných posledných 5 semestrov bakalárskeho štúdia. Uchádzačom, ktorí danú podmienku nespĺnili, bol ponúknutý druhý resp. tretí študijný program podľa poradia uvedeného v prihláške uchádzača.

Dodatočnou podmienkou prijatia pre uchádzača o štúdium študijného programu medzinárodné financie v anglickom jazyku, bolo dokladovanie potrebnej odbornej úrovne znalosti anglického jazyka a predloženie požadovaných dokumentov pre tento študijný program.

Na NHF EU v Bratislave sa na 2. stupeň štúdia prihlásilo celkovo 336 uchádzačov, z toho 294 na denné štúdium a 42 na externé štúdium. V zmysle vyššie uvedených ustanovení Zásad prijímacieho konania NHF EU pre akademický rok 2020/2021 bolo podmienene prijatých bez prijímacej skúšky 322 uchádzačov, z toho 282 na denné štúdium a 40 uchádzačov na externé štúdium.

Po splnení podmienok vyplývajúcich zo Zásad prijímacieho konania pre akademický rok 2020/2021 dekanka NHF EU v Bratislave prijala na jednotlivé študijné programy dennej formy štúdia 205 uchádzačov a 27 uchádzačov na externú formu štúdia pre študijný program financie.

Tabuľka 6 Výsledky prijímacích skúšok na 2. stupni štúdia pre rok 2020/2021

Študijný program	Forma štúdia	Počet prihlášok	Prijatí	Zapísaní
BAN	denná	41	37	35
DDP	denná	112	63	62
FIN	denná	32	35	35
MF	denná	32	26	25
MF AJ	denná	23	8	9
ETŽ	denná	0	0	0
HP	denná	26	16	15
SRSP	denná	6	0	0
POI	denná	12	14	14
VSRR	denná	10	6	6
Spolu	denná	294	205	201
FIN	externá	42	27	25
Spolu NHF	denná + externá	336	232	226

Na záver považujeme za potrebné k problematike počtu študentov poznamenať, že v súvislosti s prijímaním študentov je najzásadnejšou skutočnosťou to, koľko študentov sa reálne zapíše na štúdium. Celkovo sa z 336 uchádzačov (z 232 prijatých), zapísalo na štúdium 226.

Vývoj počtu prihlásených, prijatých a zapísaných študentov do 1. ročníka 1. a 2. stupňa štúdia za roky 2017 až 2020 uvádzame v tabuľke 7.

Tabuľka 7 Vývoj počtu študentov 1. ročníka 1. a 2. stupňa štúdia v rokoch 2017- 2020

Stupeň štúdia	Počty študentov	Rok			
		2017	2018	2019	2020
1. stupeň	Prihlásení	747	811	847	955
	Prijatí	617	671	449	480
	Zapísaní do 1. ročníka z novoprijatých	350	349	330	417
	Zapísaní do 1. ročníka celkom ¹	372	370	354	451
2. stupeň	Prihlásení	408	341	356	336
	Prijatí	335	276	268	232
	Zapísaní do 1. ročníka z novoprijatých	271	216	219	192
	Zapísaní do 1. ročníka celkom	279	230	229	226

¹ 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.

Spolu	Príhlásení	1155	1152	1203	1291
	Prijatí	952	947	717	712
	Zapísaní do 1. ročníka z novoprijatých	621	565	549	609
	Zapísaní do 1. ročníka celkom	653	600	583	677

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 prebiehal proces postupného poklesu počtu študentov v rokoch 2010 až 2019, a to aj v zmysle požiadaviek MŠVVaŠ SR, dochádza aj prirodzene aj k poklesu počtu absolventov. V nasledujúcej tabuľke 8 uvádzame prehľad vývoja počtu absolventov na NHF EU v Bratislave za roky 2017 až 2020.

Tabuľka 8 Vývoj počtu absolventov za roky 2017 - 2020

Stupeň štúdia	Forma štúdia	Rok			
		2017	2018	2019	2020
Bakalárske	denná	223	233	240	199
bakalárske	externá	29	12	4	4
bakalárske	spolu	252	245	244	203
Inžinierske	denná	211	242	226	205
Inžinierske	externá	30	1	7	23
Inžinierske	spolu	241	243	233	228
bakalárske a inžinierske	spolu	493	488	477	431

1.4.1 Štátne skúšky a absolventi na 1. stupni štúdia

V akademickom roku 2019/2020 sa štátne skúšky (ŠŠ) na 1. stupni štúdia konali v študijných programoch v rámci študijných odborov uvedených v nasledujúcej tabuľke 9. Štátne skúšky sa na 1. stupni štúdia uskutočnili v súlade s harmonogramom akademického roka od 22. 6. do 29. 6. 2020 v jednotlivých študijných programoch podľa Poriadku pre štátne skúšky na NHF EU v Bratislave.

Tabuľka 9 Prehľad počtu študentov 3. ročníka na ŠŠ v júni 2020

Študijné programy	Denné štúdium	Externé štúdium	SPOLU	Počet komisií
FBI	130	3	133	12 KF, 8 KBMF
LZSM	9	0	9	1
NH	16	0	16	2
POI	11	0	11	0,5
VSRR	3	0	3	0,5
EaP	42	0	42	4 NHF EU, 4 PF UK
Spolu	211	3	214	28 NHF, 4 PF UK

Troja študenti zo študijného programu verejná správa a regionálny rozvoj boli zaradení do komisie študijného programu Poistovníctvo dňa 23. 6. 2020 k prof. Ing. Erike Pastorákovéj, PhD., ktorá zastávala post predsedníčky komisie na štátnych skúškach.

Opravné štátne skúšky na 1. stupni štúdia sa konali 27. augusta 2020 v jednotlivých študijných programoch podľa vyššie citovaného Poriadku pre štátne skúšky na NHF EU v Bratislave.

Tabuľka 10 Prehľad počtu študentov 3. ročníka na ŠS v auguste 2020

Študijné programy	Denné štúdium	Externé štúdium	SPOLU	Počet komisíí
FBI	10	1	11	1 KF, 1 KBMF
ĽZSM	1	0	1	0
NH	0	0	0	0
POI	2	0	2	0
VSRR	0	0	0	0
EaP	17	0	17	1 NHF EU, 2 PF UK
Spolu	30	1	31	3 NHF, 2 PF UK

Pri zostavovaní komisíí boli dodržané ustanovenia zákona o VŠ. 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 § 63 ods. 3. zákona o VŠ hovorí, že právo skúšať na štátnej skúške bakalárskeho študijného programu majú okrem vysokoškolských učiteľov vo funkciách profesorov, docentov a ďalších odborníkov schválených príslušnou vedeckou radou, aj vysokoškolskí učitelia vo funkcii odborného asistenta s vysokoškolským vzdelaním tretieho stupňa.

Z uvedeného počtu absolventov ukončilo 1. stupeň štúdia v riadnom termíne 181 študentov, z toho 178 študentov dennej formy štúdia a 3 študenti externej formy štúdia. Po získaní akademického titulu „bakalár“ pokračovala väčšina absolventov v štúdiu na 2. stupni štúdia na NHF EU v Bratislave. V opravnom termíne ukončilo 1. stupeň štúdia 21 študentov dennej formy štúdia a 1 študent externej formy štúdia, ktorí rovnako po získaní akademického titulu „bakalár“ pokračovali v štúdiu na 2. stupni štúdia na NHF EU v Bratislave.

Tabuľka 11 Počet absolventov 1. stupňa podľa študijných programov v roku 2019/2020

Študijné programy	Denné štúdium			Externé štúdium			Denné a externé štúdium
	Riadny termín	Opravný termín	Spolu	Riadny termín	Opravný termín	Spolu	Ukončenie s vyznamenaním
FBI	118	9	127	3	1	4	9
POI	9	1	10	0	0	0	1
NH	15	0	15	0	0	0	1
LZSM	9	0	9	0	0	0	0
VSRR	3	0	3	0	0	0	0
EaP	24	11	35	0	0	0	1
Spolu	178	21	199	3	1	4	12

1.4.2 Štátne skúšky a absolventi na 2. stupni štúdia

V akademickom roku 2019/2020 sa štátne skúšky na 2. stupni štúdia konali v januári 2020, v júni 2020 a v auguste 2020 v súlade s harmonogramom akademického roka v jednotlivých študijných programoch podľa zákona o VŠ, Študijného poriadku EU v Bratislave a Poriadku pre štátne skúšky na NHF EU v Bratislave. Termíny v januári a v auguste boli opravným termínom štátnej skúšky.

Štátne skúšky a obhajoba záverečnej práce sa na 2. stupni štúdia (riadny termín) uskutočnili v súlade s harmonogramom akademického roka v dňoch od 15. 6. do 19. 6. 2020 v jednotlivých študijných programoch podľa zákona o VŠ, Študijného poriadku EU v Bratislave a Poriadku pre štátne skúšky na NHF EU v Bratislave. Dňa 19. 6. 2020 sa uskutočnili štátne skúšky pre študentov študijného programu právo a ekonómia na Právnickej fakulte UK v Bratislave. Členmi komisie boli aj učitelia NHF EU v Bratislave. Štátnej skúšky sa zúčastnilo 24 študentov. Dňa 19. 6. 2020 sa uskutočnili tiež štátne skúšky pre študentov, ktorí absolvovali štúdium v Nottinghamu (tabuľka 12 až 14).

Tabuľka 12 Prehľad počtu študentov a komisií na štátnej skúške v januári 2020

Študijný program	Denné štúdium	Externé štúdium	SPOLU	Počet komisií
BAN	1	1	2	0
FIN	4	0	4	0
DDP	2	0	2	0
MF AJ	1	0	1	0
VSRR	4	0	4	0
Spolu	12	1	13	0

Tabuľka 13 Prehľad počtu študentov a komisií na štátnej skúške v júni 2020

Študijný program	Denné štúdium	Externé štúdium	SPOLU	Počet komisií
BAN	26	1	27	4
FIN	21	17	38	0
DDP	69	0	69	0
MF	15	0	15	0
MF AJ	5	0	5	0
HP	18	0	18	2
VSRR	23	0	23	4
Spolu	177	18	195	10

Tabuľka 14 Prehľad počtu študentov a komisií na štátnej skúške v auguste 2020

Študijný program	Denné štúdium	Externé štúdium	SPOLU	Počet komisií
BAN	1	0	1	0
FIN	1	4	5	0
DDP	6	0	6	0
MF AJ	1	0	1	0
HP	1	0	1	0
VSRR	6	0	6	0
Spolu	16	4	20	3

Prehľad počtu absolventov podľa študijných programov v jednotlivých termínoch konania štátnej skúšky uvádzame v tabuľke 15.

Tabuľka 15 Počet absolventov inžinierskeho štúdia podľa študijných programov v akademickom roku 2019/2020

Študijné programy	Denné štúdium			Externé štúdium			Denné a externé štúdium
	Riadny termín	Opravný termín	Spolu	Riadny termín	Opravný termín	Spolu	Ukončenie s vyznamenaním
BAN	27	1	28	1	1	2	3
FIN	23	3	26	17	4	21	1
DDP	68	9	77	0	0	0	19
MF	15	0	15	0	0	0	0
MF AJ	7	0	7	0	0	0	3
POI	0	0	0	0	0	0	0
HP	17	2	19	0	0	0	4
SRSP	0	0	0	0	0	0	0
ETŽ	0	0	0	0	0	0	0
VSRR	26	7	33	0	0	0	1
Spolu	183	22	205	18	5	23	31

O kvalite študijných programov na fakulte svedčia podľa portálu Trendy práce aj TOP umiestnenia odborov podľa uplatnenia na trhu práce. Za rok 2019 sa až 2 z odborov NHF EU v Bratislave umiestnili na popredných troch miestach rebríčka. A to na prvom mieste – financie, bankovníctvo a investovanie – ako študijný program druhého stupňa bankovníctvo a na treťom mieste študijný program financie v rovnakom odbore. V prvej dvadsiatke inžinierskych študijných programov sa nachádza celkovo až 6 programov ponúkaných na fakulte. Okrem už spomenutých aj daňovníctvo a daňové poradenstvo, hospodárska politika, sociálny rozvoj a sociálna politika a poisťovníctvo.

1.5 Počty študentov, absolventov a prijímacie konanie na 3. stupni štúdia na NHF EU v Bratislave

Doktorandské štúdium sa na NHF EU v Bratislave uskutočňuje v zmysle platných Zásad organizácie doktorandského štúdia na NHF EU v Bratislave, Študijného poriadku EU v Bratislave a Vyhlášky dekana NHF o dennom doktorandskom štúdiu. Študijné programy zabezpečované na NHF EU v Bratislave boli akreditované pri ostatnej komplexnej akreditácii, ukončenej v roku 2015.

1.5.1 Počty študentov na 3. stupni štúdia

Na NHF EU v Bratislave k 31. 12. 2020 na 3. stupni štúdia študovalo 45 študentov, z toho v dennej forme štúdia 28 študentov a v externej forme 17 študentov, z toho 1 zahraničný študent študuje v externej forme štúdia. Je možné konštatovať, že NHF EU v Bratislave sa počtom študijných programov významne podieľa na vedeckej výchove ekonómov na EU v Bratislave ako aj na Slovensku. Prehľad počtu študentov doktorandského štúdia je uvedený v tabuľke 16.

Tabuľka 16 Počty študentov na 3. stupni štúdia k 31. 12. 2020

	Počet študentov zo Slovenskej republiky		Počet študentov z krajín mimo EÚ		SPOLU	
	Denní	Externí	Denní	Externí	Denní	Externí
1. ročník	10	6	0	1	10	7
2. ročník	9	1	0	0	9	1
3. ročník	9	1	0	0	9	1
4. ročník	0	6	0	0	0	6
5. ročník	0	2	0	0	0	2
SPOLU	28	16	0	1	28	17

Z hľadiska štruktúry, v dennej forme štúdia študuje 62,22 % z celkového počtu študentov 3. stupňa. Z pohľadu sumárnych počtov sa kvantitatívny pokles študentov na 3. stupni štúdia ustálil a v roku 2020 vzrástol počet najmä doktorandov v externej forme štúdia. Ročné hodnotenie plnenia študijných a vedeckých plánov doktorandov sa uskutočnilo v priebehu júna až augusta 2020 najskôr na príslušných katedrách a následne v jednotlivých subodborových komisiách, ktoré zhodnotili plnenie schválených študijných plánov.

Tabuľka 17 Vývoj počtu študentov na 3. stupni štúdia za obdobie 2017 až 2020

Rok	2017	2018	2019	2020
Denná forma	31	32	27	28
Externá forma	24	15	11	17
SPOLU	55	47	38	45

1.5.2 Prijímacie konanie na 3. stupeň štúdia

Prijímacie konanie na 3. stupeň štúdia sa na NHF EU v Bratislave uskutočnilo dňa 3. 7. 2020. Prijímacie konanie sa konalo v zmysle platných „Spoločných zásad prijímacieho konania na 3. stupeň štúdia na Ekonomickej univerzite v Bratislave na akademický rok 2020/2021“, Zásad prijímacieho konania na doktorandské štúdium na NHF EU v Bratislave na akademický rok 2020/2021, ako aj „Zásad organizácie doktorandského štúdia na Ekonomickej univerzite v Bratislave“ (2016). V súlade s prijatými „Spoločnými zásadami prijímacieho konania na 3. stupeň štúdia na EU v Bratislave na akademický rok 2020/2021“ pozostávala prijímacia skúška z odbornej prijímacej skúšky, z prijímacej skúšky z cudzieho jazyka a posúdenia splnenia ďalších podmienok pre prijatie určených NHF EU v Bratislave.

Pre akademický rok 2020/2021 bolo na 3. stupeň štúdia prihlásených celkovo 24 uchádzačov, z toho 18 na dennú formu štúdia a 6 na externú formu štúdia. Prijímacieho konania na 3. stupeň štúdia pre akademický rok 2020/2021 sa na NHF EU v Bratislave zúčastnilo celkovo 23 uchádzačov, z toho 17 na dennú formu štúdia (73,91 %) a 6 na externú formu štúdia (26,09 %). Počet uchádzačov o dennú formu štúdia bol, v súlade s trendom v minulých rokoch, vyšší ako počet uchádzačov o externú formu štúdia. Prehľad prihlásených uchádzačov a zapísaných študentov uvádzame v tabuľke 18.

Tabuľka 18 Počet prihlásených a zapísaných študentov na 3. stupni štúdia

	Plánovaný počet študentov	Počet prihlásených	Počet účastníkov prijímacích o konania	Počet prijatých	Počet zapísaných
Denné štúdium	9	18	17	10	10
Externé štúdium	6	6	6	7	7
Spolu NHF	15	24	23	17	17

Z celkového počtu 24 prihlásených uchádzačov o doktorandské štúdium, väčšinu tvorili absolventi EU v Bratislave. Z univerzít mimo EU v Bratislave sa o štúdium na 3. stupni štúdia uchádzali aj absolventi z Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne, z Univerzity Komenského z Právnickej fakulty a Prírodovedeckej fakulty. Okrem absolventov uvedených vysokých škôl sa o doktorandské štúdium uchádzali aj záujemcovia, ktorí absolvovali štúdium na zahraničných univerzitách, na: Erasmus University Rotterdam, Wirtschaftsuniversität Wien.

Na 3. stupeň štúdia NHF EU v Bratislave bolo na akademický rok 2020/2021 prijatých celkovo 17 študentov, z toho na dennú formu štúdia 10 a na externú formu

štúdiá 7 študenti, z toho 1 pre externú vzdelávaciu inštitúciu Ekonomický ústav SAV. Počet študentov prijatých na dennú formu štúdiá súvisel aj s počtom pridelených miest na obsadenie dennej formy štúdiá, kde pre Národohospodársku fakultu EU v Bratislave bolo pridelených 10 miest. Podiel uchádzačov, ktorí boli prijatí na dennú formu štúdiá, k celkovému počtu uchádzačov o denné štúdium, ktorí sa zúčastnili prijímacej skúšky, tvoril 58,8 %. Počet a štruktúra prijatých a zapísaných študentov podľa jednotlivých študijných programov uvádzame v tabuľke 19.

Tabuľka 19 Počet a štruktúra prijatých a zapísaných študentov na 3. stupeň štúdiá podľa študijných programov

Študijný program	Počet prijatých		Počet zapísaných	
	denné štúdium	externé štúdium	denné štúdium	externé štúdium
Ekonomická teória	0	2*	0	2*
Financie a bankovníctvo	6	2	6	2
Hospodárska politika	2	3	2	3
Poistovníctvo	0	0	0	0
Verejná správa a regionálny rozvoj	2	0	2	0
Spolu	10	7	10	7

* z toho 1 pre externú vzdelávaciu inštitúciu Ekonomický ústav SAV

1.5.3 Absolventi na 3. stupni štúdiá na NHF EU v Bratislave

Vývoj počtu študentov a absolventov na 3. stupni štúdiá na NHF EU v Bratislave za obdobie 2017 až 2020 sumarizujeme tabuľka 20. Vývoj počtu absolventov má klesajúcu tendenciu v nadväznosti na pokles miery záujemcov o 3. stupeň štúdiá v predchádzajúcich rokoch.

Tabuľka 20 Vývoj počtu študentov a absolventov na 3. stupni štúdiá na NHF EU v Bratislave za obdobie 2017 až 2020

Rok	Počet študentov zo SR		Počet študentov mimo EÚ		Absolventi spolu	
	Denní	Externí	Denní	Externí	Denní	Externí
2017	29	24	2	0	6	3
2018	30	15	2	0	7	6
2019	26	11	1	0	9	1
2020	28	16	0	1	6	1

Tabuľka 21 Absolventi 3. stupňa štúdia na NHF EU v Bratislave v roku 2020

Študijný program	Počet absolventov	
	Denní	Externí
Ekonomická teória	1	0
Financie a bankovníctvo	2	1
Hospodárska politika	3	0
Poisťovníctvo	0	0
Verejná správa a regionálny rozvoj	0	0
Spolu NHF	6	1

1.6 Edičný zámer a jeho plnenie na NHF EU v Bratislave

Pedagogický proces veľmi úzko súvisí aj s publikačnou činnosťou jednotlivých katedier a jej členov. 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 2020. Edičný zámer NHF EU v Bratislave bol na rok 2020 zostavený na základe návrhov z jednotlivých katedier.

Tabuľka 22 Plnenie Edičného zámeru NHF EU v Bratislave

Tituly	Ročný plán	Nevydané tituly	Vydané tituly	% plnenie plánu
Skriptá	0	0	0	100,00 %
Učebnice	4	0	4	100,00 %
Spolu	4	0	4	100,00 %

Tabuľka 23 Plnenie Edičného zámeru NHF EU v Bratislave podľa katedier

Katedra	Skriptá		Učebnice		% plnenie plánu
	Plán	Skutočnosť	Plán	Skutočnosť	
KAIVT	0	0	0	0	0,00%
KBMF	0	0	0	0	0,00%
KET	0	0	2	2	100,00%
KF	0	0	0	0	0,00%
KHP	0	0	0	0	0,00%
KPED	0	0	1	1	100,00%
KPOI	0	0	1	1	100,00%
KSRP	0	0	0	0	0,00%
KVSRR	0	0	0	0	0,00%
Spolu	0	0	4	4	100,00%

1.7 Personálne zabezpečenie vzdelávacej činnosti na NHF EU v Bratislave

Akreditované študijné programy sú na NHF EU v Bratislave zabezpečované prevažne 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 24 znázorňuje plnenie pedagogickej činnosti podľa jednotlivých katedier. Údaje sú sumárne za 141 pedagógov v týchto kategóriách (v zátvorke je uvedený celkový počet pracovníkov danej kategórie na NHF EU v Bratislave v akademickom roku 2019/2020):

- odborný asistent s vedeckou hodnosťou na plný pracovný úväzok (30),
- odborný asistent s vedeckou hodnosťou na skrátенý pracovný úväzok (7),
- odborný asistent s vedeckou hodnosťou s úľavou na pracovnom úväzku z titulu funkcie (21),
- docent na plný pracovný úväzok (8),
- docent na skrátенý pracovný úväzok (1),
- docent s úľavou na pracovnom úväzku z titulu funkcie (10),
- profesor na plný pracovný úväzok (7),
- hosťujúci profesor na plný pracovný úväzok (2)
- profesor s úľavou na pracovnom úväzku z titulu funkcie (9),
- lektor na plný pracovný úväzok (1)
- lektor na skrátенý pracovný úväzok (2)
- interný doktorand (21 – stav k 31. 8. 2020)
- externý učiteľ (22 – dohoda o pracovnej činnosti, dohoda o vykonaní práce).

Tabuľka 24 Počet učiteľov na NHF EU v Bratislave podľa katedier

Katedra	OA	OA na skrátенý pracovný úväzok	OA s úľavou na pracovnom úväzku z titulu funkcie	Docent na plný pracovný úväzok	Docent s úľavou na pracovnom úväzku z titulu funkcie	Docent na skrátенý pracovný úväzok	Profesor na plný pracovný úväzok	Profesor s úľavou na pracovnom úväzku z titulu funkcie
KAIVT	0,5	0	0	0	0	0	0	0
KBMF	1	1	3	2	1	0	2	1
KET	8	0	3	1	2	0	2	3
KF	7	4	4	3	3	1	0	3
KHP	6	0	4	0	1	0	0	0
KPED	3	1	2	1	0	0	1	0

KPOI	1	1	1	0	0	0	1	1
KSRP	2	0	3	1	1	0	1	0
KVSRR	1	0	1	0	2	0	0	1
Spolu	29,5	7	21	8	10	1	7	9

Ekonomická univerzita v Bratislave novoprijatým doktorandom (študentom prvého ročníka 3. stupňa štúdia), ako aj doktorandom vo vyšších ročníkoch, či mladým vedeckým pracovníkom pripravila podujatie PhD. Orientation week, ktorý sa konal 16. 9. – 18. 9. 2020. Tento pedagogický kurz sa viedol ako séria seminárov a workshopov od skúsených ekonómov a pedagógov, v spolupráci s CERGE-EI a komunikácia prebiehala v anglickom jazyku. Súčasťou podujatia boli aj krátke prezentácie výskumných tém doktorandov v záujme zlepšenia ich komunikačných zručností. Keďže úlohou študentov na 3. stupni štúdia nie je len aktívne participovať na pedagogickom procese, ale hlavne podieľať sa na vedecko-výskumnej činnosti katedry, fakulty, univerzity v zmysle prípravy kvalitných výstupov reflektujúcich na témy dizertačných prác, iniciatívy v tejto oblasti zostali na pleciach katedier a školiteľoch.

Viacerí doktorandi sa aktívne zapojili do podujatí v rámci Týždňa vedy a techniky ako aj podujatia Európska noc výskumníkov. Vzdelávacia činnosť na 3. stupni štúdia bola zabezpečovaná v online priestore prostredníctvom aplikácie MS Teams. Rovnako môžeme konštatovať, že sa nám podarilo zrealizovať všetky dizertačné skúšky a obhajoby dizertačných prác v online priestore. Konkrétne z 9 doktorandov, ktorí absolvovali dizertačnú skúšku sa 3 dizertačné skúšky realizovali v online priestore. Obhajobu dizertačnej práce absolvovali 4 doktorandi online formou. Pedagogické povinnosti vyplývajúce zo zákona o VŠ všetci doktorandi plnili.

Plnenie pedagogických povinností učiteľov je každoročne vyhodnocované prostredníctvom tzv. úväzkových listov jednotlivých pracovníkov katedier. 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“, ako sumarizujeme v tabuľkách 25 a 26.

Tabuľka 25 Plnenie priamej pedagogickej činnosti bez záverečných prác 2019/2020

Katedra	Norma minimálneho rozsahu povinností v hod. za ak. rok za všetkých zamestnancov	Skutočný počet hodín priamej vyučovacej činnosti (bez záverečných prác) za všetkých učiteľov	% plnenia za povinnosti (bez záverečných prác)
KAIVT	1 001,5	990,00	98,85 %
KBMF	2 659,0	2 872,00	108,01 %
KET	4 781,0	6 274,00	131,23 %
KF	5 158,0	6 220,00	120,59 %
KHP	2 598,0	2 792,00	107,47 %
KPED	1 680,0	1 832,12	109,05 %
KPOI	1 021,0	1 240,00	121,45 %
KSRP	1 888,0	2 056,00	108,90 %
KVSRR	1 462,0	1 646,00	112,59 %

Tabuľka 26 Plnenie priamej pedagogickej činnosti so záverečnými prácami 2019/2020

Katedra	Norma minimálneho rozsahu priamej vyučovacej činnosti v hod. za ak. rok za všetkých zamestnancov	Skutočný počet hodín priamej vyučovacej činnosti (vrátane záverečných prác) za všetkých učiteľov	% plnenia za povinnosti (vrátane záverečných prác)
KAIVT	1 021,50	990,00	96,92 %
KBMF	3 125,00	3 484,00	111,49 %
KET	5 553,00	6 432,00	115,83 %
KF	5 594,75	7 031,00	125,67 %
KHP	3 049,00	3 138,00	102,92 %
KPED	1 960,00	2 198,12	112,15 %
KPOI	1 146,00	1 348,00	117,63 %
KSRP	2 210,00	2 176,00	98,46 %
KVSRR	1 656,50	1 886,00	113,85 %

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 aj v roku 2020 poskytovali študentom najmä online konzultácie a poradenskú činnosť vo veciach tvorby študijných plánov (vo väzbe na jeho študijný program), podmienok absolvovania praxe a ďalších možných aktivít spojených s konkrétnym študijným programom.

1.8 Zabezpečenie kvality vzdelávacej činnosti na NHF EU v Bratislave

Poslaním NHF EU v Bratislave je poskytovanie kvalitného vysokoškolského vzdelávania vo všetkých troch stupňoch vysokoškolského štúdia. Rozvíjanie poznania na základe slobodného, tvorivého vedeckého bádania prispieva k rozvoju vedomostnej spoločnosti na Slovensku a v európskom vzdelávacom priestore v duchu národných a všeľudských humanitných a demokratických tradícií. Vzdelávacia činnosť je hlavnou činnosťou NHF EU v Bratislave, ktorá sa dlhodobo zameriava na tvorbu, rozvoj a sprostredkovanie poznatkov v akreditovaných študijných programoch.

Ku kvalite absolventov prispieva aj možnosť štúdia v zahraničí. Študenti NHF EU v Bratislave môžu časť štúdia absolvovať aj na partnerských univerzitách, s ktorými fakulta dlhodobo spolupracuje. V letnom semestri akademického roka 2019/2020 uvedenú možnosť využilo 27 študentov, ktorí výučbu absolvovali v 14

európskych krajinách. V zimnom semestri akademického roka 2020/2021 absolvovalo výučbu 15 študentov na 7 partnerských univerzitách. Negatívny dopad pandémie sa odzrkadlil v obmedzení medzinárodných mobilit učiteľov ako aj študentov, čo sa na fakulte prejavilo najmä v poklese počtu študentov, ktorí sa zúčastnili mobility prostredníctvom platformy Erasmus a Central Europe Connect 4.

1.8.1 **Semináre pre učiteľov a doktorandov**

Na NHF EU v Bratislave je venovaná neustála pozornosť 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 etablovať na slovenskom a európskom trhu práce. V pedagogickom procese pôsobili aj v roku 2020 zahraniční lektori a odborníci z praxe. Dekanát NHF v spolupráci s CIT zabezpečil niekoľko školení pre pracovníkov NHF a doktorandov, aby boli pripravení efektívne pracovať v online prostredí programu MS Teams. Doktorandi mali možnosť online účasti na rôznych predmetoch, ktoré sa vyučovali na PhD. programoch na partnerských univerzitách siete CESENEET – Central and South-East European PhD. Network. Naši študenti sa mohli zúčastniť bez poplatkov, keďže EUBA je členom siete, ale túto príležitosť využili len vo veľmi obmedzenom počte. Taktiež si učitelia ako aj doktorandi mohli celoročne vybrať z množstva seminárov, workshopov a ďalších podujatí, ktoré nám boli ponúkané v online podobe cez medzinárodné vedecko-výskumné siete.

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 názvov predmetov 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.

1.8.2 Monitorovanie a **hodnotenie kvality vzdelávacej činnosti**

V rámci monitorovania a hodnotenia kvality v oblasti vzdelávania na NHF EU v Bratislave sa v akademickom roku 2019/2020 uskutočnilo 58 hospitácií (40 hospitácií v zimnom a 18 v letnom semestri²), zhodnotilo sa 35 predmetov (19 v zimnom a 16 v letnom semestri) a 11 študijných programov na všetkých 3 stupňoch štúdia. 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 2019/2020.

Súčasťou hodnotenia kvality v oblasti vzdelávania v akademickom roku 2019/2020 je aj priebežné zisťovanie a vyhodnocovanie úrovne kvality pedagogického procesu u študentov NHF EU v Bratislave v rámci všetkých predmetov

² Z dôvodu situácie spojenej s covid-19 nemohli byť niektoré hospitácie realizované. Ich realizácia sa posúva do nasledujúceho akademického roku.

daných študijných programov. Anonymná anketa bola realizovaná v rámci zimného ako aj v rámci letného semestra akademického roka 2019/2020 v prostredí AIS2. S výsledkami študentskej ankety vedenie fakulty v spolupráci s vedúcimi jednotlivých katedier intenzívne pracujú a podnikajú kroky na skvalitňovanie pedagogického procesu. Tie prinášajú so sebou prvé úspechy, kedy v letnom semestri AR 2019/2020 prevažovali pozitívne hodnotenia učiteľov ako aj predmetov zabezpečovaných NHF.

1.9 Oceňovanie talentovaných študentov NHF EU v Bratislave

V roku 2020 boli udelené ocenenia študentom, resp. absolventom NHF EU v Bratislave:

Ocenenie v súvislosti so záverom štúdia na úrovni Ekonomickej univerzity v Bratislave

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

Ocenenie v súvislosti so záverom štúdia na úrovni NHF EU v Bratislave

- 5 absolventi inžinierskeho štúdia získali Pochvalné uznanie dekanky NHF EU v Bratislave a Cenu Nadácie NÁRODOHOSPODÁR za vynikajúce študijné výsledky počas celého štúdia a mimoriadne tvorivý prístup pri spracovaní diplomovej práce;
- 6 absolventi inžinierskeho štúdia získali Pochvalné uznanie dekanky NHF EU v Bratislave za mimoriadne tvorivý prístup pri spracovaní diplomovej práce;
- 6 absolventi inžinierskeho štúdia získali Pochvalné uznanie dekanky NHF EU v Bratislave za vynikajúce študijné výsledky.

Ocenenie **na úrovni Ekonomickej univerzity v Bratislave** pri **príležitosti Medzinárodného dňa študentstva**:

- Bc. **Tomáš Oleš** a Bc. **Tomáš Ševček**, študenti 2. ročníka 2. stupňa študijného programu hospodárska politika, boli ocenení za dosiahnutie vynikajúcich výsledkov v oblasti štúdia a za úspešnú prácu v oblasti študentskej a odbornej činnosti;
- Claudia **Kronková**, študentka 1. ročníka 2. stupňa študijného programu bankovníctvo, bola ocenená za úspešnú reprezentáciu univerzity v oblasti športu;

Ocenenie **na úrovni Národohospodárskej fakulty Ekonomickej univerzity v Bratislave** pri **príležitosti Medzinárodného dňa študentstva**:

- Sandra **Matušovičová**, študentka 2. ročníka 1. stupňa študijného programu Financie, bankovníctvo a investovanie, bola ocenená za zodpovedný prístup k vysokoškolskému štúdiu, o čom svedčia jej vynikajúce študijné výsledky, ktoré dosiahla v akademickom roku 2019/2020. Študentka dosiahla v akademickom roku 2019/2020 najlepší študijný priemer spomedzi všetkých študentov NHF EU v Bratislave na 1. stupni štúdia (1,00). Tento výsledok je o to

vzácnnejší, že letný semester akademického roku 2019/2020 bol neštandardný z dôvodu zavedených opatrení v súvislosti so ochorením COVID-19, ktoré v značnej miere ovplyvnili formu a priebeh vyučovania, ako aj hodnotenia štúdia.

Ocenenie v **súvislosti so Študentskou vedeckou a odbornou činnosťou (ŠVOČ)**

Napriek nepriaznivej epidemiologickej situácii sa dňa 12. 6. 2020 podarilo zorganizovať na NHF EU v Bratislave online **fakultné kolo Študentskej vedeckej odbornej činnosti**. Prostredníctvom MStTeams **štyria** študenti 1. stupňa a **šiesti** študenti 2. stupňa prezentovali svoje odborné práce. Odborná komisia vyhodnotila prezentované práce a zhodla sa na určení víťazov fakultného kola ŠVOČ, ktorými sa stali na 1. stupni štúdia študent **Oliver Kutiš** (študijný program financie bankovníctvo a investovanie), s prácou "Fiškálna politika a príjmové nerovnosti v EÚ" a na 2. stupni štúdia študenti **Bc. Tomáš Oleš** a **Bc. Tomáš Ševček** (obidvaja študijný program hospodárska politika) s prácou "Eurozóna vo svetle optimálnej menovej oblasti".

Súčasne v akademickom roku 2019/2020 sa študenti, resp. absolventi 1. a 2. stupňa štúdia na NHF EU v Bratislave zúčastnili so svojimi prácami **celouniverzitného kola ŠVOČ** a dosiahli významný úspech. Oliver Kutiš obsadil 1. miesto v kategórii študentov 1. stupňa štúdia a Bc. Tomáš Oleš a Bc. Tomáš Ševček sa v kategórii študentov 2. stupňa štúdia umiestnili na 2. mieste.

Ďalšie ocenenia študentov NHF EU v Bratislave

Tím študentov v zložení Bc. Ondrej Hercegh, Bc. Xinyi Lin, Bc. Marek Macák, Bc. Marko David Vateha a Ing. Mária Zeman, pod odborným vedením doc. Ing. Jany Kotlebovej, PhD. a doc. Ing. Petra Árendáša, PhD. z katedry bankovníctva a medzinárodných financií sa opätovne zúčastnil svetovej súťaže Rotman International Trading Competition 2020, ktorá sa konala vo februári 2020 v Toronte (Kanada). Zo všetkých 48 zúčastnených univerzít obsadil tím študentov NHF EU v Bratislave 14. miesto v Matlab Volatility, 16. miesto v BP Commodities a 18. miesto v Electricity Trading. V celkovom sumárnom hodnotení skončili študenti na 21. mieste, čo predstavuje posun o dve miesta vpred oproti minulému roku.

V rámci 23. ročníka medzinárodnej vedeckej konferencie doktorandov a post-doktorandov EDAMBA 2020 sa podarilo získať cenu za najlepší príspevok Ing. Michalovi **Hrnčiarovi** (3. stupeň štúdia, študijný program hospodárska politika), Ing. Veronike **Šiškovéj** (3. stupeň štúdia, študijný program financie a bankovníctvo) a **Ing. Dávidovi Hojdanovi** (3. stupeň štúdia, študijný program ekonomická teória).

Do projektu **Študentská osobnosť** Slovenska nominovala NHF EU v Bratislave 3 študentov, ktorí v akademickom roku 2019/2020 dosiahli vynikajúce výsledky vo vedeckej, výskumnej, resp. inej oblasti vysokoškolského života. Medzi nominovanými boli študenti 3. stupňa štúdia študijného programu financie a bankovníctvo, Ing. Veronika Šišková, Ing. Boris Fišera a Ing. Jakub Zeman. Dňa 16. 12. 2020 sa uskutočnilo online vyhlásenie výsledkov, prezenčné vyhlásenie sa uskutoční po zlepšení epidemiologickej situácie v roku 2021. Víťazom súťaže **Študentská osobnosť** Slovenska **akademického** roka 2019/2020 v kategórii ekonómia sa stal Ing. Boris **Fišera**, interný doktorand katedry bankovníctva a medzinárodných financií.

1.10 Zhrnutie aktivít realizovaných na NHF EU v Bratislave vo vzdelávacej činnosti

Na NHF EU v Bratislave sa aj v roku 2020 plnili strategické ciele vo vzdelávacej činnosti vyplývajúce z dlhodobého zámeru rozvoja fakulty. Akreditované študijné programy sa počas roka 2020 naďalej etablovali do praxe NHF EU v Bratislave a bola uskutočnená racionalizácia ponuky povinne voliteľných a 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). Prioritou NHF EU v Bratislave zostáva zabezpečovať vysoký záujem uchádzačov o štúdium na všetkých akreditovaných študijných programoch v slovenskom a anglickom jazyku.

V akademickom roku 2020/2021 prví 3 študenti NHF EU v Bratislave využili možnosť štúdia študijného programu medzinárodne financie v anglickom jazyku na partnerskej univerzite v Pávii v Taliansku a možnosť získania dvojitého diplomu. Partnerská zmluva bola podpísaná v roku 2019.

V tomto akademickom roku NHF EU v Bratislave tiež prvýkrát otvorila a prijala študentov prvého stupňa štúdia ponúkaného v cudzom jazyku. Išlo o študijný program financie, bankovníctvo a investovanie akreditovaného v anglickom jazyku.

V roku 2020 fakulta získala nenávratný finančný príspevok v rámci operačného programu Ľudské zdroje s názvom Podpora rozvoja kľúčových kompetencií žiakov stredných škôl v digitalizovanom školskom prostredí. Realizácia projektu je priamo cielená na rozvoj vybraných kompetencií a zručností u pedagógov a žiakov stredných škôl.

Na NHF EU v Bratislave je relatívne stabilný počet záujemcov o štúdium, a to tak na 1., 2. ako aj na 3. stupni štúdia. Existuje teda reálny predpoklad pretrvávajúceho záujmu o štúdium na fakulte. Na druhej strane je dôležité vyzdvihnúť fakt, že sa podarilo zastaviť klesajúci trend záujmu o 3. stupeň štúdia na NHF EU v Bratislave. Jedným zo strategických cieľov NHF EU v Bratislave v oblasti vzdelávania je aj zdokonaľovanie podmienok pre štúdium predovšetkým s dôrazom na praktickú výučbu a v súčasnej pandemickej situácii aj v podmienkach online dištančného vzdelávania.

Z kvalitatívneho a kvantitatívneho hľadiska bol akademický rok 2019/2020 tiež ovplyvnený snahou o udržanie primeraného počtu študentov na jedného učiteľa, optimalizáciou rozvrhu a zapájaním odborníkov z praxe do pedagogického procesu. Neustále podporovať záujem študentov stredných škôl o štúdium na NHF EU v Bratislave sa fakulta snaží aj organizáciou dňa otvorených dverí pre uchádzačov o prvý a druhý stupeň štúdia.

V rámci zvyšovania kvality pedagogického procesu a vedecko-výskumných aktivít tvorivých pracovníkov, pokračovala NHF EU v Bratislave v procese medzinárodnej akreditácie AACSB. Návšteva hodnotiacej komisie z AACSB sa očakáva v priebehu tohto roka.

2 VEDECKOVÝSKUMNÁ ČINNOSŤ

NHF EU v Bratislave realizovala v roku 2020 svoju vedeckovýskumnú činnosť (ďalej len „VVČ“) v súlade s Dlhodobým zámerom rozvoja NHF EU v Bratislave na obdobie rokov 2019 – 2023 s výhľadom do roku 2027. VVČ je o tvorivej činnosti pracovníkov fakulty, ktorá sa prejavuje predovšetkým v príprave a riešení výskumných projektov, vzdelávacích projektov, publikačnej činnosti akademických pracovníkov a organizácii vedeckých podujatí. Tieto kľúčové oblasti zároveň napomáhajú rozvoju doktorandského štúdia na NHF EU v Bratislave. Strategickým cieľom NHF EU v Bratislave je profilovať fakultu presadzujúcu svoj výskumný charakter na úrovni spĺňajúcej národné a medzinárodné štandardy vo všetkých oblastiach jej činnosti. Naďalej zlepšovať historicky dosiahnuté významné postavenie fakulty v oblasti ekonomického výskumu tak v domácom, ako aj medzinárodnom porovnaní. K naplneniu cieľa sú podriadené priority NHF EU v Bratislave (I. – V.), ktoré prierezovo mapujú všetky oblasti a aktivity života fakulty. Členovia Akademickej obce NHF EU v Bratislave sa s nimi stotožnili a vytvorili tak predpoklad pre využitie existujúceho vzdelávacieho ako aj výskumného potenciálu NHF EU v Bratislave na ďalší rozvoj fakulty, ktorý rešpektuje štandardy požadované Slovenskou akreditačnou agentúrou pre vysoké školstvo.

2.1 Pracovníci vo vede a výskume

2.1.1 Štruktúra tvorivých pracovníkov na NHF EU v Bratislave v roku 2020

Kvalifikačnú štruktúru tvorivých pracovníkov NHF EU v Bratislave uvádzame v tabuľke 27. Sumárne z 98 tvorivých pracovníkov bolo 90 zamestnaných v ustanovenom týždennom pracovnom čase a 8 na čiastočný týždenný pracovný úväzok. Z celkového počtu tvorivých pracovníkov je 94 vysokoškolských učiteľov a 4 výskumní pracovníci.

Tabuľka 27 Štruktúra tvorivých pracovníkov NHF EU v Bratislave v roku 2020

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	Lektor1 ¹	Lektor2 ²	Výsk. prac. 1	Výsk. prac. 2	Spolu ¹	Spolu ²	Index 2020/2019 ¹	Index 2019/2018 ¹	Index 2020/2019 ²	Index 2019/2018 ²
KET	3	-	-	-	-	-	2	-	10	1	-	-	-	-	1	-	16	1	84,2	90,5	0,0	0,0
KHP	-	-	-	-	-	-	1	-	9	-	-	-	-	-	-	-	10	-	90,9	110,0	0,0	0,0
KVSaRR	1	-	-	-	-	-	2	-	3	-	-	-	-	1	1	-	7	1	116,7	66,7	100,0	100,0
KSRaP	1	-	-	-	-	-	2	-	5	-	-	-	-	-	1	-	9	-	112,5	88,9	0,0	0,0
KF	3	-	-	-	1	-	7	1	10	3	-	-	-	-	-	-	21	4	95,5	95,7	200,0	66,7
KBaMF	2	-	-	-	1	-	3	1	5	-	-	-	-	-	1	-	12	1	109,1	91,7	100,0	100,0
KPOI	1	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	6	-	150,0	100,0	0,0	0,0
KPedag	-	-	-	-	-	-	1	-	6	-	-	-	-	-	-	-	7	-	100,0	116,7	0,0	100,0
KAlaVT	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	2	1	100,0	66,7	100,0	0,0
Spolu NHF	11	-	-	-	2	-	18	2	54	4	-	-	1	2	4	-	90	8	100,0	92,8	114,3	77,8

1 ustanovený pracovný čas

2 čiastočný úväzok

Poznámka: Fyzický stav k 31.12.2020 - bez MD a RD (5 zamestnancov, z toho KF 1, KHP 1, KSRaP 2, KPOI 1).

Oproti predchádzajúcemu roku 2019 sa počet tvorivých pracovníkov na ustanovený týždenný pracovný čas nezmenil a počet pracovníkov na čiastočný týždenný pracovný úväzok sa zvýšil zo 7 na 8 pracovníkov. V roku 2020 sa v porovnaní s rokom 2019 v pracovnom pomere na ustanovený týždenný pracovný čas znížil počet profesorov z 15 na 11. Na NHF EU v Bratislave pôsobia 2 hosťujúci profesori na základe schválenia vo Vedeckej rade EU v Bratislave dňa 22.10.2018 s účinnosťou 1.2.2019 – 31.1.2021. Celkový počet docentov v roku 2020 sa nezmenil, t. j. 20. Znížil sa počet docentov na ustanovený týždenný pracovný čas z 19 na 18 a zároveň sa zvýšil počet docentov na čiastočný týždenný pracovný čas z 1 na 2. V kategórii odborní asistenti s PhD. sa počet zamestnancov na ustanovený pracovný čas zvýšil z 52 na 54 a v kategórii čiastočných pracovných úväzkov sa oproti roku 2019 zvýšil počet zamestnancov z 3 na 4. V roku 2020 na NHF EU v Bratislave pôsobili 3 lektori, z toho 2 na čiastočný pracovný úväzok. V priebehu najbližších rokov je potrebné posilniť kategóriu profesorov a docentov. Zmena v zákone o VŠ v oblasti obsadzovania funkčných miest docentov a profesorov vytvára predpoklad pre zlepšenie kvalifikačnej štruktúry pracovníkov v ďalších rokoch. Vedenie NHF EU v Bratislave v spolupráci s vedúcimi katedier NHF EU v Bratislave aktívne komunikuje o možnostiach kvalifikačného rastu so zamestnancami nielen v zaradení na pracovnom mieste docent, ale hlavne v zaradení na pracovnom mieste odborný asistent s PhD.

2.1.2 **Kvalifikačný rast, habilitačné konanie a vymenúvacie konanie za profesora**

NHF EU v Bratislave má priznané práva uskutočňovať habilitačné konanie a vymenúvacie konanie za profesorov v odbore habilitačného konania a inauguračného konania: Národné hospodárstvo; Ekonomická teória; Financie, bankovníctvo a investovanie. V roku 2020 na NHF EU v Bratislave nebol predložený žiaden návrh na vymenovanie za profesora. Na Národohospodárskej fakulte EU v Bratislave bolo v roku 2020 úspešne ukončené jedno habilitačné konanie (Ing. Juraj Válek, PhD.).

2.2 **Hodnotenie výsledkov vo vede a výskume**

2.2.1 **Hlavné dosiahnuté výsledky vedy a výskumu ako celku za rok 2020 a v porovnaní s rokom 2019**

Pandémia COVID-19 a s ňou súvisiace reštrikcie sa odzrkadlili aj v sumárnych výsledkoch vo vede a výskume za rok 2020. Napriek tomu môžeme konštatovať, že do VVČ na NHF EU v Bratislave boli zapojení všetci učitelia, mladí vedeckí pracovníci a doktorandi. VVČ na fakulte sa uskutočňovala v rámci riešenia výskumných projektov, vzdelávacích projektov v rôznych oblastiach (úplný zoznam projektov riešených v roku 2020 sa nachádza v Prílohe č. 1). Výsledkom týchto činností je rozsiahla publikačná činnosť pracovníkov NHF EU v Bratislave. Celkovo bolo v roku 2020 riešených na NHF EU v Bratislave 42 projektov. V porovnaní s predchádzajúcim rokom došlo k medziročnému poklesu o 11% v ukazovateli počet projektov (47 projektov v roku 2019), avšak v ukazovateli finančný prínos projektov došlo k výraznému medziročnému nárastu. Takmer 70% projektov (29 projektov) riešených v roku 2020 bola finančne podporená z **domácich grantových schém** v štruktúre: 18 VEGA, 3 KEGA, 6 APVV, 2 PMVP. V roku 2020 bolo na NHF EU v Bratislave riešených **8 zahraničných projektov**. V rámci štruktúry zahraničných projektov sa 2 projekty riešili v rámci schémy HORIZONT 2020, 1 projekt REPESEA, 1 projekt ESPON EGTC, 2 projekty ERASMUS+KA203 a 2 projekty COST.

Zároveň NHF EU v Bratislave riešila 1 projekt z NBS, ktorý je účelovo zameraný na program podpory cieleného doktorandského štúdia a výskumu. Ďalej NHF EU v Bratislave participovala aj na **1 nevýskumnom projekte z Nadácie VÚB a 1 výskumnom projekte SLSP**. NHF EU v Bratislave získala v roku 2020 **ďalšie 2 projekty** v oblasti výskumných aktivít **od subjektov verejnej správy** (projekty 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. 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 NHF EU v Bratislave v roku 2020 sú uvedené v Prílohe č. 2.

Celkový objem získaných finančných prostriedkov z projektov v roku 2020 oproti roku 2019 sa zvýšil o 236 773,40 €. Najvyšší nárast získaných finančných prostriedkov bol pri projektoch financovaných zo zahraničných výskumných a nevýskumných schém. (29,56% podiel na celkových zdrojoch NHF EU v Bratislave). Ďalšie významné zdroje priniesli projekty APVV (22,58%), projekty VEGA (23,70%), projekty **hospodárskej praxe** (12,35%). Pridelené finančné prostriedky použité predovšetkým na mzdové a materiálno-technické vybavenie riešiteľských kolektívov. Všetky prostriedky boli využité efektívne a účelne. Pandemická situácia spôsobila obmedzenie zahraničných ciest riešiteľov projektov. Aktivity v oblasti VVČ sa presunuli do online priestoru - zverejňovanie výsledkov výskumu riešiteľmi jednotlivých projektov, online účasť na vedeckých konferenciách ako aj publikovanie v recenzovaných zborníkoch a iné.

Pracovníci NHF EU v Bratislave sa aj v roku 2020 uchádzali o projekty vo viacerých výzvach. Celkovo bolo v roku 2020 **podaných 31 nových projektov** (11 VEGA, 3 KEGA, 5 APVV, 3 PMVP, 9 projektov zo zdrojov EÚ) a veríme, že viaceré podané projekty budú pri hodnotení úspešné a začnú sa riešiť v roku 2021.

Výsledkom VVČ na NHF EU v Bratislave v roku 2020 je publikačná činnosť zahŕňajúca 332 titulov, z toho 9 vedeckých monografií, 5 vysokoškolských učebníc, 6 prác v domácich a 19 prác v zahraničných karentovaných časopisoch, 1 odborná práca v karentovanom časopise, 19 publikácií v časopisoch registrovaných v databázach WoS alebo SCOPUS, 2 skriptá a učebné texty. V rámci sledovaných kategórií publikačnej činnosti tak ako vchádzajú do rozpočtu, výskumníci na NHF EU v Bratislave publikovali v roku 2020 celkovo **12 publikácií v skupine A1, 19 publikácií v skupine A2, 26 publikácií v skupine B, v skupine C to bolo 19 publikácií a 240 publikácií v skupine D** (16 publikácií je nezaradených). V porovnaní s predchádzajúcim rokom 2019 poklesol počet vedeckých monografií a vysokoškolských učebníc. Pozitívny trend evidujeme v **raste počtu publikácií** v skupine B (významný zdroj rozpočtu fakulty) z 18 na **26 publikácií** (7,83 % podiel na celkovej publikačnej činnosti NHF EU v Bratislave) a v skupine C (významný zdroj rozpočtu fakulty) sa počet publikácií **mierne znížil z 22 na 19** (5,72 % podiel na celkovej publikačnej činnosti NHF EU v Bratislave). 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 hlavne podiel publikácií v skupine B a C práve na úkor počtu publikácií v skupine D (240 publikácií – 72,29 % podiel na celkovej publikačnej činnosti NHF EU v Bratislave). **Každý člen Akademickej obce NHF EU v Bratislave si musí uvedomiť, že finančný príspevok za publikácie v skupinách A1, B a C do rozpočtu fakulty, niekoľkonásobne prevyšuje finančné prostriedky získané za publikácie v skupine D.**

Kvalita publikačnej činnosti tvorivých zamestnancov NHF EU v Bratislave je nesmierne dôležitá aj z pohľadu požiadaviek Slovenskej akreditačnej agentúry pre vysoké školstvo, pokiaľ ide o personálne zabezpečovanie študijných programov, habilitačných a inauguračných konaní pre nadchádzajúce obdobie.

V roku 2020 boli na NHF EU v Bratislave vydávané **3 vedecké časopisy** (Finančné trhy/Financial Markets; Monitor hospodárskej politiky; Revue sociálno-ekonomického rozvoja/Revue of the socio-economic development). Vydávanie odborného časopisu FOR-FIN bolo dočasne zastavené. Tieto časopisy predstavujú pre tvorivých pracovníkov fakulty platformu pre prezentovanie a publikovanie výsledkov ich VVČ. Na Katedre financií a Katedre hospodárskej politiky je možné navyše čiastkové výstupy výskumu publikovať v podobe tzv. „working paper series“.

Katedry NHF EU v Bratislave zorganizovali niekoľko on-line **výskumných, informačných, odbornovo-vzdelávacích seminárov, workshopov, pozvaných prednášok**. NHF EU v Bratislave sa prostredníctvom katedier NHF EU v Bratislave taktiež aktívne zapojila do celoslovenského podujatia „Týždeň vedy a techniky na Slovensku“, „Európska noc výskumníkov“, či organizačne zabezpečila **fakultné kolo Študentskej vedeckej odbornej činnosti (ŠVOČ)**. NHF EU v Bratislave nominovala študentov (doktorandov) do projektu **Študentská osobnosť Slovenska**. Náš študent sa stal víťazom súťaže za oblasť ekonómia. Rovnako NHF EU v Bratislave nominovala študentov do súťaže **Cena guvernéra NBS 2020**, ako aj do súťaže **Cena rektora EU v Bratislave na celouniverzitnom kole ŠVOČ**.

Veľmi dôležitou súčasťou aktivít NHF EU v Bratislave v roku 2020 bola príprava na reakreditáciu existujúcich študijných programov, resp. akreditáciu nových študijných programov na I., II. a III. stupni štúdia v zmysle štandardov, ktoré stanovila Slovenská akreditačná agentúra pre vysoké školstvo. Navrhované zmeny majú za cieľ prispieť k zlepšovaniu kvality vzdelávania modernými nástrojmi v súlade s Európskymi štandardmi pre zabezpečovanie kvality vysokoškolského vzdelávania (ESG 2015). Po uverejnení kritérií v septembri 2020 sme na fakulte uskutočnili zhodnotenie publikačnej činnosti všetkých tvorivých pracovníkov na NHF EU v Bratislave. Následne sme prijali rozhodnutie, podľa ktorého si fakulta smerom dovnútra stanovila kritériá v oblasti nastavenia kvality publikačných výstupov t.j. čo považuje fakulta za špičkovú medzinárodnú úroveň (A+); významnú medzinárodne uznávanú úroveň (A), medzinárodne uznávanú úroveň (A-) a národne uznávanú úroveň (B). Týmto spôsobom sme identifikovali osoby, ktorú budú zabezpečovať rozvoj študijných programov v ďalšom období. Záver roka 2020 bol spojený s intenzívnou prípravou podkladov pre akreditáciu.

Tabuľka 28 Prehľad hlavných výsledkov vo vede a výskume na NHF EU v Bratislave v roku 2020

Vybrané riešené projekty	Počet
Výskumné a vzdelávacie projekty v rámci zahraničných grantových schém, z toho:	8
7. RP (HORIZONT 2020)	2
COST	2
Projekt EÚ (ESPON EGTC)	1
REPESEA	1
ERASMUS+	2
Projekty APVV	6

Projekty VEGA	18
Projekty KEGA	3
Výskumné projekty od subjektov verejnej správy	2
Výskumné projekty od iných subjektov, ako sú subjekty verejnej správy, a od subjektov zo zahraničia (mimo grantových schém)	3
Projekty mladých vedeckých pracovníkov a doktorandov na EU v Bratislave	2
Spolu	42
Prehľad podaných projektov, z toho:	31
Projekty EÚ (Horizont 2020, INTERREG, ERASMUS+)	9
Projekty APVV	5
Projekty VEGA	11
Projekty KEGA	3
Projekty MVP	3
Publikačná činnosť – významné kategórie z hľadiska metodiky rozpočtu VŠ	
Skupina A1 – Knižné publikácie charakteru vedeckej monografie	12
Vedecké monografie (AAA, AAB)	9
Štúdie v časopisoch a zborníkoch charakteru vedeckej monografie (ABA)	1
Kapitoly vo vedeckých monografiách (ABC, ABD)	2
Skupina A2 – Ostatné knižné publikácie	19
Vysokoškolské učebnice (ACA, ACB)	5
Odborné monografie vydané v domácich vydavateľstvách (BAB)	5
Skriptá a učebné texty (BCI)	2
Zostavovateľské práce knižného charakteru (bibliografie, encyklopédie, katalógy, slovníky, zborníky, atlasy a pod.) (FAI)	7
Skupina B – Publikácie v karentovaných časopisoch	26
Vedecké práce v karentovaných časopisoch (ADC, ADD)	25
Odborné práce v karentovaných časopisoch (BDC, BDD)	1
Skupina C – Publikácie v časopisoch, ktoré sú v databázach WoS alebo Scopus	19
Vedecké práce v časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS (ADM, ADN)	19

2.2.2 Zameranie vedy a výskumu na katedrách NHF EU v Bratislave v roku 2020

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;
- 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

- Prehlbovanie ekonomických nerovností v dôsledku distribučných efektov nekonvenčnej menovej politiky;
- Predikcia hustoty volatility na finančných trhoch;
- Central banks transparency and communication after the crisis: Measurement and macroeconomic effects for European inflation targeting central banks;
- Income inequalities and distributional effects of monetary policy: role of financial heterogeneity.

Katedra ekonomickej teórie

- Implikácie behaviorálnej ekonómie pre fungovanie ekonomík – intervencie v miestnej samospráve;
- Konkurencieschopnosť SR v podmienkach Európskej únie;
- Zadlžovanie sa krajín a ekonomických subjektov v EÚ;
- Migrácia vysokoškolských pracovníkov;
- Learn Economics: aplikácie e-vzdelávania ako novej formy výučby ekonómie;
- Assessing and Improving Research Performance at South East Asian Universities.

Katedra financií

- Finančné riziká a ich vplyv na úverový cyklus a ich inovačnú stabilitu ekonomiky v SR;
- Finančná pozícia sektora domácností vo väzbe k rodovo citlivému rozpočtovaniu a sociálnej nerovnosti;
- Financial Supervision and Technological Compliance Training Programme (FINTECH);
- Experimentálne skúmanie faktorov ovplyvňujúcich rozhodovanie ekonomických subjektov;
- Výzvy digitalizácie ekonomiky pre oblasť zdaňovania, možné riešenia a ich predpoklady;
- Tvorba politiky na základe dôkazov – ekonomicky efektívny systém zberu dobrovoľných darov;
- Inovácie v rozpočtovaní miestnych samospráv na Slovensku;
- Experimentálny projekt v oblasti behaviorálnej ekonómie;
- Výskumno-vývojové aktivity v oblasti recyklácie a zhodnocovania odpadov – národná platforma UNIVNET.

Katedra hospodárskej politiky

- Hodnotenie politík beyond GDP: vplyv neproporcionálnej distribúcie príjmov;
- Ekonomické a spoločenské implikácie automatizácie a iných foriem technologického pokroku;
- Nerovnosť a ekonomický rast;
- Vstup a konkurencia na regulovaných trhoch: fungovanie slovenského lekárenského trhu;
- Komplexná analýza využitia vodnej dopravy pre iné odvetvia hospodárstva.

Katedra pedagogiky

- Designing holistic and sustainable educational development to improve student learning;
- Riešenie problémových výchovných situácií na stredných školách prostredníctvom prípadových štúdií.

Katedra poisťovníctva

- Príčiny a dôsledky suboptimálnych finančných rozhodnutí jednotlivcov s akcentom na oblasť poistenia;
- Zvyšovanie kompetencií a kritického myslenia študentov ekonomických študijných programov v oblasti riadenia rizík v nadväznosti na procesy digitalizácie s primou účasťou potenciálnych zamestnávateľov z praxe;

Katedra sociálneho rozvoja a práce

- Empowering the next generation of social enterprise scholars;
- Nové výzvy a riešenia pre rast zamestnanosti v meniacich sa sociálno-ekonomických podmienkach;
- Ekonomické, legislatívne a inštitucionálne predpoklady a perspektívy rozvoja sociálnej a solidárnej ekonomiky v krajinách V4 vo väzbe na podporu sociálnej inklúzie;
- Investície domácností do bývania a možnosti ich alternatívneho využitia ako dodatočného príjmu v čase poberania dôchodkovej dávky.

Katedra verejnej správy a regionálneho rozvoja

- Technological transformation and transitioning of regions;
- The Geography of New Working Spaces and the Impact on the Periphery;
- Public Administration Education Quality Enhancement;
- Migration Governance and asylum Crises;
- Sociálna exklúzia a nedôvera v spoločnosť;
- Ekonomika spoločného výkonu kompetencií;
- Úlohy univerzít v regionálnych inovačných systémoch;
- Akumulácia ľudského kapitálu v regiónoch – ekonomické a sociálne dôsledky;
- Možnosti aplikácie metód a nástrojov „smart governance“ na lokálnej a regionálnej úrovni.

2.3 Finančné zdroje vo vede a výskume

2.3.1 Sumarizácia a úspešnosť projektov

Štruktúru riešených výskumných ako aj vzdelávacích projektov na NHF EU v Bratislave v roku 2020 sme uviedli na začiatku správy o VVČ v **tabuľke 28**. NHF EU v Bratislave sa podarilo získať nové projekty v rámci domácich grantových schém VEGA (3), KEGA (2) či APVV (3) ako aj 2 projekty v rámci zahraničných grantových schém (Interreg, Erasmus+KA203). V roku 2020 pracovníci na NHF EU v Bratislave pripravili a podali 31 nových projektov (z toho 9 zahraničných). **Celkový objem získaných finančných prostriedkov z riešených projektov v roku 2020 sa oproti roku 2019 zvýšil o 236 773,40 €.** V roku 2020 fakulta získala finančné prostriedky z riešených projektov v **celkovej výške 668 911 €.**

Najvyšší podiel na získaných finančných prostriedkoch, až 33,35 %, predstavujú zdroje získané z projektov financovaných zo zahraničných výskumných a nevýskumných schém, z ktorých fakulta získala 223 063 €. Zámerom fakulty je aj naďalej zvýšiť úspešnosť v zapojení sa do zahraničných projektov a v získavaní stále vyššej sumy získaných prostriedkov z týchto projektov, nakoľko zohrávajú významnú úlohu aj v tvorbe rozpočtu fakulty. Ďalšie významné zdroje pre NHF EU v Bratislave boli získané prostredníctvom projektov APVV (22,58%), suma 151 041 €, projektov VEGA (23,70%), suma 158 523 €, projektov KEGA, suma 34 065 €, a projektov **hospodárskej praxe** (12,35%), suma 82 619 €. Projekty MVP prispeli do rozpočtu fakulty sumou 3 600 €. Ďalšie finančné prostriedky do rozpočtu priniesli projekty financované v rámci

domácich nevýskumných schém v celkovej sume **16 000 €**, ktoré financovala SLS, či projekt orientovaný na podporu cieleného doktorandského štúdia a výskumu, financovaný z NBS. Pridelené finančné prostriedky na vedeckovýskumné projekty ako aj vzdelávacie projekty (pozri tabuľku 29) boli v roku 2020 použité na mzdové a materiálno-technické zabezpečenie riešiteľských kolektívov. Všetky prostriedky boli využité efektívne a účelne. Pandemická situácia spôsobila obmedzenie, resp. úplné pozastavenie zahraničných pracovných ciest a výmenných pobytov. Riešitelia projektov presunuli svoje aktivity do online priestoru, viacerí sa zúčastnili online vedeckých konferencií. Tvoriví pracovníci NHF EU v Bratislave využili pandemickú situáciu na prípravu kvalitných vedeckých publikácií, ktoré boli ponúknuté na publikovanie do významných vedeckých časopisov evidovaných v databázach WOS, či SCOPUS.

Tabuľka 29 Získané finančné prostriedky z riešenia projektov na NHF EU v Bratislave

Druh projektov	Získané finančné prostriedky (v eur)	
	2020	2019
Výskumné projekty v rámci zahraničných grantových schém, z toho:	223 063,00	48 898,00
7. RP (HORIZONT 2020)	25 305,00	43 878,00
COST	Refinancovanie cestovných náhrad	Refinancovanie cestovných náhrad
projekt EK (ERASMUS+KA203, ESPON EGTC, REPESEA)	197 758,00	5 020,00
Projekty APVV	151 041,00	109 356,00
Projekty VEGA	158 523,00	184 596,00
Projekty KEGA	34 065,00	7 647,00
Výskumné projekty od subjektov verejnej správy	82 619,00	29 357,50
Výskumné projekty od iných subjektov, ako sú subjekty verejnej správy, a od subjektov zo zahraničia (mimo grantových schém)	16 00,00	0
Projekty mladých učiteľov, vedeckých pracovníkov a doktorandov v dennej forme štúdia na EU v Bratislave	3 600,00	4 283,00
SPOLU	668 911,00	384 137,60
Ostatné edukačné a nevýskumné projekty	0,00	48 000,00
SPOLU	668 911,00	432 137,60

2.4 Prezentácia výsledkov vo vede a výskume

2.4.1 Vedecké podujatia na katedrách NHF EU v Bratislave v roku 2020

Katedra bankovníctva a medzinárodných financií

- Organizovala 29.6.2021 brainstormingové stretnutie „Akčný plán koncepcie rozvoja KBMF a aktuálne výzvy vo vede a výskume“ na ktorom boli prediskutované strategické zámery vedúce k naplneniu cieľov katedry vedúce k jej ďalšiemu rozvoju;
- V rámci týždňa vedy 2020 organizovala vedecký seminár „Práca v STATA-e“ určený pre pedagogických pracovníkov, vedecko-výskumných pracovníkov a doktorandov NHF EU v Bratislave. Podujatie sa uskutočnilo 12.11.2020. Cieľom bolo prehĺbenie zručností v spracovaní a analýze dát v štatistickom softvéri STATA.

Katedra ekonomickej teórie

- Výskumný seminár: „How Psychological Factors Influence Loss Aversion Behavior: A Unique Utility Function Explanation“. Podujatie sa konalo 27.1.2020. Seminár sa zameril na diskusiu o behaviorálnych prístupoch a vplyve psychologických faktorov pri rozhodovaní sa ľudí.
- Workshop: „Team Work“. Podujatie sa konalo 2.9.2020. Cieľom workshopu bol rozvoj mäkkých zručností a posilnenie tímovej spolupráce medzi členmi katedry v pedagogickej a vedecko-výskumnej oblasti.
- Workshop: „Tréning pre partnerské mesto Hlohovec“. Podujatie sa konalo 22.10.2020. Cieľom workshopu bolo prezentovať skúsenosti z behaviorálnych intervencií pre partnerskú samosprávu (mesto Hlohovec) a diskusia o dizajne budúcich experimentov v meste Hlohovec.
- Workshop: „Workshop k výskumnej a publikačnej činnosti oddelenia mikroekonomickej“. Podujatie sa konalo 9.11.2020.
- V rámci týždňa vedy 2020 organizovala podujatie „Ekonomika v číslach – online testy a kvízy“. Podujatie sa konalo 22.10.2020.

Katedra financií

- V rámci podujatia „Týždeň vedy a techniky 2020“ organizovala vedecký seminár: „Modelové vyjadrenie hypotéz a interpretácia výsledkov modelových analýz“. Podujatie sa konalo 13.11.2020.

Katedra hospodárskej politiky

- V rámci konferencie Slovenskej ekonomickej spoločnosti sa pri príležitosti končiaceho projektu APVV „Nerovnosť a ekonomický rast“ realizovali špeciálne sekcie Digitalisation and Industry 4.0 a Inequality and economic growth. V rámci sekcií boli prezentované výstupy projektu a pozvaní zahraniční prednášajúci. Podujatie sa konalo 18.12.2020.

Katedra pedagogiky

- V novembri 2020 bola katedra spoluorganizátorom ďalšieho ročníka webovej medzinárodnej vedeckej konferencie „Schola nova, quo vadis?“ v spolupráci s partnerskou katedrou z VŠE Praha. Výstupy boli publikované v recenzovanom zborníku z konferencie.
- V novembri 2020 boli členovia katedry súčasťou podujatia „Medzinárodný online veľtrh cvičných firiem“.

Katedra poisťovníctva

- Výskumný seminár „Separating True Preferences from Noise and Endogenous Effort“ Podujatie sa konalo 12.10.2020. Prednášajúci Tomáš Jagelka, University of Bonn, Institute for Applied Microeconomics.

Katedra sociálneho rozvoja a práce

- V rámci podujatia „Týždeň vedy a techniky 2020“ organizovala prednášku „Ekonomika trhu práce“. Podujatie sa konalo 9.11.2020.
- V rámci podujatia „Týždeň vedy a techniky 2020“ organizovala prednášku „Sociálne podnikanie na Slovensku“. Podujatie sa konalo 12.11.2020.
- V rámci podujatia „Týždeň vedy a techniky 2020“ organizovala prednášku „Trh práce a politika zamestnanosti“. Podujatie sa konalo 9.11.2020.

Katedra verejnej správy a regionálneho rozvoja

- V roku 2020 usporiadala katedra v spolupráci so Slovenskou sekciou ERSA 10th Winter Seminar – Central European Seminar of Regional Science (11-14. 3. 2020). Seminár je zameraný na budovanie výskumných sietí v oblasti regionálnej vedy pre akademických pracovníkov a mladých vedeckých pracovníkov v strednej a východnej Európe. Seminár bol nakoniec z dôvodu zlej pandemickej situácie zrušený, ale publikácia v podobe zborníka bola vydaná.

2.4.2 Vydávanie vedeckých časopisov na katedrách NHF EU v Bratislave v roku 2020

V roku 2020 boli v gescii NHF EU v Bratislave vydávané 3 časopisy, vedeckého, resp. vedecko- popularizačného charakteru. Podrobnejšie informácie o jednotlivých časopisoch uvádzame v tabuľke 30.

Tabuľka 30: Vedecké časopisy vydávané na NHF EU v Bratislave v roku 2020

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
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

Katedra bankovníctva a medzinárodných financií ponúka tvorivým pracovníkom možnosť publikovať v elektronickom časopise „Finančné trhy / Financial Markets“. V priemere za rok sa v tomto recenzovanom časopise publikuje cca. 50 vedeckých článkov.

Katedra hospodárskej politiky pripravuje 4 krát do roka vedecko-popularizačný časopis „Monitor hospodárskej tlače“ a v priemere za rok publikuje cca 40 článkov. Katedra sociálneho rozvoja a práce ponúka tvorivým pracovníkom publikovať v elektronickom, vedeckom, recenzovanom časopise „Revue sociálno-ekonomického rozvoja / Revue of the socio-economic development“. V priemer za rok je v tomto časopise publikovaných 30 článkov. Vydávanie odborného časopisu FOR-FIN na Katedre bankovníctva a medzinárodných financií bolo dočasne zastavené. Tieto časopisy predstavujú pre tvorivých pracovníkov fakulty platformu pre prezentovanie a publikovanie výsledkov ich VVČ. Na Katedre financií a Katedre hospodárskej politiky je možné navyše čiastkové výstupy výskumu publikovať v podobe tzv. „working paper series“.

2.4.3 Publikačné výstupy na NHF EU v Bratislave za rok 2020

Výsledkom VVČ na NHF EU v Bratislave v roku 2020 je publikačná činnosť zahŕňajúca 332 titulov, z toho **9 vedeckých monografií, 5 vysokoškolských učebníc, 6 prác v domácich a 19 prác v zahraničných karentovaných časopisoch, 1 odborná práca v karentovanom časopise, 19 publikácií v časopisoch registrovaných v databázach WoS alebo SCOPUS, 2 skriptá a učebné texty.**

V rámci sledovaných kategórií publikačnej činnosti tak ako vchádzajú do rozpočtu, výskumníci na NHF EU v Bratislave publikovali v roku 2020 celkovo **12 publikácií v skupine A1, 19 publikácií v skupine A2, 26 publikácií v skupine B, v skupine C to bolo 19 publikácií a 240 publikácií v skupine D** (16 publikácií je nezaradených). 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 hlavne podiel publikácií v skupine B a C práve na úkor počtu publikácií v skupine D. Každý člen Akademickej obce NHF EU v Bratislave si musí uvedomiť, že finančný príspevok za publikácie v skupinách B a C do rozpočtu fakulty, niekoľkonásobne prevyšuje finančné prostriedky získané za publikácie v skupine D. V **prílohe č. 3** sú zhrnuté vedecké práce tvorivých pracovníkov NHF EU v Bratislave a doktorandov (červená farba) za rok 2020 v štruktúre podľa skupín, ktoré v najväčšej miere prispievajú do rozpočtu fakulty (Skupina B – **vedecké práce v karentovaných časopisoch; Skupina C - Publikácie v časopisoch, ktoré nie sú karentované, ale sú registrované v databázach WoS alebo Scopus**).

Tabuľka 31 Porovnanie publikačných výstupov na NHF EU v Bratislave za obdobie 2016-2020

Kategórie publikačnej činnosti	Rok 2016	Rok 2017	Rok 2018	Rok 2019	Rok 2020
Skupina A1 – Knižné publikácie charakteru vedeckej monografie	16	13	19	15	12
Vedecké monografie (AAA, AAB)	1/5	3/6	4/6	3/3	4/5
Štúdie charakteru vedeckej monografie v časopisoch a zborníkoch (ABA, ABB)	0/0	0/0	1/0	0/0	1/0
Kapitoly vo vedeckých monografiách (ABC, ABD)	10/0	3/1	5/3	9/0	2/0
Skupina A2 – Ostatné knižné publikácie	40	19	19	41	19
Vysokoškolské učebnice (ACA, ACB)	2/5	1/7	1/4	2/8	4/1
Odborné knižné publikácie (BAA, BAB)	0/4	3/1	0/1	0/0	0/5
Učebnice pre stredné a základné školy (BCB)	12	2	0	20	0
Skriptá a učebné texty (BCI)	5	1	4	4	2
Prehľadové práce (EAI)	1	1	1	0	0
Odborné preklady publikácií (EAJ)	1	0	0	0	0
Zostavovateľské práce knižného charakteru (bibliografie, encyklopédie, katalógy, slovníky, zborníky, atlasy a pod.) (FAI)	10	3	8	7	7

Kategórie publikačnej činnosti	Rok 2016	Rok 2017	Rok 2018	Rok 2019	Rok 2020
Skupina B – Publikácie v karentovaných časopisoch	10	14	18	18	26
Vedecké práce v karentovaných časopisoch (ADC, ADD)	6/3	12/1	12/5	12/5	19/6
Odborné práce v karentovaných časopisoch (BDC, BDD)	0/1	1/0	0/1	0/1	0/1
Skupina C – Publikácie v časopisoch, ktoré nie sú karentované, ale sú registrované v databázach WoS alebo Scopus	13	19	20	22	19
Vedecké práce v časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS (ADM, ADN)**	11/2	17/2	19/1	20/2	19/0
Skupina D – Ostatné publikácie	444	347	304	301	240
Vedecké práce v ostatných časopisoch (ADE, ADF)	28/71	15/76	20/85	13/60	17/75
Vedecké práce v recenzovaných zborníkoch a monografiách (AEC, AED)	6/52	6/47	10/34	5/105	15/51
Publikované pozvané príspevky na vedeckých konferenciách (AFA, AFB)	6/1	0/0	1/0	2/0	1/0
Publikované príspevky na vedeckých konferenciách (AFC, AFD)	114/52	95/66	71/40	53/34	36/25
Abstrakty (pozvaných) príspevkov z vedeckých konferencií (AFE, AFF, AFG, AFH)	0/0/8/0	0/0/6/4	0/0/1/4	0/0/5/3	0/0/3/0
Odborné práce v ostatných (nekarentovaných) časopisoch (BDE, BDF)	0/105	0/29	1/26	0/18	1/14
Abstrakty odborných prác z domácich a zahraničných podujatí (BFA, BFB)	1/0	3/0	5/6	1/2	1/0
Sumár za EU v Bratislave (skupiny A1+A2+B+C+D)	523	412	381	392	316
Ostatné kategórie	50	42	36	26	16
Správy o vyriešených vedeckovýskumných úlohách (AGI)	2	8	2	2	0
Odborné práce v zahraničných zborníkoch (konferenčných aj nekonferenčných) (BEE)	5	12	0	2	0
Odborné práce v domácich zborníkoch (konferenčných aj nekonferenčných) (BEF)	0	0	0	1	2
Dizertačné a habilitačné práce (DAI)	19	10	15	13	0

Kategórie publikačnej činnosti	Rok 2016	Rok 2017	Rok 2018	Rok 2019	Rok 2020
Recenzie v časopisoch a zborníkoch (EDI)	3	8	3	0	2
Prehľadové práce, odborné práce, preklady noriem; odborné preklady v časopisoch, zborníkoch (EDJ)	0	0	0	0	0
Správy (GAI)	0	0	0	1	5
Práce zverejnené spôsobom umožňujúcim hromadný prístup (GHG)	11	3	7	3	5
Rôzne publikácie a dokumenty, ktoré nemožno zaradiť do žiadnej z predchádzajúcich kategórií (GII)	10	1	9	4	2
Celkový sumár za EU v Bratislave (skupiny A1+A2+B+C+D+ostatné kategórie)	573	454	417	423	332

** 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.

2.5 Vedecká výchova študentov 3. stupňa

Na NHF EU v Bratislave študujú študenti 3. stupňa štúdiá v **študijnom odbore Ekonomía a manažment** v **piatich študijných programoch**, v dennej, či externej forme štúdiá. Prehľad študijných programov uvádzame v tabuľke 32.

Tabuľka 32 Prehľad študijných programov na 3. stupni štúdiá na NHF EU v Bratislave

Študijný odbor	Študijný program		
	Názov	Forma štúdiá	Jazyková mutácia
Ekonomía a manažment	ekonomická teória	denné, externé	slovenský, anglický
Ekonomía a manažment	hospodárska politika	denné, externé	slovenský, anglický
Ekonomía a manažment	financie a bankovníctvo	denné, externé	slovenský, anglický
Ekonomía a manažment	poisťovníctvo	denné, externé	slovenský, anglický
Ekonomía a manažment	verejná správa a regionálny rozvoj	denné, externé	slovenský, anglický

Štúdium sa uskutočňuje v zmysle platných **Zásad organizácie doktorandského štúdiá na NHF EU v Bratislave** a dodatku **č. 1 k Zásadám, Vyhlášky dekana NHF EU v Bratislave o dennom doktorandskom štúdiu a Princípov tvorby a schvaľovania tém dizertačných prác na 3. stupeň štúdiá na NHF EU v Bratislave**, ako aj v zmysle platného **Spoločného rokovacieho poriadku subodborových komisií**. Prijímacie konanie sa riadi **Zásadami prijímacieho konania na doktorandské štúdium na NHF EU v Bratislave na akademický rok 2020/2021**. Prijímacie konanie sa realizovalo 3.7.2020, prihlásených bolo celkovo 24 uchádzačov, z toho 18 na dennú a 6 na externú formu štúdiá.

Na 3. stupeň štúdia NHF EU v Bratislave bolo na akademický rok 2020/2021 **prijatých celkovo 17 študentov**, z toho na **dennú formu štúdia 10 a na externú formu štúdia 7 študentov z toho 1 pre externú vzdelávaciu inštitúciu Ekonomický ústav SAV**. Podrobnejšie informácie o výchove študentov 3. stupňa štúdia sú obsiahnuté v Správe o vzdelávacej činnosti na NHF EU v Bratislave za rok 2020.

Na NHF EU v Bratislave k 31.12. 2020 na 3. stupni štúdia študuje celkovo **45 študentov**, z toho v dennej forme **štúdia 28 študentov a v externej forme 17 študentov, z toho 1 zahraničný študent** študuje v externej forme štúdia. Možno konštatovať, že NHF EU v Bratislave sa 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 62,22 %** z celkového počtu študentov 3. stupňa. Z pohľadu sumárnych počtov sa **kvantitatívny pokles študentov na 3. stupni štúdia ustálil** (pozri tabuľku 33).

Nižší počet uchádzačov o 3. stupeň štúdia súvisí aj s poklesom pridelených miest na obsadenie dennej formy štúdia). V roku 2020 vzrástol najmä počet doktorandov v externej forme štúdia. **Vývoj počtu absolventov 3. stupňa štúdia má klesajúcu tendenciu** v nadväznosti na pokles miery záujemcov o 3. stupeň štúdia. **Ročné hodnotenie plnenia študijných a vedeckých plánov doktorandov** sa uskutočnilo v priebehu júna až augusta roku 2020 najskôr na príslušných katedrách a následne v jednotlivých subodborových komisiách, ktoré zhodnotili plnenie schválených študijných plánov.

Tabuľka 33 Počet študentov a absolventov 3. stupňa štúdia NHF EU v Bratislave (2017-2020)

Rok		2017	2018	2019	2020
Študenti zo SR	Denná forma	29	30	26	28
	Externá forma	24	15	11	16
Študenti zo zahraničia	Denná forma	2	2	1	0
	Externá forma	0	0	0	1
Študenti spolu		55	47	38	45
Absolventi	Denná forma	6	7	9	6
	Externá forma	3	6	1	1
Absolventi spolu		9	13	10	7

Nastupujúcim študentom do prvého ročníka 3. stupňa štúdia na NHF EU v Bratislave, ako aj doktorandom vo vyšších ročníkoch, či mladým vedeckým pracovníkom, pripravila EU v Bratislave podujatie „PhD. Orientation Days“, ktoré sa konalo 16.9.2020 – 18.9.2020. Tento pedagogický kurz sa realizoval ako séria seminárov a workshopov od skúsených pedagógov a ekonómov, v spolupráci s CERGE-EI. Komunikácia prebiehala v anglickom jazyku. Súčasťou podujatia boli krátke prezentácie výskumných tém doktorandov v záujme zlepšenia ich komunikačných zručností. V projektovej oblasti sa od doktorandov očakáva zapojenie sa do **výskumných projektových štruktúr** na katedrách NHF EU v Bratislave. Zároveň majú možnosť uchádzať sa o granty financované zo zdrojov EU v Bratislave. V roku 2020 sa o projekty uchádzali a úspešne riešili doktorandi z Katedry hospodárskej politiky a Katedry verejnej správy a regionálneho rozvoja. **PMVP priniesli sumu 3 600 €** do rozpočtu fakulty. Keďže úlohou študentov na 3. stupni štúdia nie je len aktívne participovať na pedagogickom procese ale hlavne podieľať sa na VVČ katedry, fakulty, univerzity v zmysle prípravy kvalitných výstupov reflektujúcich na témy

dizertačných prác, z úrovne vedenia NHF EU v Bratislave dostávajú doktorandi informácie o realizovaných vedeckých seminároch, prednáškach, a ďalších aktivitách smerovaných k podpore ich VVČ (on-line semináre, workshopy). Doktorandi mali možnosť on-line účasti na rôznych predmetoch, ktoré sa vyučovali na PhD. programoch na partnerských univerzitách siete CESENEET – Central and South-East European PhD. Network. Naši študenti sa mohli zúčastniť bez poplatkov, keďže EU v Bratislave je členom siete, ale túto príležitosť využil len vo veľmi obmedzenom počte. Aktivity školiteľov, aktivity realizované na katedrách NHF EU v Bratislave, či aktivity realizované na fakultnej úrovni sa zatiaľ **nepreniesli do vyššej, kvalitnejšej publikačnej činnosti študentov 3. stupňa štúdia**. Dosiagnuté výsledky doktorandov NHF EU v Bratislave v publikačnej činnosti za rok 2020 uvádzame v tabuľke 34.

Tabuľka 34 Publikačné výstupy študentov 3. stupňa štúdia NHF EU v Bratislave za rok 2020

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% 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	0,25
ADC Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch	1		3	1,76
ADD Vedecké práce v domácich karentovaných časopisoch			1	0,5
ADF Vedecké práce v ostatných domácich časopisoch	12	10	5	24,73
ADM Vedecké práce v zahraničných časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS			3	1,0
AED Vedecké práce v domácich recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách	5		2	5,84
AFC Publikované príspevky na zahraničných vedeckých konferenciách	4			4,0
AFD Publikované príspevky na domácich vedeckých konferenciách	22	7	9	33,75

AFG Abstrakty príspevkov zo zahraničných konferencií	2			2,0
BDD Odborné práce v domácich karentovaných časopisoch	1			0,5
BDF Odborné práce v ostatných domácich časopisoch			1	0,6

V tabuľke 34 sú zachytené publikácie absolventov, doktorandov, ktoré boli vykazované a publikované v roku 2020. **Najkvalitnejšie publikácie doktorandov sú uvedené v prílohe č. 3** (mená doktorandov sú zvýraznené **červenou farbou**). Ide najmä o doktorandov študijného programu financie a bankovníctvo, a študijného programu hospodárska politika.

2.6 Študentská vedecká a odborná činnosť

Fakultná konferencia študentskej vedeckej a odbornej činnosti (ďalej len „ŠVOČ“) NHF EU v Bratislave je vrcholným podujatím súťažného charakteru, na ktorom sa prezentujú prihlásené vedecké a odborné práce študentov NHF EU v Bratislave. Účelom konferencie je rozvíjať vedeckú aktivitu študentov v oblasti vymedzenej štúdiom na NHF EU a umožniť im prezentáciu výsledkov na ďalších vedeckých fórach. Konferencia sa konala pod záštitou dekanke NHF EU v Bratislave a bola organizovaná prodekanom NHF EU v Bratislave pre vedu a doktorandské štúdium a Študentským parlamentom NHF EU v Bratislave. Študentom, ktorých práce sa umiestnili na prvých troch miestach v oboch stupňoch štúdia bolo udelené jednorazové motivačné štipendium. Všetky prihlásené práce, ktoré boli recenzentmi odporúčané na publikovanie, mohli byť s písomným súhlasom autora a po zapracovaní pripomienok z posudkov publikované vo vedeckom zborníku z Fakultnej konferencie ŠVOČ. Následne na národné, medzinárodné, výberové kolá či iné súťaže ŠVOČ boli práce nominované v takom poradí, v akom sa umiestnili na Fakultnej konferencii ŠVOČ. Výrazné práce za I. a II. stupeň štúdia boli nominované na Cenu rektora Ekonomickej univerzity v Bratislave

Fakultné kolo ŠVOČ sa uskutočnilo 12.6. 2020 v on-line prostredí Microsoft Teams. **Celkovo sa na konferenciu ŠVOČ prihlásili a v stanovenom termíne prácu odovzdali 10 študenti** (P. Krupová, J. Kozoňová, O. Kurtiš, A. Solčanský, A. Valášková, N. Sljuka, P. Múčka, P. Hoťový, T. Ševček, T. Oleš). Odborná komisia v zložení: doc. Ing. Peter Árendáš, PhD. (predseda); členovia Ing. Eduard Nežinský, PhD., Ing. Ľubomír Darmo, PhD., Ing. Andrej Přivara, PhD., Bc. Tomáš Mazán, 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. **Výfazom fakultného kola ŠVOČ na 1. stupni štúdia** sa stal študent **Oliver Kutíš** (FBI) s prácou „ Fiškálna politika a príjmové nerovnosti v EÚ“ a na 2. stupni štúdia študenti Bc. **Tomáš Oleš** (HP) a **Tomáš Ševček** (HP) s prácou „Eurozóna vo svetle optimálnej menovej oblasti“. Ostatné práce ŠVOČ taktiež riešili zaujímavé témy ako napríklad „Chce si nás vláda kúpiť pred voľbami?; Štruktúra a výška verejných výdavkov a príjmov v predvolebnom a povolebnom období v SR“;

„Vplyv ekonomického blahobytu na mieru kriminality v podmienkach SR“; „Zvyšuje sa úroveň zadlženosti krajín pred voľbami? Komparácia úrovne verejného dlhu a rozpočtového deficitu z hľadiska politického cyklu vo vybraných krajinách“; „Proficyklický kapitálový vankúš v slovenskom bankovom sektore“; „Využívanie behaviorálnych intervencií v zdravotníctve“; „Vietnam ako víťaz americko-čínskej obchodnej vojny“. Víťazi fakultného kola vystúpili so svojimi prácami aj na podujatí **„Soutěž o cenu děkana Národohospodářské fakulty VŠE v Prahe** pre rok 2020 v rámci dlhoročnej spolupráce medzi NHF EU v Bratislave a NF VŠE v Prahe.

Súčasne v akademickom roku 2019/2020 sa študenti, resp. absolventi 1. a 2. stupňa štúdia na NHF EU v Bratislave zúčastnili so svojimi prácami na celouniverzitnom kole ŠVOČ a dosiahli významný úspech. Cenu rektora EU v Bratislave za 1. miesto na **celouniverzitnom kole ŠVOČ získal Oliver Kutíš** (FBI), študent 1. stupňa štúdia na NHF EU v Bratislave. Študenti T. Oleš (HP) a T. Ševček (HP) sa v kategórii študentov 2. stupňa štúdia umiestnili na 2 mieste. Zároveň ich rektor EU v Bratislave ocenil za dosiahnutie vynikajúcich výsledkov v oblasti štúdia a za úspešnú prácu v oblasti študentskej a odbornej činnosti pri príležitosti **Medzinárodného dňa študentstva**.

2.7 Ďalšie medzinárodné výskumné aktivity

2.7.1 Pôsobenie v medzinárodných vedeckovýskumných organizáciách a sieťach, členstvo v edičných radách, správnych radách, dozorných radách

Rozvoj medzinárodnej spolupráce patrí medzi priority NHF EU v Bratislave. Pandemická situácia však výrazne zasiahla práve oblasť medzinárodnej spolupráce. Napriek tomu, realizácia hlavných úloh v tejto oblasti pozostávala zo zabezpečovania a realizácie mobility študentov, doktorandov a učiteľov fakulty, prijímania zahraničných hostí, účasti na medzinárodných konferenciách a presunula sa zväčša do on-line priestoru. Vedecko-výskumní pracovníci NHF EU v Bratislave v rámci participácie na **zahraničných projektoch HORIZONT 2020, COST, ESPON EGTC, INTERREG** boli zapojení do **medzinárodných výskumných sietí**. Pracovníci fakulty boli zapojení v rámci riešenia projektu REPESEA, ktorý sa zameriava na budovanie výskumných kapacít na partnerských inštitúciách v krajinách juhovýchodnej Ázie (Malajzia, Indonézia, Thajsko). V projekte bolo zapojených viacero partnerských inštitúcií zo 7 krajín: 5 univerzít z toho 2 univerzity zo Slovenska, 1 univerzita z Poľska, Francúzska a Veľkej Británie, ďalej 6 partnerských univerzít z Indonézie, Malajzie a Thajska. Cieľom projektu je vytvoriť systém hodnotenia výskumu a zlepšenie výkonnosti vo výskume na partnerských univerzitách v krajinách juhovýchodnej Ázie, ako aj pripraviť a implementovať systém vzdelávania mladých výskumníkov a doktorandov na partnerských univerzitách v oblasti mäkkých výskumných zručností. Viacerí pracovníci NHF EU v Bratislave sú aktívnymi členmi viacerých Vedeckých rád na domácich ako aj zahraničných partnerských univerzitách. Zároveň, významné osobnosti fakulty sú členmi redakčných a výkonných rád časopisov v domácom ako aj v zahraničnom ekonomickom priestore. **Pôsobenie tvorivých pracovníkov NHF EU v Bratislave v medzinárodných vedecko-výskumných organizáciách a sieťach, edičných, správnych, dozorných radách uvádza Príloha č. 4.** Na internacionalizáciu pedagogického procesu pozitívne vplýva zvýšenie možnosti porovnať metódy pedagogickej práce medzi pedagógmi domácej fakulty a zahraničných inštitúcií. Študenti sa môžu stretnúť s prednášateľmi zo zahraničných univerzít, ktorí prichádzajú na NHF EU v Bratislave prostredníctvom programu ERASMUS+ a prostredníctvom

nadácie Fulbright, či nadácie VÚB (v roku 2020 v on-line priestore). Okrem prednášok pedagógov NHF EU v Bratislave a odborníkov z praxe zvyšujú úroveň pedagogického procesu aj prednášky zahraničných pedagógov a výskumníkov. Prednášky sú zvyčajne určené pre študentov NHF EU v Bratislave a tiež študentov všetkých ostatných fakúlt ako aj širokej verejnosti.

2.7.2 Výskumné mobility, účasť na významných vedeckých konferenciách v zahraničí

Rozvoj medzinárodnej spolupráce je základnou podmienkou pre úspešnú spoluprácu v medzinárodnom výskumnom prostredí. Na NHF EU v Bratislave sa riešili v roku 2020 viaceré medzinárodné výskumné projekty, v rámci ktorých sa uskutočnila výmena skúseností v pedagogickej a vedeckej oblasti najmä vo forme on-line účasti na konferenciách, workshopoch a výskumných pobytoch. V roku 2020 tvoriví pracovníci NHF EU v Bratislave mali z dôvodu pandémie obmedzené resp. úplne pozastavené zahraničné pracovné cesty. Prezenčné aktivity sa preniesli do online priestoru – online účasť na medzinárodných konferenciách, kongresoch, seminároch a workshopoch. V rámci týchto pobytov sa tiež mohli organizovať krátkodobé stáže a návštevy vyplývajúce z bilaterálnej a multilaterálnej spolupráce.

Aj v tejto podobe sme sa snažili realizovať výskum alebo prezentáciu výsledkov vedeckých a výskumných projektov, ktoré sú riešené na jednotlivých pracoviskách fakulty. Pracovné cesty boli financované v prevažnej miere z prostriedkov týchto projektov. NHF EU v Bratislave v roku 2020 ponúkla zahraničným študentom programu ERASMUS +, a tiež študentom všetkých fakúlt EU, výučbu vybraných predmetov vo svetových jazykoch (anglický, francúzsky a nemecký). V roku 2020 bola pedagogmi NHF EU v Bratislave zabezpečovaná výučba v cudzích jazykoch v rámci 47 predmetov a ponuku rozširovali tiež predmety iných fakúlt. Predmety si študenti vyberajú na základe záujmu a predstavujú integrálnu súčasť akreditovaných študijných programov. Okrem jednotlivých predmetov v cudzích jazykoch, NHF EU v Bratislave ponúkla na 1. a 2. stupni štúdia **študijné programy v anglickom jazyku**. V akademickom roku 2020/2021 sme prvýkrát otvorili a prijali študentov 1. stupňa štúdia v študijnom **programe financie, bankovníctvo a investovanie** v anglickom jazyku. Úspešní absolventi programov na 2. stupni štúdia mohli absolvovať pobyt na Nottingham Trent University vo Veľkej Británii alebo ICO NIDA Bangkok, Thajsko a získať spoločný diplom MSc in International Finance alebo MSc in Global Finance. Na NHF EU v Bratislave sme tiež v akademickom roku 2020/2021 ponúkli možnosť štúdia študijného programu **medzinárodné financie** v anglickom jazyku v spolupráci s Univerzitou v Pávii.

2.8 Rozvojové aktivity na podporu vedy, výskumu a doktorandského štúdia

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. Najbližšie obdobie atestácie zamestnancov sa bude realizovať v roku 2021 na základe výsledkov v sledovaných oblastiach za roky 2019-2020.

Pre upresnenie podmienok plnenia kvalifikačného rastu, vedenie NHF EU v Bratislave zosúladiť s novou vyhláškou MŠVVaŠ SR č. 246/2019 a s dodatkom k IS Č.

4/2014 **postup pre uchádzačov o habilitačné konanie a vymenúvacie konanie** za profesora na NHF EU v Bratislave (dodatok č. 1 k vnútornému predpisu č. 2/2019, schválený Vedeckou radou NHF EU v Bratislave dňa 27.2.2020). Dekanka NHF EU v Bratislave každoročne stimuluje publikačnú činnosť prostredníctvom osobitných **odmien vyplácaných za publikovanie v karentovaných časopisoch**. Ambíciou vedenia NHF EU v Bratislave je v čo najkratšom čase **pripraviť novú motivačnú schému pre tvorivých pracovníkov a doktorandov** v záujme zvýšenia podielu publikačnej činnosti v skupinách publikácií A1, B a C. Vzhľadom na dôležitosť osôb, ktoré svojou celoživotnou, kvalitnou publikačnou činnosťou prispievali a prispievajú k zabezpečovaniu študijných programov, je nevyhnutné uvažovať nad **zavedením schémy**, ktorá ocení ich dôležitosť v akademickom obci NHF EU v Bratislave. Tvoriví pracovníci a študenti doktorandského štúdia NHF EU v Bratislave mali možnosť zvýšiť si svoje tvorivé zručnosti vo vede v rámci on-line workshopov. V rámci projektovej podpory vedenie NHF EU v Bratislave v spolupráci s vybranými katedrami NHF EU v Bratislave realizuje **projekt financovaný z grantovej schémy EÚ** „Podpora zlepšovania študijných výsledkov a kompetencií žiakov“.

V záujme **zvýšenia kvality a podpory doktorandského štúdia** na NHF EU v Bratislave sa **každoročne upravujú a schvaľujú „Princípy tvorby a schvaľovania tém dizertačných prác na 3. stupeň štúdia na NHF EU v Bratislave“**, ktoré identifikujú kvalitatívne a kvantitatívne požiadavky na školiteľov doktorandského štúdia NHF EU v Bratislave. Tieto princípy, ktoré uplatňuje NHF EU v Bratislave od roku 2017 sa na základe iniciatívy vedenia NHF EU v Bratislave stali súčasťou Vnútorného systému zabezpečovania kvality vysokoškolského vzdelávania na EU v Bratislave. Na školiteľov doktorandov sa tak budú klásť obdobné požiadavky na celej EUI v Bratislave. Zároveň vedenie NHF EU v Bratislave vytvára možnosť pre zamestnancov rozvíjať si svoje tvorivé zručnosti prostredníctvom seminárov, workshopov a kurzov zameraných na výskumné a kvantitatívne metódy, ktoré si organizujú v rámci jednotlivých katedier NHF EU v Bratislave na zodpovedajúce výskumné témy. V spolupráci s CIT sme zabezpečili niekoľko školení pre pracovníkov NHF a doktorandov, aby boli pripravení efektívne pracovať v on-line prostredí programu MS Teams.

Na NHF EU v Bratislave sa v roku 2020 uskutočnilo viacero on-line **odborných a vedeckých seminárov, workshopov, či pozvaných prednášok**, ktorých cieľom bola výmena poznatkov a výsledkov výskumu a nadviazanie spolupráce vedeckovýskumných pracovníkov NHF EU v Bratislave s kolegami z iných domácich a zahraničných inštitúcií. Napr. výskumný seminár na tému „How Psychological Factors Influence Loss Aversion Behavior: A Unique Utility Function Explanation“ viedol Dr. Zhongwu Li, Ph.D. z ICO NIDA z Thajska; „Separating True Preferences from Noise and Endogenous Effort“, prednášajúci Tomáš Jagelka, University of Bonn, Institute for Applied Microeconomics. Realizovali sa prednášky významných domácich a zahraničných hostí z akademicko, hospodárskej ako aj odbornej praxe. Napr. J. C. Cuaresma s prednáškou na tému „We just estimated twenty million fiscal multipliers“, Jarko Fidrmuc s prednáškami na tému „Meta-analýza“; „Russian Oligarchs, Social Capital and Inequality In Russian Regions“. Na pravidelnej báze sa realizovali v spolupráci s NBS, SAV a inými slovenskými a zahraničnými univerzitami a inštitúciami on-line **katedrové semináre a workshopy**, ktoré prispievajú k tvorivej akademicko debate na Slovensku.

Pracovníci NHF EU v Bratislave sa v rámci svojich možností zúčastňovali on-line **domácich a zahraničných medzinárodných vedeckých konferencií a výskumných stáží**, čo im napomáha v rozvoji ich VVČ a pedagogickej činnosti. Vedenie NHF EU v Bratislave vytvorilo dostatočný priestor pre **zapojenie pracovníkov NHF EU v Bratislave do zahraničných mobility** prostredníctvom rôznych projektov. V rámci

zvyšovania kvality pedagogického procesu a rovnako aj VVČ tvorivých pracovníkov NHF EU v Bratislave kontinuálne pokračuje v procese **medzinárodnej akreditácie AACSB**. V roku 2021 sa očakáva návšteva hodnotiacej komisie z AACSB.

Tvoriví pracovníci NHF EU v Bratislave mali možnosť zvýšiť si analytické a metodologické zručnosti v kurzoch štatistiky a analýzy dát (Master of Metrics). Na fakulte sú **vydávané 3 vedecké, resp. vedecko popularizačné časopisy**, ktoré predstavujú pre vedeckovýskumných pracovníkov príležitosť na publikovanie. Na podporu VVČ slúži aj **7 výskumných laboratórií** s osobitným zameraním, zriadených v rámci projektu centier excelentnosti. V roku 2020 sme na fakulte v rámci požiadavky EU v Bratislave pripravili **projektový zásobník**, ktorý obsahuje viac ako 15 významných projektov (napr. co-workingové centrum, inovatívny hub, start-up pitch, laboratórium experimentálnej ekonómie), ktoré sa môžu realizovať v najbližšom programovom období v zmysle požiadaviek Bratislavského samosprávneho kraja

NHF EU v Bratislave zabezpečuje rozvoj doktorandského štúdia prostredníctvom viacerých aktivít. Prvou oblasťou je **podpora výučby zahraničných expertov** na doktorandských študijných programoch. Doktorandi mali možnosť online účasti na rôznych predmetoch, ktoré sa vyučovali na PhD. programoch na partnerských univerzitách siete CESENEET – Central and South-East European PhD. Network. Naši študenti sa mohli zúčastniť bez poplatkov, keďže EU v Bratislave je členom siete, ale túto príležitosť využil len vo veľmi obmedzenom počte. Ďalšou oblasťou rozvoja doktorandského štúdia je **podpora zahraničných mobilit doktorandov**. V roku 2020 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. V rámci študijného programu **financie a bankovníctvo na 3. stupni štúdia** ponúkame spoluprácu s Macquarie Business School (MQBS) v Sydney v Austrálii s možnosťou získať dvojitý diplom. Poslednou oblasťou je **rozvoj vedeckých zručností doktorandov**.

Pre doktorandov sú organizované špecializované on-line semináre zamerané predovšetkým na metódy výskumu, v spolupráci so zahraničnými výskumníkmi. Doktorandi sú pravidelne zapájaní do výskumných projektov realizovaných na ich školiacich katedrách. Pre interných doktorandov v prvom ročníku štúdia sa pravidelne organizuje **kurz pedagogického vzdelávania** zameraný na zvýšenie ich pedagogických zručností.

2.9 SWOT analýza vedy, výskumu a doktorandského štúdia

NHF EU v Bratislave disponuje výborným vedeckovýskumným potenciálom zamestnancov, čo sa prejavuje v zapojení pracovníkov fakulty v riešení projektov pre domáce ako aj zahraničné grantové schémy a decíznu sféru. Oproti minulému roku sa nám podarilo rapídne zvýšiť objem finančných zdrojov zo zahraničných grantov. Fakulta môže stavať na dobrých vysoko profesionálnych odborných kontaktoch svojich zamestnancov so zahraničnými partnermi. Za úspech považujeme stabilizáciu počtu doktorandov a prevzatie fakultných požiadaviek kladených na školiteľov na úrovni EU v Bratislave. Pozitívne môžeme zhodnotiť stabilizáciu počtu publikácií v karentovaných a impaktovaných časopisoch oproti minulému roku. Nadalej 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 WoS a SCOPUS, ako aj zvýšiť podiel vedeckých prác publikovaných v zahraničných časopisoch a vydavateľstvách. Výzvou pre fakultu a školiteľov je zvýšenie publikačnej činnosti

doktorandov. Rovnako čo najskôr musí fakulta nájsť systém finančnej podpory pracovníkov fakulty, ktorí svojou celoživotnou publikačnou činnosťou prispievajú k zvýšeniu kvality nových, resp. pokračujúcich študijných programov. Na druhej strane si fakulta uvedomuje nárast rozsahu administratívnych úloh, ktoré nesúvisia s pedagogickou a VVČ ako aj nízku úroveň finančného ohodnotenia učiteľov čo v niektorých prípadoch zapríčiňuje odliv kvalifikovaných pracovníkov do súkromného resp. iného verejného sektora. Príležitosť vidíme v zlepšení kvalifikačnej štruktúry zamestnancov fakulty, čo môže prispieť aj k zmierneniu dopadu medzigeneračnej výmeny na fakulte s dôležitým apelom vedenia NHF EU v Bratislave na rešpektovanie etických prístupov vo vedeckovýskumnej činnosti všetkých tvorivých pracovníkov fakulty.

SWOT analýza VVČ a doktorandského štúdia NHF EU v Bratislave (stav k 31.12.2020)

<p style="text-align: center;">SILNÉ STRÁNKY</p> <ul style="list-style-type: none"> • Disponibilný vedecko-výskumný potenciál zamestnancov • Účasť zamestnancov fakulty na riešení významných vedeckovýskumných projektov • Účasť zamestnancov fakulty na významných projektoch pre decíznu sféru • 3 vedecké časopisy na fakulte • Vybavenie katedier modernou výpočtovou technikou a softvérom • Osobné odborné kontakty učiteľov fakulty so zahraničnými partnermi s rovnakým, resp. podobným odborným profilom • Využívanie elektronických databáz a aplikácia kvantitatívnych metód vo výskume • Zlepšujúce sa jazykové vybavenie učiteľov • Zapájanie doktorandov do riešenia vedecko-výskumných projektov • Výučba na doktorandskom štúdiu v anglickom jazyku 	<p style="text-align: center;">SLABÉ STRÁNKY</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nízky podiel publikácií a vedeckých prác publikovaných v zahraničí • Nedostatočné zapojenie sa do medzinárodných výskumných projektov • Asymetrická rezultatívnosť jednotlivých pracovníkov v publikačnej činnosti • Stále nízky podiel publikácií s vysokým impakt faktorom • Nízka mobilita zamestnancov fakulty v rámci výskumných pobytov • Chýbajúce prístupy do niektorých medzinárodných databáz • Organizačno-technické problémy s financovaním výskumných aktivít • Nepružnosť systému verejného obstarávania • Atomizácia výskumu – veľký počet výskumných úloh • Zvyšujúca sa administratívna náročnosť pri pracovných cestách ako aj pri podávaní článkov do prestížnych periodík • Publikovanie výstupov doktorandov v impaktovaných časopisoch
<p style="text-align: center;">PRÍLEŽITOSTI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Geografické postavenie EU v Bratislave (NHF) v rámci Európy • Historická a kultúrna príťažlivosť mesta • Prosperita z dobrej spolupráce s poprednými európskymi / svetovými univerzitami • Racionálne využitie mladých kvalifikovaných zamestnancov • Pretrvávajúci záujem o doktorandské štúdium na NHF EU v Bratislave • Stabilné postavenie fakulty v hodnotení ekonomických fakúlt v SR • Prepájanie VVČ a publikačnej činnosti s pedagogickou a hospodárskou praxou • Osobné odborné kontakty zamestnancov fakulty pri príprave a riešení projektov hospodárskej praxe • Otvorenosť fakulty pri riešení nových výziev 	<p style="text-align: center;">OHROZENIA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pokles medzinárodnej akademickej spolupráce v dôsledku pandémie • Narastanie rozsahu administratívnych úloh, ktoré nesúvisia s pedagogickou a VVČ • Nedostatočná finančná motivácia zamestnancov s vynikajúcimi vedecko-výskumnými aktivitami a kvalitnými výstupmi v publikačnej činnosti • Nedostatočná diverzifikácia ohodnocovania zamestnancov • Hrozba odchodu najkvalitnejších pracovníkov na iné vysoké školy, resp. do praxe z finančných dôvodov. • Nižšia početnosť kvalitnej celoživotnej publikačnej činnosti niektorých pracovníkov fakulty, ktorá sa vyžaduje pre zabezpečenie ďalšieho rozvoja existujúcich, resp. nových študijných programov v zmysle požiadaviek Slovenskej akreditačnej agentúry pre vysoké školstvo • Publikovanie v predátorských časopisoch a predátorských vydavateľstvách.

2.10 Obsahové zameranie vedy a výskumu na rok 2021

Zameranie VVČ NHF EU v Bratislave na najbližšie obdobie bude reflektovať na aktuálne trendy v oblasti ekonomického výskumu v SR a vo svete. Pedagogická a publikačná činnosť tvorivých 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: Rovnosť príležitostí; Informačná spoločnosť; trvalo udržateľný rozvoj. Očakávame, že hĺbka zapojenia fakulty do vedy a výskumu bude v roku 2021 ešte stále ovplyvnená vlečúcou sa pandemickou situáciou COVID-19. Napriek tomu, medzi hlavné oblasti vedy a výskumu na NHF EU v Bratislave a na jednotlivých katedrách NHF EU v Bratislave v roku 2021 patria:

- Menová politika, bankovníctvo a finančné trhy v kontexte novodobých trendov a výziev vo svetovej ekonomike, vrátane efektov pandemického vývoja. Digitálna mena centrálnych bánk a s ňou súvisiace otvorené otázky v menovej politike. Proticyklické opatrenie bankovej regulácie. Heterogenita krajín v úverovom procese, kreditné riziko pri P2P pôžičkách. Vývoj kryptomenového trhu. Prehodnotenie fungovania transmisného mechanizmu menovej politiky. Zmeny v štruktúre akciového trhu vplyvom Industry 4.0. Sociálne zodpovedné finančné investovanie (green bonds, social bonds, sustainable bonds a ETFs). Aktuálne trendy v oblasti finančného účtovníctva a výkazníctva vo finančných korporáciách premietnutých do medzinárodných IFRS štandardov.
- Analýza podnikateľského prostredia (finančné riziká, podpora v čase krízy, modelovanie zlyhania firiem). Aktuálne výzvy v oblasti zdaňovania (dane a digitalizácia ekonomiky, psychologické a ekonomické stimuly).
- Oblasť digitalizácie a automatizácie, ich implikácie pre ekonomický rast, zamestnanosť, produktivitu a nerovnosti. Ekonomický rozvoj SR a krajín SVE. Oblasť aplikovanej industriálnej ekonómie vo vzťahu ku vstupu a konkurencii na trhu, so špeciálnym zreteľom na oblasť zdravotného sektora a dopadom digitalizácie.
- Zadlžovanie sa krajín a ekonomických subjektov na Slovensku a v EÚ. Migrácia pracovných síl - skúmanie príkladov "dobrej praxe" vybraných krajín EÚ. Behaviorálna ekonómia a behaviorálne intervencie vo verejnom sektore s osobitným dôrazom na efektívne fungovanie samospráv.
- Experimentálne skúmanie faktorov ovplyvňujúcich rozhodovanie ekonomických subjektov. Výzvy digitalizácie ekonomiky pre oblasť zdaňovania. Trvalo udržateľný tretí sektor na Slovensku v 21. storočí. Pasca stredného príjmu.
- 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

- Pochopenie a vysvetlenie správania sa spotrebiteľov finančných služieb z mikroekonomického hľadiska a proces ich rozhodovania v otázkach tvorby portfólia aktív v rámci ich rodinných a osobných financií s akcentom na príčiny i dôsledky ich suboptimálnych rozhodnutí v otázkach poistenia, využívania IT v poisťovníctve a analýzu InsureTech v nadväznosti na výskumné priority Slovenskej republiky a Európskej únie.
- Trh práce a zamestnanosť, bytová politika a bývanie, sociálna kvalita, sociálna ekonómia, sociálna inklúzia. Nové výzvy a riešenia pre rast zamestnanosti v meniacich sa sociálno-ekonomických podmienkach.
- Podpora rozvoja (vybraných) kľúčových kompetencií žiakov stredných škôl v digitalizovanom školskom prostredí – podpora rozvíjania zručností žiakov v kontexte osobnej, sociálnej a občianskej kompetencie. Moderné cesty rozvoja finančnej a ekonomickej gramotnosti žiakov stredných škôl. Rozvoj digitálnej gramotnosti s dôrazom na mobilné vzdelávanie žiakov.
- Hodnotenie efektívnosti kohéznej politiky EÚ na Slovensku. Univerzity a rozvoj regiónov. Nové pracovné priestory (coworking an maker spaces). Regionálne aspekty populizmu v strednej Európe. Výkonnosť miestnej samosprávy a jej manažment.

2.11 Záver

Veľmi dôležitou súčasťou aktivít NHF EU v Bratislave v roku 2020 bola príprava na reakreditáciu existujúcich študijných programov, resp. akreditáciu nových študijných programov na I., II. a III. stupni štúdia v zmysle štandardov, ktoré stanovila Slovenská akreditačná agentúra pre vysoké školstvo. Navrhované zmeny majú za cieľ prispieť k zlepšovaniu kvality vzdelávania modernými nástrojmi v súlade s Európskymi štandardmi pre zabezpečovanie kvality vysokoškolského vzdelávania (ESG 2015).

Celkovo v roku 2020 boli na NHF EU v Bratislave dosiahnuté viaceré **pozitívne výsledky**, ktoré je potrebné udržať aj v nasledujúcom období. K najdôležitejším môžeme zaradiť:

- Fakulta je z pohľadu rozpisu mzdových prostriedkov z rozpočtu EU v Bratislave na fakultu, opätovne sebestačná;
- Racionalizačné opatrenia v oblasti personálnej politiky;
- Úprava a nastavenie procesov v zmysle dodržiavania platných právnych predpisov v pracovno-právnych vzťahoch;
- Riešenie zahraničných a domácich projektov;
- Pokračujúci, mierne rastúci trend počtu publikácií v karentovaných a impaktovaných časopisoch;
- Úspešné zabezpečenie pedagogickej a vedecko-výskumnej činnosti v online priestore.

Napriek týmto úspechom môžeme na NHF EU v Bratislave nájsť aj rezervy. Medzi významné negatíva môžeme zaradiť **stagnáciu kvalifikačného rastu v kategóriách „profesor“ a „docent“**. Negatívom pre fakultu je **pokles záujmu o 3. stupeň štúdia** aj napriek zvyšujúcim sa nárokom na školiteľov. Ďalej,

pomerne veľká časť tvorivých pracovníkov a drvivá väčšina študentov 3. stupňa štúdia nepublikuje výstupy v karentovaných časopisoch a časopisoch registrovaných v databázach Web of Science a SCOPUS, či v podobe vedeckých monografií. 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 hlavne podiel publikácií v skupine B a C práve na úkor počtu publikácií v **skupine D (240 publikácií – 72,29 % podiel na celkovej publikačnej činnosti NHF EU v Bratislave)**. **Každý člen Akademickej obce NHF EU v Bratislave si musí uvedomiť, že finančný príspevok za publikácie v skupinách A1, B a C do rozpočtu fakulty, niekoľkonásobne prevyšuje finančné prostriedky získané za publikácie v skupine D.** Zároveň je nevyhnuté neustále poukazovať na **nevhodné nastavenie bodových stimulov** za publikačnú činnosť pre tvorivých pracovníkov a doktorandov NHF EU v Bratislave, ktorú sú aktuálne platné (Interná smernica č. 1/2016 resp. č. 7/2016 - Konkretizácia pracovných povinností v oblasti publikačnej a vedeckovýskumnej činnosti zamestnancov EU v Bratislave). Súčasný systém bodovania výstupov stimuluje tvorivých pracovníkov k produkcii publikačných výstupov, ktoré majú **nízke dotácie** z MŠVVaŠ SR a zároveň demotivuje k práci na publikáciách s **najvyššími dotáciami**.

Ambiciózna zmena, resp. renovácia systému tak, aby boli pridelované body za publikačnú činnosť pomerovo zladené s dotáciami by mohla priniesť **skokovo nárast dotácie pre NHF EU v Bratislave až o 60 % ročne** (1 tvorivý pracovník, 1 výstup v časopise v skupine B, resp. C za 1 rok, tj. cca 90 pracovníkov, 90 článkov – **celkový počet publikácií by zo súčasných 332 klesol na menej ako 100 ročne, ale finančný efekt by bol oveľa významnejší**)

Vidíme tiež medzery a možný priestor v **zlepšení projektovej činnosti** niektorých tvorivých pracovníkov NHF EU v Bratislave, hlavne študentov 3. stupňa štúdia. Ďalší rozvoj VVČ na NHF EU v Bratislave si vyžaduje odstraňovanie týchto slabých miest. Hlavný dôraz treba klásť na cielenú orientáciu vedy a výskumu jednotlivých tvorivých pracovníkov NHF EU v Bratislave, 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

NHF EU v Bratislave má vo svojom dlhodobom zámere svoju profiláciu ako akceptovaná inštitúcia v oblasti medzinárodnej spolupráce, podporujúca mobility študentov, integráciu zahraničných študentov, posilňujúca medzinárodné uznanie jej členov v rámci medzinárodnej vedeckej komunity.

Prehľbovanie existujúcich zahraničných partnerstiev a kontaktov, zapájanie sa do perspektívnych vedecko-pedagogických komunít a združení podporujúcich medzinárodnú rozpoznateľnosť a postavenie fakulty prispievajú k náplni vízie NHF EU v Bratislave. Medzinárodná dimenzia vysokoškolského vzdelávania prispieva ku získaniu kvalitného vzdelania študentom NHF a otvára ich možnosti na úspešné umiestnenie sa na medzinárodnom trhu práce.

NHF EU v Bratislave si uvedomuje dôležitosť zapojenia sa do medzinárodných organizácií v oblasti odbornej, výskumnej, ako aj vzdelávanej. NHF EU v Bratislave naďalej aktívne spolupracuje na príprave medzinárodnej akreditácie AACSB a EFMD EPAS akreditácie študijného programu.

Rozvoj medzinárodnej spolupráce patrí medzi priority NHF EU v Bratislave. Realizácia hlavných úloh v tejto oblasti pozostávala zo zabezpečovania a realizácie mobility študentov, doktorandov a zamestnancov fakulty, prijímania zahraničných hostí a študentov, organizovania a aktívnej účasti na medzinárodných konferenciách, ale aj zabezpečovanie a propagácia študijných programov v cudzích jazykoch.

Zahraničná spolupráca a medzinárodná mobilita boli v roku 2020 významne ovplyvnené svetovou pandémiou covid-19. Negatívny dopad bol predovšetkým na podujatia a mobility viazané na fyzickú prítomnosť a mnohé aktivity tak boli presmerované do online prostredia.

3.1 Zahraničné mobility študentov a pracovníkov NHF EU v Bratislave

NHF EU v Bratislave je dlhodobo zapojená do viacerých medzinárodných programov, ku ktorým patria tak štandardne etablované európske vzdelávacie a výskumné programy, ako aj bilaterálne programy spolupráce s európskymi ako aj poprednými svetovými univerzitami. Ide predovšetkým o najviac využívané európske a celosvetové programy: ERASMUS+, CEEPUS, Národný štipendijný program, Akcia Rakúsko – Slovensko.

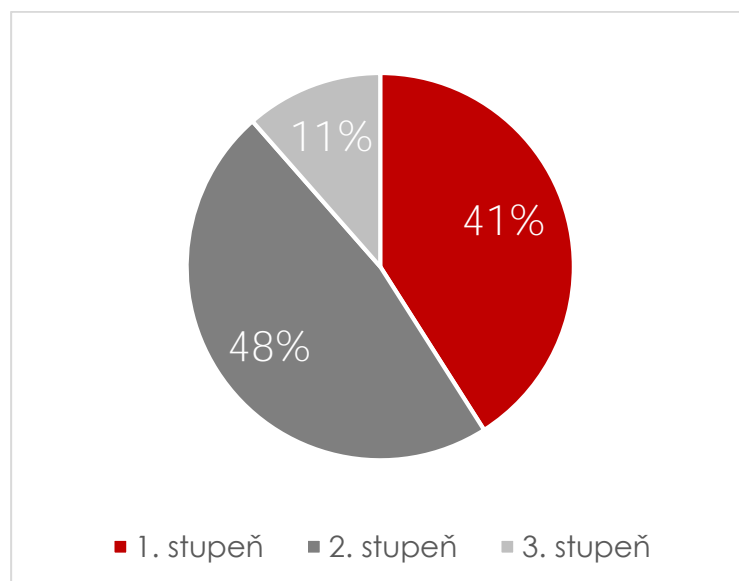
Fakulta dlhodobo udržiava spoluprácu s renomovanými zahraničnými partnerskými univerzitami, ktorá sa realizuje aj vo forme letných a zimných škôl, ale aj dlhodobých a krátkodobých prednáškových a výskumných pobytov vynikajúcich pedagógov a vedeckých pracovníkov. NHF sa zapája aj do podujatí International Week organizovaných na pôde EUBA, ale aj na partnerských univerzitách v zahraničí. Študenti aj vyučujúci NHF sa aktívne zapájajú aj do programu Central Europe Connect v ktorom EU v Bratislave spolupracuje s dvomi partnerskými univerzitami v Rakúsku a Poľsku - SGH (Ekonomická univerzita vo Varšave), WU (Ekonomická univerzita vo Viedni).

Prehľad vysielaných študentov na zahraničné študijné alebo výskumné pobyty na všetkých troch stupňoch štúdia je v tabuľke 35.

Tabuľka 35 Zahraničné študijné pobyty študentov NHF EUBA v rokoch 2011 – 2020

DRUH PROJEKTU	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Erasmus+	51	52	67	65	48	32	37	40	39	42
CEEPUS	2	1	3	4	-	-	1	1	1	-
Iné	5	6	9	12	5	3	5	1	29	19
Celkom	55	59	79	81	53	35	43	42	70	61

Nosným a najviac využívaným programom na realizáciu zahraničných mobilít študentov NHF je už dlhodobo projekt Európskej únie s názvom Erasmus+. Viac ako 68% zahraničných mobilít študentov NHF EU v Bratislave bolo realizovaných prostredníctvom tohto veľmi obľúbeného mobilitného programu, pričom ide o jedno resp. dvojsemestrálne pobyty študentov na partnerských univerzitách, ktorých bolo v roku 2020 takmer 300. Pobyty v rámci programu Erasmus+ boli realizované z dôvodu pandémie buď online z domova, fyzicky v zahraničí alebo kombinovanou formou. V kategórii iných projektov sa 14 študentov NHF druhého a tretieho ročníka bakalárskeho štúdia zúčastnilo v roku 2020 krátkodobých študijných pobytov v rámci Central Europe Connect (online). Z pohľadu jednotlivých stupňov štúdia takmer polovica študentov, ktorí absolvovali zahraničnú mobilitu bola na inžinierskom stupni štúdia.

Graf 3 Podiel vysielaných študentov podľa stupňa štúdia v roku 2020

Medzinárodné programy patria svojím významom medzi dôležité platformy, ktoré umožňujú realizovať mobility učiteľov a zamestnancov fakulty. Pridanú hodnotu pre NHF EU v Bratislave vnášajú cez medzinárodný aspekt do univerzitného vzdelávania a kvalitného výskumu, poskytujú možnosť komparácie a rozvoja študijných programov s renomovanými zahraničnými vzdelávacími a výskumnými inštitúciami.

3.2 Internacionalizácia vzdelávania na NHF EU v Bratislave

Rozvíjanie existujúcich študijných programov v anglickom jazyku na prvom a druhom stupni štúdia a aktívne vyhľadávanie možností na získanie ďalších dvojitých resp. spoločných diplomov so zahraničnými univerzitami boli prioritnými aktivitami v roku 2020. 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 2020 zabezpečila výučbu vybraných predmetov vo viacerých svetových jazykoch. Fakulta sa primárne zameriava na výučbu predmetov v anglickom jazyku, vzhľadom na najvyšší záujem o predmety zabezpečované v tomto jazyku. Ponuka predmetov v cudzích jazykoch, ktoré sú určené pre zahraničných študentov prichádzajúcich na EUBA cez programy ERASMUS+, CEEPUS, národný štipendijný program a ďalšie bilaterálne programy, ako aj študentom všetkých fakúlt EUBA je rozšírená aj o možnosť štúdia v ďalších svetových jazykoch ako francúzsky jazyk, nemecký jazyk a španielsky jazyk.

V roku 2020 bola vysokoškolskými učiteľmi NHF EU v Bratislave vytvorená ponuka výučby v cudzích jazykoch na 47 predmetoch. Výučba bola zabezpečovaná v rôznych jazykových mutáciách na všetkých stupňoch štúdia. Predmety si študenti vyberajú na základe individuálnych preferencií a predstavujú integrálnu súčasť akreditovaných študijných programov. Z celkovej ponuky predmetov bolo vzhľadom na záujem zo strany študentov realizovaných 27 predmetov v cudzích jazykoch, čo predstavuje viac ako 57% predmetov z ponuky.

Tabuľka 36 Ponuka predmetov v cudzích jazykoch zabezpečovaná pedagógmi z NHF EU v Bratislave v roku 2020

NÁZOV PREDMETU	JAZYK VÝUČBY	MENO VYUČUJÚCEHO	SEMESTER	VÝUČBA
Analýza a prognóza vo financiách	anglický	Ing. Martin Alexy, PhD., Mgr. Marek Káčer, PhD.	ZS	Áno
Analýza efektívnosti a produktivity	anglický	Ing. Eduard Nežinský, PhD.	ZS	Áno
Cvičná firma	nemecký	doc. Ing. Ľudmila Velichová, PhD.	ZS	Nie
Daňová teória a politika II	anglický	Ing. Martin Geško, PhD.	ZS	Áno
Ekonomická práca a ľudského kapitálu	anglický	Ing. Roman Klimko, PhD.	LS	Nie
Ekonomická teória 1	anglický	prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD., Ing. Marcel Novák, PhD.	ZS	Áno
Ekonomická teória 2	francúzsky	prof. Ing. Magdaléna Přívarová, CSc.	LS	Áno
Ekonomická teória 2	anglický	prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD., Ing. Marcel Novák, PhD.	LS	Áno
Ekonomické modely v medzinárodných financiách	anglický	Ing. Mária Širaňová, PhD.	LS	Nie
Ekonomický rast	anglický	doc. Ing. Martin Lábaj, PhD., Ing. Andrea Valachová, PhD.	LS	Nie
Experimentálna ekonomia	anglický	doc. Ing. Jana Péliová, PhD.	LS	Nie
Financie	anglický	doc. Ing. Katarína Belanová, PhD.	ZS	Áno

Financie územnosprávnych celkov	anglický	doc. Izabella Stecné Barati*	LS	Áno
Finančná ekonometria	anglický	Ing. Martin Alexy, PhD., Mgr. Marek Káčer, PhD.	LS	Áno
Finančná kontrola	anglický	Ing. Anton Čiernik, PhD.	LS	Áno
Finančné programovanie	anglický	Ing. Barbora Stanová, PhD., Ing. Boris Fišera	ZS	Áno
Finančné účtovníctvo	anglický	Ing. Vladimír Kysucký, MSc., Ph.D.*	ZS	Nie
Hospodárska politika	anglický	doc. Ing. Martin Lábaj, PhD., Ing. Martin Hudcovský, PhD.	ZS, LS	Áno
Informatika II	anglický	Ing. Lucia Lacko-Bartošová, PhD.	LS	Nie
Informatika III	anglický	Ing. Lucia Lacko-Bartošová, PhD.	ZS	Áno
Kapitálová štruktúra podnikateľských subjektov	nemecký	Ing. Mgr. Kristína Jančovičová Bognárová, PhD.	LS	Nie
Kapitálová štruktúra podnikateľských subjektov	anglický	Ing. František Hocman, PhD.	LS	Áno
Kvalita života	anglický	doc. PhDr. Mária Antalová, PhD.	LS	Áno
Ľudské zdroje a personálny manažment	anglický	doc. PhDr. Mária Antalová, PhD.	ZS	Áno
Makroekonómia 2	anglický	Ing. Pavel Gertler, PhD.*	LS	Áno
Medzinárodné financie I	anglický	Ing. Barbora Stanová, PhD.	ZS	Áno
Medzinárodné finančné centrá	anglický	doc. Ing. Jana Kotlebová, PhD.	ZS	Nie
Medzinárodné zdaňovanie	anglický	doc. Ing. Mgr. Jana Kubicová, PhD., MBA	ZS	Áno
Medzinárodný finančný trh	anglický	doc. Ing. Štefan Lyocsa, PhD.	LS	Nie
Menová analýza a prognóza	anglický	doc. Ing. Jana Kotlebová, PhD.	LS	Áno
Mikroekonómia 2	anglický	doc. Mgr. PhDr. Silvester van Koten, Ph.D.*	ZS	Nie
Oceňovanie finančných aktív	anglický	doc. Ing. Ľubomíra Gertler, PhD.	LS	Áno
Operácie komerčných bánk	anglický	Oleg Deev, Ph.D.*	ZS	Áno
Poistný trh	anglický	Ing. Zuzana Brokešová, PhD.	ZS	Nie
Regionálna ekonómia a politika 1	anglický	doc. Ing. Štefan Reháč, PhD.	ZS	Nie
Riziko a neistota vo financiách	anglický	doc. Ing. Ľubomíra Gertler, PhD., Ing. František Hocman, PhD.	ZS, LS	Áno
Seminár k záverečnej práci DP1	anglický	Ing. Matej Lorko, PhD.	LS	Áno
Regionálna politika EÚ	anglický	Ing. Valéria Némethová, PhD., Mgr. Igor Jašurek, M.A.	ZS	Nie

Seminár z mikroekonomických politík I	anglický	Ing. Richard Kališ, PhD.	ZS	Nie
Teória a politika podnikateľských financií	anglický	doc. Ing. Katarína Belanová, PhD.	ZS	Nie
Verejná politika	anglický	Mgr. Tomáš Jacko, PhD.	ZS	Áno
Verejná správa I	nemecký	Ing. Mgr. Tomáš Černěňko, PhD.	ZS	Nie
Verejné financie I.	anglický	doc. Ing. Jana Péliová, PhD.	ZS	Nie
Verejné financie II.	anglický	Ing. Matej Lorko, PhD.	ZS	Áno
Vybrané problémy sociálnej politiky	anglický	Ing. Andrej Příklad, PhD.	LS	Áno
Zaistenie	anglický	Ing. Tomáš Ondruška, PhD.	ZS	Nie
Zelená ekonomika	španielsky	Ing. Roman Klimko, PhD.	LS	Nie
Zelená ekonomika	anglický	Ing. Roman Klimko, PhD.	LS	Áno

* vyučujúci zo zahraničia / z praxe

NHF EU v Bratislave poskytuje okrem prednášok zabezpečených prostredníctvom vlastných učiteľov a odborníkov z praxe v rámci zvyšovania úrovne pedagogického procesu aj prednášky zahraničných profesorov a výskumníkov, ktorí pravidelne prichádzajú na NHF EU v Bratislave cez rôzne programy ako sú ERASMUS+, Fullbrightov program, CEEPUS a projekt Internacionalizácia na EUBA. Prednášky a výskumné semináre sú určené tak pre študentov a zamestnancov NHF EU v Bratislave, ako aj pre študentov všetkých ostatných fakúlt ako aj širokej a odbornej verejnosti. Z dôvodu pandémie boli takéto prednášky a výskumné semináre realizované dištančnou formou.

Študijné programy v anglickom jazyku

NHF EU v Bratislave ponúkala v roku 2020 na 1. stupni štúdia po prvýkrát študijný program v anglickom jazyku – Finance, Banking and Investment. V ponuke boli aj dva študijné programy na 2. stupni štúdia v anglickom jazyku – International Finance a Global Finance. V oboch študijných programoch druhého stupňa je intenzívne prepojenie so zahraničnými univerzitami.

V roku 2020 boli úspešne realizované prvé vycestovania študentov NHF na University of Pavia v Taliansku, s ktorou od akademického roka 2020/2021 bol spustený program získania dvojitého diplomu na programe Medzinárodné financie. Už tradične sa veľkému záujmu zo strany študentov teší aj program dvojitého diplomu s Nottingham Trent University na inžinierskom stupni štúdia v rámci programu International Finance. Študenti programu International Finance v anglickom jazyku alebo študijného programu medzinárodné financie v slovenskom jazyku majú možnosť absolvovať semestrálny pobyt na Nottingham Trent University vo Veľkej Británii s možnosťou získania dvojitého diplomu MSc. in International Finance. Dlhodobá spolupráca s ICO NIDA Bangkok v Thajsku umožňuje získať spoločný diplom v programe Global Finance za predpokladu absolvovania časti štúdia v Thajsku.

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 boli riešené v roku 2020 viaceré medzinárodné výskumné a vzdelávacie projekty, v rámci ktorých sa uskutočnila výmena pedagogických a vedeckých pracovníkov najmä vo forme účasti na konferenciách, workshopoch, výskumných a prednáškových pobytoch.

Zahraničné cesty učiteľov NHF EU v Bratislave

V roku 2020 učitelia NHF EU v Bratislave uskutočnili 30 zahraničných pracovných ciest, ktoré boli realizované v 10 rôznych krajinách. Ide o značne nižší počet, ako v minulých rokoch z dôvodu platnosti opatrenia rektora, ktoré obmedzovalo zahraničné pracovné cesty. V rozhodujúcej miere to boli krátkodobé zahraničné cesty zamerané na účasť na medzinárodných vedeckých konferenciách, výskumných seminároch alebo workshopoch a prednáškových pobytoch. V rámci týchto pobytov sa tiež zrealizovali krátkodobé stáže a návštevy vyplývajúce z bilaterálnej a multilaterálnej spolupráce.

Tabuľka 37 Počet zahraničných ciest učiteľov fakulty podľa krajín v rokoch 2011 – 2020

Krajina	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Albánsko	-	-	-	-	1	1	3	-	-	-
Arménsko	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-
Austrália	-	-	-	-	-	-	3	1	-	1
Belgicko	-	1	3	1	5	6	2	3	4	-
Bulharsko	-	-	-	18	4	6	6	3	-	-
Bhután	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-
Cyprus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Česká republika	66	42	103	97	68	77	73	65	73	9
Čierna Hora	-	-	-	-	1	2	4	-	-	-
Čína	-	-	-	2	1	-	1	4	1	-
Dánsko	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Estónsko	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Fínsko	-	1	4	2	3	-	1	1	2	1
Francúzsko	2	-	3	5	4	7	1	4	8	-
Grécko	-	-	-	-	-	-	2	-	6	-
Gruzínsko	-	-	9	-	1	-	-	-	-	-
Holandsko	-	-	-	1	4	1	6	-	-	-
Chorvátsko	-	8	-	-	2	6	1	9	2	-
India	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indonézia	-	-	-	-	-	2	2	1	1	-
Izrael	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
Japonsko	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
JAR	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Južná Kórea	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-

Kambodža	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-
Kanada	-	2	-	-	-	-	7	1	4	7
Kuba	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Litva	-	5	-	1	2	1	-	-	1	-
Lotyšsko	1	1	-	-	-	-	1	3	-	-
Macedónsko	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Maďarsko	9	3	1	9	4	5	4	7	15	1
Malajzia	5	-	-	-	1	0	2	-	1	-
Malta	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Maroko	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
Mexiko	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-
Nemecko	1	3	2	2	7	1	3	3	-	1
Nórsko	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-
Poľsko	14	12	11	9	8	5	6	7	4	-
Portugalsko	1	5	3	2	3	2	1	2	2	-
Rakúsko	3	7	24	8	36	10	7	3	7	6
Rumunsko	-	2	2	2	-	7	2	2	4	-
Rusko	-	5	-	2	-	-	9	2	2	-
Singapur	-	-	-	-	5	1	-	-	-	-
Srbsko	-	4	3	1	-	-	-	-	-	-
Slovinsko	-	-	-	-	2	-	1	1	7	-
Spojené arabské emiráty	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-
Španielsko	12	2	4	8	4	14	9	6	7	1
Švajčiarsko	-	-	1	-	2	1	1	1	2	-
Švédsko	1	-	1	-	2	2	1	-	1	-
Taliansko	2	5	15	-	13	6	4	6	5	2
Thajsko	-	-	4	1	3	4	3	2	2	-
Turecko	2	-	-	1	5	-	-	-	-	-
Ukrajina	-	-	-	1	2	2	3	-	3	-
USA	2	2	7	10	4	4	8	1	1	-
Veľká Británia	3	-	7	3	8	6	8	9	10	-
Vietnam	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
Celkom		130	119	209	189	208	187	194	153	30

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

Prijatie zahraničných hostí na NHF EU v Bratislave

NHF EU v Bratislave zohráva v medzinárodnom univerzitnom prostredí dôležité miesto aj vzhľadom na jej spoluprácu s mnohými renomovanými inštitúciami a univerzitami naprieč celým svetom a zapojenie do medzinárodných projektov.

Každoročne na fakulte prijímame množstvo významných zahraničných hostí, ktorí sa zapájajú do vyučovacieho procesu, vedenia výskumných seminárov, zasadnutí vedeckej rady alebo rôznych medzinárodných odborných aj vedeckých podujatí. V roku 2020 boli na NHF EU v Bratislave v dôsledku pandémie fyzicky prítomní a prijatí len 3 zahraniční hostia z 3 krajín. Je potrebné však podotknúť, že množstvo stretnutí so zahraničnými spolupracovníkmi, či partnermi bolo realizovaných online formou.

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 učitelia NHF EU v Bratislave pôsobili aj roku 2020 vo viacerých významných funkciách v Slovenskej republike aj v zahraničí. V priložených tabuľkách je uvedený výber najdôležitejších z týchto pozícií.

Tabuľka 38 Členovia z NHF EU v Bratislave vo vedeckých radách iných univerzít

Meno vysokoškolského učiteľa	Pôsobnosť vo vedeckej rade
prof. Ing. Eva Horvátová, CSc.	Ekonomicko správni fakulta, Masarykova univerzita v Brně
doc. Ing. Martin Kahanec, PhD.	Ekonomická fakulta Univerzity Mateja Bela v Banskej Bystrici
Prof. Ing. Štefan Lyócsa, PhD.	Ekonomicko správni fakulta, Masarykova univerzita v Brně
doc. Ing. Jozef Makúch, PhD., hosť.prof.	UMB Banská Bystrica Národohospodárska fakulta, Vysoká škola ekonomická v Prahe
Ing. Karol Morvay, PhD.	Ekonomický ústav SAV
prof. Ing. Erika Pastoráková, PhD.	Národohospodárska fakulta, Vysoká škola ekonomická v Prahe
doc. Ing. Jana Péliová, PhD.	Národohospodárska fakulta, Vysoká škola ekonomická v Prahe Ekonomicko správni fakulta, Masarykova univerzita v Brně
prof. Ing. Eva Rievajová, PhD.	Fakulta sociálno-ekonomických vzťahov, Trenčianska univerzita A. Dubčeka
Dr.h.c. prof. Ing. Rudolf Šivák, PhD.	Vysoká škola ekonomická v Prahe Trenčianska univerzita A. Dubčeka v Trenčíne

Tabuľka 39 Členovia z NHF EU v Bratislave v redakčných radách karentovaných a indexovaných časopisov

Meno vysokoškolského učiteľa	Názov časopisu
prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD.	The international Journal of Business and Management Research – IJBMR
prof. Ing. Eva Horvátová, CSc.	Financial Assets and Investing (ČR) – členka redakčnej rady

Meno vysokoškolského učiteľa	Názov časopisu
doc. Ing. Martin Kahanec, PhD.	IZA Journal of European Labor Studies International Journal of Manpower
doc. Ing. Jana Kotlebová, PhD.	Equilibrium Quarterly Journal of Economics and Economic Policy
doc. Ing. Martin Lábaj, PhD.	Ekonomický časopis
prof. Ing. Ján Lisý, PhD.	Politická ekonomie (VŠE v Prahe, ČR)
prof. Ing. Štefan Lyócsa, PhD.	Finance a úver – člen redakčnej rady Ekonomický časopis – člen redakčnej rady
doc. Ing. Jozef Makúch, PhD., hosť.prof.	Journal of Central Banking Theory and Practice Acta aerarii publici
Ing. Karol Morvay, PhD.	Ekonomický časopis
Ing. Eduard Nežinský, PhD.	Ekonomický časopis
Ing. Jaromír Novák, PhD.	Journal on Efficiency and Responsibility in Education and Science, Faculty of Economics and Management Czech University of Life Sciences Prague
prof. Ing. Pavol Ochoťnický, CSc.	Acta aerarii publici
prof. Ing. Erika Pastoráková, PhD.	Politická ekonomie
prof. Ing. Magdaléna Přívarová, CSc.	Management & Gouvernance: entreprises - territoires - sociétés. Grenoble Cedex: <Le> Réseau des Pays du Groupe de Vysegrad.
doc. Ing. Štefan Rehák, PhD.	Danube Law and Economics Review
Ing. Mária Širaňová, PhD., M.A.	Equilibrium Quarterly Journal of Economics and Economic Policy

Tabuľka 40 Členovia z NHF EU v Bratislave v iných významných komisiách a inštitúciách

Meno vysokoškolského učiteľa	Pôsobnosť
doc. PhDr. Mária Antalová, PhD.	Euro-PRIO – členka správnej rady; Asociácia pre rozvoj inštitúcií a organizácií SR – členka správnej rady; SAV – členka Sociologickej spoločnosti
doc. Ing. Peter Árendáš, PhD.	Vysoká škola finanční a správní Praha – predseda medzinárodného evalvačného panelu
doc. Ing. Kornélia Beličková, PhD.	členka správnej rady Nadácie Jána Cikkera

Meno vysokoškolského učiteľa	Pôsobnosť
Ing. Eva Belvončíková, M.A., PhD.	COST CA 18214 – členka za SR v riadiacom výbore projektu
Ing. Zuzana Brinčíková, PhD.	členka redakčnej rady online vedeckého časopisu Revue sociálno-ekonomického rozvoja
Dr.h.c. prof. Ing. Milan Buček, DrSc.	NispaCee Journal – člen edičnej rady
Ing. Zuzana Brokešová, PhD.	European Economic Association – členka; American Economic Association – členka; Slovenská ekonomická spoločnosť – členka; Ekonomické rozhľady – výkonná redaktorka
Ing. Andrej Cupák, PhD.	Household Finance and Consumption Network, European Central Bank – člen pracovnej skupiny LIS: Cross-National Data Center in Luxembourg – člen poradnej rady Klub ekonomických analytikov - člen
prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD.	členka koordinačného výboru CESEENET členka správnej rady UMB BB členka Rady pre rozpočtovú zodpovednosť
Mgr. Ing. Tomáš Černěnko, PhD.	Kongres Rady Európy - Skupina nezávislých expertov na chartu miestnej samosprávy – člen; Pracovná skupina pre Stratégiu regionálneho a územného rozvoja SR 2030 (Úrad vlády SR) – člen
prof. Ing. Vladimír Gonda, PhD.	Expertná rada QS Global Intelligence Unit (QSIU) - expert Ruskej ekonomickej univerzity G . V . Plechanova v Moskve Vestnik Samarskogo gosudarstvennogo ekonomičeskogo universiteta
RNDr. Jaroslava Hloušková, PhD.	Journal of Banking and Finance – recenzentka Členka pracovnej skupiny pre spoločenské vedy APVV
prof. Ing. Eva Horvátová, CSc.	súdna znalkyňa v odbore Ekonómia a manažment Finančné trhy – členka redakčnej rady SAAVŠ – hodnotiteľka pre vysoké školstvo KEGA – členka komisie
Ing. Martin Hudcovský, PhD.	International Input-Output Association – člen

Meno vysokoškolského učiteľa	Pôsobnosť
prof. Ing. Božena Chovancová, PhD.	súdna znalkyňa v odbore Ekonomía a manažment predseda skúšobnej komisie a skúšobný komisár AFSP SR
Mgr. Tomáš Jacko, PhD.	Slovenská národná akreditačná služba – expert na ISO37001 (certifikát pre protikorupčný systém manažérstva)
doc. Ing. Martin Kahanec, PhD.	Scientist-in-Charge (at CEU) of EDUWORKS – Crossing borders in the comprehensive investigation of labour market matching processes: An EU-wide, trans-disciplinary, multilevel and science-practice-bridging training network Akreditačná komisia MŠVVaŠ SR – člen pracovnej skupiny 8. Ekonomía a manažment Founding member, Fellow (since 2010), elected Vice-Chairman (since 2012, re-elected 2014), elected Chairman of the Supervisory Board (2010-2012), Slovak Economic Association CELSI discussion paper and research report series – zakladateľ a výkonný redaktor
Ing. Richard Kališ, PhD.	Slovenská ekonomická spoločnosť – člen; American Economic Association – člen
doc. Ing. J . Kotlebová, PhD.	súdna znalkyňa v odbore Ekonomía a manažment International Journal of Economics, Politics, Humanities and Social Sciences – členka vedeckého výboru Medzinárodná sieť výskumníkov pre oblasť medzinárodných financií – zastrešuje Trinity College Dublin (Írsko) - členka Členka komisie KEGA
doc. Mgr. Jana Kubicová, PhD. MBA.	členka American–Slovak Chamber of Commerce, Tax Committee
doc. Ing. Martin Lábaj, PhD.	Slovenská ekonomická spoločnosť – člen American Economic Association – člen International Input-Output Association – člen
prof. Ing. Ján Lisý, PhD.	člen dozornej rady SZRB
prof. Ing. Štefan Lyócsa, PhD.	člen komisie VEGA č. 13
Ing. Erika Majzlíková, PhD.	Slovenská ekonomická spoločnosť – členka

Meno vysokoškolského učiteľa	Pôsobnosť
doc. Ing. Jozef Makúch, PhD., hosť.prof.	člen správnej rady UK v Bratislave Poisťovňa Kooperatíva, a.s. Bratislava - podpredseda dozornej rady
prof. Ing. Eva Muchová, PhD.	členka INFER (International Network for Economic Research)
Ing. Eduard Nežinský, PhD.	Slovenská ekonomická spoločnosť – člen Economic Science Association – člen American Economic Association – člen International Input-Output Association – člen
Ing. Jaromír Novák, PhD.	Komisia pre profesijný rozvoj pedagogických zamestnancov a odborných zamestnancov - člen Medzirezortná expertná skupina pre finančnú gramotnosť – člen Sektorová rada pre bankovníctvo, finančné služby a poisťovníctvo - člen Social Technologies, Mykolas Romeris University
prof. Ing. Pavol Ochotnický, PhD.	EXIMBANKA SR - člen dozornej rady Sekcia bánk a poisťovní SOPK - člen výkonného výboru Centrum pre finančné inovácie pri MF SR – člen
Ing. Tomáš Ondruška, PhD.	Wester Risk and Insurance Association Meeting – člen
doc. Ing. Jana Péliová, PhD.	Slovenská ekonomická spoločnosť – podpredsedníčka
Ing. Ctibor Pilch, PhD.	Finančné trhy – člen redakčnej rady a šéfredaktor vedeckého časopisu
Ing. Eva Pongrácz, PhD.	Cost Action CA16206 – zástupca SR v riadiacom výbore; MPSVaR SR – členka pracovnej skupiny k samostatnej komplexnej právnej úpravy sociálnej politiky MPSVaR SR – členka komisie na overenie splnenia podmienok priznania štatútu registrovaného sociálneho podniku
prof. Ing. Magdaléna Přivarová, CSc.	členka medzinárodnej vedeckovýskumnej siete Réseau PGV a zároveň členka Správnej rady Asociácie Réseau PGV

Meno vysokoškolského učiteľa	Pôsobnosť
doc. Ing. Štefan Rehák, PhD.	Slovenská sekcia ERSA – predseda, člen rady a komisie; Slovenská ekonomická spoločnosť – člen; The Network of Institutes and Schools of Public Administration in Central and Eastern Europe (NISPACEe) – člen
prof. Ing. Eva Rievajová, PhD.	Akreditačná komisia MŠVVaŠ SR – členka pracovnej skupiny 8. Ekonomia a manažment ŠÚ SR – členka pracovnej skupiny používateľov štatistických produktov Revue sociálno-ekonomického rozvoja – členka redakčnej rady Sociálno-ekonomický obzor – členka redakčnej rady Fórum sociálnej politiky – členka redakčnej rady
prof. Ing. Anna Schultzová, PhD.	Členka redakčnej rady odborného časopisu Dane a účtovníctvo v praxi
doc. Ing. Peter Sika, PhD.	Revue sociálno-ekonomického rozvoja – hlavný redaktor
Dr.h.c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD.	Technická univerzita vo Zvolene – člen správnej rady Rada programu Podpory výskumu a vývoja v podnikoch a podpora spolupráce podnikov s výskumnými organizáciami Agentúry na podporu výskumu a vývoja – člen Slovenská ekonomická spoločnosť – člen Európska akadémia vied a umení – člen Úrad pre dohľad nad výkonom auditu – predseda Dozorného výboru
Ing. Boris Šturc, PhD.	Finančné trhy – člen redakčnej rady a šéfredaktor vedeckého časopisu
prof. Ing. Elena Žárska, CSc.	Sektorová rada Verejná správa ako súčasť riešeného projektu Národný projekt sektorovo riadenými inováciami k efektívnemu trhu práce v SR – členka

4.2 Ocenenie študentov NHF EU v Bratislave

Celkový objem **finančných** prostriedkov **MŠVVaŠ** SR určených na motivačné štipendium vo výške 65.000,- Eur bol v roku 2020 rozdelený medzi 130 **študentov** v dennej forme štúdia takto:

- za vynikajúce plnenie študijných povinností v akademickom roku 2019/2020 (prospech, vypočítaný pomocou váženého študijného priemeru) bolo odmenených 118 študentov. Vyplatená suma 59.550,- Eur.
- Za vynikajúce výsledky v oblasti štúdia a aktívnu činnosť vykonávanú v prospech fakulty v rámci Študentského parlamentu NHF EU v Bratislave bolo odmenených 5 študentov. Vyplatená suma 3.450,- Eur.
- Za dosiahnutie vynikajúceho výsledku v oblasti výskumu – umiestnenie vo fakultnom kole ŠVOČ bolo odmenených 7 študentov. Vyplatená suma 2.000,- Eur.

Z prostriedkov **Štipendijného** fondu NHF EU v Bratislave bolo v roku 2020 finančne podporených 79 študentov. Celková suma vyplatených finančných prostriedkov zo Štipendijného fondu NHF EU v Bratislave predstavuje čiastku 16.530,- eur. Z uvedeného zdroja boli vyplatené finančné prostriedky:

- za aktívnu činnosť vykonávanú v prospech fakulty v rámci Študentského parlamentu NHF EU v Bratislave a aktívnu účasť na organizovaní a uskutočňovaní viacerých podujatí NHF EU v Bratislave a ďalších aktivít zameraných na propagáciu fakulty 31 študentom,
- za úspech v medzinárodnej súťaži Rotman International Trading Competition 2020 5 študentom,
- za mimoriadne tvorivý prístup pri spracovaní práce v rámci fakultného kola ŠVOČ 2 študentom,
- za dosiahnutie vynikajúceho výsledku v športovej činnosti 12 študentom,
- za vynikajúce študijné výsledky počas celého štúdia na NHF EU v Bratislave 11 študentom,
- za dosiahnutie vynikajúceho výsledku v oblasti ekonomického výskumu 11 študentom,
- za vynikajúce výsledky v umeleckej činnosti 1 študentke,
- na podporu štúdia zahraničných Slovákov na NHF EU v Bratislave 1 študentovi,
- za účasť na projekte Central Europe Connect – Joint Certificate Programme 4 študentom,
- za vynikajúce plnenie študijných povinností v akademickom roku 2019/2020 (prospech) 1 študentke.

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 NHF EU v Bratislave.

Tabuľka 41 Prehľad spolupracujúcich organizácií v roku 2020

Názov spoločnosti	Vybrané spolupracujúce osoby
Agency4Academy	JUDr. Mgr. Vladislav Mičátek, PhD.
Allianz - Slovenská poisťovňa, a .s .	Mgr. Marián Bilík, Riaditeľ odboru ľudských zdrojov; Ing. Marek Janíček, riaditeľ odboru účtovníctva
Apotheke Slovakia, a .s .	Ing. Juraj Zelezník, PhD., finančný kontrolór
ARDAL	Ing. Daniel Bytčánek
Asociácia komunálnych ekonómov SR	Ing. Eva Balážová, PhD.
Asociácia poskytovateľov sociálnych služieb	Mária Kovalová
Asociácia priemyselných zväzov	Andrej Lasz
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
Bratislavský samosprávny kraj	Mgr. Martin Hakel, BA
Capco	Ilja Ilif (global research teamleader)
CELSI	Mária Sedláková, Martin Kahanec
Centire, s .r .o . Bratislava	Ing. Ľubomír Billý
Centre for Economic and Regional Studies, Budapest, Hungary	Agglomeration and Social Networks Research Lab – Balázs Lengyel, PhD.
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.
DAC Consulting, spol. s.r.o.	Ing. Radko Jurák
DELL	Ing. Zuzana Zúbeková, Ing. Katarína Sedláková, Accounting Advisor
Deloitte Audit, s.r.o.	Ing. Zuzana Letková, (hlavná partnerka auditu)
Deutsche Telekom Services Europe Slovakia	Mgr. David Molnár
Domov sociálnych služieb Slatinka	Denisa Nincová
E &L Consulting, s.r.o.	Ing. Hilda Regulová Gajdošová

Názov spoločnosti	Vybrané spolupracujúce osoby
Ekonomická fakulta, Technická univerzita v Košiciach	doc. Ing. Peter Džupka, PhD.
Ekonomický ústav SAV	prof. Ing. Juraj Sipko, PhD., MBA. prof. Ing. Peter Staněk, CSc. prof. Ing. Obadi Saleh Mothana, PhD. Ing. Boris Hošoff, PhD. Ing. Mária Širaňová, PhD., MA. Ing. Gabriela Dováľová, PhD.
EPIC, nezisková organizácia	Mgr. Eva Havelková, PhD.
Ernst & Young, s.r.o.	Ing. Peter Feiler, Senior 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
Finančná správa a Akadémia FS	Mgr. Martina Chytilová, PhD. Pešková Lucia Mgr. kpt.
Generali Slovensko	Mgr. Lucia Leviczka, HR Partner Junior
Grafton	Mgr. Martin Juhász
Green Foundation	Katarína Fischerová
Havlát & Partners	JUDr. Michal Rampášek
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 Andrea Vencková
INESS	Mgr. Radovan Ďurana
Industrial Risk Consulting s.r.o.	Ing. Róbert Poór, PhD., konateľ
Inštitút bankového vzdelávania NBS, n.o.	Ing. Tomáš Sokol, PhD.
Inštitút finančnej politiky	Ing. Branislav Žúdel, PhD., Ing. Michal Habrman, PhD., Ing. Jozef Kubala, PhD., Ing. Alexandra Salamonová, PhD., Ing. Marek Kálovec, PhD.
IUVENTA – Slovenský inštitút mládeže	Mgr. Rastislav Halko, riaditeľ Odboru podpory práce s mládežou
JRK Waste Managment	Nina Oravcová
Kancelária primátora mesta Partizánske	doc. PaedDr. Jozef Božík, PhD.

Názov spoločnosti	Vybrané spolupracujúce osoby
Katedra vodnej dopravy, Fakulta prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov UNIZA	Ing. Tomáš Kalina, PhD. Ing. Martin Jurkovič, PhD.
Komora daňových poradcov SR	Ing. Dagmar Bednáriková, PhD. Ing. Rastislav Forgáč, daňový poradca Ing. Dana Droppová, PhD.
Konfederácia odborových zväzov SR	PhDr. Mária Svoreňová
KOOOPERATIVA poisťovňa, a.s.	Ing. Vladimír Bakeš, PhD.
KPMG	Ing. Zuzana Šidlová, daňový poradca
Kriminálny úrad finančnej správy	Pplk. Mgr. Jozef Pullman, vedúci oddelenia koordinácie KÚFS
KROS, a.s.	Marek Šiko
Letisko M. R. Štefánika BTS AETO- Airport Bratislava	Radek Zábranský
Mazars Tax, k.s.	Günter Oszwald, Tax partner
Mesto Bratislava	Mgr. Ema Tesarčíková
Miestny úrad Bratislava – Petržalka	Ing. Julián Lukáček, vedúci finančného oddelenia
Ministerstvo dopravy a výstavby SR	Sekcia civilného letectva: Mária 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., Ing. Radovan Majerský, PhD.
Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie SR	Ing. Martin Bezek
Ministerstvo práce, sociálnych vecí a rodiny SR	Ing. Jana Polakovičová Kolesárová, generálna riaditeľka sekcie sociálneho poistenia a dôchodkového sporenia Ing. Ingrid Újváriová, riaditeľka odboru sociálnej ekonomiky
Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu SR	Mgr. Ján Sitarčík, PhD. riaditeľ odboru pedagogických zamestnancov a odborných zamestnancov
Ministerstvo vnútra SR	Inštitút správnych a bezpečnostných analýz - Ing. Veronika Ferčíková, PhD. Úrad splnomocnenca vlády SR pre rozvoj občianskej spoločnosti – Ing. Milan Andrejkovič, Ing. Martin Mňahončák, PhD., Ing. Alexandra Hrabínová

Názov spoločnosti	Vybrané spolupracujúce osoby
Ministerstvo zdravotníctva SR	Ing. Lukáš Sekelský, PhD., Ing. Michaela Černěnko, PhD.
Ministerstvo životného prostredia SR	Kristína Moyzesová
MSquare	Ing. Michal Štofko, PhD.
Mysliteľňa	Mgr. Jana Pozdechová
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. Ing. Pavel Gertler, PhD. Júlia Čillíková Roman Fusek Peter Pénzeš Karol Zelenák
NN Poisťovňa	Ing. Jana Šimková – HR Business Partner
NN Slovensko	Ing. Tímea Kolláriková, 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	Mgr. Dominik Križanovič, riaditeľ
Obchodná akadémia, Nevädzová 3 , Bratislava	Ing. Jana Orthová, riaditeľka
OVB Allfinanz Slovensko a . s .	Bc. RNDr. Ivica Chačaturianová, prokuristka a riaditeľka odboru vzdelávania a vzťahov s verejnosťou Ing. Marek Baxa
OZ Inklúzia	Viera Zahorcová
OZ KOVO	PHDr. Emil Machyna
Prezidentka účtovnej asociácie	Ing. Jaroslava Lukačovičová
Privatbanka	Ing. Mgr. Richard Tóth, PhD., hlavný ekonóm
Protimonopolný úrad SR	JUDr. Tibor Menyhart – predseda
Puncový úrad SR	Doc. Ing. Alena Longauerová, PhD.
Republiková únia zamestnávateľov SR	Ing. Martin Hošťák, PhD.

Názov spoločnosti	Vybrané spolupracujúce osoby
Slovenská asociácia európskych štúdií (ECSA Slovakia)	JUDr. Mgr. Vladislav Mičátek, PhD.
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
Štatistický úrad SR – Bratislava	Ing. Libuša Kolesárová (generálna riaditeľka sekcie podnikových štatistík)
Štatistický úrad SR – Nitra	Ing. Renáta Dušová, 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	Ing. Richard Kvasňovský – vedúci domácej redakcie
Trexima	Géza Mihály, Ján Kavec, Lucia Dítěťová
TRIM Broker	Ing. Martin Moravčík (CEO), Ing. Ronald Ižip
UNESCO -MOST	Miloslav Bahna, Lucia Mokrá
Úrad komisára pre deti	JUDr. Emília Kršíková
Úrad vlády SR, Inštitút pre stratégie a analýzy	Ing. Veronika Zlaczká, PhD.
VÚB, a .s .	Ing. Vladimír Gvozdjak, PhD. (manager pre zavádzanie IT technológií)
WageIndicator Foundation	Paulien Osse
Zásielkovňa	Ing. Petra Matejičková
Združenie Výrobcov liehu a liehovín na Slovensku	Ing. Július Forsthoffer, PhD.
Zväz automobilového priemyslu SR	Alexander Matušek
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 2020

Ku dňu 31. 12. 2020 pracovalo na NHF EU v Bratislave 94 pedagogických zamestnancov, z toho 58 žien. Z uvedeného počtu bolo 11 profesorov, 2 hosťujúci profesori a 20 docentov. Podiel profesorov na celkovom počte učiteľov predstavoval 13,83 % a podiel docentov 21,28 %. Pedagogický proces na fakulte zabezpečovalo aj 58 odborných asistentov s PhD., resp. s CSc., čo predstavovalo 61,70 % a 3 lektori, t. j. podiel 3,19 %. Podiel profesorov, docentov a odborných asistentov s CSc., resp. PhD. na celkovom počte pedagogických zamestnancov NHF EU v Bratislave predstavoval 96,81 %. V roku 2020 zabezpečovalo na fakulte pedagogický proces aj 28 doktorandov dennej formy štúdia, z toho 10 žien a v priebehu roka bolo udelených 7 akademických titulov "philosophiae doctor" (úspešne ukončilo doktorandské štúdium 6 doktorandov v dennej forme štúdia a 1 doktorand v externej forme štúdia).

V roku 2020 bol na NHF EU v Bratislave udelený jeden vedecko-pedagogický titul docent – s účinnosťou od 1. 9. 2020 doc. Ing. Juraj Válek, PhD.

Tabuľka 42 Vývoj počtu pedagogických zamestnancov a ich kvalifikačná štruktúra na fakulte za roky 2004-2020 - Fyzický stav (bez materských a rodičovských dovoleníek)

Rok	Kategória pedagogických zamestnancov							Spolu
	prof.	mim. prof.	hosť. 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
2019	15	0	2	20	56	0	3	96
2020	11	0	2	20	58	0	3	94

Tabuľka 43 Vývoj počtu pedagogických zamestnancov a ich kvalifikačná štruktúra na fakulte za roky 2004-2020 - *Fyzický prepočítaný stav (bez materských a rodičovských dovoleniek)*

Rok	Kategória pedagogických zamestnancov							Spolu
	prof.	mim. prof.	hosť. 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
2019	15,00	0,00	2,00	19,27	54,31	0,00	2,52	93,10
2020	11,00	0,00	2,00	19,23	56,55	0,00	2,68	91,46

Tabuľka 44 Štruktúra pedagogických a výskumných zamestnancov podľa katedier NHF k 31. 12. 2020 - *Fyzický stav (vrátane výskumných pracovníkov)*

	prof.	hosť. prof.	doc.	OA s PhD.	OA bez PhD.	lektori	výskumní pracovníci	Spolu
KET	3	-	2	11	-	-	1	17
KHP	-	-	1	9	-	-	-	10
KVSRR	1	-	2	3	-	1	1	8
KSRP	1	-	2	5	-	-	1	9
KF	3	1	8	13	-	-	-	25
KBMF	2	1	4	5	-	-	1	13
KPOI	1	-	-	5	-	-	-	6
KPG	-	-	1	6	-	-	-	7
KAIVT	-	-	-	1	-	2	-	3
Spolu	11	2	20	58	0	3	4	98

Tabuľka 45 Vývoj fyzického stavu zamestnancov fakulty podľa kategórií

Kategória zamestnancov	Stav k 31. 12. 2017	Stav k 31. 12. 2018	Stav k 31. 12. 2019	Stav k 31. 12. 2020
Pedagogickí zamestnanci	101	102	96	94
Výskumní pracovníci s vysokoškolským vzdelaním	3	4	1	4
Zamestnanci na vede so stredoškolským Vzdelaním	0	0	0	0
Ostatní zamestnanci (THP a technickí zamestnanci)	21	18	19	21
Spolu	125	124	116	119

Okrem uvedeného fyzického stavu sú k 31. 12. 2020 zaradené v evidenčnom stave zamestnancov NHF EU v Bratislave aj ženy na materskej, resp. rodičovskej dovolenke – spolu 5 žien (pedagogickí zamestnanci), tzn. celkový evidenčný stav zamestnancov Národohospodárskej fakulty k 31. 12. 2020 bol 124 zamestnancov.

4.5 Nadácia NÁRODOHOSPODÁR

Nadácia NÁRODOHOSPODÁR (ďalej len „nadácia“) pri NHF EU v Bratislave sa aj v roku 2020 aktívne podieľala na podpore činnosti NHF EU v Bratislave pri jej aktivitách. Najvýznamnejšími aktivitami v roku 2020 boli:

- Podpora **ekonomického vzdelávania a výskumu študentov, učiteľov a vedecko-výskumných pracovníkov**. V roku 2020 nadácia získala nenávratný finančný príspevok v rámci operačného programu Ľudské zdroje s názvom Podpora rozvoja kľúčových kompetencií žiakov stredných škôl v digitalizovanom školskom prostredí vo výške 199 983,78 €. Realizácia projektu je priamo cielená na rozvoj vybraných kompetencií a zručností u pedagógov a žiakov stredných škôl.
- Podpora **organizovania podujatí na prezentáciu, propagáciu a reprezentáciu** fakulty. Vzhľadom na epidémiu COVID-19 a protiepidemické opatrenia boli prezenčné aktivity zrušené a presunuté do online priestoru. V roku 2020 fakulta pripravila propagačné materiály jednotlivých študijných programov, ktoré sú využívané na ich propagáciu na sociálnych sieťach Facebook a Instagram. V rámci marketingových aktivít nadácia v spolupráci s fakultou pripravila sériu video prezentácií významných absolventov NHF EU v Bratislave, ako aj sériu vybraných odborných prednášok.
- 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 (19. februára 2020) sa študenti študijného programu Bankovníctvo, pod vedením doc. Kotlebovej, zúčastnili na svetovom kole súťaže v obchodovaní Rotman Trading International Competition,

ktoré odborne zastrešuje Rotman School of Management (University of Toronto, Kanada).

- Podpora **vytvárania podmienok na organizovanie rôznych foriem vzdelávania v súlade s pedagogickým a vedecko-výskumným profilom fakulty**. Nadácia organizovala v spolupráci s Katedrou hospodárskej politiky NHF EU v Bratislave online formou odborný kurz Master of Metrics pod vedením doc. Lábaja. Kurz úspešne absolvovalo 10 účastníkov.

Príjmy a výdavky nadácie boli v roku 2020 vykázané v súlade s plánovaným rozpočtom nadácie. Príjmy nadácie predstavovali peňažné dary poskytnuté nadácii a poukázaním podielu zo zaplatenej dane z príjmu fyzických alebo právnických osôb.

Orgány nadácie NÁRODOHOSPODÁR

Predsedička správnej rady:	prof. Ing. Erika Pastoráková, PhD.
Členovia správnej rady:	doc. Ing. Jozef Makúch, PhD., hosť.prof. Ing. Marián Meško, PhD. Ing. Wolda Kidan Grant Ing. Martin Rybár
Revízor:	Ing. Jaromír Novák, PhD.
Správkyňa:	Ing. Monika Paráková štatutárna zástupkyňa nadácie
Ekonomka:	Ing. Eva Vachová

4.6 Činnosť Študentského parlamentu NHF EU v Bratislave

Študentský parlament NHF EU v Bratislave sa v akademickom roku 2019/2020 podieľal na mnohých aktivitách fakulty. Jeho členovia sa snažili zlepšiť život študentov na fakulte a posilňovať vzťahy medzi vedením, pedagógmi a študentami. Pokračovalo sa v mnohých dlhoročne zaužívaných aktivitách, no neskôr s presunom do online prostredia z dôvodu pandémie Covid-19 boli spustené viaceré doposiaľ nepoznané podujatia, či iniciatívy. Aby komunikácia bola relevantná a dokázali sme reflektovať na potreby študentov, tak tí mohli svoje podnety na zlepšenie vyjadriť vo formulári, Facebook správach, prostredníctvom e-mailu ako aj tradičných úradných hodín. Z dôvodu pandémie a presunu na online výučbu sme zorganizovali na celouniverzitnej úrovni anketu týkajúcu sa online výučby, zapojili sme sa do iniciatívy Študentskej rady vysokých škôl (ŠRVŠ) #studentisudoma, ktorej výsledkom bola podporná kampaň #NHFjedoma.

Jedným z ďalších podujatí na udržiavanie kontaktu medzi študentmi a vedením fakulty bolo už tradičné podujatie „Káva s dekanou a členmi ŠP NHF“ alebo voľnočasová aktivita „Výstup na Devínsku kobyľu“. Zároveň na začiatku akademického roka od nás získal každý novoprijatý študent prepracovanú príručku prváka na NHF, kde našiel všetky podstatné informácie ohľadom fungovania štúdia v univerzitnom prostredí.

Členovia ŠP NHF EU v Bratislave boli nápomocní pri zápisoch prvákov, otvorení akademického roka, Info dni pre prvákov, či slávnostných imatrikuláciách. Pomocnú ruku sme podali pri organizovaní volieb do akademického senátu a pri udeľovaní ubytovania.

Predseda ŠP NHF EU v Bratislave sa pravidelne zúčastňoval kolégií dekanov i rektora.

Študentskému parlamentu veľmi záleží na kvalite vyučovacieho procesu, preto naši členovia vyvinuli aktivity na zabezpečenie čo najväčšieho počtu odpovedí študentov. Podporovali sme našich študentov k písaniu odborných prác pre ŠVOČ.

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 organizovaného ŠRVŠ. V ŠRVŠ mal parlament aj svoju delegátku Alexandru Gaherovú.

Stojíme si za názorom, že študenti by mali dostávať informácie z praxe, a preto dlhodobo spolupracujeme s Klubom investorov, ktorý organizuje rôzne odborné prednášky na fakulte. Rovnako prinášame študentom i množstvo iných workshopov.

Aj tento rok sme zorganizovali tradičný UniBeh EUBA a Rozsvietenie vianočného stromčeka. V spolupráci s inými fakultami sme na celouniverzitnej úrovni pomáhali pri organizovaní Beánie, Bálu študentov Ekonomickej univerzity a v online prostredí sme podporili iniciatívu „Pomoc študentom UTV EUBA“ či podujatie „Night of Chances Finance 2020“. Podporili sme aj aktivity ako Nultý deň EUBA, Eco deň HOPA, BDO Student Challenge i badmintonový turnaj v spolupráci s Dell Slovensko.

Chceme naďalej prehĺbovať vzťahy s vedením fakulty, univerzity a inými študentskými parlamentmi, aby sme zveladili život študentov na celej univerzite. Chceme posilniť naše Eco aktivity, aby sme boli vzorom pre našich študentov a zaujali jasný postoj aj k tejto téme.

PREDSEDA:

Bc. Tomáš Mazán

PODPREDSEDNÍČKA:

Alexandra Gaherová

ČLENOVIA:

Bc. Juraj Juhás, Dominik Imrich, Dominika Machová, Iva Mojovič, Dušan Kolimár, Eva Ha Nguyen Duy, Filip Hlava, Frederika Pacovská, Ing. Darina Capiaková, Ing. Kristína Cvachová, Kristína Miškiv-Pavlíková, Miroslav Hieu Nguyen Duy, Norbert Hoferica, Róbert Palša, Roland Hochmann

5 RIADIACE ORGÁNY A ORGANIZAČNÁ ŠTRUKTÚRA NHF EU V BRATISLAVE (k 31. 12. 2020)

VEDENIE NHF EU v Bratislave

Dekanka	prof. Ing. Erika Pastoráková, PhD.
Prodekani	Ing. Marcel Novák , PhD. prodekan pre vedu a doktorandské štúdium a štatutárny zástupca dekanke Ing. Jana Kušnírová , PhD. prodekanka pre vzdelávaciu činnosť Mgr. Ing. Kristína Jančovičová Bognárová , PhD. prodekanka pre rozvoj a sociálne veci študentov Ing. Tomáš Ondruška, PhD. prodekan pre zahraničné vzťahy a styk s verejnosťou
Tajomníčka	Ing. Zdena Kristófová

KOLÉGIUM DEKANKY NHF EU v Bratislave

prof. Ing. Erika Pastoráková, PhD. Ing. Marcel Novák, PhD. Ing. Jana Kušnírová, PhD. Mgr. Ing. Kristína Jančovičová Bognárová, PhD. Ing. Tomáš Ondruška, PhD. Ing. Zdena Kristófová RNDr. Agneša Gašperanová, PhD.	Dekanka Prodekan prodekanka Prodekanka
doc. Ing. Jana Kotlebová, PhD.	Prodekan tajomníčka fakulty za Katedru aplikovanej informatiky a výpočtovej techniky vedúca Katedry bankovníctva a medzinárodných financií a predsedníčka Akademického senátu NHF EU v Bratislave
prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD. prof. Ing. Pavol Ochoťnický, CSc. doc. Ing. Martin Lábaj, PhD. Ing. Jaromír Novák, PhD. prof. Ing. Erika Pastoráková, PhD. Ing. Eva Pongrácz, PhD.	vedúca Katedry ekonomickej teórie vedúci Katedry financií vedúci Katedry hospodárskej politiky vedúci Katedry pedagogiky vedúca Katedry poisťovníctva vedúca Katedry sociálneho rozvoja a práce
doc. Ing. Štefan Rehák, PhD.	vedúci Katedry verejnej správy a regionálneho rozvoja
Bc. Tomáš Mazán	predseda Študentského parlamentu NHF EU v Bratislave
Ing. Ctibor Pilch, PhD.	zástupca ZO OZ PŠaV na NHF EU v Bratislave

AKADEMICKÝ SENÁT NHF EU v Bratislave

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

Členovia zamestnaneckej časti AS NHF EU v Bratislave:

doc. Mgr. Miroslav Šipikal, PhD. (podpredseda AS NHF EU v Bratislave), Ing. Matej Boór, PhD. (tajomník AS NHF EU v Bratislave), Ing. Zuzana Brokešová, PhD., Ing. Lucia Lacko Bartošová, PhD., Ing. Eduard Nežinský, PhD., Ing. Jaromír Novák, PhD., Ing. Eva Pongrácz, PhD., prof. Ing. Magdaléna Příkladová, CSc. (zástupkyňa AS NHF EU v Bratislave v Rade VŠ SR), Ing. Boris Štunc, CSc., doc. Ing. Juraj Válek, PhD., Ing. Peter Leško, PhD., Ing. Paráková Monika.

Členovia študentskej časti AS NHF EU v Bratislave:

Alexandra Gaherová, Bc. Juraj Juhás, Bc. Tomáš Mazán, Roland Hochmann, Miroslav Hieu Nguyen Duy.

VEDECKÁ RADA NHF EU v Bratislave

Predsedníčka VR NHF EU v Bratislave: prof. Ing. Erika Pastoráková, PhD.

Interní členovia VR NHF EU v Bratislave:

prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD., prof. Ing. Eva Horvátová, CSc., prof. Ing. Božena Chovancová, PhD., Mgr. Ing. Kristína Jančovičová Bognárová, PhD., doc. Ing. Jana Kotlebová, PhD., Ing. Jana Kušnírová, PhD., doc. Ing. Martin Lábaj, PhD., prof. Ing. Ján Lisý, PhD., doc. Ing. Jozef Makúch, PhD., hosťujúci profesor, Ing. Karol Morvay, PhD., prof. Ing. Eva Muchová, PhD., Ing. Jaromír Novák, PhD., Ing. Marcel Novák, PhD., prof. Ing. Pavol Ochoťnický, CSc., Ing. Tomáš Ondruška, PhD., doc. Ing. Jana Péliová, PhD., Ing. Eva Pongrácz, PhD., prof. Ing. Eva Rievajová, PhD., doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., Dr.h.c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD., prof. Ing. Anna Schultzová, PhD., prof. Ing. Elena Žárska, CSc.

Externí členovia VR NHF EU v Bratislave:

Ing. Vladimír Bakeš, PhD., doc. Ing. Petr Dvořák, Ph.D., Ing. Vladimír Dvořáček, prof. RNDr. Oto Hudec, CSc., prof. Ing. Zdeněk Chytil, CSc., Mgr. Ľudovít Ódor, prof. Ing. Marta Orviská, PhD., prof. Ing. Juraj Sipko, PhD., MBA., doc. Ing. Miroslav Ševčík, CSc., doc. RNDr. Milan Šimek, Ph.D.

KATEDRY NHF EU v Bratislave



Katedra aplikovanej informatiky
a **výpočtovej techniky**



**Katedra bankovníctva
a medzinárodných financií**



Katedra ekonomickej teórie



Katedra financií



Katedra hospodárskej politiky



Katedra pedagogiky



Katedra poisťovníctva



Katedra sociálneho rozvoja a práce



**Katedra verejnej správy
a regionálneho rozvoja**

Výročná správa o činnosti NHF EU v Bratislave za rok 2020 **schválil Akademický senát** NHF EU v Bratislave **na svojom zasadnutí dňa** 18.6.2021.

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 2020

Výskumné aktivity v rámci zahraničných grantových schém v období od 1.1.2020 do 31.12.2020

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 1.1.2020 do 31.12.2020 (v eur)	Priezvisko, meno a tituly zodpovedného riešiteľa projektu
NHF	MigrAtion Governance and asylum Crises (MAGYC)	822806	https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/migration-02-2018	Horizont 2020	European Commission	1.11.2018	2018 – 2022	12805	Puškárová Paula Ing., PhD., DiS.art.
NHF	Financial Supervision and Technological Compliance Training Programme	625215	https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/ict-35-2018	Horizont 2020	European Commission	18.12.2018	2019 – 2020	12500	Péliová Jana, doc. Ing., PhD.
NHF	Technological transformation and transitioning of regions	EE/SO1/066/2018	https://www.espon.eu/participate/calls/open-calls/call-tenders-applied-research-%E2%80%9Ctechnological-transformation-and	ESPO Applied Research Activity	ESPO EGTC	14.1.2019	2019 – 2020	45180	doc. Ing. Miroslav Šipikal, PhD.
NHF	The Geography of New Working Spaces and tje Impact on the Periphery	COST CA18241	www.cost.eu	COST	European Commission		10/2019 – 09/2023	0	doc. Ing. Štefan Rehák, PhD.
NHF	Empowering the next generation of social enterprise scholars	COST CA162006	www.cost.eu	COST	European Commission		2017 - 2021	0	Ing. Eva Pongrácz PhD.

Výskumné aktivity od subjektov verejnej správy vrátane projektov APVV, VEGA, KEGA v období od 1.1.2020 do 31.12.2020

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 1.1.2020 do 31.12.2020 (v eur)	Priezvisko, meno a tituly zodpovedného riešiteľa projektu
NHF	Finančné riziká a ich vplyv na úverový cyklus a ich finančnú stabilitu ekonomiky v SR.	1/0688/20	VEGA	MŠVVaŠ SR	2020	2022	17 583	Dr.h.c.prof. Ing. Rudolf SIVÁK, PhD.
NHF	Konkurencieschopnosť SR v podmienkach Európskej únie	1/0664/20	VEGA	MŠVVaŠ SR	2020	2022	4 004	Ing. Zuzana BRINČIKOVÁ, PhD.
NHF	Nové výzvy a riešenia pre rast zamestnanosti v meniacich sa sociálno-ekonomických podmienkach	1/0037/20	VEGA	MŠVVaŠ SR	2020	2023	8 700	prof. Ing. Eva RIEVAJOVÁ, 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	MŠVVaŠ SR	2017	2020	10 898	Ing. Eva PONGRÁCZ, PhD.
NHF	Predikcia hustoty volatility na finančných trhoch	1/0257/18	VEGA	MŠVVaŠ SR	2018	2020	12 512	doc. Ing. Štefan LYÓCSA PhD.
NHF	Finančná pozícia sektora domácností vo väzbe k rodovo citlivému rozpočtovaniu a sociálnej nerovnosti	1/0215/18	VEGA	MŠVVaŠ SR	2018	2020	3 067	doc. Ing. Kornélia BELIČKOVÁ PhD.
NHF	Experimentálne skúmanie faktorov ovplyvňujúcich rozhodovanie ekonomických subjektov	1/0827/18	VEGA	MŠVVaŠ SR	2018	2021	9 666	doc. Ing. Jana PÉLIOVÁ PhD.
NHF	Ekonomika spoločného výkonu kompetencií	1/0705/18	VEGA	MŠVVaŠ SR	2018	2020	4 809	prof. Ing. Elena ŽÁRSKA, CSc.
NHF	Prehlbovanie ekonomických nerovností v dôsledku distribučných efektov nekonvenčnej menovej politiky	1/0613/18	VEGA	MŠVVaŠ SR	2018	2020	11 748	doc. Ing. Jana KOTLEBOVÁ, PhD.
NHF	Implikácie behaviorálnej ekonomie pre zefektívnenie fungovania súčasných ekonomík	1/023/19	VEGA	MŠVVaŠ SR	2019	2022	14 293	prof. Ing., Anetta ČAPLÁNOVÁ, 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 1.1.2020 do 31.12.2020 (v eur)	Priezvisko, meno a tituly zodpovedného riešiteľa projektu
NHF	Hodnotenie politík beyond GDP: vplyv neproporcionálnej distribúcie príjmov	1/0716/19	VEGA	MŠVVaŠ SR	2019	2022	11 127	Ing. Eduard NEŽINSKÝ, PhD.
NHF	Nové úlohy univerzít v regionálnych inovačných systémoch	1/0605/19	VEGA	MŠVVaŠ SR	2019	2022	4 858	doc. Mgr. Miroslav ŠIPIKAL, PhD.
NHF	Investície domácností do bývania a možnosti ich alternatívneho využitia ako dodatočného príjmu v čase poberania dôchodkovej dávky	1/0251/19	VEGA	MŠVVaŠ SR	2019	2022	8 171	doc. Ing. Peter SIKÁ, PhD.
NHF	Príčiny a dôsledky suboptimálnych finančných rozhodnutí jednotlivcov s akcentom na oblasť poistenia	1/0466/19	VEGA	MŠVVaŠ SR	2019	2022	9 706	Ing. Zuzana BROKEŠOVÁ, PhD.
NHF	Akumulácia ľudského kapitálu v regiónoch – ekonomické a sociálne dôsledky	1/0774/19	VEGA	MŠVVaŠ SR	2019	2022	5 637	doc. Ing. Štefan REHÁK, PhD.
NHF	Výzvy digitalizácie ekonomiky pre oblasť zdaňovania, možné riešenia a ich predpoklady	1/0779/19	VEGA	MŠVVaŠ SR	2019	2021	5 538	doc. Ing. Mgr. Jana KUBICOVÁ, PhD., MBA
NHF	Makroekonomické a mikroekonomické aspekty zadlžovania sa krajín a ekonomických subjektov v Európskej únii	1/0356/19	VEGA	MŠVVaŠ SR	2019	2022	9 264	Ing. Marcel NOVÁK, PhD.
NHF	Integrácia migrantov v krajinách Európskej únie z pohľadu migračných politík	1/0287/19	VEGA	MŠVVaŠ SR	2019	2021	6 942	prof. Ing. Magdaléna PŘIVAROVÁ, CSc.
NHF	Riešenie problémových výchovných situácií na stredných školách prostredníctvom prípadových štúdií	005EU-4/2019	KEGA	MŠVVaŠ SR	2019	2021	4 888	PhDr. Zuzana CHMELÁROVÁ, PhD.
NHF	Learn Economics: aplikácia e-vzdelávania ako novej formy výučby ekonómie	035EU-4/2020	KEGA	MŠVVaŠ SR	2020	2022	15 869	prof. Ing. Eva MUCHOVÁ, 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 1.1.2020 do 31.12.2020 (v eur)	Priezvisko, meno a tituly zodpovedného riešiteľa projektu
NHF	Zvyšovanie kompetencií a kritického myslenia študentov ekonomických študijných programov v oblasti riadenia rizík v nadväznosti na procesy digitalizácie, s priamou účasťou potenciálnych zamestnávateľov z praxe	015EU-4/2020	KEGA	MŠVVaŠ SR	2020	2022	13308	prof. Ing. Erika PASTORÁKOVÁ, PhD.
NHF	Nerovnosť a ekonomický rast	APVV-15-0765	APVV	MŠVVaŠ SR	2016	2020	30 508	Univ. Prof. Dipl. Ing. Mikuláš LUPTÁČIK, DR.
NHF	Vstup a konkurencia na regulovaných trhoch : fungovanie slovenského lekárenského trhu	APVV-18-0425	APVV	MŠVVaŠ SR	2019	2023	50 318	doc. Ing. Martin Lábaj, PhD.
NHF	Behaviorálne intervencie v miestnej samospráve: zvyšovanie účinnosti miestnych verejných politik	APVV-18-0435	APVV	MŠVVaŠ SR	2019	2022	22 281	prof. Ing. Anetta ČAPLÁNOVÁ, PhD.
NHF	Tvorba politiky na základe dôkazov - ekonomicky efektívny systém zberu dobrovoľných darov	APVV-19-0573	APVV	MŠVVaŠ SR	2020	2024	29 572	Ing. Mgr. Maroš SERVÁTKA, PhD.
NHF	Inovácie v rozpočtovaní miestnych samospráv na Slovensku	APVV-19-0108	APVV	MŠVVaŠ SR	2020	2023	9665	doc. Ing. Erika NEUBAUEROVÁ, PhD.
NHF	Možnosti aplikácie metód a nástrojov "smart governance" na lokálnej a regionálnej úrovni	APVV-19-0263	APVV	MŠVVaŠ SR	2020	2023	8697	doc. Ing. Štefan REHÁK, PhD.

Výskumné aktivity od subjektov verejnej správy v období od 1.1.2020 do 31.12.2020

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	IČ O	Dátum podpisu zmluvy o poskytnutí podpory	Doba riešenia projektu	Výška finančných prostriedkov v kategórii BV prijatých vysokou školou na jej účet v období od 1.1.2020 do 31.12.2020 (v eur)	Priezvisko, meno a tituly zodpovedného riešiteľa	Doplňujúce informácie
NHF	Komplexná analýza využitia vodnej dopravy pre iné odvetvia hospodárstva	P-101-0011/19	Zmluva		Ministerstvo dopravy a výstavby SR		10/2019	04/2020	8 119	Ing. Karol MORVAY, PhD.	
NHF	UNIVNET - Realizácia prognostických a výskumno-vývojových aktivít pri hľadaní nových technológií a techník maximálne efektívneho zhodnocovania odpadov najmä v automobilovom priemysle a s cieľom minimalizovať negatívne dopady na životné prostredie a šetriť primárne energetické a surovinové zdroje	O-20-101/0026-00	0201/0007/20		MŠVVaŠ SR		2019	2019-2022	74 500	prof. Ing. Pavol OCHOTNICKÝ, CSc.	

Výskumné aktivity od iných subjektov, ako sú subjekty verejnej správy, a od subjektov zo zahraničia (mimo grantových schém) v období od 1.1.2020 do 31.12.2020

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 1.1.2020 do 31.12.2020 (v eur)	Priezvisko, meno a tituly zodpovedného riešiteľa	Doplňujúce informácie
NHF	Program podpory cieleného doktorandského štúdia a výskumu: Income inequalities and distributional effects of monetary policy: role of financial heterogeneity	100-000-2016-137			NBS	3084 4789	01/2020	09/2019 - 05/2020	10 000	Ing. Boris FIŠERA, mentorka doc. Ing. Jana KOTLEBOVÁ, PhD.	
NHF	Experimentálny projekt v oblasti behaviorálnej ekonómie				SLSP		2020	2020-2021	6 000	doc. Ing. Jana PÉLIOVÁ, PhD.	

Finančné prostriedky pridelené na riešenie projektov mladých vedeckých pracovníkov v období od 1.1.2020 do 31.12.2020

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 1.1.2020 do 31.12.2020 (v eur)	Priezvisko, meno a tituly zodpovedného riešiteľa projektu	Doplňujúce informácie
NHF	Ekonomické a spoločenské implikácie automatizácie a iných foriem technologického pokroku	I-20-105-00	PMVP	EUBA	2020	2020	1 800	Ing. Erika MAJZLÍKOVÁ, PhD.	
NHF	Sociálna exklúzia a nedôvera v spoločnosti	I-20-106-00	PMVP	EUBA	2020	2020	1 800	Ing. Oliver RAFAJ, PhD.	

Edukačné a ostatné nevýskumné projekty zo zahraničia v období od 1.1.2020 do 31.12.2020

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 1.1.2020 do 31.12.2020 (v eur)	Priezvisko, meno a tituly zodpovedného riešiteľa
NHF	Assessing and Improving Research Performance at South East Asian Universities	Z-16-101/0012-05	REPESEA	EACEA	28.12.2016	10/2016	01/2020	71 183	prof. Ing. Anetta ČAPLÁNOVÁ, PhD.
NHF	Public Administration Education Quality Enhancement (PAQUALITY)	2018-1-SK01-KA203-046330	ERASMUS + KA203		20.11.2018	2018	2021	6 708	Mgr. Tomáš JACKO, PhD.
NHF	Designing holistic and sustainable educational development to improve student learning	2020-1-SK01-KA203-078299	ERASMUS + KA203	SAAIC	14.10.2020	09/2020	08/2023	74 687	Ing. Jaromír NOVÁK, PhD.

Domáce nevýskumné projekty v období od 1.1.2020 do 31.12.2020

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 1.1.2020 do 31.12.2020 (v eur)	Priezvisko, meno a tituly zodpovedného riešiteľa
NHF	Hostujúci profesor doc Drs. MA Silvester van Koten, PhDr., PhD.	2019-3-03/1		nadácia VUB		8/2019	1/2020	0	doc. Ing. Jana PÉLIOVÁ PhD.

Príloha 2

Výsledky riešenia projektov na NHF EU v Bratislave v roku 2020

KATEDRA BANKOVNÍCTVA a MEDZINÁRODNÝCH FINANCIÍ

VEGA č. 0125- Predikcia hustoty volatility na finančných trhoch- doc. Ing. Štefan LYÓCSA
PhD., **registračné číslo 1/0257/18, doba riešenia: 2018 - 2020**

Výsledky riešenia v roku 2020:

Cieľom projektu bolo vytvoriť postupy na predikciu realizovanej volatility pomocou predikcie hustoty rozdelenia realizovanej volatility. Tento cieľ sa splniť podarilo v roku 2020. V štúdií 'Complete Subset Linear and Quantile HAR models: Are they Worth the Effort?' od Lyócsa a Stašek, sme navrhli postup ako predpovedať hustotu realizovanej volatility. Použili sme na to metódy strojového učenia prispôbené kvantilovým regresiam. Pomocou týchto metód sme predpovedali rôzne kvantily distribúcie a následne pomocou sumačných techník sme získali odhad realizovanej volatility. Týmto sme splnili hlavný cieľ projektu. Postup sme vyskúšali na odhad realizovanej volatility štyroch akciových indexoch NIKKEI 225, S&P 500, SSEC a STOXX 50. Výsledky ukázali, že oproti štandardnému postupu vieme získať presnejšie predikcie, pričom predikcie sú presnejšie pri predikciách dlhšieho časového obdobia.

VEGA č. 0128 - Prehľbovanie ekonomických nerovností v dôsledku distribučných efektov nekonvenčnej menovej politiky- doc. Ing. Jana Kotlebová, PhD., registračné číslo 1/0613/18, doba riešenia: 2018 - 2020

Výsledky riešenia v roku 2020:

Kolektív skompletizoval doposiaľ zistené skutočnosti za účelom finalizácie návrhu odporúčaní pre elimináciu resp. zjemnenie negatívnych dôsledkov menovej politiky na prejavujúce sa ekonomické disparity vo vývoji individuálnych ekonomických subjektov v sektore domácností, podnikov a bánk. Osobitne sa zamerával na ich formuláciu pre oblasť eurozóny (vzhľadom na jednotnú menovú politiku) a v rámci nej konkrétne na podmienky SR. V eurozóne na makroekonomickej úrovni prostredníctvom heterogénnej panelovej kointegrácie sa potvrdil nekompletný úrokový prenos na úrokové sadzby bankových úverov pre veľké korporácie a domácnosti, zatiaľ čo v prípade malých firiem sa potvrdil kompletný prenos na úrokové sadzby pôžičiek. Zároveň sa potvrdilo, že prenos je efektívnejší pri menej fragmentovaných finančných trhoch. Na mikroúrovni cez estimátor fixných efektov a GMM panelový estimátor sa potvrdilo, že na Slovensku expanzívna menová politika podporila úverový kanál pre súkromný sektor. Dodatočné poskytovanie likvidity v súvislosti s COVID-19 cez nekonvenčné menové nástroje by malo pôsobiť v eurozóne ako vyhladzovací faktor pri šokoch likvidity s efektom na cenový vývoj.

NBS - Program podpory cieleného doktorandského štúdia a výskumu: Income inequalities and distributional effects of monetary role of financial heterogeneity - Ing. Boris Fíšera, registračné číslo 100-000-2016-137, doba riešenia: 2019 - 2020

Výsledky riešenia v roku 2020:

Projekt sa zamerával na skúmanie dopadov konvenčných a nekonvenčných menovopolitických opatrení na príjmovú nerovnosť v 19-tich členských krajinách eurozóny. Špecifická pozornosť bola venovaná analýze vplyvu existujúcej finančnej heterogeneity medzi krajinami eurozóny na distribučné efekty menovej politiky. Z výsledkov empirického výskumu vyplynulo, že menová politika (konvenčná aj

nekonvenčná) vplýva na príjmové nerovnosti – pričom má tento dopad dlhodobý a perzistentný charakter. Reštriktívna štandardná a expanzívna nekonvenčná menová politika (kvantitatívne a úverové uvoľňovanie) prispievajú k dlhodobému nárastu príjmových nerovností – pričom bol tento efekt výraznejší pri nekonvenčnej menovej politike. Navyše, distribučné efekty menovej politiky boli podstatne silnejšie v krajinách s rozvinutejším finančným trhom. Podobne aj vyššia miera finančnej integrácie zosilňuje distribučné efekty štandardnej menovej politiky a oslabuje distribučné efekty kvantitatívneho uvoľňovania, zatiaľ čo úverový cyklus neovplyvňuje distribučné efekty menovej politiky. Výsledky výskumu tiež naznačujú, že nekonvenčné menovopolitické opatrenia skôr vplývajú na zmenu príjmovej nerovnosti v rámci strednej časti príjmovej distribúcie a nie medzi dolnou a hornou časťou príjmovej distribúcie.

KATEDRA EKONOMICKEJ TEÓRIE

KEGA č. 035 Eur Learn Economics: aplikácia e-vzdelávania ako novej formy výučby ekonómie - prof. Ing. Eva Muchová PhD., registračné číslo 035EU-4/2020, doba riešenia: 2020 - 2022

Výsledky riešenia v roku 2020:

Najdôležitejšie výsledky dosiahnuté počas prvého roku riešenia projektu KEGA sa týkajú týchto štyroch oblastí: *Komparácia súčasného stavu vyučovania základných kurzov ekonómie na ekonomických fakultách na Slovensku a v Českej republike v porovnaní so zahraničnými univerzitami.* Za dôležitý výsledok v prvom roku riešenia považujeme zmapovanie výučby predmetov - základy mikroekonómie a základy makroekonómie na fakultách vysokých škôl na Slovensku, v Českej republike, Rakúsku, Veľkej Británii a na amerických univerzitách. Menovite ide o: všetky fakulty Ekonomickej univerzity v Bratislave, Univerzita Mateja Bela v Banskej Bystrici (UMB / EF pre odbory FBI, TM, VEM, UMB pre EF), Univerzita Komenského (FSEV, FMFI), Technická univerzita v Košiciach (EF), Slovenská poľnohospodárska univerzita (FEM), Mendelova univerzita (PEF), Vysoká škola ekonomická v Prahe (Národohospodárska fakulta), Technická univerzita Ostrava (EF), University of Chicago / The College, MIT / School of Humanities, Arts, and Social Sciences, Wirtschaftsuniversität Wien, University of Bath. Na spomínaných univerzitách boli analyzované a sumarizované najmä tieto informácie: výmera predmetu, ukončenie predmetu: skúška alebo zápočet, povinný alebo voliteľný predmet, základná literatúra. V prípade, ak boli k dispozícii sylaby predmetov, tak aj tie sa stali objektom hodnotiacej analýzy. *Vo všeobecnosti môžeme konštatovať, že výučba základov ekonómie na Slovensku je štandardizovaná s výučbou základov ekonómie na kurzoch ponúkaných zahraničnými univerzitami.* Obsahové zameranie kurzov je takmer identické a vychádza zo štandardných zahraničných zdrojov a obsahu najvýznamnejších publikácií určených pre základný kurz ekonómie.

VEGA č. 0142 Implikácie behaviorálnej ekonómie pre zefektívnenie fungovania súčasných ekonomík - prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD. registračné číslo 1/0239/19, doba riešenia: 2019-2022

Výsledky riešenia v roku 2020:

V roku 2020 sa členovia riešiteľského kolektívu zamerali na systemizáciu dostupnej vedeckej literatúry v oblasti behaviorálnej ekonómie a jej implikácii pre zefektívnenie fungovania súčasných ekonomík. Na základe výstupov tohto výskumu pracovali na metodologických postupoch, ktoré povedú k naplneniu hlavného cieľa

a čiastkových cieľov projektu. Výsledky uskutočnených analýz boli porovnávané so závermi výskumu doma a v zahraničí, pričom každý člen kolektívu sa zameriaval na predmetnú oblasť/tému výskumu, ktorej sa primárne venuje. Výstupy z uskutočneného výskumu členovia riešiteľského kolektívu prezentovali vo forme publikačných výstupov. Keďže rok 2020 bol poznačený pandémiou COVID-19, účasť na vedeckých podujatiach bola obmedzená.

VEGA č. 0149 Makroekonomické a mikroekonomické aspekty zadlžovania sa krajín a ekonomických subjektov v Európskej únii - Ing. Marcel Novák, PhD. registračné číslo 1/0356/19, doba riešenia: 2019-2022

Výsledky riešenia v roku 2020:

V roku 2020 sa riešiteľský kolektív zameriaval na zber, spracovanie a deskriptívnu analýzu získaných údajov vzťahujúcich sa k zadlženosti krajín a zadlženosti domácností. Získali sme tak pohľad na súčasné problémy súvisiace so zadlženosťou krajín a domácností – neschopnosť splácať záväzky, obmedzenie verejných výdavkov vlády. Pozornosť sme upriamili na tempo rastu poskytovaných úverov a stav zadlženosti slovenských domácností k finančným inštitúciám. Domácnosti dlhujú celkovo 40,05 mld. €. Prevládajú hypotekárne úvery vo výške 31,67 mld. €, spotrebiteľské úvery vo výške 6,49 mld. EUR a iné úvery v celkovej sume 1,89 mld. €. Dospeli sme k názoru, že každým rokom medziročné tempo rastu poskytovaných úverov domácnostiam postupne klesá. K tomuto poklesu prispeli opatrenia NBS, ktoré určujú výšku požadovanej finančnej rezervy 20% a zároveň určujú limit na podiel celkovej zadlženosti k príjmu. Cieľom opatrení je zabezpečenie finančnej rezervy pre domácnosti a pokrytie základných potrieb vo vyššej čiastke ako je životné minimum. V prácach sme zhodnotili aké vekové skupiny sa zameriavajú na aký druh úveru. Najviac zadlžení sú občania medzi 35. až 40. rokom života a zadlžujú sa prostredníctvom úverov na bývanie. Spotrebiteľskými úvermi sa najviac zadlžuje veková skupina od 45 do 50 rokov. Úroveň zadlženosti týkajúcej sa podnikov je omnoho nižšia oproti domácnostiam. Celková suma zadlženia slovenských nefinančných spoločností za dlhodobé úvery je 9,83 mld. €. Strednodobé úvery slovenských podnikov predstavujú sumu 4,13 mld. € a krátkodobé úvery v celkovej sume 4,13 mld. €. V tomto kontexte s ohľadom na aktuálnu krízovú situáciu v dôsledku vypuknutia globálnej pandémie COVID-19 si súčasne dovoľujeme predikovať potenciálny vývoj zadlženosti domácností ako aj podnikateľských subjektov. Tak ako sme v úvode už načrtli, máme za to, že tempo rastu úverov poskytovaných domácnostiam a podnikom sa výrazne spomalí. Zároveň v dôsledku výpadku príjmov častí domácností a podnikov nebude schopná splácať svoje úvery riadne a včas, v dôsledku čoho predpokladáme aj zvýšený nárast konkurzov či osobných bankrotov.

VEGA č. 0150 Integrácia migrantov v krajinách Európskej únie z pohľadu migračných politík - prof. Ing. Magdaléna Přívarová, CSc., registračné číslo 1/0287/19, doba riešenia: 2019-2021

Výsledky riešenia v roku 2020:

Výskum nášho riešiteľského kolektívu v rámci projektu VEGA sa v roku 2020 zameriaval na dva hlavné okruhy problémov, ktorými boli: Analýza podmienok trhu práce v kontexte emigračných trendov zo Slovenska do susedných krajín EÚ. Na základe metódy regresnej analýzy som identifikoval hlavné faktory ovplyvňujúce emigráciu zo Slovenska do ČR ako primárnej cieľovej krajiny pre slovenských migrantov. Získané výsledky mi umožnili sformulovať odporúčania týkajúce sa možných spôsobov stimulácie ekonomického rastu a zníženia budúcej emigrácie zo Slovenska. Analýza

postavenia žien migrantiek na trhu práce v krajinách Európskej únie: Naša analýza vyústila do odhalenia zásadných problémov, ktoré sa objavujú, ak sledujeme život migrantiek a ich začlenenie do spoločnosti v krajinách EÚ. V našich príspevkoch dokazujeme, že potenciálna ekonomická sila žien migrantiek nie je plne využitá a v prípade vytvorenia lepších podmienok a odstránenia bariér pri vstupe žien na pracovný trh by sa ekonomický rast a rozvoj krajiny rapídne zvýšil.

VEGA č. 0165 Konkurencieschopnosť SR v podmienkach Európskej únie - Ing. Zuzana Brinčíková, PhD., registračné číslo 1/0664/20, doba riešenia: 2020 – 2022

Výsledky riešenia v roku 2020:

Rok 2020 bol prvým rokom riešenia projektu. Riešitelia si zadefinovali svoje individuálne výskumné úlohy. Výskum sa zameriaval najmä na systematizáciu poznatkov a literatúry zameranej na problematiku konkurencieschopnosti. Táto časť výskumu bola zameraná na získanie rôznych teoretických a empirických pohľadov na konkurencieschopnosť a jej zdroje a ich kritické zhodnotenie. Výsledkom uskutočneného výskumu sú prvé publikačné výstupy projektu a vydanie zborníka vedeckých statí. Výskum v ďalších rokoch nadviaže na dosiahnuté čiastkové výsledky v prvom roku riešenia projektu.

APVV 06K1121 Behaviorálne intervencie v miestnej samospráve: zvyšovanie účinnosti miestnych verejných politík - prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD., registračné číslo APVV-18-0435, doba riešenia: 2019-2022

Výsledky riešenia v roku 2020:

Členovia riešiteľského kolektívu na NHF EU v Bratislave v roku 2020 veľmi úzko spolupracovali s ďalšími riešiteľskými inštitúciami a s partnerským mestom Hlohovec. Na základe tejto spolupráce vytvorili súhrnnú mapu príležitostí pre identifikované behaviorálne intervencie v meste Hlohovec. Na základe zistených skutočností a v spolupráci s partnerskou samosprávou bolo identifikovaných 5 oblastí, v ktorých sa budú realizovať behaviorálne intervencie zamerané na zvyšovanie účinnosti miestnych verejných politík. Riešitelia vypracovali prvý dizajn experimentu, ktorý sa bude realizovať v roku 2021 a je zameraný na zvýšenie miery platenia daní a poplatkov v meste Hlohovec. Riešiteľský tím sa zúčastnil aj viacerých workshopov s partnerskými inštitúciami pričom jeden z workshopov bol organizovaný členmi riešiteľského kolektívu na NHF EU v Bratislave. Riešitelia tiež zorganizovali online tréning v oblasti behaviorálnych intervencií pre zamestnancov MÚ Hlohovec s cieľom priblížiť partnerskej samospráve tému behaviorálnych intervencií a ukázať efektívne riešenia, ktoré boli realizované doma a v zahraničí. Na tému blízku riešeniu projektu riešitelia zorganizovali vedecký workshop na KET NHF EU v Bratislave.

REPESEA Assessing and Improving Research Performance at South East Asian Universities - prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD., registračné číslo 574092-EPP-1-2016-1-SK-EPPKA2-CBHE-JP, doba riešenia: 2016-2020

Výsledky riešenia v roku 2020:

V poslednom roku riešenia sa projektový tím spolu so zahraničnými partnermi zameriaval najmä na publikovanie výsledkov projektu ktoré naplnili hlavný cieľ projektu a čiastkové ciele projektu. Výsledkom sú početné vedecké publikácie, ktoré boli vydané v domácich aj v zahraničných vydavateľstvách, ako aj výstupy vedeckých časopisoch. Boli pripravené finálne výstupy projektu a záverečná správa projektu. Riešiteľský tím sa tiež zameriaval na disemináciu výsledkov medzi akademickou obcou a ďalšími relevantnými subjektmi v SR aj v zahraničí.

KATEDRA FINANCIÍ

VEGA č. 0164 - **Finančné riziká** a ich vplyv na **úverový** cyklus a ich **finančnú** stabilitu ekonomiky v SR - Dr.h.c. prof. Ing. Rudolf **Sivák** PhD., **registračné číslo** 1/0688/20, doba **riešenia: 2020 – 2022**

Výsledky riešenia v roku 2020:

V prvom roku sa kolektív riešiteľov projektu zamerl na definovanie množiny indikátorov druhov rizík. Udalosti v roku 2020 ukázali na existujúce a pomohli lepšie identifikovať nové zdroje rizík, ktoré budú aj v budúcnosti relevantné pri vyhodnocovaní faktorov pôsobiacich na finančnú stabilitu. Dynamické zmeny v tomto období boli tiež zdrojom nových prístupov ku chápaniu problematiky finančnej stability, ktorá je a bude po prebiehajúcej pandemickej kríze ešte užšie zviazaná s fiškálnou, aj menovou politikou. Vzájomné závislosti jednotlivých faktorov sa totiž môžu dynamicky a intenzívnejšie v čase meniť a teda aj modelový prístup vzťahov jednotlivých indikátorov pri prechode z finančnej stability do nestability musí byť pružnejší. Tieto otázky budú predmetom podrobnejšieho skúmania v ďalšom období.

VEGA č. 0141 - **Finančná pozícia sektora domácností vo väzbe k rodovo citlivému rozpočtovaniu a sociálnej nerovnosti** - doc. Ing. Kornélia **Beličková** PhD. , **registračné číslo** 1/0215/18, doba **riešenia: 2018 - 2020**

Výsledky riešenia v roku 2020:

Autori si za hlavný vedecký cieľ, vychádzajúc z formálno-právnej a ekonomicko-finančnej definície, súvislostí a väzieb pojmu domácností, na základe analýzy vybraných finančných ukazovateľov a analýzy súčasnej finančnej gramotnosti domácností vo vzťahu k vybraným finančným subjektom (MaSP), položili - objasniť súvislosti financovania domácností vo väzbe k rodovo citlivému rozpočtovaniu a sociálnej nerovnosti - splnené.

Hlavný cieľ projektu pozostával z parciálnych cieľov, ktoré boli:

- Identifikovať súčasný stav finančnej pozície domácností v SR vychádzajúc z údajov NBS, ŠÚ SR, EUROSTAT-u, INFOSTAT-u - splnené
- Na základe zberu a analýzy údajov z dostupných domácich a zahraničných zdrojov identifikovať domácnosť, ako základnú hospodársku jednotku slúžiacu na spolužitie jednej či viacerých osôb na pevne vymedzenom priestore - splnené
- Odhaliť štrukturálne nerovnosti v sektore domácností so zameraním sa na spôsob, akým ovplyvňuje rodová štruktúra finančnú pozíciu domácností - splnené
- Vymedziť fiškálne aspekty sociálnej exklúzie a faktory vplývajúce na mieru sociálnej nerovnosti domácností - splnené
- Vymedziť postavenie malých a stredných foriem podnikania, rodinného podnikania vo finančnom postavení domácností a navrhnúť spôsoby, akými môžu tieto formy podnikania prispieť k zlepšeniu financovania domácností - splnené
- Vyhodnotiť finančné správanie domácností a zmeny v štruktúre ich finančných aktív a pasív, ku ktorým dochádza počas fáz hospodárskeho cyklu a predikovať prípadné možné zmeny vo finančnej sile sektora domácností v globalizovanej ekonomike - splnené.

VEGA č. 0126 - **Experimentálne skúmanie faktorov ovplyvňujúcich rozhodovanie ekonomických subjektov** - doc. Ing. Jana **Péliová**, PhD., **registračné číslo** 1/0827/18, doba **riešenia: 2018 - 2020**

Výsledky riešenia v roku 2020:

V zhode s plánom úloh na rok 2020 sme v rámci riešenia projektu uskutočnili ekonomický experiment v laboratóriu LEE na Vysokej škole ekonomickej v Prahe zameraný na meranie vplyvu regulácie množstva a ceny na nákupné rozhodnutia. Zároveň sme v tejto súvislosti testovali prostredníctvom simulácie vplyv zmeny cien a času objednávky na EOQ. Vzhľadom na príchod pandémie Covid 19 sme analyzovali vplyv takýchto šokových zmien na rozhodovanie subjektov a v spolupráci s Ministerstvom zdravotníctva SR sme navrhovali behaviorálne riešenia na podporu protipandemických opatrení.

VEGA č. 0148 - Výzvy digitalizácie ekonomiky pre oblasť zdaňovania, možné riešenia a ich predpoklady - doc. Ing. Mgr. Jana Kubicová, PhD., MBA, registračné číslo 1/0779/19, doba riešenia: 2019 - 2021

Výsledky riešenia v roku 2020:

V roku 2020 sme dosiahli výsledky pre digitálnu transformáciu verejnej správy ako východiska digitalizácie procesov, digitalizáciou komunikácie daňovej správy pod vplyvom globálnych megatrendov digitálneho veku, e-službami a digitálnymi projektami v prostredí v prostredí správy daní, ďalej teóriami v oblasti medzinárodného zdaňovania s ohľadom na migráciu kapitálu a ich potenciál prežitia v ére digitalizácie a digitálnou konkurencieschopnosťou členských štátov EÚ a jej meraním, udaňovanie digitálnej ekonomiky – v tom iniciatívami EÚ, OECD a jednotlivých členských štátov EÚ v oblasti priamych daní. Okrem toho sme kvantifikovali, či a ako ovplyvňujú dane počet zahraničných podnikov kontrolovaných v čase globalizácie slovenskými spoločnosťami, preskúmali sme sieť bilaterálnych daňových zmlúv Slovenskej republiky podľa toho, či odzrkadľujú výzvy globalizácie prostredníctvom digitalizácie, pričom sme použili prístup klastrovej analýzy. Preskúmali sme aj ďalšie výzvy digitalizácie, konkrétne pre inteligentný ekologický vývoj a digitálna transformácia ekonomiky, vplyv digitalizácie na energetický sektor a elektrické siete ako predpoklad efektívnych energetických trhov. Viacerí členovia RK vystúpili s prezentáciou výsledkov svojho výskumu na domácich a zahraničných konferenciách. Okrem toho sme rozpracovali aj ďalšie publikácie, ktoré budú dokončené v roku 2021 a predložené na publikovanie.

APVV 06K1122 - Tvorba politiky na základe dôkazov - ekonomicky efektívny systém zberu dobrovoľných darov - Ing. Mgr. Maroš Servátka, PhD., registračné číslo APVV-19-0573, doba riešenia: 2020 - 2024

Výsledky riešenia v roku 2020:

Počas prvého polroka trvania projektu sme sa zamerali na napĺňanie stanovených cieľov a výstupov projektu. Počas tohto obdobia sme postup prác pri riešení projektu monitorovali a diskutovali na viacerých pracovných stretnutiach riešiteľov projektu. Prvé pracovné stretnutie riešiteľov projektu sa konalo v júli 2020 a bolo zamerané na vytvorenie plánu napĺňania cieľov projektu v priebehu roka 2020 ako aj s výhľadom na dlhšie obdobie. Podľa harmonogramu projektu prebiehali v prvom polroku riešenia projektu práce v rámci prvého pracovného balíka (WP1 - Čisté a „nečisté“ altruistické motívy a počet príjemcov). V nadväznosti na stanovené ciele projektu sme vypracovali dôkladný prehľad vedeckej literatúry a predchádzajúceho výskumu na tému Čisté a „nečisté“ altruistické motívy a počet príjemcov (Pracovný balík WP1). Zároveň autorský kolektív intenzívne pracoval na príprave vlastného výskumu. V nadväznosti na zistené výsledky predchádzajúceho výskumu sme definovali základné výskumné hypotézy a vytvorili dizajn ekonomického experimentu, pripravili

experimentálne procedúry a naprogramovali softvér, pomocou ktorého mal prebiehať laboratórny experiment a zbieranie dát. Postupy boli komentované odbornou verejnosťou počas prezentácií na výskumných workshopoch (Sydney Experimental Economics Seminar a MGSM Experimental Economics Laboratory Internal Seminar - M. Fehérová) ako aj na medzinárodných vedeckých konferenciách (Slovak Economic Association Meeting 2020 - M. Lorko, J. Péliová, Economic Science Association 2020 - M. Lorko). Získaná spätná väzba bola zapracovaná do vylepšenia parametrov dizajnu ako aj do precizovania výskumných otázok v jednotlivých pracovných balíčkoch. Počas prvého polroka riešenia realizovali riešitelia projektu (M. Servátka, M. Lorko) viacero popularizačných aktivít uvedených v zozname výstupov a prínosov projektu za posledný rok.

Rozbor výsledkov riešenia vzhľadom na stanovené ciele

Ciele projektu stanovené na rok 2020 sme splnili (prehľad literatúry pre pracovný balíček WP1, návrh hypotéz a dizajnu experimentu, príprava software). Na základe spracovaného prehľadu exitujúcej literatúry môžeme konštatovať, že motívy darcov zatiaľ ešte nie sú úplne pochopené a charitatívne správanie môže byť výsledkom mnohých motívov. Becker (1974; nositeľ Nobelovej ceny) tvrdí, že motívy môžu ísť nad rámec súcitu s príjemcom. Andreoni (1989) hovorí o súcite s príjemcom ako o čistom altruizme, zatiaľ čo iné motívy, ako je reputácia a dobrý pocit zo seba, že sa snažím pomôcť niekomu inému, označuje ako „nečistý“ altruizmus. Výsledky ukazujú, že charitatívne správanie ovplyvňujú čisté aj „nečisté“ motívy (napr. Lilley & Slonim 2014). Pochopenie toho, ako ľudia robia tieto rozhodnutia, je dôležité nielen pre tvorbu politík, ale aj priamo z hľadiska zlepšovania nášho teoretického chápania altruistických preferencií (Andreoni 2007; Gauriot, Heger & Slonim 2018). Súčasná teória nerozlišuje medzi sekvenčnými alebo simultánnymi darmi, načasovanie darov by mohlo mať za následok rôzne vzorce správania (Heger a Slonim, 2019). Na základe výsledkov predchádzajúceho výskumu sme si pre WP1 - Čisté a „nečisté“ altruistické motívy a počet príjemcov, stanovili nasledujúce výskumné otázky: 1. Ovplyvňuje počet príjemcov pomoci výšku a frekvenciu dobrovoľného pomáhania? Zvyšuje možnosť výberu kolkým ľuďom pomôcť výšku a frekvenciu dobrovoľného pomáhania? Ako ovplyvňuje možnosť opt-out z procesu správania dobrovoľníkov a darcov? Dizajn experimentu exogénne mení (i) počet charít – jedna alebo tri – na ktoré môžu účastníci prispieť, (ii) či majú účastníci možnosť vybrať si kolkým charítam chcú prispieť, a (iii) či sa účastníci môžu vyhnúť procesu darovania. Softvér ekonomického experimentu sme naprogramovali v softvéri Qaltrics. Ďalší postup prác v rámci pracovného balíka WP1, konkrétne pilotné testy experimentov, kalibrácie experimentálneho prostredia a realizácia experimentu, ktorá bola naplánovaná na koniec roka 2020 a začiatok roka 2021 boli zbrzdené pandemiou. Pandémia spôsobená vírusom Covid-19 spôsobila sklz naplánovaného programu výskumnej práce, keďže sme neboli schopní kvôli reštrikciám uskutočniť pilotné testy experimentov a kalibrácie experimentálneho prostredia, pri ktorých potrebujeme, aby boli účastníci prítomní v laboratóriu. Nakoľko je situácia na Slovensku naďalej vážna, s veľkou pravdepodobnosťou nebudeme môcť uskutočniť experiment ani v prvej polovici 2021. Keďže nevieme predpokladať ako sa situácia bude ďalej vyvíjať a kedy bude opäť možné robiť face-to-face experimenty, rozhodli sme sa pripraviť záložný plán. Momentálne pripravujeme online verziu softvéru, ktorá nám umožní uskutočniť experiment z Pracovného balíka WP1 cez Internet. Keďže dizajn internetových experimentálnych procedúr je však komplexnejší a programovanie online experimentu technicky náročné, vývoj nového softwaru bude trvať dlhšie ako pri

laboratórnych experimentoch. Software plánujeme dokončiť v polovici roka 2021 a do konca roka zozbierať dáta.

APVV 06K1123 - **Inovácie v rozpočtovaní miestnych samospráv na Slovensku**, doc. Ing. Erika Neubauerová, PhD., registračné číslo APVV-19-0108, doba riešenia: 2020 - 2023

Výsledky riešenia v roku 2020:

Projekt sa začal riešiť v druhej polovici kalendárneho roka 2020, teda od 1.7.2020. Riešiteľský tím postupoval z časového i obsahového hľadiska podľa dohodnutého a schváleného plánu. Všetci členovia riešiteľského kolektívu sa aktívne zapájali do projektových aktivít, vzhľadom na proti-pandemické opatrenia bola uprednostňovaná elektronická komunikácia a komunikácia v rámci platformy MS Teams. V rámci počiatočného obdobia boli naplánované predovšetkým popularizačné aktivity, vytvorenie pracovných skupín v rámci celého riešiteľského kolektívu (na projekte spolupracujú štyri univerzity) či koordinačné stretnutia. Nosnou aktivitou pre rok 2020 bolo spracovanie aktuálneho stavu poznania v oblasti vybraných inovácií. Riešiteľský kolektív NHF EUBA spracoval prehľad na tému *Rodovo citlivé rozpočtovanie*. Spracované prehľady (všetkých pracovných skupín) v súčasnom období slúžia na interné účely riešiteľského kolektívu. V priebehu roku 2021 sa však očakáva publikovanie niektorých častí týchto prehľadov a zároveň tieto prehľady budú využité aj ako podklady pre ďalšie publikácie (napr. pre plánované učebnice a monografie).

Zreteľa hodné aktivity:

Doc. Ing. Erika Neubauerová a doc. Ing. Alena Zubaľová, PhD. sa zúčastnili konferencie „Human Forum 2020: Rodová rovnosť - spoločná zodpovednosť“. Vedecká konferencia bola súčasťou širšieho odborného podujatia, ktorým bol 7. ročník „Human Forum: Rovnosť ako univerzálne ľudské právo“. Konferencia sa konala 25. novembra 2020 a organizovala ju Fakulta politických vied a medzinárodných vzťahov Univerzity Mateja Bela v Banskej Bystrici. Konferencia bola organizovaná ako virtuálne podujatie. Obe členky riešiteľského kolektívu – doc. Neubauerová aj doc. Zubaľová vystúpili na konferencii s príspevkom „Zastúpenie žien v politických štruktúrach ako nástroj na uplatňovanie rodovej rovnosti v súčasných ekonomických podmienkach“. Z uvedenej konferencie je plánovaný aj publikačný výstup (zborník). Mgr. Ing. Tomáš Černěnko, PhD. bol 7. decembra 2020 pozvaný na prednášku v rámci predmetu „Verejná politika“, ktorý na Filozofickej fakulte Univerzity Komenského v Bratislave zabezpečuje Daniel Klimovský. Tomáš Černěnko vystúpil s prednáškou: Skrytý poklad v samospráve

(https://www.researchgate.net/profile/Daniel_Klimovsky/project/APVV-19-0108-Innovations-in-Local-Government-Budgeting-in-Slovakia/attachment/5f3ce0cc4e35e2b0001fcad3e/AS:966064544428037@1607339144918/download/Guest_lecture_FiF_UK_Bratislava_2020.pdf?context=ProjectUpdatesLog).

Tohto podujatia sa zúčastnilo 16 študentov navštevujúcich daný predmet v zimnom semestri akademického roku 2020/2021.

Riešiteľský tím v rámci popularizačných aktivít a diseminácie výsledkov riešenia projektu neopomenul ani mediálne výstupy a riadne informovanie o realizácii projektu a jeho podpore zo strany Agentúry. V tomto kontexte všetky partnerské organizácie vrátane NHF EUBA zverejnili na svojich oficiálnych internetových stránkach relevantné informácie týkajúce sa projektu a jeho podpory zo strany APVV. Na medzinárodnej akademickej sieti ResearchGate.net bolo začiatkom októbra 2020 vytvorené konto výskumného projektu: <https://www.researchgate.net/project/APVV-19-0108->

[Innovations-in-Local-Government-Budgeting-in-Slovakia](#). Prostredníctvom neho riešiteľský tím efektívne komunikuje aktivity, výstupy a výsledky projektu vo vzťahu k širokej medzinárodnej akademickej komunite. Pokiaľ ide o mediálne výstupy, začiatkom novembra 2020 bol v Newsletteri Úradu splnomocnenca vlády SR pre rozvoj občianskej spoločnosti zverejnený rozhovor Alexandry Hrabínovej s Danielom Klimovským (zodpovedným riešiteľom celého projektu), ktorý bol priamo zameraný na prezentáciu tohto výskumného projektu, jeho cieľov, aktivít a očakávaných výsledkov.

SLSP - **Experimentálny projekt v oblasti behaviorálnej ekonómie** - doc. Ing. Jana Péliová, PhD., **registračné číslo P-101-0012/20, doba riešenia: 2020 - 2021**

Výsledky riešenia v roku 2020:

Výskumný projekt zameraný na výskum vplyvu behaviorálnych faktorov na rozhodovanie v otázkach sporenia členov generácie Z v dlhodobom a krátkodobom horizonte.

Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky 0201/0007/20-UNIVNET - Realizácia prognostických a výskumno-vývojových aktivít pri hľadaní nových technológií a techník maximálne efektívneho zhodnocovania odpadov najmä v automobilovom priemysle a s cieľom minimalizovať negatívne dopady na životné prostredie a šetriť primárne energetické a surovinové zdroje - prof. Ing. Pavol Ochoťnický, CSc., **registračné číslo O-20-101/0026-00, doba riešenia: 2019 - 2022**

Výsledky riešenia v roku 2020:

V súlade s cieľmi UNIVNET výskumný tím EUBA v rámci etapy v roku 2020 spracoval:

- aktualizáciu štrukturálnych dopadov automobilového priemyslu na ekonomiku SR a porovnanie zmien v dodávateľských reťazcoch, ktorá opäť potvrdila význam toho odvetvia pre tvorbu priadnej hodnoty a ďalšie indikátory výkonnosti ekonomiky SR,
- odhad hodnoty vybraných druhov surovín a materiálov, ktoré vznikajú v SR pri spracovaní vozidiel po dobe životnosti sčasti aj počas používania automobilov, ktorých hodnota sa v dôsledku objemov nejaví oproti očakávaniam až takým významným zdrojom úspory materiálových či energetických vstupov v SR,
- zostavenie modelu logistiky rozmiestnenia spracovateľov (prvotných a nadväzujúcich reťazcov), ktorý vie simulovať a minimalizovať záťaž životného prostredia v procese spracovania materiálov a surovín z vozidiel po dobe životnosti, ktorý by v ďalšej etape umožnil odhadnúť možnosti redukcie emisií pri lepšej organizácii spracovateľských uzlov,
- zostavenie príkladu vzorového podnikateľského plánu a návratnosti investície pre podnikateľa pôsobiaceho alebo začínajúceho podnikateľ v rámci obehového hospodárstva v rámci životného cyklu automobilov.

Nadácia VÚB - Hostujúci profesor doc. Drs. MA Silvester van Koten, PhD., PhD. - doc. Ing. Jana Péliová, PhD., **registračné číslo 2019-3-03/1, doba riešenia: 2019 - 2020**

Výsledky riešenia v roku 2020:

Vyhodnotenie dosiahnutých výsledkov študentov v predmete Mikroekonómia v AJ na študijnom programe Medzinárodné financie v AJ.

HORIZONT 2020 - Financial Supervision and Technological Compliance Training Programme (FINTECH) - **doc. Ing. Jana Péliová, PhD., registračné číslo 825215, doba riešenia: 2019 - 2020**

Výsledky riešenia v roku 2020:

Projekt je zameraný na prípravu Case studies z oblasti regulácie finančných trhov. Zameriava sa na uplatňovanie regulácie na trhu ovplyvnenom využívaním finančných inovácií (najmä Big Data, Artificial Intelligence a Blockchain). Uskutočnili sa 2 workshopy v spolupráci s NBS a s Fintech komunitou.

KATEDRA HOSPODÁRSKEJ POLITIKY

VEGA č. 0143 Hodnotenie politík beyond GDP: vplyv neproporcionálnej distribúcie príjmov- Ing. Eduard Nežinský PhD., registračné číslo 1/0716/19, doba riešenia: 2019 - 2022

Výsledky riešenia v roku 2020:

V druhom roku projektu bola pozornosť sústredená na metodologické otázky – neparametrický spôsob hodnotenia pomocou DEA modelov. Empirický výskum nerovností sa dotýkal oblastí príjmov z miezd ako podstatného determinantu celkových príjmových nerovností. Rozdiely v prístupe k digitálnym riešeniam boli skúmané ako ďalší možný prispievajúci faktor. Pre obmedzenia spojené s COVID-19 bola účasť na konferenciách minimálna.

APVV 06K1110 Nerovnosť a ekonomický rast - Univ. Prof. Dipl. Ing. Mikuláš Luptáčik, DR., registračné číslo APVV-15-0765, doba riešenia: 2016-2020

Výsledky riešenia v roku 2020:

Hlavným cieľom projektu bolo prispieť k objasneniu súvislostí medzi ekonomickými nerovnosťami a hospodárskym rastom. V rámci riešenia projektu sme dospeli k týmto hlavným výsledkom. Prvým z nich bolo predloženie nového indikátora merania ekonomických nerovností, ktorý explicitne zohľadňuje situáciu nízko príjmových skupín. Z pohľadu na príčiny príjmových nerovností sú to výsledky o efektoch mobility pracovníkov, imigrácie, flexibility na trhu práce, zapojenia sa do globálnych výrobných reťazcov, a digitalizácie ekonomiky. Z pohľadu dopadov príjmových nerovností na celkovú spotrebu, výsledkom ekonometrickej analýzy štandardného Keynesiánskeho modelu je, že v dostupných údajoch neexistuje empirická evidencia o negatívnom efekte príjmových nerovností na agregátnu spotrebu. Pri skúmaní dopadov ekonomických nerovností na hospodársky rast naše výsledky získané neparametrickým prístupom k odhadu produkčných funkcií na jednej strane potvrdzujú výsledky z literatúry založené na ekonometrickom prístupe a na druhej strane vďaka originálnemu metodickému prístupu ponúkajú nové a hlbšie pohľady na negatívny dopad ekonomických nerovností na akumuláciu ľudského kapitálu a následne na hospodársky rast. V poslednom roku riešenia projektu sme zdôraznili, že nerovnosti príjmov nemožno skúmať bez súčasného skúmania nerovnosti príležitostí a úrovne sociálnej mobility. Jej nízka úroveň je súčasne príčinou i následkom rastúcich príjmových nerovností. Túto oblasť spolu s dopadmi digitalizácie a automatizácie na príjmové nerovnosti považujeme za perspektívne oblasti ďalšieho výskumu.

APVV 06K1120 Vstup a konkurencia na regulovaných trhoch : fungovanie slovenského lekárenského trhu- doc. Ing. Martin Lábaj, PhD., **registračné číslo APVV-18-0425, doba riešenia: 2019-2023**

Výsledky riešenia v roku 2020:

V rámci priestorovej analýzy sme preskúmali vývoj priestorových efektov ovplyvňujúcich rozhodovanie o vstupe na trhu lekární, ako aj zmeny v dostupnosti lekárenskej starostlivosti medzi mestskými a vidieckymi oblasťami. Okrem vývoja vstupe na trhu lekární sme analyzovali vývoj vybraných poskytovateľoch zdravotnej starostlivosti (všeobecných lekárov pre dospelých, všeobecných lekárov pre deti a dorast, a vybraných špecialistov) a ich vzájomné interakcie. Tým sme zároveň prispeli k rozpracovaniu cieľov stanovených vo WP3, v ktorom budeme pokračovať v preskúmaní substitučných a komplementárnych vzťahov medzi poskytovateľmi zdravotnej starostlivosti, a o najmä vo vzťahu k lekárniam. V pracovnom balíku k prehľadu regulácii sme preskúmali hlavné oblasti regulujúce malo-obchodný predaj liekov vo vybraných krajinách EÚ, a to jednak v doktorandských a rigorózných prácach vypracovaných v rámci projektu, ako aj nepublikovanom sprievodnom materiály k pripravovanému pracovnému dokumentu. Okrem toho sme značnú časť úsilia venovali získaniu a spracovaniu aktualizovaných údajov o skúmaných trhoch. A jednak údajom o poskytovateľoch zdravotnej starostlivosti na Slovensku, ich geokódovaniu, spracovaniu databázy o lekárnach v Českej republike, priradením údajov o príslušnosti k sieťam, spracovaním údajov z databázy OpenStreetMaps k okoliu lekární, a priradením finančno-ekonomických ukazovateľov fungovania lekární zo zakúpenej databázy Finstat.

Ministerstvo dopravy a výstavby SR - Komplexná analýza využitia vodnej dopravy pre iné odvetvia hospodárstva - Ing. Karol Morvay, PhD., **registračné číslo P-101-0011/19, doba riešenia: 2019 - 2020**

Výsledky riešenia v roku 2020:

Charakter vývoja slovenskej ekonomiky je dobre zlučiteľný s rozvojom vnútrozemskej vodnej dopravy. Štruktúrne charakteristiky ekonomiky však samé osebe nemôžu byť postačujúcim faktorom pre vznik reálneho dopytu. K tomu musí byť vodná doprava ponúknutá ako dostupná a spoľahlivá alternatíva. Vo východiskovom stave je vodná nákladná doprava v SR marginalizovaná a podcenená, s veľmi nízkym stupňom diverzifikácie aktivít. Hrozí skôr degradácia tohto dopravného módu. Analýza preukázala možný priestor pre jej diverzifikáciu. Vzhľadom na doterajší nepriaznivý vývoj aj absenciu pozornosti štátu voči nákladnej vodnej dopravy je potrebný silný stimul na vyvolanie zmeny. Takýmto stimulom je dobudovanie vodnej cesty Váh. Odhadujeme, že po roku 2030 by mohol byť na vodnej ceste Dunaj dopravovaný objem 2,9 mil. ton (bez tranzitu) a na vodnej ceste Váh 2,1 mil. ton za rok (pri hypotetickom fungovaní tejto vodnej cesty). V prípade rozvoja nákladnej vodnej dopravy vznikajú priame úspory odvetviam primárneho a sekundárneho sektora ekonomiky. Úspory v dopravných nákladoch odhadujeme minimálne vo výške 32,2 tis. eur na tonokilometer (pri substitúcii cestnej dopravy vodnou). Pri odhadnutom výkone nákladnej vodnej dopravy po roku 2030 (pri hypotetickom sprevádzkovaní vodnej cesty Váh), počítame s prínosmi v podobe úspor (lacnejšia doprava + menej externých nákladov + menej infraštruktúrnych nákladov) vo výške minimálne 118 mil. eur za rok (v dnešných cenách). Táto suma predstavuje úsporu pri porovnaní so stavom bez vodnej dopravy. V porovnaní s východiskovým stavom (keď vodná

doprava s relatívne malým výkonom existuje), dochádza po roku 2030 k úsporám nákladov min. o 66,3 mil. eur za rok.

PMP I-20-105-00 **Ekonomické a spoločenské implikácie automatizácie a iných foriem technologického pokroku** - Ing. Erika Majzlíková, PhD., registračné číslo I-20-105-00, doba riešenia: 2020

Výsledky riešenia v roku 2020:

S cieľom porozumieť implikáciám technologického pokroku pre dopyt po práci (zamestnanosť a mzdy) na Slovensku a v ďalších 12 krajinách EÚ sme využili dekompozíciu predstavenú v Acemoglu a Restrepo (2019). Ukazujeme, že v prípade Slovenska bola počas obdobia 2000 – 2017 automatizácia plne kompenzovaná vznikom nových činností. K podobnému výsledku sme sa dopracovali aj v prípade Českej republiky. Automatizácia v SR kumulatívne za 17 rokov znížila dopyt po práci o 29,1 % a vznik nových činností kumulatívne za rovnaké obdobie zvýšil dopyt po práci o 28,3 %. Na kvantifikovanie podielu zamestnanosti, ktorá je na Slovensku vysoko ohrozená automatizáciou sme využili detailné údaje o zamestnanosti a odhady automatizovateľnosti jednotlivých povolání podľa troch rôznych metodík od autorov Frey a Osborne (2013), Dengler a Matthes (2018) a Mihaylov a Tijdens (2019). V závislosti od použitého prístupu bol podiel zamestnanosti vysoko ohrozenej automatizáciou na Slovensku v roku 2019 v rozmedzí približne od 20 do 47 %. Medzi automatizáciou najviac ohrozené okresy patria Kysucké Nové Mesto, Bytča, Myjava, Skalica a Krupina a medzi okresy s najnižšími podielmi vysoko ohrozenej zamestnanosti Svidník, Levoča, Ružomberok, Košice I a Trebišov. Ďalšie zistenia ukazujú, že riziku straty zamestnania v dôsledku technologického pokroku vo väčšej miere čelia zamestnanci s nižším príjmom. V tejto súvislosti formulujeme implikácie pre príjmové nerovnosti. Medzi odvetvia s najvyšším podielom vysoko ohrozenej zamestnanosti patria najmä viaceré odvetvia spracovateľského priemyslu, veľkoobchod a maloobchod. Z pohľadu profesií ide najmä o montážnych pracovníkov v strojárскеj výrobe (operátori) či montážnych pracovníkov elektrických zariadení. V prípade obchodu patria medzi potenciálne vysoko ohrozené profesie predavači, pokladníci, predavači lístkov, obchodní zástupcovia a pracovníci v skladoch.

KATEDRA PEDAGOGIKY

KEGA č. 034 - Riešenie problémových výchovných situácií na stredných školách prostredníctvom prípadových štúdií - PhDr. Zuzana Chmelárová, PhD., registračné číslo 005EU-4/2019, doba riešenia: 2019 - 2021

Výsledky riešenia v roku 2020:

Výsledky uvádzam v nadväznosti na stanovené ciele na rok 2020, ktoré boli nasledovné:

- Vypracovanie pedagogickopsychologicky (výchovne) a didakticky orientovaných prípadových štúdií s námetmi vyplývajúcimi z prieskumov realizovaných na stredných školách. Každý z riešiteľov projektu vytvoril niekoľko (najmenej 6) prípadových štúdií, ktoré boli zamerané na výchovné a didaktické problémy, s ktorými sa stretávajú učitelia na stredných školách. Sú medzi nimi problémy súvisiace s problematickými vzťahmi medzi učiteľmi a žiakmi či medzi spolužiakmi navzájom, drogovými a inými závislosťami, problémy spojené s hyperaktivitou a naopak pasivitou žiakov, problémy spojené s neskorými príchodmi do školy či záškoláctvom, podvádzaním v rôznych situáciách atď.. Nadväzujúc na realizovaný prieskum je niekoľko námetov pre prípadové štúdie aj z oblasti využívania informačno-komunikačných technológií

(napr. prípadová štúdia, ktorá rieši využívanie nástrojov IKT vo vyučovacom procese vôbec) a zneužívania IKT na prekročenie zákonných či etických pravidiel (grooming, kyberšikanovanie, internetové podvody) atď. V menšej miere sú zastúpené didakticky orientované prípadové štúdie.

- Posúdenie a zhodnotenie vytvorených prípadových štúdií skúsenými učiteľmi pôsobiacimi na stredných školách a učiteľmi pôsobiacimi na KPg a KDEP, ktorí zároveň odporučia najvhodnejšie riešenia. Jednotlivých prípadových štúdiách, ktoré riešitelia vytvárali individuálne, sa najskôr diskutovalo v rámci stretnutí riešiteľov z KPg NHF EU v Bratislave a následne so spolupracovníkmi z KDEP FFÚ VŠE v Prahe. Do posúdenia prípadových štúdií bolo zapojených aj niekoľko učiteľov z cvičných stredných škôl: obchodných akadémií, s ktorými KPg NHF EU v Bratislave spolupracuje. Ich pripomienky boli zapracované do prípadových štúdií.
- Implementovanie vytvorených prípadových štúdií do vzdelávania budúcich učiteľov odborných ekonomických predmetov v rámci doplňujúceho pedagogického štúdia, ako aj súčasných učiteľov zúčastňujúcich sa kurzov kontinuálneho vzdelávania na KPg NHF EU. Dosiachnutie tohto cieľa bolo skomplikované pandemiou, ktorá zasiahla už aj letný semester minulého akademického roka, kedy viacerí riešitelia plánovali pripravené prípadové štúdie zakomponovať do výučby. Tento cieľ bol splnený čiastočne a do výučby bolo doteraz implementovaných asi 60 % prípadových štúdií, ktoré sa stihli realizovať prezenčne, alebo boli vhodné aj v rámci online výučby. Prípadové štúdie už boli využité v predmetoch psychológia, pedagogika, odborová didaktika, didaktika účtovníctva, IKT v ekonomickom vzdelávaní a didaktika podnikovej ekonomiky, ktoré sú vyučované v rámci doplňujúceho pedagogického štúdia v dennej i externej forme. Zostávajúce prípadové štúdie sa plánujú zakomponovať do vyučovacieho procesu v letnom semestri akademického roku 2020/2021 v rámci doplňujúceho pedagogického štúdia a rozširujúceho štúdia.

ERASMUS+ - Designing holistic and sustainable educational development to improve student learning - **Ing. Jaromír Novák, PhD., registračné číslo 2020-1-SK01-KA203-078299, doba riešenia: 2020 - 2023**

Výsledky riešenia v roku 2020:

Projekt sa začal spoločnými stretnutiami tímov expertov, ako aj online nadnárodným projektovým stretnutím počas niekoľkých dní v novembri 2020. Rozdelili sa výskumné a ďalšie úlohy na nasledujúci polrok. Z hľadiska intelektuálnych výstupov boli začaté práce na prvom intelektuálnom výstupe, v rámci čoho bol vytvorený najskôr rámec nového systému pedagogického vzdelávania doktorandov a vysokoškolských učiteľov na EUBA na základe vyhodnotenia analýz súčasného stavu a jeho porovnania s vybranými zahraničnými univerzitami. Následne bol vytvorený prvý draft sylabov nových kurzov pre doktorandov aj pre začínajúcich odborných asistentov po skončení doktorandského štúdia. Tie budú pokladom na prípravu akreditačnej dokumentácie na účel akreditovania EUBA a daných dvoch kurzov britskou organizáciou SEDA (Staff and Educational Development Association), o ktorú sa budeme usilovať pred pilotným overovaním nových kurzov v akademickom roku 2021/2022.

KATEDRA POISŤOVNÍCTVA

VEGA č. 0146 - Príčiny a dôsledky suboptimálnych finančných rozhodnutí jednotlivcov s akcentom na oblasť poistenia - Ing. Zuzana Brokešová, PhD., registračné číslo 1/0466/19, doba riešenia: 2019 – 2022

Výsledky riešenia v roku 2020:

Výsledky druhého roku riešenia projektu VEGA s názvom „Príčiny a dôsledky suboptimálnych finančných rozhodnutí jednotlivcov s akcentom na oblasť poistenia“ zahŕňajú prípravu a návrh dotazníkového dopytovania, testovanie vytvoreného dotazníka s cieľom úprav nejasností a nezrovnalostí zo strany respondentov, distribúciu a zozbieranie dotazníkov od respondentov v elektronickej i papierovej forme. Získané dáta budú využité na analýzu faktorov ovplyvňujúcich mieru suboptimálnych finančných rozhodnutí jednotlivcov - konkrétne sme sa zamerali na vplyv finančnej gramotnosti, kognitívnej reflexie a rizikovej averzie na finančné rozhodnutia jednotlivcov. Výsledky získané dotazníkovým dopytovaním budú vyhodnotené v prvej polovici roka 2021. Druhým nosným prvkom prác pri riešení projektu VEGA bolo v roku 2020 získanie empirických dát s cieľom testovania hypotéz vytvorených na základe a prehľad literatúry, ktorý sme realizovali v prvom roku riešenia projektu. Počas roku 2020 pristúpili jednotliví členovia riešiteľského kolektívu k príprave dát pre ďalšie spracovanie a analýzu. Čiastkové výsledky riešenia projektu boli publikované v impaktovanom časopise (Ekonomický časopis), v recenzovanom zborníku vedeckých prác (Aktuárska veda v teórii a v praxi 2020) a diskutované na vedeckých konferenciách (Socio-Economic Development, Slovak Economic Association Meeting 2020).

KEGA č. 036 - Zvyšovanie kompetencií a kritického myslenia študentov ekonomických študijných programov v oblasti riadenia rizík v nadväznosti na procesy digitalizácie, s priamou účasťou potenciálnych zamestnávateľov z praxe - prof. Ing. Erika Pastoráková, PhD. registračné číslo 015EU-4/2020, doba riešenia: 2020 – 2022

Výsledky riešenia v roku 2020:

Najvýznamnejším výsledkom je spracovanie učebnice Dejiny poisťovníctva, jej oponovanie a zadanie do tlače. Týmto došlo k rozšíreniu dostupnej literatúry venovanej genéze zdieľania rizika v dejinách, a to tak vo svetových ako aj v slovenských. Recenziu spracovali prof. Ing. Eva Ducháčková, PhD. z VŠE v Prahe, zapojená do projektu v rámci medzinárodnej spolupráce a Ing. Andrea Sikorová z Allianz poisťovne (Rakúsko, Viedeň), tiež spolupracujúca v rámci spolupráci s praxou. Významným výstupom je aj uverejnenie článku v impaktovanom časopise, v ktorom členovia riešiteľského kolektívu prezentujú výsledky najnovšieho výskumu o determinantoch vplyvujúcich na nákup životného poistenia v SR. Ďalším významným výsledkom bola účasť prof. Ing. E. Pastorákovvej, PhD. - zodpovednej riešiteľky projektu, v panelovej diskusii v rámci Finweek 2020, k téme Úroveň finančnej gramotnosti na Slovensku (dostupné na finweek.sk). Prezentovala najmä výsledky zahraničných výskumov a štúdií a návrhy možných riešení pre zvýšenie finančnej gramotnosti mladých ľudí a tiež dospelého obyvateľstva na Slovensku. V prvom roku riešenia boli plánované ciele projektu splnené. Bol zmapovaný súčasný stav obsahu výučby v základných predmetoch venovaných riziku, riadeniu rizika, možnostiam zdieľania rizika a to aj prostredníctvom poistenia, gramotnosti, osobitne finančnej gramotnosti. Prostredníctvom štúdia literatúry sme identifikovali slabé stránky a príležitosti, ktoré by bolo vhodné - vzhľadom aj na prebiehajúce procesy digitalizácie a zmien na pracovnom trhu, zohľadniť. Ide o predmety Poisťovníctvo, Teória poistenia, Riadenie rizík a poistenie, Dejiny poisťovníctva, Financie a problematika osobných a rodinných financií, ktoré v ucelenej podobe nie sú zaradené ani ako výberový predmet na univerzite.

KATEDRA SOCIÁLNEHO ROZVOJA A PRÁCE

VEGA č. 166 - Nové výzvy a riešenia pre rast zamestnanosti v meniacich sa sociálno-ekonomických podmienkach - prof. Ing. Eva Rievajová, PhD., registračné číslo 1/037/20, doba riešenia: 2020 - 2023

Výsledky riešenia v roku 2020:

Projekt bol zameraný na posúdenie a vedecké spracovanie vybraných podstatných zmien na trhu práce, nových požiadaviek na pracovnú silu v procese nastupujúcej digitalizácie, robotizácie, trendov v oblasti migrácie za prácou, dopadov pandémie COVID-19 na zamestnanosť. Skúmanie a návrhy opatrení, mechanizmov, odporúčaní pre rast zamestnanosti, podporu zamestnatelnosti najviac ohrozených skupín obyvateľstva s akcentom na mladých ľudí a rómsku populáciu. Pri výskume problematiky mladých ľudí na trhu práce sme upriamili pozornosť na skutočnosť, že nečinnosť, alebo nedostatočná promptnosť zavádzania rôznych opatrení na podporu mladých ľudí na trhu práce do praxe, prípadne ich limitovaný rozsah, môže výrazne negatívne ovplyvniť ďalšiu generáciu mladých na mnoho rokov dopredu. Svet sa dostane z pandémie COVID-19 s vyššou mierou nezamestnanosti, nerovnosti, chudoby, dlhu a politickej frustrácie. Je nutné, najmä v prípade riešenia situácie mladých ľudí, poučiť sa z krízy z rokov 2008 a 2009 a neopakovať rovnaké chyby. Autori skúmali problematiku rómskeho obyvateľstva v SR s akcentom na oblasť bývania v jednotlivých krajoch a programom vedúcich k zlepšovaniu bytovej situácie Rómov na Slovensku, čo má tesnú súvislosť aj s nezamestnanosťou tohto etnika. Potvrdila sa nám mierna až silná závislosť medzi mierou nezamestnanosti a podielom rómskej menšiny v skúmaných regiónoch. Výskum bol zameraný aj na analýzu podmienok trhu práce v kontexte emigračných trendov zo SR do susedných krajín EÚ a skúmanie jednotlivých determinantov a dopadov remitencií na mikroekonomickej a makroekonomickej úrovni. Na základe metódy regresnej analýzy boli identifikované hlavné faktory ovplyvňujúce emigráciu zo SR do ČR ako primárnej cieľovej krajiny pre slovenských migrantov. Získané výsledky umožnili sformulovať odporúčania týkajúce sa možných spôsobov stimulácie ekonomického rastu a zníženia budúcej emigrácie zo Slovenska.

VEGA č. 0102 - 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., registračné číslo 1/0367/17, doba riešenia: 2017 - 2020

Výsledky riešenia v roku 2020:

Analyzovali sme prostredie sociálnej ekonomiky v krajinách V4. Vykonali sme dotazníkový prieskum zameraný na subjekty (90-100 subjektov v každej krajine V4) sociálnej ekonomiky v krajinách Vyšehradskej štvorky. Zamerali sme sa na skúmanie rôznych aspektov dobrovoľníctva, občianskej spoločnosti a družstevníckeho hnutia v ČR, Maďarsku, Poľsku a na Slovensku v súčasnosti ale i v historickom kontexte. Identifikovali sme možnosti rozvoja subjektov sociálnej ekonomiky v neziskovom sektore (občianske združenia, neziskové organizácie a iné) ako aj v súkromnom sektore (spoločnosť s ručeným obmedzením, družstvo). Skúmali sme kontext riešenia nezamestnanosti a rozvoja sociálnej ekonomiky. Popísali sme súčasný stav rozvoja iniciatív sociálnej ekonomiky v krajinách V4 s akcentom na sociálne podniky reagujúce na sociálne problémy či na výzvy oblasti ochrany životného prostredia. Poukázali sme na medziodborové disciplíny, ktoré sú v úzkom napojení na koncept sociálnej ekonomiky, napr. na sociálne poľnohospodárstvo, kde vidíme obrovský priestor pre ďalší rozvoj vo všetkých krajinách V4. Sústredili sme sa na zamestnanosť v poľnohospodárstve – tradičnom slovenskom odvetví - a na naturálnu osobnú spotrebu obyvateľstva v súvislosti so závislosťou obyvateľstva na peňažnom príjme a

závislosťou Slovenska na dovoze agrokomodít a potravinárskych výrobkov. Venovali sme sa problematike zakladania sociálnych podnikov v predmete cvičná firma, v rámci ktorého vidíme vhodný priestor na podporu záujemcov z radov edukantov o tento druh podnikania. Identifikovali sme kľúčové kompetencie, ktoré sa stávajú faktorom zamestnatelnosti a budúcej flexibilitnosti na zmenené podmienky trhu prác. Venovali sme sa možnosťami ich formovania, rozvíjania a zdokonaľovania, pričom vidíme veľký potenciál vo vzdelávaní - práve vzdelanie vo veľkej miere prispieva k vytvoreniu flexibilnej pracovnej sily, ktorá dokáže pružne reagovať na meniace sa nároky trhu práce a ovplyvňuje zamestnatelnosť.

VEGA č. 0145 - Investície domácností do bývania a možnosti ich alternatívneho využitia ako dodatočného príjmu v čase poberania dôchodkovej dávky - doc. Ing. Peter Sika, PhD., **registračné číslo 1/0251/19, doba riešenia: 2019 - 2022**

Výsledky riešenia v roku 2020:

V priebehu roka 2020 sme skúmali problematiku rómskeho obyvateľstva v Slovenskej republike s akcentom na oblasť bývania. Analyzovali sme demografické správanie a reprodukciu rómskej populácie, ktorá je odlišná od reprodukčného správania majoritnej populácie. Autori sa zamerali na teritoriálne rozmiestnenie Rómov a taktiež na historický kontext vzniku socio-ekonomických problémov Rómskeho etnika. Sústredili sme sa na skúmanie podmienok bývania rómskej komunity v jednotlivých krajoch Slovenskej republiky a programom vedúcich k zlepšovaniu bytovej situácie slovenských Rómov. Uskutočnili sme ucelený popis zmien tzv. vianočného príspevku ako novej formy zvyšovania príjmov v dôchodkovom veku, ktorý má slúžiť na udržanie primeranej životnej úrovne slovenských seniorov. Na základe uskutočnenej analýzy konštatujeme, že vianočný príspevok ako nesystémová dávka má na jednej strane pozitívne sociálne vplyvy na poberateľov dôchodkových dávok, ktorým vznikol nárok na vianočný príspevok, avšak na druhej strane má negatívny vplyv na rozpočet verejnej správy. Poberatelia dôchodkových dávok nepatria podľa zisťovania Štatistického úradu medzi najohrozenejšiu skupinu rizikom chudoby. Ak má vláda Slovenskej republiky záujem systémovo pomôcť poberateľom dôchodkových dávok, tak môže pristúpiť k systémovému zvyšovaniu dôchodkov. Toto opatrenie však nepôsobí marketingovo na približne 1,2 milióna dôchodcov, ktorým vznikol nárok na vianočných príspevok, ako keby sa rovnaký objem zdrojov rozdelil do pravidelnej mesačnej výšky dôchodku.

V Slovenskej republike existujú občania, ktorí si vzhľadom na svoju príjmovú situáciu nedokážu zabezpečiť primerané bývanie. Z toho dôvodu sme analyzovali sociálne podniky bývania ako potenciálny nástroj pri uspokojovaní základných ľudských potrieb v oblasti bývania. Potenciál, ktorý ponúkajú sociálne podniky bývania pri poskytovaní sociálneho bývania zatiaľ nie je využitý nakoľko nie je vybudovaný komplexný, udržateľný cenovo dostupný finančný nástroj výhradne podpory sociálnych podnikov bývania. Svoj potenciál môžu využiť pri uspokojovaní potreby sociálneho bývania pre skupiny osôb, ktoré nespádajú od podpory verejného nájomného bývania z dôvodu neplnenia príjmového limitu. Zároveň na Slovensku chýba aj finančný nástroj podpory subjektov, ktoré sprostredkovávajú bývanie pre ohrozené skupiny, nakoľko nevýhodou sociálnych podnikov bývania je, že tieto musia byť vlastniť a nie iba sprostredkovať. V investičnej pomoci pre sociálne podniky nie sú oprávnenými výdavkami výdavky na kúpu pozemkov, nehnuteľností a ich rekonštrukcie. Tieto si musia sociálne podniky bývania prefinancovať prostredníctvom návratnej finančnej pomoci, čo v dnešnej situácii nie je zaujímavé pre rozvoj sociálnych podnikov bývania. Z dôvodu vysokého záujmu o rôzne typy zariadení

sociálnych služieb a ich obmedzenej ponuke sme poukázali na problémy v poskytovaní a financovaní sociálnych služieb. Zároveň sme analyzovali príklady dobrej praxe uplatňované v zahraničí ako možné inovácie pre systém bývania slovenských seniorov. V podmienkach Slovenskej republiky sme skúmali vhodnosť uplatnenia Cohousingu na seniorov ako aj pozitívne externality pre okolie. Rýchle starnutie slovenského obyvateľstva predstavuje okrem iného aj ekonomický potenciál, ktorý je možné využiť v prospech inovácií a zlepšení. Napriek nízkej úrovni dôchodkov disponujú seniori nezanedbateľnou kúpnu silou, čo bude generovať rastúci dopyt po špecifických tovaroch a službách, čo je príležitosťou pre trh práce. Skúmali sme vybrané oblasti, v ktorých by sa mala strieborná ekonomika, a samotné starnutie populácie brať ako výzva na nové podnikateľské príležitosti. Ide najmä o zdravotníctvo a zdravotnú starostlivosť, kúpeľnú starostlivosť, farmaceutický priemysel, cestovný ruch, finančný sektor a v neposlednom rade aj stavebníctvo. Dospeli sme k záveru, že strieborná ekonomika pozmení pravidlá trhových síl v existujúcich odvetviach a vytvorí úplne nové priemyselné odvetvia na priesečníku demografických a technologických zmien. Ďalšou oblasťou výskumu bolo skúmanie kvality života domácností. Z pohľadu zvyšovania kvality života sme sa zamerali na skúmanie kvality bývania domácností a vzťahu príjmov a výdavkov v súvislosti s obstarávaním bývania. Z výskumu vyplynulo, že rozhodovanie o štandarde bývania je závislé od výšky príjmu a financovanie bývania, je veľkým problémom pre mnohé domácnosti, čo je hlavným determinantom zadlžovania sa slovenských domácností.

COST - Empowering the next generation of social enterprise scholars - **Ing. Eva Pongrácz** Ph.D., **registračné číslo COST Action CA16206, doba riešenia: 2017 - 2021**

Výsledky riešenia v roku 2020:

Do projektu COST sme napojení projektom VEGA 1/0367/17 – VEGA, ŠPP prvok V-17-102-00. Výsledky riešenia oboch projektov sú totožné:

- analyzovali sme prostredie sociálnej ekonomiky v krajinách V4,
- vykonali sme dotazníkový prieskum zameraný na subjekty (90-100 subjektov v každej krajine V4) sociálnej ekonomiky v krajinách Vyšehradskej štvorky,
- zamerali sme sa na skúmanie rôznych aspektov dobrovoľníctva, občianskej spoločnosti a družstevníckeho hnutia v ČR, Maďarsku, Poľsku a na Slovensku v súčasnosti ale i v historickom kontexte,
- identifikovali sme možnosti rozvoja subjektov sociálnej ekonomiky v neziskovom sektore (občianske združenia, neziskové organizácie a iné) ako aj v súkromnom sektore (spoločnosť s ručeným obmedzením, družstvo),
- skúmali sme kontext riešenia nezamestnanosti a rozvoja sociálnej ekonomiky,
- popísali sme súčasný stav rozvoja iniciatív sociálnej ekonomiky v krajinách V4 s akcentom na sociálne podniky reagujúce na sociálne problémy či na výzvy oblasti ochrany životného prostredia,
- poukázali sme na medziodborové disciplíny, ktoré sú v úzkom napojení na koncept sociálnej ekonomiky, napr. na sociálne poľnohospodárstvo, kde vidíme obrovský priestor pre ďalší rozvoj vo všetkých krajinách V4,
- sústredili sme sa na zamestnanosť v poľnohospodárstve – tradičnom slovenskom odvetví - a na naturálnu osobnú spotrebu obyvateľstva v súvislosti so závislosťou obyvateľstva na peňažnom príjme a závislosťou Slovenska na dovoze agrokomodít a potravinárskych výrobkov,
- venovali sme sa problematike zakladania sociálnych podnikov v predmete cvičná firma, v rámci ktorého vidíme vhodný priestor na podporu záujemcov z radov edukantov o tento druh podnikania,

- identifikovali sme kľúčové kompetencie, ktoré sa stávajú faktorom zamestnateľnosti a budúcej flexibilitnosti na zmenené podmienky trhu prác
- venovali sme sa možnosťami ich formovania, rozvíjania a zdokonaľovania, pričom vidíme veľký potenciál vo vzdelávaní - práve vzdelanie vo veľkej miere prispieva k vytvoreniu flexibilnej pracovnej sily, ktorá dokáže pružne reagovať na meniace sa nároky trhu práce a ovplyvňuje zamestnateľnosť.

KATEDRA VEREJNEJ SPRÁVY A REGIONÁLNEHO ROZVOJA

VEGA č. 0127 Ekonomika spoločného výkonu kompetencií- prof. Ing. ŽÁRSKA Elena, CSc., PhD., registračné číslo 1/0705/18, doba riešenia: 2018-2020

Výsledky riešenia v roku 2020:

Riešenie projektu v jeho poslednom roku potvrdilo viacero našich predpokladov o fungovaní miestnej samosprávy, kedy efektívnosť ako aj kvalita zabezpečovaných služieb preukazuje priamu závislosť na veľkosti obce. Skúmanie sa uskutočnilo na základe viacerých vedeckých metód a prístupov skúmajúcich kauzalitu daného javu. Najzložitejšia je situácia v obciach do 1000 obyvateľov napriek skutočnosti, že práve táto skupina využíva pre zabezpečenie kompetencií (prevažne prenesených od štátu na samosprávu) formu spoločných obecných úradov. Uvedené skutočnosti sú prezentované vo viacerých publikačných výstupoch členov riešiteľského kolektívu. Kvantifikácia spoločného výkonu kompetencií prostredníctvom SOÚ je obsahom dizertačnej práce napojenej na daný projekt, ktorej výsledky a obhájenie bude až v roku 2021, pretože potrebné údaje boli povinné SOÚ poskytnúť s polročným oneskorením kvôli epidemiologickej situácii. Rozšírenie riešiteľského kolektívu o členov z ČR prinieslo viaceré výstupy vo vzťahu osobitne k výdavkovej politike aj v kontexte krajín EÚ. Jednotliví riešitelia výrazne zintenzívnili svoj výskum a premietli ho do 15 publikačných výstupov: 1 vedeckej monografie, 1 príspevku v časopise s IF vyšším ako 0,4, 2 príspevky v časopise indexovanom v SCOPUS, 2 kapitoly v zahraničnej monografii, 7 príspevkov v zahraničných vedeckých zborníkoch, ktoré boli zadané pre registráciu do WoS, 2 príspevky v domácich vedeckých zborníkoch. Výstupy a získané poznatky sa stali základom pre formulovanie problémov, na ktoré sa bude orientovať ďalšia výskumná činnosť členov riešiteľského kolektívu. To vyústilo k podaniu nového projektu VEGA so zameraním na skúmanie javov kvality personálneho zabezpečenie výkonu a fungovania verejnej správy vo vzťahu k potrebe/procesu generačnej výmeny.

VEGA č. 0144 Nové úlohy univerzít v regionálnych inovačných systémoch - doc. Mgr. Miroslav Šipikal, PhD., registračné číslo 1/0605/19, doba riešenia: 2019-2022

Výsledky riešenia v roku 2020:

Pokračovali sme v analyzovaní fungovania univerzít na Slovensku z pohľadu nových koncepcných prístupov a rozdielov v zapojení týchto univerzít v rôznych inovačných systémoch. Pokračovali sme v a analýzach efekt podpory zo národných zdrojov na výskumné a vzdelávacie aktivity univerzít, pričom sme poukázali na nedostatočný efekt fondov na kvalitnejšie výskumné výstupy, najmä pri malých grantoch. Realizovali sme viaceré prípadové štúdie, kde sme skúmali spôsoby komercializácie inovácií univerzít, kde sme identifikovali viacero problémov spojených z nízkou mierou komercializácie a značne nižšiu mieru systémového prístupu oproti univerzitám vo vyspelejších krajinách.

VEGA č. 0147 Akumulácia ľudského kapitálu v regiónoch – ekonomické a sociálne dôsledky - doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., registračné číslo 1/0774/19, doba riešenia: 2019-2022

Výsledky riešenia v roku 2020:

V roku 2020 sa práce na projekte sústredili na spracovanie prehľadu literatúry v oblasti regionálneho ekonomického rastu so špecifickým zameraním sa na úlohu ľudského kapitálu (Rehák, 2020). Spracovali sme prehľad článkov publikovaných v tejto oblasti v štyroch vedeckých časopisoch s najvyšším impact faktorom. Venovali sme sa najmä úlohe externalít ľudského kapitálu a migrácie. Druhá časť výskumu bola založená na empirickej analýze vplyvu ľudského kapitálu na ekonomický rast v mestských regiónoch SR (Rafaj, 2020). V tomto článku sme ukázali, že ľudský kapitál je najvýznamnejším faktorom rastu.

APVV 06K1125 Možnosti aplikácie metód a nástrojov "smart governance" na lokálnej a regionálnej úrovni - doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., registračné číslo APVV 19-0263, doba riešenia: 2020-2023

Výsledky riešenia v roku 2020:

V rámci analýzy súčasného stavu výskumu sme realizovali rešerš literatúry a analyzovali články publikované v on-line databáze Wos. Jadro analýzy tvorilo 6259 článkov, ktoré mali v názve, v kľúčových slovách alebo v abstrakte uvedený pojem smart city a boli publikované v anglickom jazyku. Uskutočnili sme textovú analýzu 6059 abstraktov v programe R. Korpus abstraktov mal spolu 1 211 436 slov, ktorý po odstránení stopwords mal rozsah 656 492 slov. Z tejto bázy sme identifikovali spolu 1 46 337 rôznych bigramov. Výsledkom tejto analýzy bolo identifikovanie kľúčových domén, v ktorých sa najčastejšie uskutočňuje výskum a zároveň, ktoré predstavujú oblasti, v ktorých mestá uplatňujú moderné riešenia. Pre účely ďalšej analýzy sme použili klasifikáciu aplikačných domén, ktorú použili Neirotti et. al (2014). Tá klasifikuje mestské iniciatívy do šiestich skupín Prírodné zdroje a energetika, Doprava a mobilita, Manažment budov, Život v meste, Vládnutie a Ekonomika a ľudia. Tento klasifikačný systém sme použili na analýzu časového vývoja publikácií v koncepte smart city v jednotlivých doménach.

ESPON EGTC Z-19-101/0015-10 Technological transformation and transitioning of regions - doc. Mgr. Miroslav Šipikal, PhD., registračné číslo EE/SO1/066/2018, doba riešenia: 2019-2020

Výsledky riešenia v roku 2020:

Boli spracované prípadové štúdie zamerané na vplyv 4.0 technológií na automobilový priemysel a logistiku. Boli identifikované základné trendy a faktory, ktoré ovplyvňujú tieto procesy ako úloha zahraničných investícií v tomto procese. Výsledky tiež poukázali na rozdielny vplyv 4.0 technológií v rámci rôznych typov regiónov.

ERASMUS + KA203 Public Administration Education Quality Enhancement (PAQUALITY) - Mgr. Tomáš Jacko PhD., registračné číslo 2018-1-SK01-KA203-046330, doba riešenia: 2018-2021

Výsledky riešenia v roku 2020:

Všeobecným cieľom projektu je zvyšovanie kvality výučby v odboroch verejná správa (za EUBA NHF odbor verejná správa a regionálny rozvoj). Jedným z výstupov, resp.

nástrojov na dosiahnutie tohto cieľa je výmena medzinárodných skúseností za účelom prípravy odboru pre možnú medzinárodnú akreditáciu. V rámci doterajšej činnosti sme v roku 2020 aj v zhladom na COVID-19 pandémiu vykonali nasledovné aktivity (v angličtine):

Stretnutia/semináre:

September 16 – 18, 2020: Workshop on PA curricula in CEE and their conformity with the European Quality, *MS Teams hosted by University of Economics in Bratislava*

November 20, 2020: Third Transnational Project Meeting. Virtual, hosted by Corvinus University, Budapest, Hungary

COST - The Geography of New Working Spaces and tje Impact on the Periphery - Ing. **Eva Belvončíková, PhD. MAM.a., Ing. Oliver Rafaj, PhD., doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., doc. Mgr. Miroslav Šipikal, PhD., registračné číslo COST Action CA18241 , doba riešenia: 2019 -2023**

Výsledky riešenia v roku 2020:

Projekt sa v druhom roku riešenia vyznačoval jedným fyzickým stretnutím riešiteľov, kde sa prezentovali prvé vedecké výstupy medzinárodného tímu, formovali sa vedecké pracovné skupiny a konkretizoval sa ďalší postup v jednotlivých výskumných skupinách podľa časového harmonogramu projektu. Kvôli protipandemickým opatreniam sa následné stretnutia a ďalšia komunikácia uskutočňovali v online prostredí cez Zoom resp. emailovou komunikáciou. Nosnou témou slovenskej časti projektu COST počas roka 2020 bolo spracovanie aktuálneho stavu v oblasti coworkingov na Slovensku. Z uvedeného dôvodu sme zostavili základné identifikačné údaje o coworkingoch, ich priestorové rozloženie, ako aj ich vzťah s rozmiestnením vzdelaného obyvateľstva v rámci Slovenska. Túto časť prezentoval Rafaj na konferencii na Slovensku (publikačný výstup). V tejto téme viedli členovia riešiteľského kolektívu dve diplomové práce. Okrem toho sa uskutočnili interviá v 11 coworkingových priestoroch v hlavnom meste Bratislava, kde sme zisťovali názory majiteľov a manažérov na otázky týkajúce sa minulosti, súčasnosti a budúcnosti coworkigov. Časť zistených údajov je predmetom ďalšieho publikačného výstupu prezentovaného na seminári na Slovensku (publikačný výstup v roku 2021). Medzinárodný riešiteľský kolektív uspel vo výzve vydavateľstva Routledge, kde riešitelia spolupracujú na príprave dvoch kapitol. V tejto súvislosti sa výskum v súčasnosti orientuje na vplyv pandémie COVID-19 na coworkingy na Slovensku (plánovaný výstup v roku 2021 resp. 2022). V októbri 2020 sa Belvončíková stala koordinátorkou zodpovednou za Krátkodobé vedecké stáže (STSM – Short term scientific missions) v uvedenom projekte. Diplomové práce: DRUGOVÁ, Eva. *Fenomén coworkingov v krajinách V4 : diplomová práca*. Školiteľ: Eva Belvončíková. Bratislava, 2020. 68 s. ORSZÁGHOVÁ, Katarína. *Co-workingové priestory a ich úloha v lokálnej ekonomike : diplomová práca*. Školiteľ: Oliver Rafaj. Bratislava, 2020. 71 s.

HORIZONT 2020 - The MigrAtion Governance and asYlum Crises (MAGYC) - doc. Ing. **Puškárová Paula, PhD., DiS.art., registračné číslo HORIZONT 2020 822806, doba riešenia: 2018 -2022**

Výsledky riešenia v roku 2020:

Riešiteľský kolektív za Ekonomickú univerzitu v Bratislave, ktorý rieši v rámci projektu The MAGYC – Migration Governance and Asylum Crisis (Riadenie migrácie a azylovej krízy) čiastkovú výskumnú úlohu WP5: The Effect of Asylum Seekers' Concentration in Space in Times of Crisis (Dopad koncentrácie žiadateľov o azyl v priestore v čase

krízy), sa v roku 2020 zamerlal predovšetkým na kvalitatívny výskum v predmetnej oblasti, ktorý bol realizovaný vo viacerých krajinách EÚ. Za NHF sa týchto prác zúčastnili Ing. Andrej Příklad, PhD. a doc. Ing. Martin Lábaj, PhD., ktorí sú členmi riešiteľského kolektívu. Ing. Andrej Příklad, PhD. realizoval rozsiahly empirický výskum v neziskových organizáciách, so žiadateľmi o azyl a so zástupcami mesta Viedeň. Jeho zistenia zachytávajú širokú škálu problémov, ktorým čelia žiadatelia o azyl – nemožnosť (až na malé výnimky) legálne vstúpiť na trh práce, problémy vzdelávania detí, ktoré prichádzajú do spolkovéj krajiny Viedeň vo veku 9 a viac rokov, konflikty s autochtónnym obyvateľstvom a v neposlednom rade diskriminácia vzdelaných prisťahovalcov, ktorým už bol udelený azyl. Pozornosť je venovaná tiež faktorom determinujúcim výber Rakúska ako hostiteľskej krajiny. Doc. Ing. Martin Lábaj, PhD. sa vo svojom výskume zamerlal na vytvorenie súboru údajov a vytvorenie máp koncentrácie žiadateľov o azyl a utečencov, konkrétne – polohu lokalít žiadateľov o azyl v 12 krajinách EÚ. Skúmal azylové centrá, ubytovacie zariadenia, strediská zaistenia... Jeho výskum vyúsťuje do záveru, že utečenci sú premiestňovaní predovšetkým do odľahlých miest, kde majú horší prístup na trh práce a ktoré sa vyznačujú nízkou úrovňou ekonomického rozvoja a radikalizmom, prípadne nacionalizmom. Jeho výskum vyvoláva otázky týkajúce sa determinantov politik umiestňovania utečeneckých táborov. Tak Ing. Andrej Příklad, PhD. ako aj doc. Ing. Martin Lábaj, PhD. prezentovali výsledky svojho výskumu na Workshope, ktorý sa konal na pôde Ekonomickej univerzity v Bratislave dňa 25. septembra 2020. Ing. Andrej Příklad, PhD. vystúpil s príspevkom Analysis of determinants influencing the migration decisions of asylum seekers in the federal state of Vienna (Analýza determinantov ovplyvňujúcich migračné rozhodnutia žiadateľov o azyl v spolkovéj krajine Viedeň) a doc. Ing. Lábaj prezentoval príspevok Mapping Asylum Seekers' Sites in Europe (Mapovanie lokalít žiadateľov o azyl v Európe).

Príloha 3

Vedecké práce tvorivých pracovníkov NHF EU v Bratislave v roku 2020

(Skupina B – vedecké práce v karentovaných časopisoch, Skupina C – publikácie v časopisoch, ktoré nie sú karentované, ale sú registrované v databázach WoS alebo SCOPUS)

Skupina B - **Vedecké práce v karentovaných časopisoch na NHF EU v Bratislave: rok vykazovania 2020**

ADC Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch

Počet záznamov: 19

DANKOVÁ, Katarína [50 %] - SERVÁTKA, Maroš [EUBFNHKFI] [50 %]. Gender Robustness of Overconfidence and Excess Entry. - registrovaný: Web of Science. In Journal of Economic Psychology : Research in Economic Psychology and Behavioral Economics. - Amsterdam : Elsevier Science B.V. ISSN 0167-4870, 2019, vol. 72, pp. 179-199.

SERVÁTKA, Maroš [EUBFNHKFI] [34 %] - ANGELOVSKI, Andrej [33 %] - NEUGEBAUER, Tibor [33 %]. Rank-Order Competition in the Voluntary Provision of Impure Public Goods. - Registrovaný: Web of Science, Registrovaný: Scopus. In Economic Inquiry. - Fountain Valley : Western Economic Association International. ISSN 1465-7295, 2019, vol. 57, no. 4, pp. 2163-2183.

SERVÁTKA, Maroš [EUBFNHKFI] [34 %] - LORKO, Matej [33 %] - ZHANG, Le [33 %].

Anchoring in Project Duration Estimation. In Journal of Economic Behavior & Organization. - Amsterdam : Elsevier Science Publishers B.V. ISSN 0167-2681, 2019, vol. 162, pp. 49-65.

LEŠKO, Peter [EUBFNHKET] [50 %] - MUCHOVÁ, Eva [EUBFNHKET] [50 %]. Balance-of-payments-constrained approach: Convergence Sustainability in the Region of Central and Eastern Europe. In Emerging markets finance & trade. - Washington : Taylor & Francis. ISSN 1558-0938, 2019, vol. 56, no. 2, pp. 472-483. APVV-15-0322.

ŠIRAŇOVÁ, Mária [EUBFNHKBF] [50 %] - ROCHA, Manuel [50 %]. Determinants Shaping the International Currency System: Where Do Currencies Stand Relative to Their Equilibria? In The World Economy. - Oxford : Blackwell Publ. ISSN 0378-5920, 2020, vol. 43, no. 2, pp. 458-483 online. APVV-15-0666, VEGA 1/0613/18, POCl-01-0145-FEDER-006890.

GERNÁT, Peter [EUBFNHKBF] [33 %] - KOŠŤÁLOVÁ, Zuzana [EUBFNHKBF] [33 %] - LYÓCSA, Štefan [34 %]. What Drives U.S. Financial Sector Volatility? A Bayesian Model Averaging Perspective. - Registrovaný: Web of Science, Registrovaný: Scopus. In Research in International Business and Finance. - Amsterdam : Elsevier. ISSN 1878-3384, 2020, vol. 51, pp. 1-14 online.

HSIAO, Yu-Chin [33 %] - KEMP, Simon [33 %] - SERVÁTKA, Maroš [EUBFNHKFI] [34 %]. On the Importance of Context in Sequential Search. - Registrovaný: Web of Science. In Southern Economic Journal. - Hoboken : John Wiley & Sons. ISSN 2325-8012, 2020, vol. 86, no. 4, pp. 1510-1530 online.

OCHOTNICKÝ, Pavol [EUBFNHKFI] [60 %] - JANKECH, Jozef [40 %]. Úspešné koncepty politiky redukcie verejných dlhov po kríze. - Registrovaný: Web of Science, Registrovaný: Scopus. In Politická ekonomie : teorie, modelování, aplikace. - Praha : Vysoká škola ekonomická, 2020. ISSN 0032-3233, 2020, roč. 68, č. 2, s. 168-193 online. APVV-15-0322, ITMS-26240120032.

VIDOVÁ, Jarmila [EUBFNHKHP] [50 %] - SIKA, Peter [EUBFNHKSR] [50 %]. Christmas Allowance as a Non-System Tool for Sustainability of Quality of Life of Slovak Seniors. In Sustainability : Open Access Journal. - Basel : MDPI. ISSN 2071-1050, 2020, vol. 12, no. 9, pp. 1-14. VEGA 1/0251/19.

BALÁŽ, Vladimír [25 %] - NEŽINSKÝ, Eduard [EUBFNHKHP] [25 %] - JECK, Tomáš [25 %] - FILČÁK, Richard [25 %]. Energy and Emission Efficiency of the Slovak Regions. In Sustainability : Open Access Journal. - Basel : MDPI. ISSN 2071-1050, 2020, vol. 12, no. 7, pp. 2611 online. VEGA 2/0002/18, VEGA 2/0097/19.

SIKA, Peter [EUBFNHKSR] [34 %] - VIDOVÁ, Jarmila [EUBFNHKHP] [33 %] - RIEVAJOVÁ, Eva [EUBFNHKSR] [33 %]. Regional View on Housing of the Marginalized Roma Population in the Slovak Republic. - Registrovaný: Web of Science. In Sustainability : Open Access Journal. - Basel : MDPI. ISSN 2071-1050, 2020, vol. 12, no. 14, pp. 1-24 online. VEGA 1/0251/19, VEGA 1/0037/20.

GERTLER, Ľubomíra [EUBFNHKFI] [60 %] - JANČOVIČOVÁ BOGNÁROVÁ, Kristína [EUBFNHKFI] [30 %] - MAJER, Lukáš [EUBFNHKFI] [10 %]. Explaining Corporate Credit Default Rates with Sector Level Detail. - Registrovaný: Web of Science. In Finance a úvěr : Czech Journal of Economics and Finance. - Praha : UK Praha, Fakulta sociálních věd, 2020. ISSN 2464-7683, 2020, vol. 70, no. 2, pp. 96-120 online. VEGA 1/0688/20.

DARMO, Ľubomír [EUBFNHKET] [34 %] - NOVÁK, Marcel [EUBFNHKET] [33 %] - LISÝ, Ján [EUBFNHKET] [33 %]. Vzťah medzi prílevom priamych zahraničných investícií a nezamestnanosťou v Slovenskej republike. In Politická ekonomie : teorie, modelování, aplikace. - Praha : Vysoká škola ekonomická, 2020. ISSN 0032-3233, 2020, roč. 68, č. 4, s. 443-461 online. VEGA 1/0356/19, VEGA 1/0246/16, ITMS 26240120032.

ÁRENDÁŠ, Peter [EUBFNHKBF] [40 %] - CHOVANCOVÁ, Božena [EUBFNHKBF] [30 %] - PAVELKA, Ľuboš [EUBOBFKMO] [30 %]. Vplyv nemeckého akciového trhu na akciové trhy krajín V4. In Politická ekonomie : teorie, modelování, aplikace. - Praha : Vysoká škola ekonomická, 2020. ISSN 0032-3233, 2020, roč. 68, č. 5, s. 554-568 online. VEGA 1/0613/18, VEGA 1/0257/18, VEGA 1/0777/20, ITMS 26240120032.

BARANSKI, Marcin [8 %] - LACKO-BARTOŠOVÁ, Magdaléna [65 %] - REMBIALKOWSKA, Ewa [2 %] - LACKO-BARTOŠOVÁ, Lucia [EUBFNHKIV] [25 %]. The Effect of Species and Cultivation Year on Phenolic Acids Content in Ancient Wheat. - Registrovaný: Web of Science, Registrovaný: Scopus. In Agronomy : [International Scientific Journal]. - Basel : MDPI. ISSN 2073-4395, 2020, vol. 10, no. 5, pp. [1-12].

LASO BAYAS, Juan Carlos [6 %] - GARDEAZABAL, Andrea [6 %] - KARNER, Mathias [6 %] - FOLBERTH, Christian [6 %] - VARGAS, Luis [6 %] - SKALSKÝ, Rastislav [6 %] - BALKOVIČ, Juraj [6 %] - SUBASH, Anto [6 %] - SAAD, Moemen [6 %] - DELERCE, Sylvain [6 %] - CRESPO-CUARESMA, Jesús [6 %] - HLOUŠKOVÁ, Jaroslava [EUBFNHKET] [6 %] - MOLINA-MATURANO, Janet [6 %] - SEE, Linda [6 %] - FRITZ, Steffen [6 %] - OBERSTEINER, M. [6 %] - GOVAERTS, Bram [4 %]. AgroTutor: A Mobile Phone Application Supporting Sustainable Agricultural Intensification. - Registrovaný: Web of Science, Registrovaný: Scopus. In Sustainability : Open Access Journal. - Basel : MDPI. ISSN 2071-1050, 2020, vol. 12, no. 22, pp. [1-10] online.

SERVÁTKA, Maroš [EUBFNHKFI] [34 %] - GROSS, Till [33 %] - VADOVIČ, Radovan [33 %]. Sequential versus Simultaneous Trust. - Registrovaný: Web of Science. In Journal of Institutional and Theoretical Economics. - Tübingen : Mohr Siebeck. ISSN 1614-0559, 2019, vol. 176, no. 5, pp. 1-27.

REHÁK, Štefan [EUBFNHKVR] [90 %] - ERIKSSON, Rikard [10 %]. Migration of University Graduates and Structural Aspects of Regional Higher Education. - Registrovaný: Web of Science. In European Planning Studies. - London : Taylor & Francis. ISSN 1469-5944, 2020, vol. 28, no. 10, pp. 1-7 online. APVV-14-0512, VEGA 19-147-00.

LYÓCSA, Štefan [EUBFNHKBF] [31 %] - BAUMÖHL, Eduard [EUBOBFVIO] [31 %] - VÝROST, Tomáš [EUBOBFVIO] [31 %] - MOLNÁR, Peter [7 %]. Fear of the Coronavirus and the Stock Markets. - Registrovaný: Web of Science, Registrovaný: Current Contents Connect, Registrovaný: Scopus. In Finance Research Letters. - New York : Elsevier. ISSN 1544-6123, 2020, vol. 36, pp. [1-7] online. GACR 20-16786S

ADD Vedecké práce v domácich karentovaných časopisoch

Počet záznamov: 6

ONDRUŠKA, Tomáš [EUBFNHKPO] [50 %] - PASTORÁKOVÁ, Erika [EUBFNHKPO] [25 %] - BROKEŠOVÁ, Zuzana [EUBFNHKPO] [25 %]. Determinants of Individual Life-Related Insurance Consumption: The Case of 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, 2020. ISSN 0013-3035, 2020, roč. 68, č. 8, s. 846-863 online. VEGA 1/0466/19, KEGA 015EU-4/2020.

BELANOVÁ, Katarína [EUBFNHKFI] [33 %] - GERTLER, Ľubomíra [EUBFNHKFI] [33 %] - SIVÁK, Rudolf [EUBFNHKFI] [34 %]. "Too Much Debt Will Kill You": Although Not in Central Europe, Yet. 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, 2020. ISSN 0013-3035, 2020, roč. 68, č. 10, s. 981-1001 online. VEGA 1/0688/20.

DUJAVA, Daniel [EUBFNHKET] [50 %] - KÁLOVEC, Marek [EUBFNHKET] [50 %]. Do Remittances Matter for Economic Growth? 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, 2020. ISSN 0013-3035, 2020, roč. 68, č. 9, s. 869-894 online. VEGA 1/0246/1, VEGA 1/0393/16.

DARMO, Ľubomír [EUBFNHKET] [40 %] - NOVÁK, Marcel [EUBFNHKET] [40 %] - KÁLOVEC, Marek [10 %] - RYBOŠOVÁ, Petra [10 %]. Determinants of the FDI Inflow into the Visegrad Countries. - 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, 2020. ISSN 0013-3035, 2020, roč. 68, č. 10, s. 1057-1080 online. VEGA 1/0356/19.

DOVÁĽOVÁ, Gabriela [34 %] - HOŠOFF, Boris [33 %] - MAJZLÍKOVÁ, Erika [EUBFNHKHP] [33 %]. Brexit – the Visegrad Countries' Perspective. 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, 2019. ISSN 0013-3035, 2019, roč. 67, č. 10, s. 1013-1034 online. VEGA 2/0167/19, APVV-15-0765.

LÁBAJ, Martin [EUBFNHKHP] [50 %] - VITÁLOŠ, Matej [EUBFNHKHP] [50 %]. Automation and Labor Demand in European Countries: A Task-based Approach to Wage Bill Decomposition. 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, 2020. ISSN 0013-3035, 2020, roč. 68, č. 9, s. 895-917 online. APVV-15-0765, VEGA 1-0716-19.

BDD Odborné práce v domácich karentovaných časopisoch

Počet záznamov: 1

GONDA, Vladimír [EUBFNHKET] [50 %] - ADAMOVSÝ, Peter [50 %]. Conference of the Institute of Economic Research of the Slovak Academy of Sciences and the Rectorate of the University of Economics in Bratislava. 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, 2020. ISSN 0013-3035, 2020, roč. 68, č. 1, s. 107-112.

Skupina C – **Publikácie registrované v databázach WoS alebo Scopus** (ADM, ADN, BDM, BDN)

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

Počet záznamov: 19

LUPTÁČIK, Mikuláš [EUBFNHKHP] [50 %] - NEŽINSKÝ, Eduard [EUBFNHKHP] [50 %]. Measuring Income Inequalities Beyond the Gini Coefficient. - Registrovaný: Web of Science, Registrovaný: Scopus. In Central European Journal of Operations Research. - Heidelberg : Springer. ISSN 1435-246X, 2020, roč. 28, č. 2, s. [1-18] online. APVV-15-0765.

BERKOVÁ, Kateřina [34 %] - KREJČOVÁ, Kristýna [33 %] - NOVÁK, Jaromír [EUBFNHKPG] [33 %]. Students' Attitudes to Selected Subjects in Secondary Economic Education. - Registrovaný: Scopus. In Problems of Education in the 21st Century. - Siauliai : Scientia Socialis, 2020, vol. 78, no. 1, pp. 9-23 online. IGS VŠE F1/7/2018, VŠE IP 100040, KEGA 005EU-4/2019.

ZEMAN, Jakub [50 %] - ZUBALOVÁ, Alena [EUBFNHKFI] [50 %]. Podpora zamestnanosti znevýhodnených osôb na otvorenom trhu práce s akcentom na zdravotne postihnuté osoby v SR. - Registrovaný: Scopus. In Scientific papers of the University of Pardubice. - Pardubice : Fakulta ekonomicko-správni Univerzity Pardubice, 2020. ISSN 1211-555X, 2020, vol. 28, no. 1, pp. 189-202 online. APVV-15-0322.

PŘÍVARA, Andrej [EUBFNHKSR] [34 %] - RIEVAJOVÁ, Eva [EUBFNHKSR] [33 %] - BARBULESCU, Adina [33 %]. Attracting High Skilled Individuals in the EU: the Finnish Experience. - Registrovaný: Scopus. In Migration Letters. - London : Transnational Press London. ISSN 1741-8984, 2020, vol. 17, no. 2, pp. 369-377 online. VEGA 1/0001/16, VEGA 1/0287/19.

CHMELÁROVÁ, Zuzana [EUBFNHKPG] [34 %] - PASJAR, Ladislav [EUBFNHKPG] [33 %] - VARGOVÁ, Dominika [EUBFAJKJT] [33 %]. The Level of Student's Creativity and Their Attitude to the Project-Based Learning. - Registrovaný: Web of Science. In Journal of Educational Sciences & Psychology. - Bucuresti : Petroleum - Gas University of Ploiesti. ISSN 2247 – 8558, 2020, vol. 10, no. 1, pp. 3-15 online.

SZEINER, Zsuzsa [20 %] - MURA, Ladislav [20 %] - HORBULÁK, Zsolt [EUBFNHKET] [20 %] - ROBERSON, Mike [20 %] - POÓR, József [20 %]. Management Consulting Trends in Slovakia in the Light of Global and Regional Tendencies. - Registrovaný: Scopus. In Journal of Eastern European and Central Asian Research. - Saint-Louis : IEECA – Institute of Eastern Europe and Central Asia. ISSN 2328-8280, 2020, vol. 7, no. 2, pp. 191-204 online.

NESTORENKO, Tetyana [25 %] - MORKUNAS, Mangirdas [25 %] - PÉLIOVÁ, Jana [EUBFNHKFI] [25 %] - VOLKOV, Artiom [2 %] - BALEŽENTIS, Tomas [3 %] - STREIMKIENE, Dalia [20 %]. A New Model for Determining the EOQ Under Changing Price Parameters and Reordering Time. - Registrovaný: Scopus. In Symmetry. - Basel : MDPI. ISSN 2073-8994, 2020, vol. 12, no. 9, pp. 1-21 online.

HORVÁTOVÁ, Eva [EUBFNHKBF] [100 %]. Twenty Years of Mortgage Banking in Slovakia. - Registrovaný: Scopus. In International Journal of Financial Studies : international, peer-reviewed, scholarly open access journal. - Basel : MDPI. ISSN 2227-7072, 2020, vol. 8, no. 3, pp. [1-30] online. MUNI/A/1081/2019.

CHOVANCOVÁ, Božena [EUBFNHKBF] [40 %] - KUŠNÍROVÁ, Jana [EUBFNHKFI] [30 %] - ÁRENDÁŠ, Peter [EUBFNHKBF] [15 %] - MATUŠOVIČ, Denis [EUBFNHKBF] [15 %]. The Impact of Industry 4.0 on Changes in the Sectoral Structures of the Economies and Equity Markets Within the Selected EU Countries. - Registrovaný: Scopus. In Scientific papers of the University of Pardubice. - Pardubice : Fakulta ekonomicko-správni

Univerzity Pardubice, 2020. ISSN 1211-555X, 2020, vol. 28, no. 2, pp. [1-7] online. VEGA 1/0613/18, VEGA 1/0356/19.

FILANOVÁ, Jana [EUBFPMKIM] [50 %] - ONDRÁŠOVÁ, Iveta [EUBFNHKIV] [40 %] - TÖRÖKOVÁ, Anikó [EUBFPMKIM] [10 %]. Quality Evaluation of Audio and Video Signals in Videoconferences. - Registrovaný: Web of Science, Registrovaný: Scopus. In Acta Polytechnica Hungarica : Journal of Applied Sciences. - Budapest : Budapest University of Technology and Economics. ISSN 1785-8860, 2020, vol. 17, no. 7, pp. 89-108 online.

FIŠERA, Boris [EUBFNHKBF] [75 %] - KOTLEBOVÁ, Jana [EUBFNHKBF] [25 %]. Expansionary Monetary Policy and Bank Lending: the Case of New Euro Area Member States. - Registrovaný: Scopus. In International Journal of Monetary Economics and Finance. - Genève : Inderscience Publishers. ISSN 1752-0479, 2020, vol. 13, no. 4, pp. 383-416 online. VEGA 1/0613/18.

RAFAJ, Oliver [EUBFNHKVR] [100 %]. The Effect of Human Capital on the Output of Slovak Urban Regions. - Registrovaný: Scopus. In Scientific papers of the University of Pardubice. - Pardubice : Fakulta ekonomicko-správní Univerzity Pardubice, 2020. ISSN 1211-555X, 2020, vol. 28, no. 4, s. 1-10 online. VEGA 1/0774/19.

VELICHOVÁ, Ľudmila [EUBFNHKPG] [34 %] - ORBÁNOVÁ, Darina [EUBFNHKPG] [33 %] - KÚBEKOVÁ, Anna [EUBFNHKPG] [33 %]. The COVID-19 Pandemic: Unique Opportunity To Develop Online Learning. - Registrovaný: Scopus, Registrovaný: Web of Science. In Tem Journal: Technology, Education, Management, Informatics : Journal of the Association for Information Communication Technologies, Education and Science. - Novi Pazar : UIKTEN. ISSN 2217-8333, 2020, vol. 9, no. 4, pp. 1633-1639 online.

REHÁK, Štefan [EUBFNHKVR] [100 %]. Regional Dimensions of Human Capital and Economic Growth: A Review of Empirical Research. In Scientific papers of the University of Pardubice. - Pardubice : Fakulta ekonomicko-správní Univerzity Pardubice, 2020. ISSN 1211-555X, 2020, vol. 28, no. 4, s. 1-10 online. VEGA 1/0774/19.

PŘÍVARA, Andrej [EUBFNHKSR] [50 %] - KINER, Andrej [EUBFMVKDV] [50 %]. Immigrant Employment in the Slovak Hospitality Industry : Profiles, Experience, and Education. In Journal of Tourism and Services. - Praha : Center for International Scientific Research of VŠO and VŠPP. ISSN 1804-5650, 2020, vol. 11, no. 21, pp. 167-182 online. VEGA 1/0037/20, VEGA 1/0287/19.

PŘÍVARA, Andrej [EUBFNHKSR] [100 %]. Labour Market Efficiency and Emigration in Slovakia and EU Neighbouring Countries. - Registrovaný: Scopus. In Economic Research. - Pula : Juraj Dobrila University of Pula. ISSN 1331-677X, 2020, vol. 33, no. 1, pp. 58-74 online.

GAVUROVÁ, Beáta [25 %] - IVANKOVÁ, Viera [25 %] - RIGELSKÝ, Martin [25 %] - PŘÍVAROVÁ, Magdaléna [EUBFNHKET] [25 %]. Relations Between Tourism Spending and Global Competitiveness : an Empirical Study in Developed OECD Countries. - Registrovaný: Web of Science. In Journal of Tourism and Services. - Praha : Center for International Scientific Research of VŠO and VŠPP. ISSN 1804-5650, 2020, vol. 11, no. 21, pp. 38-54 online. VEGA 1/0797/20, APVV-17-0166.

PŘÍVARA, Andrej [EUBFNHKSR] [100 %]. Asylum Seekers and Refugees in Austria: Public Policy and Attitudes. - Registrovaný: Scopus. In Administrație și management public. - Bucharest : The Bucharest University of Economic Studies. ISSN 2559-6489, 2020, no. 35, pp. 58-74 online. VEGA 1/0037/20, VEGA 1/0287/19.

ŠTURC, Boris [EUBFNHKBF] [60 %] - GUROVÁ, Tatyana [20 %] - CHERNOV, Sergei [20 %].
 The Specifics and Patterns of Cybercrime in the Field of Payment Processing. -
 Registrovaný: Scopus. In International Journal of Criminology and Sociology. -
 Mississauga : Lifescience Global. ISSN 1929-4409, 2020, vol. 9, pp. 2021-2030.

Príloha 4

Pôsobenie pracovníkov NHF EU v Bratislave v medzinárodných vedeckovýskumných organizáciách a sieťach, edičných, správnych, dozorných radách v roku 2020

prof. Ing. Eva Horvátová, CSc.	ESF Masarykova univerzita v Brne – členka vedeckej rady; ESF MUNI v Brne – členka SOK Finance MS SR pre odbor Ekonomia a manažment – súdna znalkyňa Finančné trhy – členka redakčnej rady Financial Assets and Investing, Masarykova univerzita v Brne, E-ISSN 1804-509X
prof. Ing. Božena Chovancová, PhD.	MS SR pre odbor Ekonomia a manažment – súdna znalkyňa
doc. Ing. Jana Kotlebová, PhD.	MS SR pre odbor Ekonomia a manažment – súdna znalkyňa; International Journal of Economics, Politics, Humanities and Social Sciences,, E-ISSN 2636-8137.
Ing. Boris Štunc, PhD.	Finančné trhy – člen redakčnej rady a séfredaktor vedeckého časopisu
Ing. Ctibor Pilch, PhD.	Finančné trhy – člen redakčnej rady a séfredaktor vedeckého časopisu
Ing. Zuzana Brinčíková, PhD.	Revue sociálno-ekonomického rozvoja (vedecký on-line časopis NHF, KSRaP). ISSN 2453-6148
prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD.	CESEENET – členka koordinačného výboru; UMB BB – členka správnej rady; The International Journal of Business and Management Research – IJBMR ISSN 1938-0429 (http://www.ijbmr.org/editorial_board).
prof. Ing. Vladimír Gonda, PhD.	expertná rada QS Global Intelligence Unit (QSIU) - expert Ruskej ekonomickej univerzity G. V. Plechanova v Moskve; Vestnik Samarskogo gosudarstvennogo ekonomičeskogo universiteta (Samara, RF; http://vestnik.sseu.ru/index.php?cnt=rs) ISSN 1993-0983.
prof. Ing. Eva Muchová, PhD.	členka INFER (International Network for Economic Research)
prof. Ing. Ján Lisý, PhD.	člen DR SZRB; Politická ekonomie, (VŠE Praha, ČR) ISSN 0032-3233 (Print), ISSN 2336-8225 Online).
prof. Ing. Magdaléna Přívarová, CSc	členka medzinárodnej vedeckovýskumnej siete Réseau PGV; členka Správnej rady Asociácie Réseau PGV; Management & Gouvernance: entreprises - territoires - sociétés. Grenoble Cedex: <Le> Réseau des Pays du Groupe de Vysegrad. ISSN 2104-2438.

RNDr. Jaroslava Hloušková, PhD.	recenzentka časopisu: Journal of Banking and Finance; členka pracovnej skupiny pre spoločenské vedy APVV.
doc. Ing. Martin Lábaj, PhD.	Ekonomický časopis – člen edičnej rady; Slovenská ekonomická spoločnosť – člen; American Economic Association – člen; International Input-Output Association - člen
Ing. Eduard Nežinský, PhD.	Ekonomický časopis – člen edičnej rady; Slovenská ekonomická spoločnosť – člen; Economic Science Association – člen; American Economic Association – člen; International Input-Output Association - člen
Ing. Karol Morvay, PhD.	Ekonomický časopis – člen edičnej rady;
Ing. Richard Kališ, PhD.	Slovenská ekonomická spoločnosť – člen; American Economic Association – člen;
Ing. Erika Majzlíková, PhD.	Slovenská ekonomická spoločnosť – členka
Ing. Martin Hudcovský, PhD.	International Input-Output Association - člen
Ing. Jaromír Novák, PhD.	Social Technologies, Mykolas Romeris University, ISSN 2029-7564; Journal on Efficiency and Responsibility in Education and Science, Faculty of Economics and Management Czech University of Life Sciences Prague, E-ISSN 1803-1617; Komisia pre profesijný rozvoj pedagogických zamestnancov a odborných zamestnancov – člen Medzirezortná expertná skupina pre finančnú gramotnosť – člen Sektorová rada pre bankovníctvo, finančné služby a poisťovníctvo – člen
prof. Ing. Eva Rievajová, PhD.	FSEV TU A. Dubčeka v Trenčíne – členka Vedeckej rady; Akreditačná komisia MŠVVaŠ SR – členka pracovnej skupiny 8 Ekonomika a manažment; ŠÚ SR – členka pracovnej skupiny používateľov štatistických produktov; Revue sociálno-ekonomického rozvoja – členka redakčnej rady; Sociálno-ekonomický obzor – členka redakčnej rady; Fórum sociálnej politiky – členka redakčnej rady.
doc. PhDr. Mária Antalová, PhD.	Euro-PRIO – členka správnej rady; Asociácia pre rozvoj inštitúcií a organizácií SR – členka správnej rady; SAV – členka Sociologickej spoločnosti;
doc. Ing. Peter Sika, PhD.	Revue sociálno-ekonomického rozvoja – hlavný redaktor
Ing. Eva Pongrácz, PhD.	Cost Action CA16206 – zástupca SR v riadiacom výbore; MPSVaR SR – členka pracovnej skupiny k tvorbe samostatnej komplexnej právnej úpravy sociálnej politiky; MPSVaR SR – členka komisie na overenie splnenia podmienok priznania štatútu registrovaného sociálneho podniku

doc. Ing. Štefan Reháč, PhD.	Slovenská sekcia ERSA – predseda, člen rady a komisie; Slovenská ekonomická spoločnosť – člen; The Network of Institutes and Schools of Public Administration in Central and Eastern Europe (NISPACEe) – člen;
Mgr. Ing. Tomáš Černenko, PhD.	Kongres Rady Európy - Skupina nezávislých expertov na chartu miestnej samosprávy – člen; Pracovná skupina pre Stratégiu regionálneho a územného rozvoja SR 2030 (Úrad vlády SR) – člen;
prof. Ing. Elena Žárska, PhD.	Sektorová rada Verejná správa ako súčasť riešeného projektu Národný projekt sektorovo riadenými inováciami k efektívnemu trhu práce v SR – členka ESF MUNI v Brne – členka odborovej komisie dokt. programu Regionální ekonomie
prof. Ing. Milan Buček, DrSc.	NispaCee Journal – ISSN 1337-9038 – člen edičnej rady
Ing. Tomáš Jacko, PhD.	Slovenská národná akreditačná služba – expert na ISO37001 (certifikát pre protikorupčný systém manažérstva)
Ing. Eva Belvončíková, PhD.	COST CA18214 – členka za SR v riadiacom výbore projektu
doc. Mgr. Martin Kahanec MA., PhD.	Scientist-in-Charge (at CEU) of EDUWORKS – Crossing borders in the comprehensive investigation of labour market matching processes: An EU-wide, trans-disciplinary, multilevel and science-practice-bridging training network. FP7-PEOPLE-2012-ITN, contract reference 608311; UMB BB – člen Vedeckej rady; Akreditačná komisia MŠVVaŠ SR – člen pracovnej skupiny 8 Ekonomía a manažment; Founding member, Fellow (since 2010), elected Vice-Chairman (since 2012, re-elected 2014), elected Chairman of the Supervisory Board (2010-2012), Slovak Economic Association; IZA Journal of European Labor Studies – hlavný redaktor; International Journal of Manpower - výkonný redaktor; CELSI discussion paper and research report series – zakladateľ a výkonný redaktor.
prof. Ing. Erika Pastoráková, PhD.	NF VŠE v Prahe – členka vedeckej rady; Politická ekonomie, (VŠE Praha, ČR) ISSN 0032-3233 (Print), ISSN 2336-8225 Online).
Ing. Tomáš Ondruška, PhD.	Wester Risk and Insurance Association Meeting - člen
Ing. Zuzana Brokešová, PhD.	European Economic Association – členka; American Economic Association – členka; Slovenská ekonomická spoločnosť – členka; Ekonomické rozhľady – výkonná redaktorka.
Dr.h.c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD.	Trenčianska univerzita A. Dubčeka v Trenčíne – člen vedeckej rady; VŠE Praha – člen vedeckej rady; Technická univerzita vo Zvolene – člen správnej rady;

	<p>Rada programu Podpory výskumu a vývoja v podnikoch a podpora spolupráce podnikov s výskumnými organizáciami Agentúry na podporu výskumu a vývoja – člen;</p> <p>Slovenská ekonomická spoločnosť – člen;</p> <p>Európska akadémia vied a umení – člen;</p> <p>Úrad pre dohľad nad výkonom auditu – predseda Dozorného výboru;</p> <p>Národný centrálny depozitár cenných papierov – člen Dozornej rady;</p> <p>Podnikateľ roka, Zlatá minca, TREXIMA – člen odborných, hodnotiacich a expertných komisií</p>
doc. Mgr. Jana Kubicová, PhD. MBA	American–Slovak Chamber of Commerce, Tax Committee - členka
prof. Ing. Anna Schultzová, PhD.	Dane a účtovníctvo, ISSN 2104-2438 – členka edičnej rady
prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc.	<p>EXIMBANKA SR - člen dozornej rady;</p> <p>Sekcia bánk a poisťovní SOPK - člen výkonného výboru;</p> <p>Centrum pre finančné inovácie pri MF SR - člen;</p> <p>Acta aerarii publici - člen redakčnej rady vedeckého časopisu</p>
doc. Ing. Kornélia Beličková, PhD.	Správna rada Nadácie Jána Cikkeru - členka
doc. Ing. Jana Péliová, PhD.	<p>Slovenská ekonomická spoločnosť – podpredseda;</p> <p>NF VŠE v Prahe – členka vedeckej rady;</p> <p>ESF MUNI v Brne – členka vedeckej rady</p>



NÁRODOHOSPODÁRSKA FAKULTA

MÁJ 2021

DEKANKA NHF EUBA

PROF. ING. ERIKA PASTORÁKOVÁ, PHD.

VYPRACOVALI

ING. JANA KUŠNÍROVÁ, PHD.

MGR. ING. KRISTÍNA JANČOVIČOVÁ BOGNÁROVÁ, PHD.

ING. MARCEL NOVÁK, PHD.

ING. TOMÁŠ ONDRUŠKA, PHD.

ING. ZDENA KRISTÓFOVÁ



nhf.euba.sk



[nhfeuba](https://www.facebook.com/nhfeuba)



[NHF_euba](https://www.instagram.com/NHF_euba)