

VÝROČNÁ SPRÁVA ZA ROK 2023



N-F

NÁRODO
HOSPODÁRSKA
FAKULTA

OBSAH

1	Vzdelávacia činnosť	3
	ÚVOD	3
1.1	Študijné programy na NHF EU v Bratislave	3
1.2	Počty študentov na 1. a 2. stupni štúdia na NHF EU v Bratislave	5
1.3	Prijímacie konanie na 1. a 2. stupeň štúdia na NHF EU v Bratislave	10
1.4.1	Štátne skúšky a absolventi na 1. stupni štúdia	13
1.4.2	Štátne skúšky a absolventi na 2. stupni štúdia	14
1.5	Počty študentov, absolventov a prijímacie konanie na 3. stupni štúdia na NHF EU v Bratislave	15
1.5.1	Počty študentov na 3. stupni štúdia	15
1.5.3	Absolventi na 3. stupni štúdia na NHF EU v Bratislave	18
1.6	Edičný zámer a jeho plnenie na NHF EU v Bratislave	19
1.8	Zabezpečenie kvality vzdelávacej činnosti na NHF EU v Bratislave	21
1.8.1	Semináre pre učiteľov a doktorandov	22
1.8.2	Monitorovanie a hodnotenie kvality vzdelávacej činnosti	23
1.9	Oceňovanie talentovaných pedagógov a študentov NHF EU v Bratislave (vždy musíme dávať ŠP a stupeň štúdia)	23
1.10	Zhrnutie aktivít realizovaných na NHF EU v Bratislave vo vzdelávacej činnosti	28
2	Vedeckovýskumná činnosť	31
2.1	Pracovníci vo vede a výskume	31
2.1.1	Štruktúra tvorivých pracovníkov na NHF EU v Bratislave v roku 2023	31
2.1.2	Kvalifikačný rast, habilitačné konanie a vymenúvacie konanie za profesora	33
2.2	Hodnotenie výsledkov vo vede a výskume	33
2.2.1	Hlavné dosiahnuté výsledky vedy a výskumu ako celku za rok 2023 v porovnaní s rokom 2022	33
2.2.2	Zameranie vedy a výskumu na katedrách NHF EU v Bratislave v roku 2023	37
2.3	Finančné zdroje vo vede a výskume	39
2.3.1	Sumarizácia a úspešnosť projektov	39
2.4	Prezentácia výsledkov vo vede a výskume	41
2.4.1	Vedecké podujatia na katedrách NHF EU v Bratislave v roku 2023	41
2.4.2	Vydávanie vedeckých časopisov na katedrách NHF EU v Bratislave	44
2.4.3	Publikačné výstupy na NHF EU v Bratislave	44
2.5	Vedecká výchova študentov 3. stupňa	47
2.6	Študentská vedecká a odborná činnosť	50
2.7	Ďalšie medzinárodné výskumné aktivity	52
	Výskumné mobility, účasť na významných vedeckých konferenciách v zahraničí	52
2.8	Rozvojové aktivity na podporu vedy, výskumu a doktorandského štúdia	53
2.9	SWOT analýza vedy, výskumu a doktorandského štúdia	56
2.10	Obsahové zameranie vedy a výskumu na rok 2024	60
	Záver	61
3	Zahraničná spolupráca	64
3.1	Zahraničné mobility študentov a pracovníkov NHF EU v Bratislave	64
3.2	Internacionalizácia vzdelávania na NHF EU v Bratislave	65
3.3	Internacionalizácia výskumu na NHF EU v Bratislave	67
4	Iné činnosti a aktivity NHF EU v Bratislave	70
4.1	Organizačný a personálny rozvoj NHF EU v Bratislave v roku 2023	70
4.2	Ocenenie študentov NHF EU v Bratislave	72
4.3	Nadácia NÁRODOHOSPODÁR	73
4.4	Činnosť Študentského parlamentu NHF EU v Bratislave	74
5	Riadiace orgány a organizačná štruktúra NHF EU v Bratislave (k 31. 12. 2023)	76
6	Prílohy	78
	Príloha 1 Prehľad projektov riešených na NHF EU v Bratislave v roku 2023	78
	Príloha 2 Výsledky riešenia projektov na NHF EU v Bratislave v roku 2023	85

<i>Príloha 3 Vedecké práce tvorivých pracovníkov NHF EU v Bratislave v roku 2023.....</i>	<i>106</i>
<i>Príloha 4 Pôsobenie pracovníkov NHF EU v Bratislave v medzinárodných vedecko-výskumných organizáciách a sieťach, edičných, správnych, dozorných radách v roku 2023</i>	<i>110</i>
<i>Príloha 5 Spolupráca NHF EU v Bratislave s hospodárskou praxou</i>	<i>114</i>

1 Vzdelávacia činnosť

ÚVOD

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 s výhľadom na obdobie rokov 2024 až 2027. 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 2023 sa v oblasti vzdelávania uskutočnilo niekoľko významných zmien. V máji 2023 bola podpísaná zmluva o dvojtom diplome s University of Coimbra (Portugalsko). Vzhľadom na novo akreditované študijné programy NHF EU v Bratislave sa v mesiaci jún 2023 uskutočnili v novej forme štátnej skúšky na 1. a 2. stupni štúdia, kde išlo o novú koncepciu fakulty s akceptovaním nových foriem skúšania. V septembri 2023 bola Rade kvality bola predložená žiadosť o akreditáciu profesijne orientovaného študijného programu s názvom sociálny manažment a ľudské zdroje (1. stupeň štúdia). Správa o vzdelávacej činnosti NHF EU v Bratislave za rok 2023 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 2023 má potenciál pozitívne stimulovať vybrané kvalitatívne a kvantitatívne ukazovatele v pedagogickej oblasti.

Správa je rozdelená na 9 kapitol, ktoré v prehľadnej forme sumarizujú aktivity vo vzdelávacej činnosti za rok 2023.

1.1 Študijné programy na NHF EU v Bratislave

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

NHF EU v Bratislave zabezpečovala od 1. septembra 2023 výučbu v rámci akreditovaných študijných programov na všetkých troch stupňoch vysokoškolského štúdia. V štyroch študijných programoch na 1. stupni štúdia, z ktorých študijný program ekológia a právo bol akreditovaný ako medziodborové štúdium v rámci študijného odboru Právo. V piatich študijných programoch na 2. stupni štúdia, z toho študijný program právo a ekológia bol akreditovaný ako medziodborové štúdium v rámci

študijných odborov Právo a ekonómia a manažment, v dvoch študijných programoch na 3. stupni štúdia. NHF EU v Bratislave mala tak k 31. 12. 2023 na všetkých stupňoch štúdia akreditovaných celkovo 11 študijných programov (Tabuľka 1), pričom na všetkých troch stupňoch štúdia ponúka akreditované študijné programy aj v anglickom jazyku.

Tabuľka 1 Prehľad akreditovaných študijných programov, na ktoré NHF EU v Bratislave zapisovala študentov od 1. septembra 2023

Stupeň štúdia	Študijný program
1. stupeň	aplikovaná ekonómia (AE)
	aplikovaná ekonómia v anglickom jazyku (AE AJ)
	ekonómia a právo (EaP)
	financie, bankovníctvo a poisťovníctvo (FBP)
	financie, bankovníctvo a poisťovníctvo v anglickom jazyku (FBP AJ)
	manažment verejných politík (MVP)
2. stupeň	aplikovaná ekonómia (AE)
	aplikovaná ekonómia v anglickom jazyku (AE AJ)
	financie a dane (FD)
	financie a dane v anglickom jazyku (FD AJ)
	finančné trhy a investovanie (FTI)
	manažment verejných politík (MVP)
	právo a ekonómia (PaE)
3. stupeň	ekonómia v anglickom jazyku (E AJ)
	financie (FIN)

Študijný program financie a dane na 2. stupni štúdia je programom zabezpečeným v spolupráci jednak s Nottingham Trent University vo Veľkej Británii, ako aj s University of Pavia v Taliansku, kde študenti majú možnosť získať dvojité diplom. V máji 2023 bola podpísaná zmluva o dvojitom diplome s University of Coimbra (Portugalsko), pričom tento diplom môžu získať študenti študijného programu aplikovaná ekonómia na 2. stupni štúdia. V rámci študijného programu financie na 3. stupni štúdia ponúkame možnosť získať dvojité diplom s Macquarie Business School v Sydney v Austrálii.

V roku 2023 prebiehala výučba počas letného semestra akademického roka 2022/2023 a počas zimného semestra 2023/2024 prezenčnou formou výučby na všetkých predmetoch na dennom štúdiu, na všetkých troch stupňoch štúdia. Online formou sa uskutočňovala výučba na externom štúdiu. Skúškové obdobie sa na fakulte realizovalo výlučne prezenčnou formou.

Propagácia študijných programov ponúkaných na NHF EU v Bratislave prebiehala celoročne. Medzi najvýznamnejšie udalosti zaradujeme deň otvorených dverí, ktorý sa konal 3. 2. 2023 pre 1. stupeň štúdia prezenčnou formou a vo februári 2023 pre 2. stupeň štúdia.

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

K 31. 10. 2023 študovalo na NHF EU v Bratislave celkom 1 336 študentov, z toho v dennej forme 1 184 študentov a v externej forme 152 študentov. V porovnaní s rovnakým obdobím predchádzajúceho roka došlo k poklesu počtu študentov celkovo o 107, z toho na dennom štúdiu sme zaznamenali pokles o 138 študentov a na externom štúdiu došlo k rastu počtu študentov o 31 študentov.

Tabuľka 2 Celkový počet študentov k 31. 10. 2023 na NHF EU v Bratislave

Stupeň štúdia	denné	externé	Spolu
1.	745	74	819
2.	439	78	517
SPOLU	1184	152	1336

V tabuľke 3 je uvedený celkový počet študentov k 31. 10. 2023 na NHF EU v Bratislave 1. stupňa štúdia podľa študijných programov.

Tabuľka 3 Počet študentov k 31. 10. 2023 podľa študijných programov – 1. stupeň

	1.		2.		3.		4.	
	denné	externé	denné	externé	denné	externé	denné	externé
AE	42	0	16	0	15	0	0	0
AE AJ	0	0	0	0	0	0	0	0
FBP	120	32	138	13	170	8	0	15
FBP AJ	6	0	22	0	4	0	0	0
MVP	13	0	11	0	31	0	0	0
EaP	56	0	41	0	60	0	0	6
SPOLU	237	32	228	13	280	8	0	21

Štruktúra študentov prvého stupňa bola v roku 2023 nasledovná:

- podiel študentov 1. stupňa štúdia dennej formy na celkovom počte denných študentov je 62,92 %,
- podiel študentov 1. stupňa štúdia externej formy na celkovom počte externých študentov je 48,68 %
- podiel študentov externej formy štúdia na 1. stupni z celkového počtu študentov 1. stupňa štúdia je 9,04 %.

V tabuľke 4 až 7 je uvedený celkový počet študentov prvého stupňa štúdia k 31. 10. 2023 na NHF EU v Bratislave podľa študijných programov a podľa počtu žien na jednotlivých programoch.

Tabuľka 4 Počet študentov k 31. 10. 2023 podľa študijných programov, formy štúdia a štátneho občianstva – denná forma

Stupeň štúdia	Forma štúdia - denná	Ročník štúdia – slovenské štátne občianstvo						Spolu
		1.S	1.Ž	2.S	2.Ž	3.S	3.Ž	
1. stupeň	AE	38	8	14	7	15	5	67
	FBP	103	36	129	43	167	77	399
	FBP AJ	1	1	3	1	1	1	5
	MVP	7	5	10	6	31	26	48
	EaP	55	32	41	19	60	33	156
	SPOLU	204	82	197	76	274	142	675

*1.S - 1. ročník počet študentov spolu

1.Ž - 1. ročník počet žien z celkovej počtu študentov v ročníku

Tabuľka 5 Počet študentov k 31. 10. 2023 podľa študijných programov, formy štúdia a štátneho občianstva – denná forma

Stupeň štúdia	Forma štúdia - denná	Ročník štúdia – cudzinci						Spolu
		1.S	1.Ž	2.S	2.Ž	3.S	3.Ž	
1. stupeň	AE	4	1	2	1	0	0	6
	FBP	17	7	9	4	3	3	29
	FBP AJ	5	2	19	11	3	2	27
	MVP	6	0	1	1	0	0	7
	EaP	1	0	0	0	0	0	1
	SPOLU	33	10	31	17	6	5	70

Tabuľka 6 Počet študentov k 31. 10. 2023 podľa študijných programov, formy štúdia a štátneho občianstva – externá forma

Stupeň štúdia	Forma štúdia - externá	Ročník štúdia – slovenské štátne občianstvo								Spolu
		1.S	1.Ž	2.S	2.Ž	3.S	3.Ž	4.S	4.Ž	
1. stupeň	FBP 4*	0	0	13	8	8	3	15	8	36
	FBP 3*	31	12	0	0	1	1	0	0	32
	EaP 4*	0	0	0	0	0	0	6	4	6
	SPOLU	31	12	13	8	9	4	21	12	74

* dĺžka štúdia v študijnom programe

Tabuľka 7 Počet študentov k 31. 10. 2023 podľa študijných programov, formy štúdia a štátneho občianstva – externá forma

Stupeň štúdia	Forma štúdia - externá	Ročník štúdia – cudzinci								Spolu
		1.S	1.Ž	2.S	2.Ž	3.S	3.Ž	4.S	4.Ž	
1. stupeň	FBP 4*	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	FBP 3*	1	0	0	0	0	0	0	0	1
	EaP 4*	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	spolu	1	0	0	0	0	0	0	0	1

Na 2. stupni štúdia na NHF EU v Bratislave študovalo k 31. 10. 2023 celkovo 517 študentov. V tabuľke 8 je uvedený celkový počet študentov k 31. 10. 2023 na NHF EU v Bratislave 2. stupňa štúdia podľa študijných programov.

Tabuľka 8 Počet študentov k 31. 10. 2023 podľa študijných programov – 2. stupeň

ŠP	1.		2.		3.	
	denné	Externé	denné	externé	denné	externé
AE	11	0	22	0	0	0
AE AJ	0	0	0	0	0	0
FD	115	40	101	12	0	26
FD AJ	7	0	14	0	0	0
FTI	56	0	63	0	0	0
MVP	26	0	24	0	0	0
SPOLU	215	40	224	12	0	26

Podiel študentov dennej formy štúdia na celkovom počte denných študentov je 37,07 %. Podiel študentov 2. stupňa štúdia externej formy na celkovom počte externých študentov je 51,32 %. Podiel študentov externej formy štúdia na 2. stupni z celkového počtu študentov 2. stupňa štúdia je 15,08 % a celkovo podiel externých študentov na celkovom počte študentov na oboch stupňoch štúdia je 11,38 %.

V tabuľke 9 až 12 je uvedený celkový počet študentov prvého stupňa štúdia k 31. 10. 2023 na NHF EU v Bratislave podľa študijných programov a podľa počtu žien na jednotlivých programoch.

Tabuľka 9 Počet študentov k 31. 10. 2023 podľa študijných programov, formy štúdia a štátneho občianstva - denná forma

Stupeň štúdia	Forma štúdia – denná	Ročník štúdia – slovenské štátne občianstvo				Spolu
		1. S	1.Ž	2.S	2.Ž	
2. stupeň	AE	11	3	20	8	31
	FD	106	71	98	73	204
	FD AJ	3	3	1	0	4
	FTI	56	10	63	14	119
	MVP	24	16	23	15	47
	SPOLU	200	103	205	110	405

*1.S - 1. ročník počet študentov spolu

1.Ž - 1. ročník počet žien z celkové počtu študentov v ročníku

Tabuľka 10 Počet študentov k 31. 10. 2023 podľa študijných programov, formy štúdia a štátneho občianstva - denná forma

Stupeň štúdia	Forma štúdia - denná	Ročník štúdia – cudzinci				Spolu
		1. S	1.Ž	2.S	2.Ž	
2. stupeň	AE	0	0	2	1	2
	FD	9	3	3	2	12
	FD AJ	4	1	13	4	17
	FTI	2	1	1	0	3
	MVP	0	0	0	0	0
	SPOLU	15	5	19	7	34

Tabuľka 11 Počet študentov k 31. 10. 2023 podľa študijných programov, formy štúdia a štátneho občianstva – externá forma

Stupeň štúdia	Forma štúdia - externá	Ročník štúdia – slovenské štátne občianstvo						Spolu
		1. S	1.Ž	2.S	2.Ž	3.S	3.Ž	
2. stupeň	FD 2*	40	26	0	0	0	0	40
	FD 3*	0	0	11	9	26	19	37
	SPOLU	40	26	11	9	26	19	77

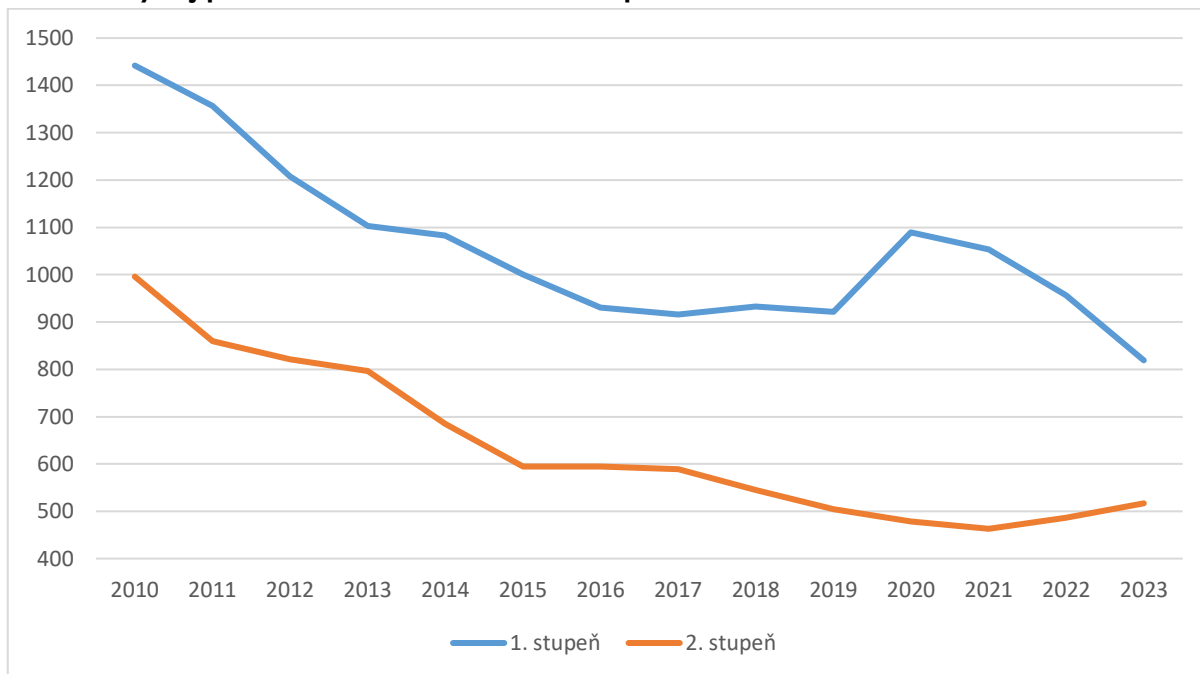
* dĺžka štúdia v študijnom programe

Tabuľka 12 Počet študentov k 31. 10. 2023 podľa študijných programov, formy štúdia a štátneho občianstva – externá forma

Stupeň štúdia	Forma štúdia - externá	Ročník štúdia – cudzinci						Spolu
		1. S	1.Ž	2.S	2.Ž	3.S	3.Ž	
2. stupeň	FD 2*	0	0	0	0	0	0	0
	FD 3*	0	0	1	1	0	0	1
	SPOLU	0	0	1	1	0	0	1

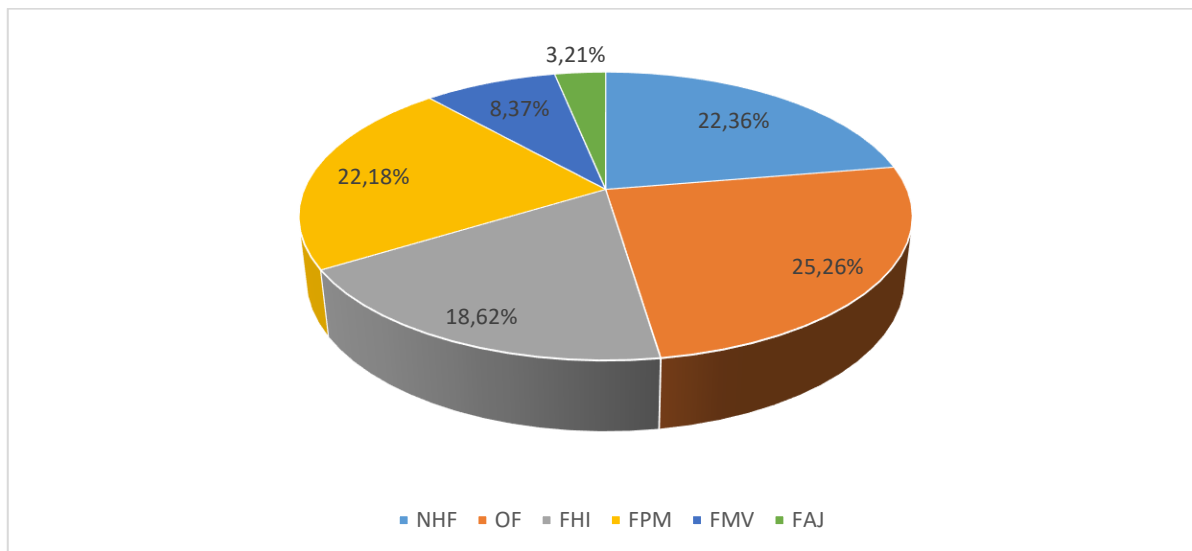
Na Národohospodárskej fakulte sme v období rokov 2010 až 2023 evidovali postupný medzoročný pokles počtu študentov denného štúdia. Celkový vývoj počtu študentov na 1. a 2. stupni štúdia za roky 2010 až 2023 dokumentujeme v grafe 1. Vývoj počtu študentov na 1. stupni štúdia deklaruje za dvanásť rokov klesajúcu tendenciu, okrem roku 2020 kde vplyvom pandémie a zrušenia prijímacích pohovorov došlo k rastu. Počet študentov druhého stupňa v roku 2023 zaznamenal opätovný mierny rast v porovnaní s predchádzajúcim rokom.

Graf 1 Vývoj počtu študentov na 1. a 2. stupni štúdia za obdobie 2010 – 2023



Z pohľadu počtu študentov NHF EU v Bratislave patrila v roku 2023 medzi druhú fakultu EU v Bratislave s 22,36 % podielom počtu študentov na celkovom počte študentov EU v Bratislave. Podiel študentov NHF EU v Bratislave na celkovom počte študentov EU v Bratislave zobrazuje graf 2.

Graf 2 Podiel študentov NHF EU v Bratislave



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 2023/2024 sa uskutočnilo podľa Zásad prijímacieho konania na NHF EU v Bratislave, ktoré schválil Akademický senát NHF EU v Bratislave v súlade so zákonom č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

1.3.1 Prijímacie konanie na 1. stupeň štúdia

Prijímacia skúška bola uskutočnená prezenčnou formou pre študijné programy v slovenskom a online formou pre študijné programy 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 2023/2024, ukončené stredoškolské štúdium s maturitou, uhradenie poplatku za prijímacie konanie v stanovenom termíne a úspešné absolvovanie prijímacej skúšky. 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 729 uchádzačov, z tohto počtu na dennú formu štúdia 671 a na externú formu štúdia 58 uchádzačov. V zmysle vyššie uvedených ustanovení Zásad prijímacieho konania NHF EU v Bratislave pre akademický rok 2022/2023 dekanka NHF EU v Bratislave prijala 384 uchádzačov, z toho 347 denné štúdium a 37 na externé štúdium (tabuľka 13).

Tabuľka 13 Prehľad o uchádzačoch na 1. stupeň štúdia na NHF EU v Bratislave v 2023

ŠP	Počet prihlášok (vrátane prihlášok bez uhradeného poplatku)	Počet prihlášok (iba s uhradeným poplatkom)	Zúčastnení na PS	Prijatí	Zapísaní
AE	140	135	112	48	42
FBP	317	313	250	138	121
FBP EX	62	58	38	36	32
FBP AJ	41	33	28	11	6
MVP	47	45	40	17	13
EaP	130	118	93	61	56
SPOLU	737	702	561	311	270

AE AJ denné sa neotvorilo z dôvodu nízkeho záujmu uchádzačov

EaP externé sa neotvorilo z dôvodu nízkeho záujmu uchádzačov

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 702 uchádzačov a z 311 prijatých uchádzačov sa na štúdium zapísalo 270.

Pre porovnanie uvádzame v tabuľke 13 údaje o vývoji počtu prihlásených uchádzačov a o počte prijatých uchádzačov na NHF EU v Bratislave za roky 2018 až 2023. Záujem o štúdium na NHF EU v Bratislave prevyšuje za všetky uplynulé roky kapacitné možnosti štúdia na fakulte.

Tabuľka 14 Počet prihlásených a prijatých študentov na 1. stupni štúdia

NHF	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022	2022/2023	2023/2024
Prihlásení	811	847	955	889	814	702
Prijatí	453	449	480	417	346	311
% pomer	55,86	53,01	50,26	46,91	42,50	44,30

1.3.2 Prijímacie konanie na 2. stupni štúdia

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 2023/2024, ukončené prvostupňové štúdium (respektíve súvislé magisterské alebo inžinierske štúdium) a uhradenie poplatku za prijímacie konanie v stanovenom termíne. Kvalitatívny výber uchádzačov o štúdium na študijných programoch v slovenskom jazyku ponúkaných na NHF EU v Bratislave sa uskutočnil na základe študijných výsledkov na bakalárskom stupni štúdia. Kritériom pre prijatie bol vážený aritmetický priemer za celé obdobie bakalárskeho štúdia okrem posledného (letného) semestra denného štúdia alebo vážený aritmetický priemer za celé obdobie bakalárskeho štúdia okrem posledného (letného) semestra externého štúdia.

Dodatočnou podmienkou prijatia pre uchádzača o štúdium študijného programu aplikovaná ekonómia v anglickom jazyku a programu financie a dane 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 403 uchádzačov, z toho 333 na denné štúdium a 70 na externé štúdium. Po splnení podmienok vyplývajúcich zo Zásad prijímacieho konania pre akademický rok 2023/2024 dekanka NHF EU v Bratislave prijala na jednotlivé študijné programy dennej formy štúdia 223 uchádzačov a 39 uchádzačov na externú formu štúdia pre študijný program financie a dane.

Tabuľka 15 Výsledky prijímacích skúšok na 2. stupni štúdia pre rok 2023/2024

ŠP	Počet prihlášok (vrátane prihlášok bez uhradeného poplatku)	Počet prihlášok (iba s uhradeným poplatkom)	Zúčastnení na PS	Prijatí	Zapísaní
AE	29	28	28	11	10
FD	141	141	141	117	114
FD EX	70	69	69	39	38
FD AJ	27	14	14	11	6
FTI	97	95	95	59	57
MVP	39	39	39	25	23
SPOLU	403	386	386	262	248

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 386 uchádzačov (z 262 prijatých), zapísalo na štúdium 248¹.

Vývoj počtu prihlásených, prijatých a zapísaných študentov do 1. ročníka 1. aj 2. stupňa štúdia za roky 2019 až 2022 uvádzame v tabuľke 16.

Tabuľka 16 Vývoj počtu študentov 1. ročníka 1. a 2. stupňa štúdia v rokoch 2020 - 2023

Stupeň štúdia	Počty študentov	Rok			
		2020	2021	2022	2023
1. stupeň	Prihlásení	955	889	814	702
	Prijatí	480	417	346	311
	Zapísaní do 1. ročníka z novoprijatých	417	338	340	264
	Zapísaní do 1. ročníka celkom ²	451	369	335	270
2. stupeň	Prihlásení	336	392	385	386
	Prijatí	232	275	245	262
	Zapísaní do 1. ročníka z novoprijatých	192	220	245	248
	Zapísaní do 1. ročníka celkom	226	250	248	248
SPOLU	Prihlásení	1291	1281	1199	1088
	Prijatí	712	692	591	573
	Zapísaní do 1. ročníka z novoprijatých	609	558	585	512
	Zapísaní do 1. ročníka celkom	677	619	583	518

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 2023, a to aj v zmysle požiadaviek MŠVVaŠ SR, dochádza aj prirodzene k poklesu počtu absolventov. V nasledujúcej tabuľke 8 uvádzame prehľad vývoja počtu absolventov na NHF EU v Bratislave za roky 2020 až 2023.

Tabuľka 17 Vývoj počtu absolventov za roky 2020 – 2023 – celkovo na NHF

Stupeň štúdia	Forma štúdia	Rok			
		2020	2021	2022	2023
Bakalárske	denná	199	253	209	265
bakalárske	externá	4	16	7	6
bakalárske	spolu	203	269	216	271
Inžinierske	denná	205	199	176	176

¹ Rozdiel medzi počtom zapísaných a počtom prijatých spočíva v zápise 3 študentov 1. ročníka po prerušení štúdia.

² 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.

Inžinierske	externá	23	14	9	7
Inžinierske	spolu	228	213	185	183
Bakalárske a inžinierske	spolu	431	482	401	454

1.4.1 Štátne skúšky a absolventi na 1. stupni štúdia

V akademickom roku 2022/2023 sa štátne skúšky (ŠŠ) na 1. stupni štúdia konali v študijných programoch v rámci študijných odborov uvedených v nasledujúcej tabuľke 17. Štátne skúšky sa na 1. stupni štúdia uskutočnili v súlade s harmonogramom akademického roka NHF EU v Bratislave od 19. júna do 23 júna 2023 v jednotlivých študijných programoch podľa Poriadku pre štátne skúšky na NHF EU v Bratislave. Výsledky štátnych skúšok sú sumarizované v tabuľke 18 a 19. Opravné štátne skúšky na 1. stupni štúdia sa konali 23. augusta 2023 v jednotlivých študijných programoch podľa vyššie citovaného Poriadku pre štátne skúšky na NHF EU v Bratislave.

Tabuľka 18 Výsledky štátnych skúšok podľa študijných programov

ŠP	Počet študentov s vyznamenaním		Počet študentov, ktorý vyhovel		Počet študentov, ktorý nevyhoveli	
	M	Ž	M	Ž	M	Ž
AE	2	0	8	5	0	0
FBP	3	6	84	74	1	0
FBP EX	0	0	4	2	0	0
FBP AJ	0	0	0	3	0	1
MVP	0	2	4	24	0	1
EaP	1	4	6	39	5	6
SPOLU	6	12	106	147	6	8

Tabuľka 19 Výsledky obhajoby záverečných prác podľa študijných programov

ŠP	Obhájené práce	Neobhájené práce spolu	z toho, z dôvodu neprospechu	z toho, z dôvodu prekročenia miery originality
AE	15	0	0	0
FBP	168	1	1	0
FBP EX	7	1	1	0
FBP AJ	4	0	0	0
MVP	31	1	1	0
EaP	57	4	4	0
SPOLU	282	7	7	0

Tabuľka 20 Vývoj počtu absolventov za roky 2020 – 2023 (podľa ŠP k 31. 8.2023)

ŠP	Počet študentov - absolventov	z toho v štandardnej dĺžke štúdia	z toho v štandardnej dĺžke štúdia predĺženej o 1 rok	z toho v štandardnej dĺžke štúdia predĺženej o 2 roky
AE	15	13	2	0
FBP	167	163	4	0
FBP EX	6	5	1	0
FBP AJ	3	3	0	0
MVP	30	30	0	0
EaP	49	46	2	1
EaP EX	1	0	0	1
SPOLU	271	260	9	2

Po získaní akademického titulu „bakalár“ pokračovala väčšina absolventov v štúdiu na 2. stupni štúdia na NHF EU v Bratislave.

1.4.2 Štátne skúšky a absolventi na 2. stupni štúdia

V akademickom roku 2022/2023 sa štátne skúšky na 2. stupni štúdia konali v máji 2023 a v auguste 2023 v súlade s harmonogramom akademického roka v jednotlivých študijných programoch podľa zákona o vysokých školách, Študijného poriadku EU v Bratislave a Poriadku pre štátne skúšky na NHF EU v Bratislave. Termíny v auguste bol opravným termínom štátnej skúšky.

Štátne skúšky a obhajoba záverečnej práce sa na 2. stupni štúdia (riadny termín) uskutočnili v dňoch od 5. júna do 9. júna 2023 v jednotlivých študijných programoch. V termíne 21. júna 2023 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 31 študentov a obhajoby záverečnej práce sa zúčastnilo 31 študentov. Dňa 9. júna 2023 sa uskutočnili tiež štátne skúšky pre študentov, ktorí absolvovali štúdium na Nottingham trent University, Spojené kráľovstvo (tabuľka 21 a 22).

Tabuľka 21 Výsledky štátnych skúšok podľa študijných programov

ŠP	Počet študentov s vyznamenaním		Počet študentov, ktorý vyhovel		Počet študentov, ktorý nevyhoveli	
	M	Ž	M	Ž	M	Ž
AE	2	2	4	9	0	0
FD	0	6	32	74	0	0
FD EX	0	0	2	5	0	0
FD AJ	0	1	2	1	0	0
FTI	1	4	22	16	0	0
MVP	0	0	0	0	0	0
SPOLU	3	13	62	105	0	0

Tabuľka 22 Výsledky obhajoby záverečných prác podľa študijných programov

ŠP	Obhájené práce	Neobhájené práce spolu	Z toho, z dôvodu neprospechu	Z toho, z dôvodu prekročenia miery originality
AE	17	0	0	0
FD	112	0	0	0
FD EX	7	0	0	0
FD AJ	4	0	0	0
FTI	43	0	0	0
MVP	0	0	0	0
SPOLU	183	0	0	0

Tabuľka 23 Vývoj počtu absolventov za roky 2020 – 2023 (podľa ŠP k 31. 8.2023)

ŠP	Počet študentov - absolventov	z toho v štandardnej dĺžke štúdia	z toho v štandardnej dĺžke štúdia predĺženej o 1 rok	z toho v štandardnej dĺžke štúdia predĺženej o 2 roky
AE	17	17	0	0
FD	112	111	1	0
FD EX	7	7	0	0
FD AJ	4	3	1	0
FTI	43	43	0	0
MVP	0	0	0	0
Spolu	183	181	2	0

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 do 31. 8. 2022 boli akreditované v roku 2015 a od 1. 9. 2023 sa doktorandské štúdium na NHF EU v Bratislave realizuje v študijných programoch akreditovaných v roku 2022.

1.5.1 Počty študentov na 3. stupni štúdia

Na NHF EU v Bratislave k 31. 10. 2023 na 3. stupni štúdia študovalo 44 študentov, z toho v dennej forme štúdia 35 študentov z toho 4 zahraniční študenti a v externej forme 9 študentov, z toho 1 zahraničný študent. Je možné konštatovať, že NHF EU v Bratislave sa významne podieľa na vedeckej výchove ekonómov na EU v Bratislave ako aj na Slovensku. Prehľad počtu študentov doktorandského štúdia je uvedený v tabuľkách 24 až 27.

Tabuľka 24 Počet študentov k 31. 10. 2023 podľa študijných programov, formy štúdia a štátneho občianstva – denná forma

Stupeň štúdia	Forma štúdia – denná	Ročník štúdia – slovenské štátne občianstvo						Spolu
		1.S	1.Ž	2.S	2.Ž	3.S	3.Ž	
3.	E AJ	2	1	3	2	8	4	13
	FIN	8	5	5	1	5	1	18
	SPOLU	10	6	8	3	13	5	31

*1.S - 1. ročník počet študentov spolu

1.Ž - 1. ročník počet žien z celkové počtu študentov v ročníku

Tabuľka 25 Počet študentov k 31. 10. 2023 podľa študijných programov, formy štúdia a štátneho občianstva – denná forma

Stupeň štúdia	Forma štúdia – denná	Ročník štúdia – cudzinci						Spolu
		1.S	1.Ž	2.S	2.Ž	3.S	3.Ž	
3. stupeň	E AJ	0	0	1	0	1	0	2
	FIN	1	0	0	0	1	1	2
	SPOLU	1	0	1	0	2	1	4

Tabuľka 26 Počet študentov k 31. 10. 2023 podľa študijných programov, formy štúdia a štátneho občianstva – externá forma

3. stupeň štúdia	Forma štúdia - externá	Ročník štúdia – slovenské štátne občianstvo							
		1.S	1.Ž	2.S	2.Ž	3.S	3.Ž	4.S	4.Ž
	FIN	1	0	1	0	2	2	4	2
	SPOLU	1	0	1	0	2	2	4	2

Tabuľka 27 Počet študentov k 31. 10. 2023 podľa študijných programov, formy štúdia a štátneho občianstva – externá forma

3. stupeň štúdia	Forma štúdia – externá	Ročník štúdia – cudzinci							
		1.S	1.Ž	2.S	2.Ž	3.S	3.Ž	4.S	4.Ž
	FIN	0	0	0	0	1	1	0	0
	SPOLU	0	0	0	0	1	1	0	0

Z hľadiska štruktúry, v dennej forme štúdia študuje 79,55 % z celkové počtu študentov 3. stupňa. Z pohľadu sumárnych počtov sa kvantitatívny počet študentov na 3. stupni štúdia ustálil. Ročné hodnotenie plnenia študijných a vedeckých plánov doktorandov sa uskutočnilo v priebehu júna až augusta 2023 najskôr na príslušných katedrách a následne v jednotlivých subodborových komisiách, ktoré zhodnotili plnenie schválených študijných plánov.

Tabuľka 28 Vývoj počtu študentov na 3. stupni štúdia za obdobie 2020 až 2023

Rok	2020	2021	2022	2023
Denná forma	28	29	35	35
Externá forma	17	16	7	9
SPOLU	45	45	42	44

1.5.2 Prijímacie konanie na 3. stupeň štúdia

Prijímacie konanie na 3. stupeň štúdia sa na NHF EU v Bratislave uskutočnilo dňa 30. júna 2023. Prijímacie konanie sa konalo v zmysle platných „Spoločných zásad prijímacieho konania na 3. stupeň štúdia na Ekonomickej univerzite v Bratislave na akademický rok 2023/2024“, „Ďalšie podmienky prijatia na štúdium programov 3. stupňa na NHF EU v Bratislave“, ako aj „Zásad organizácie doktorandského štúdia na Ekonomickej univerzite v Bratislave“. V súlade s prijatými „Spoločnými zásadami prijímacieho konania na 3. stupeň štúdia na EU v Bratislave na akademický rok 2023/2024“ 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.

Tabuľka 29 Počet prihlásených a zapísaných študentov na 3. stupni štúdia

ŠP	Počet prihlášok (vrátane prihlášok bez uhradeného poplatku)	Počet prihlášok (iba s uhradeným poplatkom)	Počet zúčastnených na PS	Počet prijatých	Počet zapísaných
E AJ	5	5	5	3	2
FIN	10	10	10	9	9
FIN EX	1	1	1	1	1
Spolu	16	16	16	13	12

Pre akademický rok 2023/2024 bolo na 3. stupeň štúdia prihlásených celkovo 16 uchádzačov, z toho 15 na dennú formu štúdia a 1 na externú formu štúdia. Prijímacieho konania na 3. stupeň štúdia pre akademický rok 2023/2024 sa na NHF EU v Bratislave zúčastnilo celkovo 16 uchádzačov, z toho 15 na dennú formu štúdia a 1 na externú formu štúdia. Prehľad prihlásených uchádzačov a zapísaných študentov uvádzame v tabuľke 29.

Z celkového počtu 16 prihlásených uchádzačov o doktorandské štúdium, jedenásti uchádzači boli absolventmi EU v Bratislave. Okrem absolventov EU v Bratislave sa o doktorandské štúdium uchádzali aj traja záujemcovia, ktorí absolvovali štúdium na zahraničných univerzitách: Andhra Univesity, London Business School, Taras Shevchenko National Univesity of Kyiv. Jeden uchádzač bol absolventom Univerzity Komenského v Bratislave a jeden uchádzač z Univerzity Mateja Bela v Banskej Bystrici. Na 3. stupeň štúdia NHF EU v Bratislave bolo na akademický rok 2023/2024 prijatých celkovo 13 študentov, z toho na dennú formu štúdia 12 študentov a na externú formu

štúdia 1 študent. Z 12 uchádzačov prijatých na dennú formu sa na štúdium zapísalo 11 študentov.

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

Vývoj počtu študentov a absolventov na 3. stupni štúdia na NHF EU v Bratislave za obdobie 2020 až 2023 sumarizuje tabuľka 30. Vývoj počtu absolventov má klesajúcu tendenciu v nadväznosti na pokles miery záujemcov o 3. stupeň štúdia v predchádzajúcich rokoch.

Tabuľka 30 Počet absolventov (podľa ŠP k 31. 8.2023)

ŠP	Počet študentov - absolventov	z toho v štandardnej dĺžke štúdia	z toho v štandardnej dĺžke štúdia predĺženej o 1 rok	z toho v štandardnej dĺžke štúdia predĺženej o 2 roky
E AJ	3	3	0	0
FIN	3	3	0	0
FIN EX	1	0	0	1
SPOLU	7	6	0	1

Tabuľka 31 Vývoj počtu absolventov

Rok	Absolventi	
	Denní	externí
2020	6	1
2021	6	0
2022	4	2
2023	6	1

Tabuľka 32 Výsledky štátnych skúšok podľa študijných programov

ŠP	Počet študentov s vyznamenaním		Počet študentov, ktorý vyhovel		Počet študentov, ktorý nevyhovel	
	M	Ž	M	Ž	M	Ž
E AJ	0	1	1	1	0	1
FIN	1	1	1	0	0	0
FIN EX	0	0	1	0	0	0
SPOLU	1	2	3	1	0	1

Tabuľka 33 Výsledky obhajoby záverečných prác podľa študijných programov

ŠP	Obhájené práce	Neobhájené práce spolu	z toho, z dôvodu neprospechu	z toho, z dôvodu prekročenia miery originality
E AJ	3	1	1	0
FIN	3	0	0	0
FIN EX	1	0	0	0
SPOLU	7	1	1	0

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 2023. Edičný zámer NHF EU v Bratislave bol na rok 2023 zostavený na základe návrhov z jednotlivých katedier.

Tabuľka 34 Plnenie Edičného zámeru NHF EU v Bratislave

Tituly	Ročný plán	Nevydané tituly	Vydané tituly	% plnenie plánu
Skriptá	0	0	0	0
Učebnice	4	1	3	75
Spolu	4	1	3	75

Tabuľka 35 Plnenie Edičného zámeru NHF EU v Bratislave podľa katedier

Katedra	Skriptá		Učebnice		% plnenie plánu
	Plán	Skutočnosť	Plán	Skutočnosť	
KET	-	-	-	-	-
KHP	-	-	-	-	-
KVSRR	-	-	-	-	-
KSRP	-	-	-	-	-
KF	0	0	2	2	100
KBMF	-	-	-	-	-
KPOI	0	0	1	1	100
KPED	0	0	1	0	0
KAIVT	-	-	-	-	-
Spolu	0	0	4	3	75

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. Tabuľka č. 23 znázorňuje plnenie pedagogickej činnosti podľa jednotlivých katedier. Údaje sú sumárne za 80 pedagógov v týchto kategóriách (v zátvorke je uvedený celkový počet pracovníkov danej kategórie na NHF EU v Bratislave v akademickom roku 2023/2024 (k 31.10. 2023):

- odborný asistent s vedeckou hodnosťou na plný pracovný úväzok (25),
- odborný asistent s vedeckou hodnosťou na skráteneý pracovný úväzok (13),
- lektor na plný pracovný úväzok (1),
- lektor na skráteneý pracovný úväzok (6),
- docent na plný pracovný úväzok (24),
- docent na skráteneý pracovný úväzok (2),
- profesor na plný pracovný úväzok (9),
- interný doktorand (35),
- externý učiteľ na dohodu (12).

Tabuľka 36 Počet učiteľov na NHF EU v Bratislave podľa katedier (k 31.10.2023)

Katedra	OA na plný úväzok	OA na skráteneý pracovný úväzok	Lektor na plný úväzok	Lektor na skráteneý úväzok	Docent na plný pracovný úväzok	Docent na skráteneý pracovný úväzok	Profesor na plný pracovný úväzok
KET	8	1	0	0	4	0	3
KHP	4	2	0	0	3	0	1
KVSRR	1	2	0	2	1	0	1
KSRP	4	0	0	0	3	0	0
KF	5	3	0	3	8	1	2
KBMF	0	1	0	1	3	1	1
KPOI	1	1	0	0	2	0	1
KPG	2	3	0	0	0	0	0
KAIVT	0	0	1	0	0	0	0
SPOLU	25	13	1	6	24	2	9

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 37 a 38.

Tabuľka 37 Plnenie priamej pedagogickej činnosti bez záverečných prác 2022/2023

Katedra	Norma minimálneho rozsahu priamej vyučovacej činnosti 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)
KET	3886	4374	106
KHP	2057	2304	126
KVSRR	1653	1516	92

KSRP	2027	1721	85
KF	4677	5653	120
KBMF	2406	2116	88
KPOI	1279	1483	116
KPED	1760	2128	120
KAIVT	450	310	69

Tabuľka 38 Plnenie priamej pedagogickej činnosti so záverečnými prácami 2022/2023

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)
KET	5445	4498	98
KHP	2405	2512	109
KVSRR	1886	1658	88
KSRP	2360	1887	80
KF	5416	6981	128
KBMF	2820	2690	95
KPOI	1488	1765	119
KPED	2040	2513	123
KAIVT	450	310	69

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 nasledujúcom 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 2023 poskytovali študentom najmä online konzultácie a poradenskú činnosť vo veciach tvorby študijných plánov (vo väzbe na jeho študijný program), a ďalších možných aktivít spojených s konkrétnym študijným programom. Súbežne s nimi začali na jednotlivých študijných programoch samostatne pôsobiť konzultanti pre odbornú prax.

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 všeludských 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 2022/2023 uvedenú možnosť využilo 27 študentov, ktorí výučbu absolvovali v 13 krajinách. V zimnom semestri akademického roka 2023/2024 absolvovalo výučbu 39 študentov na partnerských univerzitách v 23 krajinách Európy a sveta (Japonsko, Južná Kórea, Taiwan, Thajsko). Odznievaním pandémie dochádza k zvyšovaniu počtu vycestovaných študentov. Najčastejšie využívaným programom na realizáciu zahraničných mobilít bol predovšetkým program Erasmus+ a krátkodobé pobyty cez Central Europe Connect. Odznievaním pandémie dochádza k zvyšovaniu počtu vycestovaných študentov. Najčastejšie využívaným programom na realizáciu zahraničných mobilít bol predovšetkým program Erasmus+ a krátkodobé pobyty cez Central Europe Connect.

1.8.1 Seminára 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 2023 zahraniční lektori a odborníci z praxe.

Prostredníctvom študijných pobytov učiteľov a študentov v zahraničí, resp. na základe stále intenzívnejšieho využívania informácií v rámci medzinárodnej komunikácie a novej zahraničnej literatúry sa zintenzívnilo prispôsobovanie obsahu jednotlivých vyučovaných predmetov 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.

V spolupráci s Katedrou pedagogiky zabezpečila fakulta v roku 2023 workshop - školenie pre učiteľov pod názvom Teaching for Critical Thinking. Cieľom školenia bol rozvoj schopností učiteľov ako ďalšia forma ich seba vzdelávania sa. Školenie sa konalo vo 02-2023 pod vedením hosťa z univerzity v Lunde Torgnyho Roxa. Medzi ďalšie vzdelávacie aktivity fakulty poskytované učiteľom patrilo školenie na tému Examinations that promote Understanding and Critical Thinking. Rovnako aj toto školenie viedol hosť z univerzity v Lunde. Spoločným menovateľom oboch školení bola problematika rozvíjania kritického myslenia študentov vhodnými metódami výučby respektíve skúšania. Prvé školenie bolo venované metódam vyučovania a učenia sa podporujúcich rozvoj kritického myslenia študentov. Druhý seminár bol zameraný na metódy skúšania podporujúc rozvoj kritického myslenia študentov.

Katedra pedagogiky aj v roku 2023 pripravila 2 kurzy pre doktorandov a odborných asistentov fakulty. Úvod do vyučovania a učenia sa na vysokej škole je úvodný ročný kurz pre interných doktorandov v 1. ročníku, akreditovaný britskou Staff and

Educational Development Association (SEDA) v rámci ocenenia Podpory učenia sa študentov. Rozvoj pedagogických kompetencií na zlepšenie učenia sa študentov je rozširujúci ročný kurz pre (začínajúcich) odborných asistentov s PhD., akreditovaný britskou SEDA v rámci ocenenia Učenie sa, vyučovanie a hodnotenie študentov.

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 2022/2023 uskutočnilo 97 hospitácií (63 hospitácií v zimnom a 34 v letnom semestri), zhodnotilo sa 65 predmetov (35 v zimnom a 30 v letnom semestri) a vzhľadom na zmenu študijných programov bude hodnotenie študijných programov prebiehať v nasledujúcom akademickom roku za nové študijné programy. Fakulta kladie dôraz na pravidelné a opakované preverovanie úrovne nadobúdaných vedomostí študentov počas celého semestra a priebežné štúdium. Podrobnejšie informácie o pozitívach a nedostatkoch zistených počas výučby v rámci hospitačnej činnosti, hodnotenia predmetov a hodnotenia študijných programov sú uvedené v Sumárnej správe o hospitačnej činnosti, hodnotení predmetov a hodnotení študijných programov na NHF EU v Bratislave za akademický rok 2022/2023.

Súčasťou hodnotenia kvality v oblasti vzdelávania v akademickom roku 2022/2023 je aj priebežné zisťovanie a vyhodnocovanie úrovne kvality pedagogického procesu u študentov NHF EU v Bratislave v rámci všetkých predmetov daných študijných programov. Inovovaná anonymná anketa, ktorá bola pilotne spustená na NHF v akademickom roku 2022/2023 bola realizovaná v rámci zimného ako aj v rámci letného semestra akademického roka 2022/2023 v prostredí AIS2. Zmena v štruktúre a povahe študentskej ankety bola realizovaná z iniciatívy členov Katedry pedagogiky NHF, ktorí v rámci riešenia medzinárodného projektu zabezpečili jej aktualizáciu tak aby mapovala spôsob učenia sa študentov v rámci celého pedagogického procesu od začiatku semestra po koniec skúškového obdobia. Anketa sa stretla s pozitívnym ohlasom a na NHF bude po pilotnom spustení realizovaná aj naďalej. S výsledkami študentskej ankety vedenie fakulty v spolupráci s vedúcimi jednotlivých katedier intenzívne pracujú a podnikajú kroky na skvalitňovanie pedagogického procesu. Pozitívny trend aktívnej práce na výsledkoch študentskej ankety pokračuje, nakoľko aj v ostatnom období prevažovali pozitívne hodnotenia učiteľov ako aj predmetov zabezpečovaných NHF EU v Bratislave.

Ďalším prvkom prospievajúcim k zlepšeniu kvality pedagogického procesu boli aj pravidelné stretnutia vedenia fakulty so študentami formou „kávy s dekankou“, kde bol študentom vytvorený nový priestor komunikácie.

1.9 Oceňovanie talentovaných pedagógov a študentov NHF EU v Bratislave (vždy musíme dávať ŠP a stupeň štúdia)

V roku 2023 boli udelené medzinárodné ako aj národné 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

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

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

- **Bc. Sofiu Šillerovú** (PaE) a **Borisa Geráta** (EaP) za vynikajúce plnenie študijných povinností
- **Bc. Dominik Imrich**, študent 1. ročníka 2. stupňa študijného programu manažment verejných politík za úspešnú reprezentáciu univerzity v oblasti športu.

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

Fakultná konferencia Študentskej vedeckej a odbornej činnosti 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. 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. Víťazné práce za I. a II. stupeň štúdia boli nominované na Cenu rektora Ekonomickej univerzity v Bratislave.

Fakultné kolo ŠVOČ sa uskutočnilo 21. 4. 2023 hybridnou formou (miestnosť 2B07 a v on-line prostredí Microsoft Teams). **Celkovo sa na konferenciu ŠVOČ prihlásili a v stanovenom termíne prácu odovzdali 6 študenti** (E. Doležalová - FBP, M. Vražda - FBP, B. Gerát - EaP, F. Gono - EaP, S. Rakačová - EaP, A. Horňáková - FD). Odborná komisia v zložení: doc. Ing. Katarína Belanová, PhD. (predseda); členovia Ing. Eleonóra Matoušková, PhD., Ing. Andrej Cupák, PhD., MA. Peter Tóth, PhD., Patrik Klimáček (ŠP NFH EU v Bratislave), hodnotila prezentované práce z hľadiska aktuálnosti témy, vedeckého prínosu a originality práce, úrovne jej spracovania, kvality prezentácie i fundovanej reakcie na otázky členov komisie a pléna. Na základe komplexného posúdenia priebehu obhajoby prác študentov, ako aj s prihliadnutím na odborné posudky rozhodovali členovia komisií o umiestnení študentských odborných prác.

Víťazom fakultného kola ŠVOČ na 1. stupni štúdia sa stal Boris Gerát (EaP) s prácou „Inflation Targeting and Reaction Function of ECB, FED, and CBA under Scrutiny“. Ostatné práce ŠVOČ taktiež riešili zaujímavé témy ako napríklad „Efekt inflácie na poistný trh v krízovom období“; „Okunov zákon v priebehu ekonomického cyklu v Eurozóne“; „Hodnotenie spolupráce územných samospráv a mimovládnych organizácií pri riešení migračnej krízy spôsobenej vojnou na Ukrajine“; „Vplyv správania ekonomických subjektov na fungovanie akciového trhu“; „V pozadí behaviorálnej ekonómie – Využitie behaviorálnych postrčení v reálnom živote/Beyond economics–

Using nudging in real life“. Fakultné kolo ŠVOČ obohatili svojimi vystúpeniami aj študenti, ktorých nominovala NF VŠE v Prahe. Študent Bc. Matouš Drulák prezentoval tému „Analýza dopadů politiky zaměstnanosti federální vlády USA v 60. letech 20. století“ a študentka Barbora Prejzková prezentovala tému „Analýza reakcí fiskálních politik zemí Evropské unie na Covid-19 v letech 2020-2021 a ich dopad na udržitelnost veřejných financí“.

Boris Gerát postúpil so svojou prácou na celouniverzitné kolo ŠVOČ EU v Bratislave, v rámci ktorého vyhral 1. miesto a získal **Cenu rektora Ekonomickej univerzity v Bratislave za Študentskú vedeckú a odbornú činnosť za rok 2023**.

Rovnako víťaz fakultného kola ŠVOČ vystúpil so svojou prácou na podujatí „**Soutěž o cenu děkana Národohospodářské fakulty VŠE v Prahe pre rok 2023**“ v rámci dlhoročnej spolupráce medzi NHF EU v Bratislave a NF VŠE v Prahe.

Ďalšie ocenenia študentov NHF EU v Bratislave

Pod odborným vedením **doc. Ing. Jany Kotlebovej, PhD.** a **doc. Ing. Petra Árendáša, PhD.** z Katedry bankovníctva a medzinárodných financií súťaž absolvoval študentský tím zložený zo študentov študijného programu finančné trhy a investovanie a doktorandov katedry: **Bc. Barbora Biesiková (FTI), Bc. Lenka Bosáčiková (FTI), Ing. Mário Zeman (FTI), Ing. Juraj Dedinský (FIN) a Ing. Marko Dávid Vateha (FIN)**. Po úspechu, keď tím dosiahol vynikajúce 3. miesto na európskom kole súťaže RETC v auguste 2022 si kolektív opätovne zmeral svoje zručnosti **24. februára 2023** aj na svetovom kole súťaže v obchodovaní RITC 2023 za účasti **39 univerzít z celého sveta**.

Súťaž prebehla vo virtuálnom prostredí. Tento rok sa súťažilo v obchodovaní s opciami na ETF (Matlab Volatility Trading Case), na promptnom a forwardovom trhu s elektrinou (Electricity Trading Case), v tendroch na ETF (Liquidity Risk Case) a v algoritmickej obchodovaní (za tím NHF bol využitý Python) v prostredí Rotman Interactive Trader.

Tím študentov NHF dosiahol svoj najlepší svetový výsledok v doterajšej histórii - v celkovom umiestnení skončil na 7. mieste. Oproti minulému roku došlo k lepšiemu umiestneniu až o 7 miest. Kolektív študentov z NHF zdolal celý rad významných univerzít, medzi ktorými možno spomenúť London Business School (VB), Trinity College Dublin (Írsko), University of Sydney (Austrália), City University of Hong Kong a mnoho ďalších.

Slovenská komora daňových poradcov zorganizovala 6. ročník súťaže TAX ADVISERS AWARD do ktorého sa zapojilo 8 ekonomických a právnických fakúlt vysokých škôl. Medzi nimi mala zastúpenie aj Národohospodárska fakulta EUBA, prostredníctvom absolventky študijného programu financie a dane **Ing. Radoslavy Štrbkovej**. Vedúcou záverečnej práce bola doc. Ing. Mgr. Jana Kubicová, PhD. MBA z Katedry financií. V diplomovej práci Dane a Európska únia je spracovaný nový koncept medzinárodného zdaňovania nadnárodných korporácií v EÚ. Ide o prevzatie dvojpilierového konceptu medzinárodného zdaňovania nadnárodných korporácií v podobe minimálnej efektívnej sadzby korporátnej dane na úrovni EÚ. Jedná sa o komplexnú problematiku a mimoriadne náročnú prácu, nakoľko uvedený koncept je celkom nový a ešte v praxi nikde zavedený nebol. Práca má osobitný význam aj pre odbornú prax.

V dňoch 26. júna až 29. júna 2023 sa konala v Barcelone medzinárodná konferencia Triple Helix and ACEEU konferencia za účasti odborníkov zo štyroch regiónov sveta (Amerika, Európa, Afrika a Ázia-Pacifik). Ústrednou témou konferencie bolo „Entrepreneurial and Engaged Universities for Sustainable Development: Linking education, research and innovation to achieve the SDGs & ESGs“, čo je aj parciálnou súčasťou pedagogickej a vedeckovýskumnej činnosti pracovníkov Katedry sociálneho rozvoja a práce. Zástupcovia katedry pod vedením vedúcej katedry **doc. Ing. Evy Pongrácz, PhD.** sa zúčastnili podujatia a participovali na jednotlivých aktivitách.

Súčasťou konferencie bolo aj odovzdávanie cien ACEEU Triple E Awards, kde bola nominovaná Eva Pongrácz so sloganom Creative and Innovative Thinking to Empower the Social Responsibility v rámci kategórie “Female Entrepreneurship Educator of the Year in Europe”. Jej angažovanosť v oblasti sociálnej ekonomiky a sociálneho podnikania a premostenie s pedagogickým procesom jej prinieslo skvelé 2. miesto vo svojej kategórii.

Vysoká kvalita záverečných prác študentov NHF EU v Bratislave bola opäť ocenená odborníkmi z praxe. V aktuálnom, 10. ročníku **Ceny guvernéra Národnej banky Slovenska** sa umiestnili na všetkých 3 priečkach práce absolventov a absolventky Národohospodárskej fakulty EUBA, ktorí opäť ukázali, že patria medzi špičku v ekonomickom vzdelávaní! Ide tak o najlepší dôkaz vysokej kvality ekonomického vzdelávania v slovenských podmienkach, ako aj využitia potenciálu talentovaných študentov prostredníctvom spolupráce so zameranými vedúcimi záverečných prác. Všetky ocenenia tiež vystihujú mimoriadne vysokú kvalitu prípravy erudovaných absolventov v oblasti ekonómie a financií.

V desiatom ročníku oceňovania získal prvú cenu absolvent študijného programu finančné trhy a investovanie Ing. **Denys Orlov** za diplomovú prácu „The impact of Ukraine's potential membership in the European Union“. V práci skúmal potenciálny vplyv členstva Ukrajiny v Európskej únii na hospodárstvo krajiny. Na základe odhadov by bolo v prípade vstupu krajiny do EÚ v roku 2004 HDP na obyvateľa vyššie v roku 2013 o takmer 98 % v porovnaní so skutočnou hodnotou. Vyššie HDP na obyvateľa by sa však pravdepodobne nedosiahlo iba cez vyšší export. Absencia jednoznačného pozitívneho dopadu členstva v EÚ na export na obyvateľa poukazuje na zložitosť skúmania tohto problému a možný vplyv nezaznamenaných okolností.

Cenou Imricha Karvaša za najlepšiu diplomovú prácu bola ocenená **Ing. Monika Varcholová (FD)**, absolventka Národohospodárskej fakulty, ktorá obhájila diplomovú prácu na tému Dane ako spôsob boja s negatívnymi externalitami. Ocenenie jej bolo udelené v rámci medzinárodnej vedeckej konferencie „Odkaz profesora Imricha Karvaša pre súčasnú hospodársku vedu a prax“, ktorá sa konala 1. marca 2023 v Kongresovej sále Národnej banky Slovenska.

NHF EU v Bratislave sa tak vo vzdelávaní ako aj vo výskume dlhodobo profiluje ako moderná fakulta reagujúca na aktuálne trendy. Táto stratégia založená na kvalitnom vysokoškolskom vzdelávaní, slobodnom vedeckom bádani a širokej medzinárodnej spolupráci opätovne priniesla ocenenie učiteľom z NHF. Vynikajúca práca učiteľov NHF sa podpísala aj pod vysokú kvalitu publikačnej činnosti, ktorá bola opätovne ocenená aj Cenou rektora EU v Bratislave a to vo všetkých kategóriách.

Nezávislá komisia zložená z ekonómov pôsobiacich na zahraničných univerzitách a výskumných pracoviskách v zložení: Ľuboš Pástor (Chicago Booth School of Business), Jarko Fidrmuc (Zeppelin University), Zuzana Fungáčová (Bank of Finland) rozhodovala o návrhoch na udelenie Ceny EU v Bratislave za publikačnú činnosť za rok 2022.

Komisia hodnotila celkovo 12 návrhov v kategórii Články v domácich a zahraničných časopisoch, 4 návrhy v kategórii Vedecké monografie v slovenskom jazyku a 1 návrh v kategórii Vedecké monografie v anglickom jazyku a 5 návrhov v kategórii Vysokoškolské učebnice. Na základe ich posúdenia navrhla rektorovi EU v Bratislave prof. Ing. Ferdinandovi Daňovi, PhD. udelenie ceny EU za publikačnú činnosť týmto publikáciám a ich autorom.

V kategórii **vysokoškolská učebnica ONDRUŠKA Tomáš – BROKEŠOVÁ Zuzana – PASTORÁKOVÁ Erika – SNOPKOVÁ Andrea**: Riadenie rizík a poisťovníctvo, Wolters Kluwer, 1. vydanie ČR, 2022.

V kategórii **články v domácich a zahraničných časopisoch**:

- **LÁBAJ Martin, MAJZLÍKOVÁ Erika**: Drivers of Deindustrialisation in Internationally Fragmented Production Structures, Cambridge Journal of Economics. Oxford: Oxford University Press 2022
- **VUČETIĆ Miljan – BROKEŠOVÁ Zuzana – HUDEC Miroslav – PASTORÁKOVÁ Erika**: Financial literacy and psychological disaster preparedness: applicability of approach based on fuzzy functional dependencies. Information Processing and Management, 2022
- **BAUHMÖL Eduard – BOURI Eli – HOANG Thi-Hong van SHAZAD Syed Jawad Hussain – VÝROST Tomáš**: Measuring systemic risk in the global banking sector: A cross-quantilogram network approach. Economic Modelling, 109, 105775, 2022
- **CUPÁK Andrej – FESSLER Pirmin – HSU Joanne W. – PARADOWSKI Piotr R**: Investor confidence and high financial literacy jointly shape investments in risky assets. Economic Modelling, 116, 106033, 2022
- **KALIŠ Richard – LUPTÁČIK Mikuláš – DUJAVA Daniel**: Efficiency effects of mergers: Harmonising merged production In: Journal of Operational Research Society, 2022
- **LYÓCSA Štefan – BAUMÖHL Eduard – VÝROST Tomáš**: YOLO trading: Riding with the herd during the GameStop episode. Finance Research Letters, 46, 102359, 2022.

Docentovi **Makúchovi** bola slávnostne udelená medaila 18.10.2023 na Kolégiu rektora Ekonomickej univerzity v Bratislave po prerokovaní a odsúhlasení návrhu členmi

Vedeckej rady Národohospodárskej fakulty Ekonomickej univerzity v Bratislave na svojom zasadnutí dňa 8.6.2023. Medailu odovzdal rektor Ekonomickej univerzity v Bratislave prof. Ing. Ferdinand Daňo, PhD. a dekanka Národohospodárskej fakulty prof. Ing. Erika Pastoráková, PhD., za prínos a zásluhy doc. Makúcha pre Ekonomickú univerzitu v Bratislave.

Študenti Národohospodárskej fakulty súťažili so študentmi z ďalších fakúlt Ekonomickej univerzity v Bratislave v rámci medzifakultnej športovej súťaže **Pohár rektora** v rôznych športových disciplínach a zvíťazili. Vďaka nim bude Putovný pohár rektora EU v Bratislave počas tohto roka na Národohospodárskej fakulte. Študenti si počas troch dní plných športu od 27. do 29. marca 2023, mohli svoje sily zmerať v disciplínach tenis, stolný tenis, futbal, volejbal, bedminton, florbal, silový trojboj, aerobik a beh Horským parkom.

V júli 2023 sa konali Akademické majstrovstvá Európy v bojových športoch, kde sa prezentovalo 1537 reprezentantov z 398 univerzít z 31 krajín Európy. Akademické majstrovstvá Európy v bojových športoch sa konajú pod záštitou Európskej asociácie univerzitného športu (EUSA) každé 2 roky, pričom sa každý rok striedajú s Európskymi univerzitnými hrami. Podujatie bolo organizované v 4 bojových športoch a to v karate, jude, taekwonde a kickboxe. Spomedzi 17 reprezentantov v kategórii Kumite muži do 60 kg reprezentoval Slovenskú republiku a zároveň Ekonomickú univerzitu v Bratislave Bc. **Dominik Imrich**, študent programu manažment verejných politík na 2. stupni a obsadil tak **3. miesto**. Dominik bol taktiež súčasťou družstva, spomedzi 12 družstiev kategórie Kumite tímu mužov. V boji o bronzovú medailu slovenský tím mužov zvíťazil za stavu 3:2 nad tímom Turecka a obsadil tak spoločne **3. miesto**.

Zástupcovia študentskej rady vysokých škôl spolupracujú s partnermi začiatkom roku 2023 ocenili päťicu najlepších študentských organizácií za rok 2022. V kategórii fakultných študentských organizácií zvíťazil **Študentský parlament Národohospodárskej fakulty**.

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

Na NHF EU v Bratislave sa aj v roku 2023 plnili strategické ciele vo vzdelávacej činnosti vyplývajúce z dlhodobého zámeru rozvoja fakulty. Akreditované študijné programy sa počas roka 2023 naďalej etablovali do praxe NHF EU v Bratislave a bola uskutočnená racionalizácia ponuky povinnej 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.

Najvýznamnejšou udalosťou v roku 2023 vzhľadom na vzdelávací proces na NHF EU v Bratislave bolo podpísanie zmluvy o dvojtom diplome s University of Coimbra

(Portugalsko). Vzhľadom na novo akreditované študijné programy NHF EU v Bratislave sa v mesiaci jún 2023 uskutočnili v novej forme štátnej skúšky na 1. a 2. stupni štúdia, kde išlo o novú koncepciu fakulty s akceptovaním nových foriem skúšania. V septembri 2023 bola Rade kvality bola predložená žiadosť o akreditáciu profesijne orientovaného študijného programu s názvom sociálny manažment a ľudské zdroje (1. stupeň štúdia).

V akademickom roku 2022/2023 využili 7 študenti NHF EU v Bratislave možnosť štúdia študijného programu financie a dane v anglickom jazyku na partnerskej univerzite v Nottingham Trent University vo Veľkej Británii možnosť získania dvojitého diplomu. Ďalší 4 študenti NHF EU v Bratislave využili možnosť štúdia študijného programu financie a dane na partnerskej univerzite v Pávii v Taliansku a možnosť získania dvojitého diplomu.

V tomto akademickom roku NHF EU v Bratislave už po štvrtýkrát otvorila prvý ročník 1. stupňa štúdia ponúkaného v cudzom jazyku. Išlo o študijný program financie, bankovníctvo a poisťovníctvo akreditovaný v anglickom jazyku. Ako jediná fakulta NHF poskytujeme štúdiám na všetkých 3 stupňoch štúdia v dennej a externej forme a súčasne v anglickom jazyku.

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. Z kvalitatívneho a kvantitatívneho hľadiska bol akademický rok 2022/2023 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, Ekonomická univerzita v Bratislave úspešne pokračuje v procese medzinárodnej akreditácie AACSB.

Jedným zo spôsobov, ako zviditeľniť fakultu a zvýšiť záujem žiakov stredných škôl o štúdium na NHF EU v Bratislave bol projekt Nadácie Národohospodár, ktorý sa realizoval v období rokov 2020 až 2023. Medzi hlavné aktivity projektu patrili implementovanie metodiky v oblasti podpory rozvíjania zručností žiakov v kontexte osobnej, sociálnej a občianskej kompetencie, aplikácia moderných ciest rozvoja finančnej a ekonomickej gramotnosti žiakov stredných škôl, ako aj rozvoj digitálnej gramotnosti s dôrazom na mobilné vzdelávanie žiakov. Projekt Podpora kľúčových kompetencií žiakov stredných škôl v digitalizovanom školskom prostredí naplnil všetky merateľné ukazovatele. Celkovo sa do projektu sa zapojilo takmer 1 000 žiakov a viac ako 100 pedagogických pracovníkov zo stredných škôl z celého Slovenska. SWOT analýzu NHF EU v Bratislave obsahuje tabuľka 39.

Tabuľka 39 SWOT analýza vzdelávacej činnosti NHF EU v Bratislave

Silné stránky	Slabé stránky
<p>Výučba v SJ a AJ na všetkých 3 stupňoch štúdia Výučba externého štúdia na 3 stupňoch štúdia Spoločné a dvojité diplomy Medzinárodná akreditácia AACSB Vysoká úroveň a úspešné zapojenie študentov fakulty do súťaží Zapájanie odborníkov praxe do výučby</p>	<p>Nedostatočná podpora študentov zo strany študijných poradcov Nízka zapojenosť študentov do ankiet Nízka úroveň digitalizácie dokumentov na NHF Vyšší počet zamestnancov nespĺňajúci atestačné kritéria Nízke počty zapísaných študentov na programoch v AJ Kvalita vybraných cvičení a prednášok</p>
Príležitosti	Hrozby
<p>Uplatniteľnosť absolventov na trhu práce Dvojitý diplom s ďalšími prestížnymi univerzitami na rôznych kontinentoch Získanie EPAS Digitalizácia administrácie štúdia Spolupráca s partnermi z praxe</p>	<p>Nastupujúci trend poklesu maturantov Odliv študentov na iné univerzity a fakulty</p>

2 Vedeckovýskumná činnosť

Úvod

NHF EU v Bratislave realizovala v roku 2023 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 (ďalej len „SAAVŠ“). Fakulta svoje líderstvo medzi ekonomickými fakultami v SR potvrdzuje aj atraktívnymi študijnými programami na všetkých stupňoch štúdia, svojimi aktivitami v projektovej činnosti a výsledkami v publikačnej činnosti. Rok 2023 nám rovnako umožnil pripomenúť si úspechy fakulty za posledných 70 rokov, dôstojne ich osláviť a zároveň naznačiť vízie, ktoré fakultu prenesú cez nadchádzajúce desaťročia tak, aby „líderstvo“ fakulty v ekonomickom výskume bolo zachované a v maximálnej možnej miere posunuté na svetovú úroveň.

2.1 Pracovníci vo vede a výskume

2.1.1 Štruktúra tvorivých pracovníkov na NHF EU v Bratislave v roku 2023

Kvalifikačnú štruktúru tvorivých pracovníkov NHF EU v Bratislave uvádzame v tabuľke č. 40. Z celkového počtu 84 tvorivých pracovníkov bolo 59 zamestnaných v ustanovenom týždennom pracovnom čase a 25 na kratší týždenný pracovný úväzok. Počet vysokoškolských učiteľov, tzn. profesorov, hosťujúcich profesorov, docentov, odborných asistentov a lektorov predstavoval 77, z toho 56 pracovalo na ustanovený pracovný čas a 21 na kratší pracovný čas. Počet výskumných pracovníkov bol 7, z toho 3 pracovali na ustanovený týždenný pracovný čas a 4 na čiastočný pracovný úväzok. **Oproti predchádzajúcemu roku** sa počet akademických pracovníkov na ustanovený týždenný pracovný čas **znížil z 82 na 59** a počet pracovníkov na kratší týždenný pracovný čas sa zvýšil z 12 na 25. Celkový **počet profesorov**, ktorí pôsobili na NHF EU v Bratislave v roku 2023 na ustanovený týždenný pracovný čas **sa znížil z 10 na 9**. Celkový **počet docentov** sa v roku 2023 nezmenil, počet docentov na ustanovený týždenný pracovný čas **24** a 2 docenti pôsobili na kratší týždenný pracovný čas. V kategórii **odborní asistenti s PhD.** sa počet zamestnancov na ustanovený týždenný pracovný čas **znížil z 44 na 22** a v kategórii kratší pracovný čas sa oproti roku 2022 počet zamestnancov zvýšil z 5 na 12. V roku 2023 pôsobili na NHF EU v Bratislave **iba odborní asistenti s PhD.**, resp. **CSc.** a **8 lektori**, z toho 7 kratší pracovný čas. Okrem

pedagogických pracovníkov pôsobili v roku 2023 na fakulte aj **7 výskumní pracovníci**, z toho 4 na kratší týždenný pracovný čas.

Na základe výsledkov periodického hodnotenia **VER 2014–2019, atestácií pedagogických a výskumných zamestnancov** NHF EU v Bratislave (marec 2023) a dotačných mzdových prostriedkov, ktoré mala fakulta k dispozícii na rok 2023, **neboli vypísané výberové konania na všetky končiace pracovné miesta** pedagogických zamestnancov v priebehu roka 2023. Uskutočnili sa výberové konania na obsadenie 2 funkčných miest profesorov, 3 funkčných miest docentov, 5 funkčných miest odborných asistentov a 1 miesta výskumného pracovníka. Výsledný koeficient VER 2014-2019 výrazne ovplyvňuje pridelené dotačné prostriedky v oblasti veda a výskum už v roku 2024. **Z dôvodu prípravy fakulty na hodnotenie VER 2020-2024** pristúpilo vedenie fakulty k racionalizačným opatreniam a niektorým pedagogickým zamestnancom boli v priebehu roka 2023 ponúknuté zníženia existujúcich pracovných úväzkov na funkčnom mieste odborný asistent, resp. prechod na pozície lektorov, čo by sa mohlo pozitívne prejavíť v rámci nadchádzajúceho hodnotenia VER, do ktorého budú vchádzať všetci zamestnanci, ktorí za obdobie rokov 2020-2024 pôsobili na NHF EU v Bratislave minimálne 4 roky kumulatívne na 100 % pracovný úväzok, tzn. ustanovený týždenný pracovný čas.

Tabuľka 40 Štruktúra tvorivých pracovníkov NHF EU v Bratislave v roku 2023

Katedra	prof.1	prof.2	mim. prof.1	mim. prof.2	host. prof. 1	host. prof. 2	doc.1	doc.2	OA s PhD. 1	OA s PhD. 2	OA bez PhD. 1	OA bez PhD. 2	Lektor1	Lektor2	Výsk. prac. 1	Výsk. prac. 2	Spolu1	Spolu2	Index 2023/2022 ¹	Index 2022/2021 ¹	Index 2023/2022 ²	Index 2022/0221 ²
KET	3	-	-	-	-	-	4	-	8	1	-	-	-	-	-	1	15	2	93,8	84,2	200,0	0,0
KHP	1	-	-	-	-	-	3	-	4	2	-	-	-	-	1	-	9	2	100,0	81,8	200,0	100,0
KVSaRR	1	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	-	-	2	1	1	4	5	80,0	83,3	100,0	500,0
KSRaP	-	-	-	-	-	-	3	-	4	-	-	-	-	-	1	-	8	-	100,0	100,0	100,0	0,0
KF	2	-	-	-	-	-	8	1	4	3	-	-	-	3	-	2	14	9	70,0	90,9	225,0	133,3
KBaMF	1	-	-	-	-	-	3	1	-	1	-	-	-	1	-	-	4	3	40,0	90,9	300,0	50,0
KPOI	1	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	1	-	-	4	1	66,7	85,7	0,0	0,0
KPedag	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3	0,0	100,0	0,0	0,0
KAlaVT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	100,0	100,0	0,0	0,0
Spolu NHF	9	-	-	-	-	-	2	2	1	-	-	-	1	7	3	4	59	25	72,0	89,1	208,3	150,0

1 ustanovený týždenný pracovný čas (plný úväzok)

2 kratší týždenný pracovný čas (čiastočný úväzok)

Poznámka:

Fyzický stav k 31.12.2023 - bez MD a RD (2 pedagogickí zamestnanci, z toho KHP 1 a KVSaRR 1).

V priebehu najbližších rokov je nevyhnutne potrebné **posilňovať** hlavne kategóriu profesorov a udržať trend v kategórii docent. Zmena vo vysokoškolskom zákone 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 alebo funkčnom 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; financie, bankovníctvo a investovanie. Rektor EU v Bratislave udelil od 1. februára 2023 vedecko- pedagogické tituly **docent Ing. Tomášovi Ondruškovi, PhD. a Ing. Martinovi Alexymu, PhD.** v odbore habilitačného konania a inauguračného konania financie, bankovníctvo a investovanie. Prezidentka Slovenskej republiky dňa 23. marca 2023 vymenovala za vysokoškolského **profesora doc. Ing. Martina Lábaja, PhD.** v odbore habilitačného konania a inauguračného konania národné hospodárstvo.

2.2 Hodnotenie výsledkov vo vede a výskume

2.2.1 Hlavné dosiahnuté výsledky vedy a výskumu ako celku za rok 2023 v porovnaní s rokom 2022

Od septembra 2023 fakulta organizovala niekoľko aktivít, ktorých spoločným cieľom bolo pripomenutie si úspechov fakulty za 70 rokov jej existencie. Vedecká rada NHF EU v Bratislave slávnostne zasadala 9. novembra 2023 v Aule Ekonomickej univerzity v Bratislave, ktorou sme si pripomenuli 300. výročie narodenia Adama Smitha a jeho prínos k rozvoju ekonomickej vedy. Súčasťou podujatia bola aj moderovaná diskusia s dekanmi NHF EU v Bratislave, ktorí zastávali/zastávajú pozíciu dekanov v období od r. 1991 po súčasnosť. Pripomenuli sme si, s akými problémami zápasila slovenská ekonomika a s akými výzvami zápasila akademická inštitúcia – naša Alma mater. Rok 2023 sa niesol v očakávaní nových projektových výziev z Plánu obnovy a odolnosti SR a v racionalizácii vedecko-výskumných kapacít na fakulte s cieľom udržať si dobrú východiskovú pozíciu pre ďalšie periodické hodnotenie VER2026. Kumulatívne sumy projektov (za predchádzajúce 3 roky) spolu s výstupmi v oblasti publikačnej činnosti signalizovali, že v rámci rozpočtu na rok 2024 bude prvý krát v histórii NHF EU v Bratislave vyčlenený osobitný balík financií na **excelentné pracovisko**.

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 2023 sa nachádza v Prílohe č. 1**). Výsledkom týchto činností je rozsiahla publikačná činnosť pracovníkov NHF EU v Bratislave. Celkovo bolo v roku 2023 riešených na NHF EU v Bratislave **46 projektov**. V porovnaní s predchádzajúcim rokom došlo k miernemu medziročnému rastu o 6,9 % v ukazovateli počet projektov (43 projektov v roku 2022). **76 % projektov** (35 projektov) riešených v

roku 2023 bolo finančne podporených z domácich grantových schém v štruktúre: **14 VEGA, 4 KEGA, 8 APVV, 2 PMVP, 5 projektov hospodárskej praxe resp. projektov na základe objednávky, 2 projekty od subjektov verejnej správy**. V roku 2023 bolo na NHF EU v Bratislave riešených **11 zahraničných projektov**. V rámci štruktúry zahraničných projektov sa **4 projekty** riešili v rámci schémy **HORIZONT 2020, HORIZONT MSCA-SE, resp. HORIZON-FAME, 1 projekt SHARE ERIC, 1 projekt COST a 5 projektov ERASMUS+KA2 resp. ERASMUS+CBNE**. Celkový objem získaných finančných prostriedkov z projektov v roku 2023 sa oproti roku 2022 znížil **a dosiahol výšku 1 312 767,04 €**. Pokles v absolútnom vyjadrení nehodnotíme negatívne, nakoľko podiel financií získaných zo zahraničných grantových schém na celkovo získaných projektových zdrojoch zostáva relatívne stabilný (64,6 % v roku 2022). NHF EU v Bratislave si naďalej zachováva líderskú pozíciu na úrovni fakúlt EU v Bratislave, pokiaľ ide o sumu získanú za zahraničné projekty.

Finančný príspevok zo **zahraničných projektov predstavuje sumu 831 820,04 €, čo je 63,4 % podiel na celkových projektových zdrojoch**. Významné zdroje priniesli projekty **APVV (267 135 € t.j. 20,3 %), projekty VEGA (127 649 €, t.j. 9,7 %), projekty KEGA (24 511 €, t.j. 1,9 %)**. Pridelené finančné prostriedky boli použité predovšetkým na financovanie pracovných ciest, mzdové a materiálno-technické vybavenie riešiteľských kolektívov. Všetky prostriedky boli využité efektívne a účelne.

Pracovníci NHF EU v Bratislave sa aj v roku 2023 uchádzali o nové projekty vo viacerých výzvach. Celkovo bolo v roku 2023 podaných **60 nových projektov** (čo predstavuje 200 % nárast oproti predchádzajúcemu roku) Bolo podaných 9 zahraničných projektov, 13 projektov VEGA, 7 projektov KEGA, 7 projektov APVV, 7 projektov MVP, 1 projekt hospodárskej praxe, 1 projekt od iných subjektov ako sú subjekty verejnej správy. Teší nás, že NHF EU v Bratislava sa pozitívne postavila k dlhodobu očakávaným projektovým výzvam **z Plánu obnovy a odolnosti**, keď za NHF EU v Bratislave bolo podaných 15 projektov (R1, R2, R3, R4, Diaspóra a iné) - najviac z fakúlt EU v Bratislave. Veríme, že viaceré podané projekty budú pri hodnotení úspešné a začnú sa riešiť v roku 2024. Výsledky podaných projektov VEGA a KEGA z pohľadu financovania projektov na rok 2024 v čase písania správy neboli známe.

Výsledkom VVČ na NHF EU v Bratislave v roku 2023 je publikačná činnosť zahŕňajúca **216 titulov**, z toho 3 vedecké monografie, 1 kapitola vo vedeckej monografii, 2 vysokoškolské učebnice, 2 práce v domácich a 12 prác v zahraničných karentovaných časopisoch, 2 odborné monografie, 24 publikácií v časopisoch registrovaných v databázach WoS alebo SCOPUS, 3 skriptá a učebné texty.

V rámci sledovaných kategórií publikačnej činnosti tak ako vchádzajú do rozpočtu, pracovníci na NHF EU v Bratislave publikovali **v roku 2023 celkovo 4 publikácie v skupine A1, 9 publikácií v skupine A2, 14 publikácií v skupine B, v skupine C to bolo 24 publikácií a 156 publikácií v skupine D** (9 ostatné kategórie - nezaradené). V porovnaní s predchádzajúcim rokom **2022 poklesol počet vo všetkých sledovaných kategóriách**. Vývoj počtu publikácií **v skupine B** (významný zdroj rozpočtu fakulty) **z 18 na 14 publikácií** (6,5 % podiel na celkovej publikačnej činnosti NHF EU v Bratislave) signalizuje možné problémy. Počet publikácií v karentovaných časopisoch **klesá už 3 rok za sebou** (26; 21; 18; 14). **V skupine C** (významný zdroj rozpočtu fakulty) sa počet publikácií **znížil z 29 na 24** (11,1 % podiel na celkovej publikačnej činnosti NHF EU v Bratislave). Aj v tejto kategórii **ADM a ADN sme zaznamenali prvý krát pokles za**

posledné 3 roky, kedy sa počet výstupov v tejto kategórii zvyšoval (19; 25; 29; 24). 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 (156 publikácií – 72,2 % 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.**

Dovolíme si uviesť jednoduchý príklad finančných tokov do rozpočtu fakulty z hľadiska kategórií publikačnej činnosti. NHF EU v Bratislave sa podľa výsledkov publikačnej činnosti **za roky 2021 a 2022** podieľa 13,01 % v **kategórii A1** na publikačnej činnosti EU v Bratislave. Tento podiel zabezpečil fakulte cca **33 000 €**. **Kategórii A2** prispela do rozpočtu fakulty sumou cca **26 000 €**. Najvýznamnejším zdrojom príjmov fakulty v oblasti publikačnej činnosti sú **kategórie B a C**, za ktoré NHF EU v Bratislave získala sumu cca **231 000 €**. V protiklade tejto sumy uvádzame, že za **kategóriu D**, ktorá napriek početnosti publikácií v tejto kategórii (cca **70% podiel na celkovom počte publikačných výstupov**) do rozpočtu fakulty prináša len cca **21 000 €**.

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

Kvalita publikačnej činnosti tvorivých zamestnancov NHF EU v Bratislave je nesmierne dôležitá aj z pohľadu nadchádzajúceho Periodického hodnotenia výskumnej, vývojovej, umeleckej a ďalšej tvorivej činnosti (Verification of Excellence in Research – VER 2026), NHF EU v Bratislave bude opätovne hodnotená v úrovni publikačnej a inej tvorivej činnosti spolu s ďalšími slovenskými univerzitami a vedeckými inštitúciami za obdobie 2020 - 2024. NHF EU v Bratislave bude predkladať **25 výstupov**, ktoré posúdia zahraniční experti v rámci hodnotiteľských komisií. Výsledkom hodnotenia bude profil kvality, ktorý je vyjadrením kvalitatívnej úrovne výskumnej činnosti fakulty ako celku. Z pohľadu NHF EU v Bratislave sme v poslednom období dopadli najlepšie spomedzi fakúlt EU v Bratislave - 2 výstupy spĺňali svetovú kvalitu, 2 výstupy významnú medzinárodnú kvalitu, 6 výstupov bolo zaradených do medzinárodnej kvality, 11 splnilo národnú kvalitu a 4 výstupy boli nezaradené. Zaradenie konkrétnych publikácií do kategórií síce nepoznáme, ale môžeme predpokladať, že výstupy, ktoré vykazovali svetovú, významnú medzinárodnú, či medzinárodnú kvalitu sú porovnateľné s publikáciami v najkvalitnejších časopisoch uvádzaných v **ABDC Journal Liste**. **Profil kvality vstupuje do financovania fakulty na roky 2024 a 2025** ako aj vytvoril predpoklady o uchádzanie sa o projektové výzvy z Plánu obnovy a odolnosti SR. V ďalšom kole VER2026 (<https://www.minedu.sk/ver2026/>) sa bude hodnotiť **aj spoločenský význam výskumnej, vývojovej a ďalšej tvorivej činnosti** ako aj **prostredie výskumnej, vývojovej a ďalšej tvorivej činnosti**. Počítame s tým, že zamestnanci NHF EU v Bratislave nám pomôžu svojimi výstupmi v publikačnej činnosti alebo svojou činnosťou v projektovej oblasti zdokumentovať spoločenský význam výskumnej a tvorivej činnosti ako aj zhodnotiť výskumné prostredie na NHF EU v Bratislave (Fakulta bude predkladať cca. 2-3 články/projekty/dôkazy, ktoré budú preukazovať jej spoločenský význam a kvalitu výskumného prostredia).

V roku 2023 na NHF EU v Bratislave bol vydávaný **1 vedecko-popularizačný časopis Monitor hospodárskej politiky**. Na Katedre financií a Katedre hospodárskej politiky je možné navyše čiastkové výstupy výskumu publikovať v podobe tzv. „working paper series“.

NHF EU v Bratislave a behaviorálny tím z BEE4Rlab organizovali dňa 18. septembra 2023 **Workshop o využívaní experimentálnych metód vo výskume a pri tvorbe politik** s účasťou popredných ekonómov z univerzít na troch kontinentoch. O svoje poznatky a skúsenosti sa s účastníkmi podelili Robert Slonim (University of Technology Sydney), Cary Deck (University of Alabama), Daniel Woods (University of Innsbruck), Jean-Robert Tyran (University of Vienna, EUBA), Ben Greiner (Vienna University of Economics and Business), Tomáš Želinský (Technická univerzita v Košiciach) a ďalší. Okrem študentov a pedagógov z EU v Bratislave svojím pohľadom na vývoj metodiky v oblasti laboratórnych a terénnych experimentov zaujali aj kolegov z ekonomických fakúlt zo Slovenska a zástupcov analytických útvarov štátnych organizácií.

Katedry NHF EU v Bratislave organizovali niekoľko **prezenčných a on-line výskumných, informačných, odbornovo-vzdelávacích seminárov, workshopov, pozvaných prednášok**. NHF EU v Bratislave sa prostredníctvom katedier taktiež aktívne zapojila do celoslovenských podujatí „**Týždeň vedy a techniky na Slovensku**“, „**Global Money Week**“, či organizačne zabezpečila **fakultné kolo Študentskej vedeckej odbornej činnosti (ŠVOČ)**. Vynikajúca práca učiteľov NHF sa podpísala pod vysokú kvalitu publikačnej činnosti, ktorá bola opätovne ocenená **Cenu rektora EU v Bratislave 2022 a to vo všetkých kategóriách**. Pracovníci NHF EU v Bratislave sa zapoja svojimi návrhmi na **Cenu EU v Bratislave za publikačnú činnosť za rok 2023**, v kategóriách vysokoškolská učebnica, monografia, články v domácich a zahraničných časopisoch (návrhy do 15.4.2024). V čase kompletizovania správy neboli nominácie ešte známe. Rovnako NHF EU v Bratislave predloží návrhy na **Cenu rektora EU v Bratislave za pedagogickú činnosť za rok 2023**. NHF EU v Bratislave nominovala študentov na **Cenu Karola Veľkého** ako aj do ankety **Študentská osobnosť Slovenska**, či do súťaže **Danubiu Young Scientist Award**. Tímy študentov pod vedením učiteľov z KBaMF sa zúčastnili medzinárodnej súťaži **Rotman International Trading Competition RETC 2023**. Tím študentov pod vedením učiteľov z KBaMF obsadil 7. miesto na medzinárodnej súťaži **Rotman European Trading Competition RITC 2023** z 39 tímov z 25 európskych univerzít. NHF EU v Bratislave pravidelne nominuje študentov do súťaže **Cena guvernéra NBS 2023** a absolventi NHF EU v Bratislave získali prvé 3 miesta. **Cenu Imricha Karvaša** za najlepšiu diplomovú získala rovnako absolventka NHF EU v Bratislave. **Medaila Imricha Karvaša** bola udelená aj doc. Ing. Jozefovi Makúchovi, PhD. za prínos a zásluhy pre EU v Bratislave. Slovenská komora daňových poradcov ocenila diplomovú prácu Ing. Radoslavy Štrbovej v rámci súťaže **Tax Advisors Award 2023**. Zástupcovia študentskej rady vysoký škôl spolupráci s partnermi začiatkom roku 2023 ocenili päťicu najlepších študentských organizácií za rok 2022.

V kategórii fakultných študentských organizácií zvíťazil **Študentský parlament Národohospodárskej fakulty**. **Víťazom fakultného kola ŠVOČ na 1. stupni štúdia** sa stal Boris Gerát (EaP) s prácou „Inflation Targeting and Reaction Function of ECB, FED, and CBA under Scrutiny“. Víťaz fakultného kola ŠVOČ bol nominovaný do súťaže **Cena rektora EU v Bratislave na celouniverzitnom kole ŠVOČ** a obsadil 1. miesto. Rovnako študent so svojou prácou vystúpil aj na podujatí „**Soutěž o cenu děkana**“

Národohospodárské fakulty VŠE v Prahe pre rok 2023 v rámci dlhoročnej spolupráce medzi NHF EU v Bratislave a NF VŠE v Prahe. Pri odovzdávaní cien **ACCEU Triple E Awards**, získala doc. Ing. Eva Pongrácz 2. miesto vo svojej kategórii. Bc. Dominik Imrich, na Akademických majstrovstvách Európy v bojových športoch obsadil 3. miesto, a v tímovej súťaži družstiev obsadil rovnako 3. miesto. Študentský parlament NHF EU v Bratislave bol spoluorganizátorom súťaže **High School Business Challenge** (HSBC) spoločne s univerzitami v Poľsku, Českej republike a Maďarsku. Ide o súťaž krajín V4, v rámci ktorej stredoškolskí študenti pripravujú zadania na konkrétne témy.

2.2.2 Zameranie vedy a výskumu na katedrách NHF EU v Bratislave v roku 2023

Katedra bankovníctva a medzinárodných financií

- Covid-19 pandémia, makroekonomický vývoj, potravinová bezpečnosť a blahobyt domácností;
- Proticyklické nástroje bankovej regulácie v podmienkach eurozóny;
- Úrokové sadzby v prostredí s digitálnou menou centrálnej banky;
- Inclusion and Integration of Academic Diaspora into Slovak Society: Challenges and Limitations for University Internationalisation.

Katedra ekonomickej teórie

- Zlepšovanie fungovania ekonomických procesov využitím poznatkov behaviorálnej ekonómie (teoretický a empirický prístup);
- Zadlžovanie sa krajín a ekonomických subjektov v EÚ;
- Learn Economics: aplikácie e-vzdelávania ako novej formy výučby ekonómie;
- Collaboration for Effective Digital Education - D-COLLAB;
- Overcoming Digital Divide in Europe and Southeast Asia – ODDEA;
- Master Studies in Sustainable Development and Management – MASUDEM;
- Hybné sily ekonomického rastu a prežitie firiem v šiestej K-vlne – spoluriešitelia KET;
- Evolúcia tvorby znalosti univerzít v regiónoch – spoluriešitelia KET.

Katedra financií

- Základy financií podnikateľskej sféry;
- Federated decentralized trusted dATA Marketplace for Embedded finance - FAME;
- Hybné sily ekonomického rastu a prežitie firiem v šiestej K-vlne;
- Inovácie v rozpočtovaní miestnych samospráv na Slovensku;
- Tvorba politiky na základe dôkazov – ekonomicky efektívny systém zberu dobrovoľných darov;
- Vplyv psychologických postrčení a ekonomických stimulov na plnenie daňových povinností;
- Modelovanie zlyhania malých a stredných podnikov na Slovensku s použitím metód umelej inteligencie;

- Implementácia experimentálnej ekonómie ako inovatívnej pedagogickej metódy pre rozvoj nových zručností v rámci ekonomického vzdelávania.

Katedra hospodárskej politiky

- Priemyselná politika v podmienkach deindustrializácie a automatizácie;
- Posilnenie inovatívnej výskumnej spolupráce medzi MIT a EUBA v oblasti automatizácie;
- Implikácie automatizácie na trh práce v Spojených štátoch a Európskej únii;
- Vstup a konkurencia na regulovaných trhoch: fungovanie slovenského lekárenského trhu;
- Analýza vplyvu superdopočtu na výskum a vývoj;
- Vplyv odborového zastúpenia na zavádzanie automatizačných technológií v Európskych krajinách;
- Ekonomické ukazovatele automobilového priemyslu na Slovensku.

Katedra pedagogiky

- Designing holistic and sustainable educational development to improve student learning;
- Didaktické hry v ekonomických predmetoch na stredných školách zohľadňujúce súčasnú hodnotovú orientáciu mládeže;
- Implementácia zážitkového učenia do pedagogickopsychologickej prípravy budúcich učiteľov s dôrazom na zvládanie trémy a sociálnych strachov.

Katedra poisťovníctva

- Zvyšovanie finančnej reziliencie jednotlivcov a domácností podporou efektívnych finančných rozhodnutí;
- Enhanced Quality Assurance in the Financial Training – EQAFIT;
- Zlepšovanie koordinácie dobrovoľníkov a efektívnosti altruistických trhov;
- Implementácia experimentálnej ekonómie ako inovatívnej pedagogickej metódy pre rozvoj nových zručností v rámci ekonomického vzdelávania;
- Finančná gramotnosť domácností a úloha finančného sprostredkovateľa pri formovaní finančných rozhodnutí;
- Tvorba politiky na základe dôkazov - ekonomicky efektívny systém zberu dobrovoľných darov – spoluriešitelia z KPOI;
- Hybné sily ekonomického rastu a prežitie firiem v šiestej K-vlne – spoluriešitelia z KPOI;
- Vplyv psychologických postrčení a ekonomických stimulov na plnenie daňových povinností – spoluriešitelia z KPOI;
- Federated decentralized trusted dATA Marketplace for Embedded finance - FAME – spoluriešitelia z KPOI.

Katedra sociálneho rozvoja a práce

- SHARE ERIC - Survey of Health, Ageing and Retirement in Europe;
- Socioekonomické výzvy a možnosti súvisiace s politikou v oblasti starnutia pre zabezpečenie udržateľného hospodárskeho rastu a inovácií;

- Sociálna ekonomika ako moderný nástroj budovania inkluzívnej spoločnosti v kontexte globálnych zmien a výziev Agendy OSN 2030 pre udržateľný rozvoj;
- Nové výzvy a riešenia pre rast zamestnanosti v meniacich sa sociálno-ekonomických podmienkach.

Katedra verejnej správy a regionálneho rozvoja

- Európska dimenzia tvorby znalostí v regiónoch;
- Možnosti aplikácie metód a nástrojov „smart governance“ na lokálnej a regionálnej úrovni.
- The Geography of New Working Spaces and the Impact on the Periphery;
- Digital skills and cross-domain entrepreneurship for societal challenges;
- Generačná výmena a zabezpečovanie poskytovania verejných služieb a správy;
- Coworkingy a vplyv pandémie COVID-19 – príležitosti pre mestský ekonomický rozvoj;
- Evolúcia tvorby znalostí univerzít v regiónoch EÚ
- Inovácie v rozpočtovaní miestnych samospráv na Slovensku – spoluriešitelia z KVSRR.

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 2023 uvádzame v **tabuľke č. 41**. NHF EU v Bratislave sa podarilo získať nové projekty v rámci domácich grantových schém VEGA (5), KEGA (3); APVV (1), PMVP (2) ako aj 1 projekt v rámci zahraničných grantových schém HORIZON-IA-FAME, či zahraničný projekt SHARE ERIC. V rámci projektov od iných subjektov ako sú subjekty verejnej správy, či projekty od subjektov hospodárskej praxe alebo projekty na „objednávku“ sa na NHF EU v Bratislave podarilo získať 6 projektov.

Sumárne v roku 2023 pracovníci na NHF EU v Bratislave pripravili a podali **60 nových projektov** (z toho 9 zahraničných, 7 nových APVV projektov, 13 projektov VEGA, 7 projektov KEGA, či 7 projektov MVP). Zamestnanci NHF EU v Bratislave reagovali aj na aktuálne výzvy v rámci Plánu obnovy a odolnosti SR (podali 15 projektových zámerov).

Tabuľka 41 Štruktúra riešených a podaných výskumných a vzdelávacích projektov na NHF EU v Bratislave v roku 2023

Vybrané riešené projekty	Počet
Výskumné a vzdelávacie projekty v rámci zahraničných grantových schém, z toho:	11
7. RP (HORIZONT 2020, HORIZON-MSCA-SE, HORIZON-IA-FAME, SHARE ERIC)	5
COST	1
ERASMUS+KA2, ERASMUS+CBNE)	5
Projekty APVV	8

Projekty VEGA	14
Projekty KEGA	4
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)	5
Projekty mladých vedeckých pracovníkov a doktorandov na EU v Bratislave	2
Spolu	46
Prehľad podaných projektov, z toho:	60
Projekty EÚ (HORIZON, ERASMUS+, Visegrad Fund, INTEREG, COST)	9
Projekty z plánu obnovy (R1, R2, R3, R4, Diaspóra, a iné)	15
Projekty APVV	7
Projekty VEGA	13
Projekty KEGA	7
Projekty MVP	7
Projekty od subjektov verejnej správy, inštitucionálne projekty	1
Projekty od iných subjektov ako sú subjekty verejnej správy	1

V roku 2023 fakulta získala finančné prostriedky z riešených projektov v celkovej výške **1 312 767,04 €** (tabuľka č.42). Celkový objem získaných finančných prostriedkov z riešených projektov v roku 2023 sa oproti roku 2022 znížil. Finančný príspevok zo **zahraničných projektov** predstavuje sumu **831 820,04 €**, čo je **63,4 % podiel** na celkových projektových zdrojoch. Oproti minulému roku je to porovnateľná úroveň pokiaľ ide o percento na celkových zdrojoch fakulty. Zámerom fakulty je aj naďalej zvyšovať úspešnosť v zapojení sa do zahraničných projektov a v získavaní vyššej sumy finančných prostriedkov z týchto projektov. Ďalšie zdroje získala NHF EU v Bratislave prostredníctvom projektov **APVV (20,3 %)**, suma **267 135 €**, projektov **VEGA (9,7 %)**, suma **127 135 €**, projektov **KEGA (1,9 %)**, suma **24 511 €**. Projekty **MVP** prispeli do rozpočtu fakulty sumou **3 000 €**. Ďalšie finančné prostriedky do rozpočtu priniesli projekty financované od subjektov verejnej správy **43 676 €** (UNIVNET a Úrad vlády SR) a projekty od iných subjektov ako sú subjekty verejnej správy (projekty hospodárskej praxe, či projekty na objednávku) **14 976 €**. V rámci ktorých **2 126 €**, financoval Zväz automobilového priemyslu a projekt zo schémy MIT Slovakia Seed Fund, **10 000 €** Nadácia NBS, **2 850 €** INESS.

Tabuľka 42 Získané finančné prostriedky z riešenia projektov na NHF EU v Bratislave

Druh projektov	Získané finančné prostriedky (v eur)	
	2022	2023
Výskumné projekty v rámci zahraničných grantových schém, z toho:	1 020 055,70	831 820,04
- 7. RP (HORIZONT 2020,HORIZON-MSCA-SE, ERIC)	852 822,00	201 892,44

- COST	Refinancování cestovních náhrad	Refinancovanie cestovních náhrad
- projekt EK (ERASMUS+KA2, ERASMUS+CBHE)	167 234,70	629 927,60
Projekty APVV	301 876,00	267 135,00
Projekty VEGA	180 572,00	127 649,00
Projekty KEGA	39 469,00	24 511,00
Výskumné projekty od subjektov verejnej správy (UNIVNET, Vláda)	32 200,00	43 676,00
Výskumné projekty od iných subjektov, ako sú subjekty verejnej správy, a od subjektov zo zahraničia (mimo grantových schém)	1598,00	14 976,00
Projekty mladých učiteľov, vedeckých pracovníkov a doktorandov v dennej forme štúdia na EU v Bratislave	2464,00	3 000,00
SPOLU	1 578 234,70	1 312 767,04

Pridelené finančné prostriedky na vedecko-výskumné projekty ako aj na vzdelávacie projekty boli v roku 2023 použité na mzdové a materiálno-technické zabezpečenie riešiteľských kolektívov. Všetky prostriedky boli využité efektívne a účelne. Aj v roku 2023 sa zamestnanci NHF EU v Bratislave zúčastňovali sa domácich a zahraničných pracovných ciest ako aj výmenných pobytov. Riešitelia projektov presunuli svoje aktivity z online priestoru do „in person“ osobných stretnutí, viacerí sa zúčastnili nielen online vedeckých konferencií, ale mohli svoje vedecké výstupy prezentovať osobne na domácich a zahraničných vedeckých konferenciách.

2.4. Prezentácia výsledkov vo vede a výskume

2.4.1 Vedecké podujatia na katedrách NHF EU v Bratislave v roku 2023

Katedra bankovníctva a medzinárodných financií

- Súťažný tím pod vedením doc. Ing. Jany Kotlebovej, PhD. a doc. Ing. Petra Árendáša, PhD. získali vo svetovom kole v obchodovaní RITC 7. miesto. Pod vedením doc. Ing. Jany Kotlebovej, PhD.
- 12 študenti (študenti študijného programu Finančné trhy a investovanie a doktorandi školiteľov KBMF) spolu so študentmi Tsinghua PBCSF, Beijing (Peking, Čína) a Warsaw School of Economics (Poľsko) aktívne zúčastnili medzinárodného týždňa o centrálnom bankovníctve organizovanom Hochschule der Deutschen Bundesbank v Hachenburgu (Nemecko).
- Ing. Andrej Cupák, PhD. vystúpil s výsledkami svojej výskumnej štúdie v RTVS24 v rámci relácie Týždeň v ekonomike.

Katedra ekonomickej teórie

- 8 vedeckých podujatí, z toho tri výskumné semináre, tri vedecké konferencie, 1 workshop a jeden tréning mäkkých zručností. Uskutočnilo sa teda o 2 vedecké

podujatia menej ako v roku 2022. Vedecké podujatia prebiehali v prezenčnej forme alebo hybridnou formou v online priestore formou MS Teams.

- Prvý výskumný seminár viedla Dwi Ana Ratna Wati, S. T., M. Eng., výskumná pracovníčka z Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta, Indonézia, na tému „Identification of Digital Gap across Indonesian Provinces: Analysis of Key Factors“. Určený bol pre študentov, pedagogických pracovníkov, vedecko-výskumných pracovníkov.
- Druhý výskumný seminár bol realizovaný v spolupráci so Siti Fadzillah Abdul Rahman výskumná pracovníčka z Universiti Teknologi MARA, Malajzia, tému „Assessing Digital Divide in e-Learning: An Insight from Malaysian State“. Seminár bol určený pre študentov, pedagogických pracovníkov, vedecko-výskumných pracovníkov.
- Výskumný seminár Jewela Kumara Roya zo Szechenyi Istvan University of Győr, Maďarsko, sa uskutočnil na tému Building Trust and Confidence in the Use of Banking Apps: A Study on Southeast Asia (SEA) and European Union (EU), jeho cieľom bola prezentácia výsledkov výskumu vedeckého pracovníka.
- Workshopom „How to publish in peer review journals with special focus on open access journals“ sprevádzal prof. Ibrahim Sirkeci, PhD. zo Salford Business School, University of Salford, Manchester, United Kingdom & External Expert of the ODDEA project.
- Medzinárodná vedecká konferencia Social Discourse in Challenging Times bola organizovaná v rámci projektu ODDEA. Počas konferencie prezentovali výskumníci s rôznych krajín sveta zaujímavé vedecké príspevky v dvoch hlavných sekciách - Interdisciplinary topics of current discourse, Digitalization within the EU and Southeast Asia. Z konferencie je verejne dostupný zborník a súbor abstraktov: <https://oddea.org/wp-content/uploads/2023/07/Social-Discourse-in-Challenging-Times.pdf>.
- KET v spolupráci s partnerskou inštitúciou projektu „ODDEA“ - AGH University of Krakow, Poľsko zorganizovala medzinárodnú vedeckú konferenciu pod názvom: „SCIENCE & BUSINESS – Common Challenges. Konferencia sa konala v hybridnom formáte dňa 16. Novembra 2023. Počas konferencie prebiehali paralelné sekcie venované projektu ODDEA, kde výskumníci, ktorí absolvovali mobilitu v rámci tohto projektu prezentovali svoju realizovanú výskumnú činnosť. Okrem toho bola projektu venovaná aj jedna plenárna sekcia, ktorá sa venovala problematike "Digitalizácia vo svetovom kontexte". Z časti venovanej projektu ODDEA bude k dispozícii Book of Abstract, ktorý by mal vyjsť vo februári 2024.
- Finálna konferencia projektu D-COLLAB "Methodological and Technological Aspects of Digital Teaching and Learning", sa konala dňa 15. februára 2023. Konferencia bola organizovaná s cieľom prezentovať a šíriť výsledky projektu D-COLLAB realizovaného v rámci programu Erasmus+ v oblasti KA2– Spolupráca na inovácie a výmenu osvedčených postupov, KA226– Partnerstvo pre pripravenosť digitálneho vzdelávania. Tím D-COLLAB predstavil výstupy a kľúčové zistenia projektu s cieľom zvýšenia digitálnej pripravenosti pre online vzdelávanie.

- Na výročné zasadnutie KET prijala pozvanie Mgr. Monika Herdová, ktorá pripravila pre členov KET tréning mäkkých zručností na tému „Riešenie konfliktov na pracovisku“. Praktickými cvičeniami mali prítomní členovia KET možnosť zoznámiť sa s rôznymi technikami spolupráce v rámci kolektívu ako aj riešenia prípadných konfliktov na pracovisku.

Katedra financií

- V rámci podujatia „Týždeň vedy a techniky na Slovensku“ katedra organizovala 7 pozvaných prednášok z praxe.
- Podieľala sa na organizácii Workshopu na využívanie experimentálnych metód vo výskume a pri tvorbe politik.
- Taktiež realizovala prognostické a výskumno-vývojové aktivity pri hľadaní nových technológií a techník maximálne efektívneho zhodnocovania odpadov v automobilovom priemysle.

Katedra hospodárskej politiky

- Katedra sa významnou mierou spolupodieľala na organizácii Ekonomických výskumných seminárov. Vytvorila sa nová štruktúra seminárov, ktoré sú pravidelne organizované vo štvrtky od 14:00 – 15:30 a iba v prípade špeciálnych okolností sa tento čas mení. Tak isto sa aktualizovala stránka a celkovo sa sprehľadnil systém pozývania hostí. Celkovo sa uskutočnilo 8 seminárov za oba semestre, pričom sa vystriedali prednášajúci univerzít ako Brunel University London, Virginia Tech alebo výskumný inštitút DIW v Berlíne.
- Okrem toho realizovala katedra niekoľko špeciálnych seminárov zahrnutých priamo do vyučovacieho procesu. Takým bol napríklad špeciálny seminár k diplomovému semináru s riaditeľom Inštitútu environmentálnej politiky na tému: „Ako písať, aby nám rozumeli“.

Katedra poisťovníctva

- V rámci Týždňa vedy a techniky SR organizovala Katedra poisťovníctva v roku 2023 workshop na tému Poistný trh v Slovenskej republike: Nové riziká a výzvy. Prednášajúci bol Ing. Vladimír Bakeš, PhD., predseda predstavenstva a generálny riaditeľ KOOOPERATIVA poisťovňa, a.s. Vienna Insurance Group.
- V roku 2023 bol tiež organizovaný workshop na tému: "V ktorých projektoch data science zabodovalo? Príď sa presvedčiť, že AI je budúcnosť." Prednášajúcim bol Ing. Lukáš Csóka, MBA, Head Data Science Bratislava zo Swiss Re. Cieľovou skupinou workshopov boli študenti, zamestnanci, doktorandi, zástupcovia praxe i široká verejnosť. Cieľom workshopov bolo zdieľanie poznatkov medzi praxou a akadémiou a tranzícia vedeckých zistení medzi týmito subjektmi.

Katedra sociálneho rozvoja a práce

- Výskumný seminár KSRaP " Excelentná veda - cesta ku kvalitnému európskemu priestoru II. "

- Výskumný seminár „Rokovanie s kolegami z Islandu - University of Akureyri“
- Výskumný seminár „SHARE Wave 10 Post-Pretest Meeting“
- Pozvaná prednáška „Integračný program bývania ako nástroj k ukončovaniu bezdomovectva“
- Workshop „Financovanie aktivít sociálnej ekonomiky“
- Workshop „Ako písať motivačný list?“
- Výskumný seminár „Dizajn a Metodika kvalitatívneho výskumu“
- Prednáška a výskumný seminár „Družstevná forma podnikania v kontexte podpory sociálnej inklúzie.“

Katedra verejnej správy a regionálneho rozvoja

- Katedra organizuje viaceré periodické medzinárodné vedecké podujatia a po pandemickej prestávke sa vrátila k organizovaniu medzinárodného vedeckého seminára Winter seminar. Vedecké podujatie v roku 2023 rozšírilo svoju pôsobnosť na krajiny strednej Európy, čo sa prejavilo aj v zmene názvu na Central European Winter Seminar. Tento rok bolo podujatie podporené finančne aj účasťou vedeckých pracovníkov aj praktikov projektom Erasmus+ DIGISOC Digital skills and cross-domain entrepreneurship for societal challenges.

2.4.2 Vydávanie vedeckých časopisov na katedrách NHF EU v Bratislave

V roku 2023 bol v gescii NHF EU v Bratislave vydávaný **1 vedecko-popularizačný recenzovaný časopis na Katedre hospodárskej politiky**. Podrobnejšie informácie o časopise uvádzame v tabuľke č. 43. V roku 2023 boli vydané 2 čísla časopisu, v priemere za rok sa v ňom publikuje cca 13 článkov. Obsahové zameranie časopisu sa orientuje na ekonomické javy v SR a krajinách strednej a východnej Európy.

Tabuľka 43 Vedecké časopisy vydávané na NHF EU v Bratislave v roku 2023

Názov časopisu v slovenskom a cudzom jazyku	Fakulta/katedra	Periodicita	Doplňujúce informácie	Obsahové zameranie
Monitor hospodárskej politiky	KHP	2 x ročne	vedecko-popularizačný recenzovaný časopis	Hospodárska politika, otázky hospodárskeho vývoja, makroekonomické, odvetvové a sektorové analýzy. Ekonomické javy v SR a krajinách strednej a východnej Európy.

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

Výsledkom VVČ na NHF EU v Bratislave v roku 2023 je publikačná činnosť zahŕňajúca **216 titulov**, z toho **3 vedecké monografie**, **2 vysokoškolské učebnice**, **2 práce v domácich a 12 prác v zahraničných karentovaných časopisoch**, **1 kapitola**

vo vedeckej monografie, 2 odborné monografie, 24 publikácií v časopisoch registrovaných v databázach WoS alebo SCOPUS, 3 skriptá a učebné texty.

V rámci sledovaných kategórií publikačnej činnosti tak ako vchádzajú do rozpočtu, výskumníci na NHF EU v Bratislave publikovali v roku 2023 celkovo **4 publikácie v skupine A1, 9 publikácií v skupine A2, 14 publikácií v skupine B, v skupine C to bolo 24 publikácií a 156 publikácií v skupine D** (9 ostatné kategórie).

Tabuľka 44 Publikačné výstupy na NHF EU v Bratislave za obdobie 2019-2023

Kategórie publikačnej činnosti	Rok 2019	Rok 2020	Rok 2021	Rok 2022	Rok 2023
Skupina A1 – Knižné publikácie charakteru vedeckej monografie	15	12	10	16	4
Vedecké monografie (AAA, AAB)	3/3	4/5	4/3	1/5	1/2
Štúdie charakteru vedeckej monografie v časopisoch a zborníkoch (ABA, ABB)	0/0	1/0	0/0	0/0	0/0
Kapitoly vo vedeckých monografiách (ABC, ABD)	9/0	2/0	3/0	6/4	1/0
Skupina A2 – Ostatné knižné publikácie	41	19	22	22	9
Vysokoškolské učebnice (ACA, ACB)	2/8	4/1	2/4	3/5	1/1
Odborné knižné publikácie (BAA, BAB)	0/0	0/5	0/2	0/2	0/2
Učebnice pre stredné a základné školy (BCB)	20	0	1	3	0
Skriptá a učebné texty (BCI)	4	2	9	3	3
Prehľadové práce (EAI)	0	0	0	0	0
Odborné preklady publikácií (EAJ)	0	0	0	0	0
Zostavovateľské práce knižného charakteru (bibliografie, encyklopédie, katalógy, slovníky, zborníky, atlasy a pod.) (FAI)	7	7	4	6	2
Skupina B – Publikácie v karentovaných časopisoch	18	26	21	18	14
Vedecké práce v karentovaných časopisoch (ADC, ADD)	12/5	19/6	20/1	16/2	12/2
Odborné práce v karentovaných časopisoch (BDC, BDD)	0/1	0/1	0/0	0/0	0/0
Skupina C – Publikácie v časopisoch, ktoré nie sú karentované, ale sú registrované v databázach WoS alebo Scopus	22	19	25	29	24
Vedecké práce v časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS (ADM, ADN)**	20/2	19/0	25/0	26/3	23/1
Skupina D – Ostatné publikácie	301	240	225	206	156
Vedecké práce v ostatných časopisoch (ADE, ADF)	13/60	17/75	16/52	18/41	25/32
Vedecké práce v recenzovaných zborníkoch a monografiách (AEC, AED)	5/105	15/51	7/51	6/14	5/13
Publikované pozvané príspevky na vedeckých konferenciách (AFA, AFB)	2/0	1/0	0/0	6/2	0/1
Publikované príspevky na vedeckých konferenciách (AFC, AFD)	53/34	36/25	46/40	52/43	30/31
Abstrakty (pozvaných) príspevkov z vedeckých konferencií (AFE, AFF, AFG, AFH)	0/0/5/3	0/0/3/0	0/0/2/0	0/0/11/0	0/0/10/8

Kategórie publikačnej činnosti	Rok 2019	Rok 2020	Rok 2021	Rok 2022	Rok 2023
Odborné práce v ostatných (nekarentovaných) časopisoch (BDE, BDF)	0/18	1/14	0/10	0/11	0/1
Abstrakty odborných prác z domácich a zahraničných podujatí (BFA, BFB)	1/2	1/0	0/1	2/0	0/0
Sumár za NHF EU v Bratislave (skupiny A1+A2+B+C+D)	392	316	303	291	207
Ostatné kategórie	26	16	11	28	9
Odborné práce v zahraničných zborníkoch (konferenčných aj nekonferenčných) (BEE)	2	0	3	1	0
Odborné práce v domácich zborníkoch (konferenčných aj nekonferenčných) (BEF)	1	2	0	0	0
Dizertačné a habilitačné práce (DAI)	13	0	0	15	
Recenzie v časopisoch a zborníkoch (EDI)	0	2	2	0	1
Správy (GAI)	1	5	1	0	0
Práce zverejnené spôsobom umožňujúcim hromadný prístup (GHG)	3	5	5	9	6
Redakčné a zostavovateľské práce knižného charakteru (bibliografie, encyklopédie, katalógy, slovníky, zborníky) (FAI)	4	2	0	3	2
Celkový sumár za NHF EU v Bratislave (skupiny A1+A2+B+C+D+ostatné kategórie)	423	332	314	319	216

** 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.

Sumárne čísla publikačnej činnosti v skupine A1 na NHF EU v Bratislave za obdobie rokov 2019 a 2023 (tabuľka č. 44) ukazujú pokles v absolútnom vyjadrení publikácií. Aj keď sa môže zdať pokles sumárneho počtu publikácií ako dramatický, z dlhodobého hľadiska je **dôležité zamerať sa skôr na štruktúru publikácií**, resp. sledovať čísla v skupinách publikačnej činnosti A1, A2, ale hlavne skupinu B a C. V správe o VVČ za rok 2022 sme konštatovali, že práve v skupine B a C je vidieť stabilizáciu početnosti. Mýlili sme sa, lebo v porovnaní s predchádzajúcim rokom **2022 poklesol počet vo všetkých sledovaných kategóriách**. Vývoj počtu publikácií **v skupine B** (významný zdroj rozpočtu fakulty) **z 18 na 14 publikácií** (6,5 % podiel na celkovej publikačnej činnosti NHF EU v Bratislave) signalizuje možné problémy. Počet publikácií v karentovaných časopisoch **klesá už 3 rok za sebou** (26; 21; 18; 14). **V skupine C** (významný zdroj rozpočtu fakulty) sa počet publikácií **znížil z 29 na 24** (11,1 % podiel na celkovej publikačnej činnosti NHF EU v Bratislave). V kategórii **ADM a ADN sme zaznamenali prvý krát pokles za posledné 3 roky - dovedy sa počet výstupov v tejto kategórii zvyšoval** (19; 25; 29; 24). Rovnako musíme **poznamenať, že v širšom kontexte publikačnej činnosti na pracovníka NHF EU v Bratislave** (pozri tabuľku č. 40 Štruktúra tvorivých pracovníkov na NHF EU v Bratislave v roku 2023) **sú absolútne počty najbonitnejších výstupov nedostatočné, resp. nie sú predpokladom pre generovanie vyššieho nároku na rozpočtové zdroje EU v Bratislave**. Riešenie vidíme v pokračovaní racionalizačných opatrení v oblasti personálnej politiky na NHF EU v Bratislave. V oblasti publikačnej činnosti, je potrebné kontinuálne 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 Akademickkej 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 2023 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).

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

Kvalita publikačnej činnosti tvorivých zamestnancov NHF EU v Bratislave je nesmierne dôležitá aj z pohľadu nadchádzajúceho Periodického hodnotenia výskumnej, vývojovej, umeleckej a ďalšej tvorivej činnosti (**Verification of Excellence in Research – VER 2026**), NHF EU v Bratislave bude opätovne hodnotená v úrovni publikačnej a inej tvorivej činnosti spolu s ďalšími slovenskými univerzitami a vedeckými inštitúciami za **obdobie 2020 - 2024**. NHF EU v Bratislave bude predkladať 25 výstupov, ktoré posúdia zahraniční experti v rámci hodnotiteľských komisií. **V ďalšom kole VER 2026 (<https://www.minedu.sk/ver2026/>) sa bude hodnotiť aj spoločenský význam výskumnej, vývojovej a ďalšej tvorivej činnosti ako aj prostredie výskumnej, vývojovej a ďalšej tvorivej činnosti**. Počítame s tým, že zamestnanci NHF EU v Bratislave nám pomôžu svojimi výstupmi v publikačnej činnosti alebo svojou činnosťou v projektovej oblasti zdokumentovať spoločenský význam výskumnej a tvorivej činnosti ako aj zhodnotiť výskumné prostredie na NHF EU v Bratislave (Fakulta bude predkladať cca. 2-3 články/projekty/dôkazy, ktoré budú preukazovať jej spoločenský význam a kvalitu výskumného prostredia).

Nadalej zdôrazňujeme, aby zamestnanci NHF EU v Bratislave publikovali výstupy v časopisoch, ktoré sa nachádzajú aj v ABDC Journal Liste nakoľko tie môžu byť zárukou, že v ďalšom hodnotení VER 2026 budeme môcť dosiahnuť opäť čo najlepší možný výsledok.

2.5 Vedecká výchova študentov 3. stupňa

Na NHF EU v Bratislave študujú v roku 2023 študenti 3. stupňa štúdiá v študijnom odbore Ekonomika a manažment v dvoch študijných programoch. Prehľad študijných programov uvádzame v tabuľke č. 45.

Štúdium sa uskutočňuje v zmysle platných **Zásad organizácie doktorandského štúdia na NHF EU v Bratislave, Vyhlášky dekana NHF EU v Bratislave o dennom doktorandskom štúdiu a Pravidlami pre vnútorný systém zabezpečovania kvality vysokoškolského vzdelávania na Ekonomickej univerzite v Bratislave**, ako aj v zmysle platného **Spoločného rokovacieho poriadku subodborových komisií doktorandského štúdia na NHF EU v Bratislave**. Prijímacie konanie sa riadilo **Ďalšími podmienkami prijatia na štúdium študijných programov 3. stupňa štúdiá na NHF EU v Bratislave**. Na

konci roka 2023 vstúpilo do platnosti **Usmernenie dekanky k rozširujúcim možnostiam náležitosti dizertačnej práce a projektu dizertačnej práce na NHF EU v Bratislave.**

Tabuľka 45 Prehľad študijných programov na 3. stupni štúdia na NHF EU v Bratislave

Študijný odbor	Študijný program			Platnosť
	Názov	Forma štúdia	Jazyková mutácia	
Ekonomika a manažment	Ekonomika v anglickom jazyku - Economics	denné	anglický	od 1.9.2022
Ekonomika a manažment	Financie	denné, externé	slovenský	od 1.9.2022

Prijímacie konanie sa realizovalo 30.6.2023 prihlásených bolo celkovo **16 uchádzačov**, z toho 15 na dennú a 1 na externú formu štúdia. Na 3. stupeň štúdia NHF EU v Bratislave bolo na akademický rok 2023/2024 **prijatých celkovo 13 študentov. Z toho 12 na dennú formu štúdia (z toho 1 pre externú vzdelávaciu inštitúciu Ekonomický ústav SAV) a 1 na externú formu štúdia.** Uchádzačka prijatá pre externú vzdelávaciu inštitúciu Ekonomický ústav SAV na štúdium nenastúpila. Podrobnejšie informácie o výchove študentov 3. stupňa štúdia sú obsiahnuté v Správe o vzdelávacej činnosti na NHF EU v Bratislave za rok 2023.

Tabuľka 46 Počet študentov a absolventov 3. stupňa štúdia NHF EU v Bratislave (2020-2023)

Rok		2020	2021	2022	2023
Študenti zo SR	Denná forma	28	26	31	31
	Externá forma	16	15	6	7
Študenti zo zahraničia	Denná forma	0	3	4	4
	Externá forma	1	1	1	1
Študenti spolu		45	45	42	43
Absolventi	Denná forma	6	6	4	6
	Externá forma	1	0	2	1
Absolventi spolu		7	6	6	7

Na NHF EU v Bratislave k 31.12. 2023 na 3. stupni štúdia študuje celkovo **43 študentov**, z toho v dennej forme štúdia 35 študentov a v externej forme 8 študentov. Z hľadiska štruktúry v dennej forme štúdia študuje 81,40 % z celkového počtu študentov 3. stupňa. Z pohľadu sumárnych počtov sa **kvantitatívny pokles študentov na 3. stupni štúdia zastavil** (pozri tabuľku č. 46).

Ročné hodnotenie plnenia študijných a vedeckých plánov doktorandov sa uskutočnilo v priebehu júna až augusta roku 2023 najskôr na príslušných katedrách a následne v jednotlivých subodborových komisiách, ktoré zhodnotili plnenie schválených študijných plánov.

Nastupujúcim doktorandom 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 week** na EU v Bratislave, ktoré sa

konalo 11.9. - 12.9.2023. 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. Semináre modelovali a precvičovali stratégie vyučovania a poskytli príležitosť na diskusiu o tom, ako hlavné princípy moderného vyučovania ekonómie súvisia s konkrétnymi vyučovacími kontextmi.

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 2023 sa o projekty uchádzali a úspešne riešili doktorandi z Katedry poisťovníctva a Katedry hospodárskej politiky. **PMVP priniesli sumu 3 000 €** do rozpočtu fakulty. 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. **Usmernenie dekanky k rozširujúcim možnostiam náležitosti dizertačnej práce a projektu dizertačnej práce na NHF EU v Bratislave** má ambíciu byť nástrojom, ktorý zvýši početnosť kvalitných výstupov doktorandov a zároveň zefektívni vedecko-výskumnú prácu doktorandov pri písaní jadra dizertačnej práce, resp. projektu dizertačnej práce. Usmernenie rozširuje možnosti doktorandov pri písaní dizertačnej práce a približuje doktorandské štúdium na NHF EU v Bratislave k bežným zvyklostiam na vyspelých zahraničných univerzitách.

Doktorandi sú informovaní o realizovaných vedeckých seminároch, prednáškach na fakulte, univerzite, či mimo univerzity. Fakulta pravidelne pre doktorandov organizuje webinár „**How to write a research paper**“. 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**. Dosiahnuté výsledky doktorandov NHF EU v Bratislave v publikačnej činnosti za rok 2023 uvádzame v tabuľke č. 47. **Najkvalitnejšie publikácie doktorandov sú uvedené v prílohe č. 3 (mená doktorandov sú zvýraznené červenou farbou)**. Ide o doktorandov študijného programu Economics a študijného programu financie.

Tabuľka 47 Publikačné výstupy študentov 3. stupňa štúdia NHF EU v Bratislave za rok 2023

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	0,097

ADC Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch			1	0,5
ADE Vedecké práce v ostatných zahraničných časopisoch	5		5	7,3
ADF Vedecké práce v ostatných domácich časopisoch	12	2	5	16,33
ADM Vedecké práce v zahraničných časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS			9	3,95
AED Vedecké práce v domácich recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách	2			2
AFC Publikované príspevky na zahraničných vedeckých konferenciách	10	3	7	16,95
AFD Publikované príspevky na domácich vedeckých konferenciách	18	1	5	22,95
AFG Abstrakty príspevkov zo zahraničných konferencií	3		1	3,5
AFH Abstrakty príspevkov z domácich konferencií	2		5	4,62
BAB Odborné monografie vydané v domácich vydavateľstvách			1	0,20
BBA Kapitoly v odborných monografiách vydané v zahraničných vydavateľstvách			1	0,16
BCI Skriptá a učebné texty			1	0,20

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 dekanky 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, resp. boli ponúknuté po úpravách na publikovanie v časopise „Monitor hospodárskej politiky“ Následne na národné, medzinárodné, výberové kolá či iné súťaže ŠVOČ boli práce nominované v takom poradí, v akom sa umiestnili na Fakultnej konferencii ŠVOČ. Víťazné práca za I. stupeň štúdia bola nominovaná na **Cenu rektora Ekonomickej univerzity v Bratislave**.

Fakultné kolo ŠVOČ sa uskutočnilo 21. 4. 2023 hybridnou formou (miestnosť 2B07 a v on-line prostredí Microsoft Teams). **Celkovo sa na konferenciu ŠVOČ prihlásili a v stanovenom termíne prácu odovzdali 6 študenti** (E. Doležalová, M. Vražda, B. Gerát, F. Gono, S. Rakačová, A. Horňáková). Odborná komisia v zložení: doc. Ing. Katarína Belanová, PhD. (predseda); členovia Ing. Eleonóra Matoušková, PhD., Ing. Andrej Cupák, PhD., MA. Peter Tóth, PhD., Patrik Klimáček (ŠP NfH EU v Bratislave), hodnotila prezentované práce z hľadiska aktuálnosti témy, vedeckého prínosu a originality práce, úrovne jej spracovania, kvality prezentácie i fundovanej reakcie na otázky členov komisie a pléna. Na základe komplexného posúdenia priebehu obhajoby prác študentov, ako aj s prihliadnutím na odborné posudky rozhodovali členovia komisií o umiestnení študentských odborných prác. **Víťazom fakultného kola ŠVOČ na 1. stupni štúdia** sa stal **Boris Gerát** (EaP) s prácou „Inflation Targeting and Reaction Function of ECB, FED, and CBA under Scrutiny“. Na **2. stupni** štúdia komisia nehodnotila študentov z dôvodu, že bola prihlásená len 1 práca a na základe vyjadrenia vedúceho práce a recenzenta, ktorí neodporúčali prácu k obhajobe na fakultnom kole ŠVOČ. Aj ostatné práce ŠVOČ taktiež riešili zaujímavé témy ako napríklad napríklad „Efekt inflácie na poistný trh v krízovom období“; „Okunov zákon v priebehu ekonomického cyklu v Eurozóne“; „Hodnotenie spolupráce územných samospráv a mimovládnych organizácií pri riešení migračnej krízy spôsobenej vojnou na Ukrajine“; „Vplyv správania ekonomických subjektov na fungovanie akciového trhu“; „V pozadí behaviorálnej ekonómie – Využitie behaviorálnych postrčení v reálnom živote/Beyond economics– Using nudging in real life“.

Fakultné kolo ŠVOČ obohatili svojimi vystúpeniami aj študenti, ktorých nominovala NF VŠE. Študent Bc. Matouš Drulák prezentoval tému „Analýza dopadů politiky zaměstnanosti federální vlády USA v 60. letech 20. století“ a študentka Barbora Prejzková prezentovala tému „Analýza reakcí fiskálních politik zemí Evropské unie na Covid-19 v letech 2020-2021 a ich dopad na udržateľnosť verejných financií“. Víťaz fakultného kola ŠVOČ na 1. stupni štúdia postúpil so svojou prácou na **celouniverzitné kolo ŠVOČ EU v Bratislave**. Rovnako víťaz fakultného kola ŠVOČ vystúpil so svojou prácou aj na podujatí „**Soutěž o cenu děkana Národohospodářské fakulty VŠE v Praze pro rok 2023**“ v rámci dlhoročnej spolupráce medzi NfH EU v Bratislave a NF VŠE v Prahe.

Výsledné poradie ŠVOČ na 1. stupni:

1. Boris Gerát (EaP) – Inflation Targeting and Reaction Function of ECB, FED, and CBA under Scrutiny
2. Emma Doležalová (FBP) – Efekt inflácie na poistný trh v krízovom období
3. Martin Vražda (FBP) – Okunov zákon v priebehu ekonomického cyklu v Eurozóne

- Filip Gono (EaP) - Hodnotenie spolupráce územných samospráv a mimovládnych organizácií pri riešení migračnej krízy spôsobenej vojnou na Ukrajine
4. Simona Rakačová (EaP) - Vplyv správania ekonomických subjektov na fungovanie akciového trhu.

2.7 Ďalšie medzinárodné výskumné aktivity

Pôsobenie v medzinárodných vedecko-výskumných organizáciách a sieťach, členstvo v edičných radách, správnych radách, dozorných radách

Rozvoj medzinárodnej spolupráce patrí medzi priority NHF EU v Bratislave. Realizácia hlavných úloh v tejto oblasti pozostávala zo zabezpečovania a realizácie mobilit študentov, doktorandov a učiteľov fakulty, prijímania zahraničných hostí, účasti na medzinárodných konferenciách. Vedecko-výskumní pracovníci NHF EU v Bratislave v rámci participácie na zahraničných projektoch **HORIZONT 2020, HORIZON-MSCA-SE, HORIZON-IA-FAME, COST, D-COLLAB, SHARE ERIC** boli zapojení do medzinárodných výskumných sietí. Aktívna participácia na edukačných a nevýskumných projektoch zo zahraničia **ERASMUS+KA2, ERASMUS+CBHE, EQAFIT** ponúkli rovnaké príležitosti na rozvoj medzinárodnej spolupráce. Viacerí pracovníci NHF EU v Bratislave sú aktívnymi členmi 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 vplyva 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+, Central Europe Connect a prostredníctvom nadácie Fulbright. 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.

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 2023 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 pobytach. Prezenčné aktivity sa realizovali nielen v on-line priestore – online účasť na medzinárodných konferenciách, kongresoch, seminároch a workshopoch, ale výsledky svojej vedecko-výskumnej práce mohli pracovníci NHF EU v Bratislave prezentovať priamo – účasťou na domácich a zahraničných konferenciách, webinároch, či workshopoch. V rámci

týchto schém sa organizovali krátkodobé stáže a návštevy vyplývajúce s bilaterálnej a multilaterálnej spolupráce.

Doktorandi mali možnosť zúčastniť sa letných škôl, či povinných zahraničných mobilit aj v rámci riešených zahraničných projektov. Vycestovali napríklad na zahraničné pracovné cesty na Island, do Českej republiky, Nemecka, Španielska, Poľska, USA (Boston), Čiernej Hory, Rakúska, Malajzii, Maďarska,

Nadalej 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. Tvoriví pracovníci NHF EU v Bratislave v rámci zahraničných ciest vycestovali napríklad do USA, Českej republiky, Rakúska, Nemecka, Talianska, Francúzska, Dánska, Poľska, Veľkej Británie, Maďarska, Malajzie, Čiernej Hory, Thajska, Španielska, Portugalska, Indie, Indonézie, Číny, Juhoafrickej Republiky, či užnej Kórei.

NHF EU v Bratislave v roku 2023 ponúkla zahraničným študentom programu ERASMUS +, a tiež študentom všetkých fakúlt EU, výučbu vybraných predmetov vo svetových jazykoch (anglický, francúzsky a nemecký). V roku 2023 bola pedagógmi NHF EU v Bratislave zabezpečovaná výučba v cudzích jazykoch v rámci 39 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 štúdiá študijné programy v anglickom jazyku. V akademickom roku 2023/2024 sme otvorili a prijali študentov 1. stupňa štúdiá v študijnom programe financie, bankovníctvo a poisťovníctvo v anglickom jazyku. Úspešní absolventi programov na 2. stupni štúdiá mohli absolvovať pobyt na Nottingham Trent University vo Veľkej Británii a získať spoločný diplom MSc financie a dane. Na NHF EU v Bratislave sme tiež v akademickom roku 2023/2024 ponúkli možnosť štúdiá študijného programu financie a dane v anglickom jazyku v spolupráci s Univerzitou v Pávii.

2.8 Rozvojové aktivity na podporu vedy, výskumu a doktorandského štúdiá

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 (IS č.1/2016). Začiatkom roka 2023 vstúpila do platnosti nová IS č. 6/2022 a IS č. 7/2022 **Konkretizácia pracovných povinností pedagogických zamestnancov a výskumníkov na EU v Bratislave**. Rovnako s účinnosťou od 1.1.2023 vstúpili do platnosti **Zásady hodnotenia pedagogických zamestnancov a výskumných pracovníkov na EU v Bratislave** (IS č. 8/2022 a IS č. 9/2022). V zmysle vyššie uvedených predpisov, sme na fakulte pripravili atestácie pedagogických a výskumných pracovníkov NHF EU v Bratislave, ktoré prebehli v týždni od 20. do 24.3.2023. Hodnotili sme publikačné vstupy **81 pracovníkov** NHF EU v Bratislave za obdobie rokov 2021 a 2022 podľa roku vykazovania. V oblasti plnenia požiadaviek publikačnej činnosti **61 učiteľov plnilo celkovú normu nad 100 %** a len 4 z nich neplnili požiadavky publikácií v kategóriách A1, A2, B podľa konkretizácie. **11**

učiteľov malo celkové plnenie medzi 50 % a 99 % a kontrolou sme zistili, že 1 osoba z nich neplnila konkretizáciu pracovných povinností ani v predchádzajúcom atestačnom období za roky 2019 a 2020. Atestáciami sme zistili, že **20 zamestnancov** má v rámci výsledných záznamov z hodnotenia uvedené „neplní“. **9 učiteľov malo celkové plnenie pod 50 %** a z nich 1 osoba neplnila ani v predchádzajúcom období. Pri kontrole plnenia priamej pedagogickej činnosti za hodnotené obdobie sme zistili, že **6 učiteľov neplní priamu pedagogickú činnosť**. Učiteľia, ktorých komisia vyhodnotila ako osoby, ktoré neplnia publikačnú činnosť pripravili **plán publikačných výstupov na rok 2023**, ktorí odovzdali na dekanáte NHF EU v Bratislave do 15. júna 2023. Následne prebehla formálna kontrola plnenia navrhnutých plánov na základe výstupov evidovaných v SEK. Môžeme konštatovať, že atestácie pomohli vedeniu NHF EU v Bratislave **personifikovať slabé miesta v publikačnej resp. pedagogickej činnosti pracovníkov NHF EU v Bratislave**. Výsledky atestácií sme zohľadňovali pri **racionalizačných opatreniach na NHF EU v Bratislave** v oblasti personálnej politiky.

V oblasti publikačných výstupov sa stále opierame aj o Vnútny predpis č. 2/2021 . **Opatrenie dekanaty NHF EU v Bratislave k predátorskému publikovaniu**, ktorého cieľom je informovať pracovníkov NHF EU v Bratislave o znakoch, praktikách predátorských časopisov a vydavateľstiev v záujme dodržiavania etických princípov publikovania, zachovania profesionálnej cti, vlastného dobrého mena, povesti a vedeckej prestíže pracovníkov ako aj celej NHF EU v Bratislave. Na úrovni EU v Bratislave sa odporučilo zamestnancom fakúlt využívanie antiplagiátorského systému TURNITIN od začiatku zimného semestra 2023/2024. Pre upresnenie podmienok plnenia kvalifikačného rastu, vedenie NHF EU v Bratislave zosúladiť s novou vyhláškou MŠVVŠ SR č. 246/2019 a s dodatkom k IS č. 4/2014 postup pre uchádzačov pre habilitačné konanie a vymenúvacie konanie za profesora na NHF EU v Bratislave (dodatky č. 1 – 4).

Dekanka každoročne stimuluje publikačnú činnosť prostredníctvom **osobitných odmien vyplácaných za publikovanie v karentovaných časopisoch**. Vnútny predpis „**Pravidlá pre tvorbu a použitie finančných prostriedkov z Fondu rozvoja vedy NHF EU v Bratislave**“ upravuje systém odmeňovania zamestnancov NHF EU v Bratislave za publikovanie článkov v preferovanej databáze časopisov ABDC Journal List, resp. EUBA Star Journal List. Dekanka NHF EU v Bratislave každoročne **odmeňuje osoby, ktorú sú členmi programových rád študijných programov a programov HIK**. Tvoriví pracovníci a študenti doktorandského štúdia NHF EU v Bratislave mali možnosť zvýšiť si svoje tvorivé zručnosti vo vede v rámci 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 „**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 stali od začiatku roka 2021 súčasťou **Vnútného systému zabezpečovania kvality vysokoškolského vzdelávania na EU v Bratislave**. Na školiteľov doktorandov sa kladú rovnaké požiadavky na celej EU v Bratislave. V závere roka 2023 vstúpilo do platnosti „**Usmernenie dekanaty k rozširujúcim náležitostiam dizertačnej práce a projektu dizertačnej práce na NHF EU v Bratislave**“, ktoré dáva príležitosť

ambicióznym doktorandom finalizovať jadro dizertačnej práce, resp. projekt dizertačnej práce ako súbor 3 článkov resp. 1 článku v časopise zaradenom do zoznamu ABDC Journal List alebo EUBA Star Journal List. 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 sa organizujú v rámci jednotlivých katedier NHF EU v Bratislave na zodpovedajúce výskumné témy.

Na NHF EU v Bratislave sa v roku 2023 uskutočnilo viacero odborných a vedeckých seminárov, workshopov, či pozvaných prednášok, ktorých cieľom bola výmena poznatkov a výsledkov výskumu ako aj nadviazanie spolupráce vedecko-výskumných pracovníkov NHF EU v Bratislave s kolegami z iných domácich a zahraničných inštitúcií. 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 akademickej debate na Slovensku.

Pracovníci NHF EU v Bratislave sa v rámci svojich možností zúčastňovali 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 mobilít 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.**

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 sa v roku 2023 vydával vedecko popularizačný časopis **Monitor hospodárskej politiky**, ktorý predstavuje pre vedeckovýskumných pracovníkov, doktorandov príležitosť na publikovanie. Na podporu VVČ slúži aj **7 výskumných laboratórií** s osobitným zameraním, zriadených v rámci projektu centier excelentnosti, ako aj Laboratóriu experimentálnej ekonómie (**Bratislava Behavioral & Experimental Economics Research Laboratory**).

NHF EU v Bratislave zabezpečuje rozvoj doktorandského štúdia prostredníctvom viacerých aktivít. Prvou oblasťou je **podpora výučby zahraničných expertov na doktorandských študijných programoch**. Výskumné semináre a workshopy organizované KHP, KET a KVSRR prezentovali osobnosti svetového ranku ako napríklad Sofia Dimelis, Jean-Robert Tyran, Jarko Fidrmuc (Zeppelin Uni.), Dwi Ana Ratna Wati (Indonesia), Sati Fadzilla Abdul Rahman (Malajzia), Jewela Kumara Roya (University Gyor), Ibrahim Sirkeci (Manchester), Joshi Rohit Ramchandra (India), Joshi Ramchandra Janardhan (India), Joshi Lalita Ramchandra (India), Sachin Bharti (India), Durgesh Tripathi (India), Marta Simoes (Portugalsko), Nelly Popova (Bulharsko), Gerald Groshek (USA), Sid Suntravuth (Thajsko), Jewel Kumar Roy (Maďarsko), Setya Winarno (Indonesia), Sri Kusumadewi (Indonesia), Panisa Arthachinda (Thajsko), Alexandru Minea (Francúzsko), Krzysztof Ostaszewski (USA), Kevin Ahlgrim (USA), Arnar Dór Jóhannesson (Island), Bára Elisabet Dagsdóttir (Island), Hjalti Jóhannesson (Island), Marta Einarsdóttir (Island), Rannweig Gústafsdóttir (Island), Seunn Gísladóttir (Island), Stefán Guonason (Island), Freydis Heba Konrádsdóttir (Island). Ďalšou oblasťou rozvoja doktorandského štúdia je **podpora zahraničných mobilít doktorandov**. V roku 2023 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 mobilít doktorandov EU v Bratislave. Dôležitou oblasťou je aj rozvoj vedeckých zručností doktorandov. Pre doktorandov sú organizované špecializované semináre zamerané predovšetkým na metódy výskumu „**How to write a research paper**“.

V roku 2023 MŠVVaŠ SR predstavilo univerzitám nový systém financovania, do ktorého sa zaraďuje systém určitej predvídateľnosti toku finančných prostriedkov na základe plnenia **merateľných ukazovateľov k výkonnostným zmluvám** jednotlivých univerzít. Ukazovatele sú publikované v dokumente „Dlhodobý zámer vo vzdelávacej, výskumnej, vývojovej, umeleckej a ďalšej tvorivej činnosti pre oblasť vysokých škôl na roky 2023 – 2028“, v prílohe č. 1 k smernici č. 28/2023 Merateľné ukazovatele podľa jednotlivých tematických okruhov. Univerzita si mohla vybrať v rámci merateľných ukazovateľov štandardný cieľ alebo ambiciózny cieľ čomu prislúcha určitý podiel finančných prostriedkov. Koncom roka 2023 univerzita v zastúpení pána rektora podpísala zmluvu k merateľným ukazovateľom výkonnostných zmlúv, nastavila si ciele a už v rozpočte na rok 2024 sú viazané určité finančné prostriedky na zabezpečenie plnenia merateľných ukazovateľov vo výkonnostných zmluvách. Parametre výkonnostných zmlúv boli prenesené na úroveň fakúlt resp. úroveň vedúcich katedier.

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 decíziu sféru. V roku 2023 mali doktorandi príležitosť financovať si výskumné mobility prostredníctvom 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. Negatívne môžeme hodnotiť početnosť publikácií v karentovaných a impaktovaných časopisoch oproti minulému roku. Je potrebné stabilizovať, resp. navýšiť počet týchto vedeckých výstupov. V širšom kontexte publikačnej činnosti na pracovníka NHF EU v Bratislave sú **absolútne počty najbonitnejších výstupov nedostatočné, resp. nie sú predpokladom pre generovanie vyššieho nároku na rozpočtové zdroje EU v Bratislave**. Riešenie vidíme v pokračovaní racionalizačných opatrení v oblasti personálnej politiky na NHF EU v Bratislave. 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. **VER 2022 ukázala výsledný profil fakulty** a rovnako vidíme určité poučenia pre ďalšie obdobie. Zaradenie konkrétnych publikácií do kategórií síce nepoznáme, ale môžeme indikovať skutočnosť, že výstupy, ktoré vykazovali svetovú, významnú medzinárodnú, či medzinárodnú kvalitu sú porovnateľné s publikáciami v najkvalitnejších časopisoch uvádzaných v ABDC Journal Liste. Profil kvality vstupuje do financovania fakulty na roky 2024 a 2025 ako aj vytvára predpoklad o uchádzaní sa projekty z Plánu obnovy. **Ďalšie hodnotenie**

výskumnej činnosti sa uskutoční v roku 2026 za obdobie rokov 2020 – 2024 a máme ambíciu, aby sme v ďalšom hodnotení dosiahli opäť čo najlepší možný výsledok. **Výzvou pre fakultu a školiteľov je zvýšenie publikačnej činnosti** doktorandov. Slabšou oblasťou je aj **oblasť spolupráce doktorandov so svojimi školiteľmi**, ktorá sa odzrkadľuje v neplnení termínov v zmysle harmonogramu štúdia. Fakulta má nastavený 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 neustálom zlepšovaní 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. V priebehu najbližších rokov je nevyhnutne potrebné posilňovať hlavne kategóriu profesorov a udržať trend v kategórii docent.

SWOT analýza VVČ a doktorandského štúdia fakulty (stav k 31.12.2023)

SILNÉ STRÁNKY

- Disponibilný vedecko-výskumný potenciál zamestnancov
- Účasť zamestnancov fakulty na riešení významných vedecko-výskumných projektov
- Účasť zamestnancov fakulty na významných projektoch pre decíznu sféru
- 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
- Kvalita doktorandov a zapájanie doktorandov do riešenia vedecko-výskumných projektov
- Výučba na doktorandskom štúdiu v anglickom jazyku

SLABÉ STRÁNKY

- Nízky podiel publikácií a vedeckých prác publikovaných v zahraničí
- Nízka miera internacionalizácie vo vede a výskume - 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

PRÍLEŽITOSTI

- 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
- Študijný program 3. stupňa štúdia v AJ môže zvýšiť záujem o doktorandské štúdium na NHF EU v Bratislave
- Stabilné postavenie fakulty v hodnotení ekonomických fakúlt v SR
- Prepájanie vedecko-výskumnej činnosti 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

OHROZENIA

- Narastanie rozsahu administratívnych úloh, ktoré nesúvisia s pedagogickou a vedecko-výskumnou činnosťou
- Publikovanie, ktoré nerešpektuje etický kódex – predátorské publikovanie
- Nedostatočná finančná motivácia zamestnancov s vynikajúcimi vedecko-výskumnými aktivitami a kvalitnými výstupmi v publikačnej činnosti
- Hrozba odchodu najkvalitnejších pracovníkov na iné vysoké školy, resp. do praxe z finančných dôvodov
- Negatívny vplyv starnutia zamestnancov na kvalifikačnú štruktúru pracovníkov fakulty z hľadiska zabezpečenia garantovania študijných programov
- Priestorové vybavenie a sociálny komfort pre zamestnancov fakulty

2.10 Obsahové zameranie vedy a výskumu na rok 2024

Zameranie VVČ NHF EU v Bratislave na najbližšie obdobie bude reflektovať na aktuálne trendy v oblasti ekonomického výskumu v SR a vo svete. Tvoriví pracovníci NHF EU v Bratislave očakávajú ďalšie projektové výzvy v rámci medzinárodných výskumných schém, národných schém ako aj v rámci Plánu obnovy a odolnosti SR na ktoré sú pripravení reagovať. 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 2023 na primeranej úrovni. Medzi **hlavné oblasti vedy a výskumu na NHF EU v Bratislave a na jednotlivých katedrách NHF EU v Bratislave v roku 2024 patria:**

- Digitálna mena centrálnej banky – potenciálne riziká pre udržanie cenovej a finančnej stability
- Finančná a digitálna gramotnosť
- Úloha finančných sprostredkovateľov pri eliminácii rizika na finančnom trhu
- Volatilita na finančných trhoch – volatilita cien akcií technologického sektora
- Nadmerná zadlženosť ekonomických subjektov a proticyklické nástroje bankovej regulácie
- Behaviorálna ekonómia
- Mikroekonomické a makroekonomické aspekty zadlžovania sa
- Digitalizácia, e-vzdelávanie, trvalo udržateľný rozvoj
- Analýza hospodárskeho a podnikateľského prostredia tak v Európe ako aj v SR (faktory ekonomického rastu, modelovanie zlyhania firiem, digitalizácia verejnej správy, odolnosť finančného systému voči neistote), fiškálne pravidlá a rozpočtovanie, behaviorálne prístupy k dobrovoľníckym službám, aktuálne výzvy oblasti zdaňovania (psychologické a ekonomické stimuly)
- Federated decentralized trusted dATA Marketplace for Embedded finance
- Vplyv psychologických postrčení a ekonomických stimulov na plnenie daňových povinností
- Hybné sily ekonomického rastu a prežitie firiem v šiestej K-vlne.
- Digitalizácia a automatizácia – implikácie pre rast, zamestnanosť, produktivitu a nerovnosti
- Ekonomický rozvoj Slovenska a krajín SVE
- Aplikovaná industriálna ekonómia – oblasť zdravotného sektora a energetiky
- Vysvetlenie správania sa spotrebiteľov pri finančných službách z mikroekonomického hľadiska a proces ich rozhodovania sa v otázkach tvorby portfólia
- Finančná gramotnosť mladých ľudí, finančný blahobyť jednotlivcov a rodín
- Dopyt na poisťnom trhu – úloha finančných sprostredkovateľov v oblasti poistenia
- Behaviorálne aspekty v kontexte poisťného trhu

- Interdisciplinárny výskum v oblasti sociálneho rozvoja poskytujúceho zvyšovanie kvality života a trhu práce s akcentom na podporu zamestnanosti a sociálnej inklúzie znevýhodnených a zraniteľných osôb
- Evolúcia tvorby znalostí univerzít v regiónoch EÚ – preskúmanie regiónov EU z pohľadu spôsobu tvorby akademických znalostí univerzít
- Verejná podpora univerzít – skúmanie nástrojov a hodnotenie existujúcich nástrojov v oblasti verejnej podpory univerzít
- Politika súdržnosti EÚ – zameraná na uplatňovanie kondicionalít v rámci politiky ako aj na hodnotenie účinnosti a efektívnosti politik
- Nové pracovné priestory – coworking a maker spaces

Záver

Veľmi dôležitou súčasťou aktivít NHF EU v Bratislave v roku 2023 bolo pokračovanie v stabilizácii procesov pre efektívnu činnosť novo akreditovaných študijných programov na I., II. a III. stupni štúdia v zmysle štandardov, ktoré stanovila SAAVŠ. Rovnako dôležitou úlohou bola efektívna činnosť v rámci **2 programov HIK** s kvalitným personálnym pokrytím, ktoré garantuje možnosti kvalifikačného rastu pre ďalších kolegov na NHF EU v Bratislave. Proces akreditácie však neskončil v roku 2022, v najbližšom období očakávame **rozhodnutie SAAVŠ pokiaľ ide o inštitucionálnu akreditáciu**. Je naším spoločným cieľom, aby sme v rámci nami nastavených kritérií a požiadaviek na osoby v programových radách **zabezpečili primeraný počet osôb v požadovanej kvalite výstupov v publikačnej činnosti, ktoré v zmysle nadchádzajúcej generačnej výmeny musia plniť prísne kritériá a zabezpečia rozvoj študijných programov aj v budúcnosti**.

VER 2022 ukázal, že kvalita publikačnej činnosti tvorivých zamestnancov NHF EU v Bratislave je nesmierne dôležitá a dosahuje určitý kvalitatívny stupeň porovnateľný s inými inštitúciami v zahraničí. Profil kvality vstupuje do financovania fakulty na roky 2024 a 2025 ako aj vytvára predpoklad o uchádzanie sa projekty z Plánu obnovy.

V roku 2023 bolo na NHF EU v Bratislave **podaných 60 nových projektov**, čo predstavuje 200% nárast oproti predchádzajúcemu obdobiu. Teší nás, že NHF EU v Bratislava sa pozitívne postavila k dlhodobu očakávaným projektovým výzvam z Plánu obnovy a odolnosti, keď za NHF EU v Bratislave bolo podaných 15 projektov (R1, R2, R3, R4, Diaspóra a iné) - najviac z fakúlt EU v Bratislave. Veríme, že viaceré podané projekty budú pri hodnotení úspešné a začnú sa riešiť v roku 2024.

Z pohľadu vedenia NHF EU v Bratislave by sme sa chceli **poďakovať všetkým pracovníkom NHF EU v Bratislave, že každý svojim dielom prispel k tomu, aby sme v rámci rozpočtu na rok 2024 prvý krát v histórii fakulty získali osobitný balík financií na excelentné pracovisko**.

V najbližších 3 rokoch je z pohľadu finančných tokov dôležité zamerať sa aj na splnenie merateľných ukazovateľov identifikovaných vo výkonnostných zmluvách univerzít.

Celkovo v roku 2023 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, 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;
- Profil kvality fakulty v medzinárodnom porovnaní výskumnej činnosti.

Napriek týmto úspechom môžeme na NHF EU v Bratislave nájsť aj rezervy. Medzi významné negatíva môžeme zaradiť **pomalý kvalifikačný rast v kategóriách „profesor“ a „docent“**. Z zmysle požiadaviek SAAVŠ pre zabezpečenie kontinuity v študijných programoch a v programoch pre HK je potrebné neustále pracovať na kvalifikačnom raste našich kolegov. Negatívom pre fakultu je **pokles záujmu o 3. stupeň štúdia** aj napriek zvyšujúcim sa nárokom na školiteľov. Veríme, že práve novo akreditované študijné programy dokážu časom tento trend zvrátiť. V týždni od 20. do 24. 3. 2023 sme hodnotili publikačné vstupy a plnenie normy v rámci pedagogického procesu u **81 pracovníkov** NHF EU v Bratislave za obdobie rokov 2021 a 2022 podľa roku vykazovania. V oblasti plnenia požiadaviek publikačnej činnosti **61 učiteľov plnilo celkovú normu nad 100 %. 11 učiteľov malo celkové plnenie medzi 50 % a 99 %**. Atestácia sme zistili, že **20 zamestnancov** má v rámci výsledných záznamov z hodnotenia uvedené „**neplní**“. Atestácia pedagogických a výskumných pracovníkov NHF EU v Bratislave nám pomohla **personifikovať slabé miesta v publikačnej resp. pedagogickej činnosti** pracovníkov NHF EU v Bratislave. Kvantitatívne čísla v najbonitnejších kategóriách publikačnej činnosti sú stále nízke vzhľadom na štruktúru pracovníkov NHF EU v Bratislave. 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 (156 publikácií – 72,2 % 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, ktoré 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 pridelené 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, t. j. cca 80 pracovníkov, 80 článkov – **celkový počet publikácií by zo súčasných 216 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, rovnako aj u študentov 3. stupňa štúdia. Ďalší rozvoj VVČ na NHF EU v Bratislave si vyžaduje odstraňovanie týchto slabých miest. Hlavný dôraz treba klásť na ciele 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.

Ďalšie hodnotenie výskumnej činnosti sa uskutoční v roku VER 2026 za obdobie rokov 2020 – 2024. Vo VER2026 sa už bude hodnotiť aj **spoločenský význam výskumnej, vývojovej a ďalšej tvorivej činnosti ako aj prostredie výskumnej, vývojovej a ďalšej tvorivej činnosti.** Našou ambíciou je, aby sme v ďalšom hodnotení dosiahli opäť čo najlepší možný výsledok aby „**líderstvo**“ fakulty v ekonomickom výskume bolo **zachované a v maximálnej možnej miere posunuté na svetovú úroveň.**

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.

Prehlbovanie 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 študentov 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 neustále pracuje na naplňovaní misie v zmysle získania medzinárodnej akreditácie AACSB a pripravuje sa na EFMD EPAS akreditáciu 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.

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 udržuje 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).

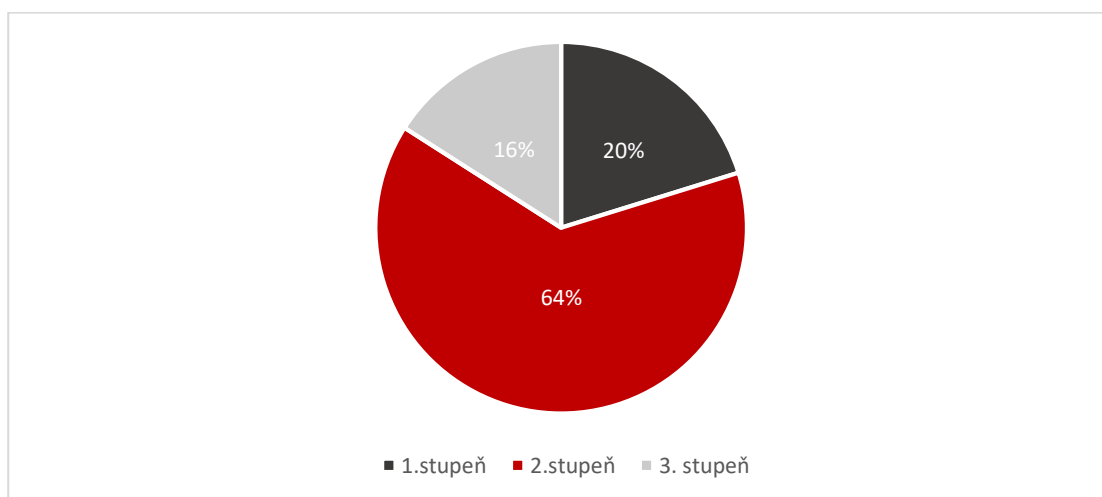
Prehľad vysielaných študentov na zahraničné študijné alebo výskumné pobyty na všetkých troch stupňoch štúdia je v tabuľke 48.

Tabuľka 48 Zahraničné študijné pobyty študentov NHF EUBA v rokoch 2014 – 2023

DRUH PROJEKTU	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Erasmus+	65	48	32	37	40	39	42	43	62	67
CEEPUS	4	-	-	1	1	1	-	-	-	-
Iné	12	5	3	5	1	29	19	15	12	27
Celkom	81	53	35	43	42	70	61	58	74	94

Nosným a najviac využívaným programom na realizáciu zahraničných mobilit študentov NHF je už dlhodobo projekt Európskej únie s názvom Erasmus+. Viac ako 71% zahraničných mobilit študentov NHF EU v Bratislave bolo realizovaných prostredníctvom tohto veľmi obľúbeného mobilného programu, pričom ide o jedno resp. dvojsemestrálne pobyty študentov na partnerských univerzitách. Pobyty v rámci programu Erasmus+ boli realizované fyzicky v rámci študijných pobytov študentov na partnerských univerzitách. V kategórii iných projektov sa 4 študenti NHF prvého a druhého stupňa štúdia zúčastnili v roku 2023 krátkodobého študijného pobytu v rámci Central Europe Connect, 11 študentov krátkodobej mobility v Nemecku na Hochschule der Deutschen Bundesbank, Hachenburg a 12 študentov predovšetkým tretieho stupňa štúdia využilo možnosť v rámci iných foriem zahraničných pobytov. Z pohľadu jednotlivých stupňov štúdia viac ako polovica študentov, ktorí absolvovali zahraničnú mobilitu, bola na inžinierskom stupni štúdia.

Graf 3 Podiel vysielaných študentov podľa stupňa štúdia v roku 2023



Medzinárodné programy patria svojim významom medzi dôležité platformy, ktoré umožňujú realizovať mobility aj 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, druhom a treťom stupni štúdia a aktívne vyhľadávanie možností na získanie ďalších dvojročných resp. spoločných diplomov so zahraničnými univerzitami boli prioritnými aktivitami aj v roku 2023. 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 2023 zabezpečila výučbu vybraných predmetov v anglickom 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.

V roku 2023 bola vysokoškolskými učiteľmi NHF EU v Bratislave vytvorená ponuka výučby v anglickom jazyku na **33 predmetoch**.

Tabuľka 49 Ponuka predmetov v cudzích jazykoch zabezpečovaná pedagógmi z NHF EU v Bratislave v roku 2023

NÁZOV PREDMETU	JAZYK VÝUČBY	MENO VYUČUJÚCEHO	SEMESTER
Analýza a prognóza vo financiách	anglický	doc. Ing. Mgr. Jana Kubicová, PhD. MBA	ZS
Analýza efektívnosti a produktivity	anglický	doc. Ing. Eduard Nežinský	ZS
Bankovníctvo	anglický	Ing. Š. Rychtárik, PhD.	LS
Behaviorálna ekonómia	anglický	prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD., Ing. Eva Širakovová, PhD.	ZS
Behaviorálne verejné financie	anglický	doc. Ing. Jana Péliová, PhD.	ZS
Daňovníctvo	anglický	Ing. Marcela Rabatinová, PhD.	ZS
Experimentálna ekonómia	anglický	Ing. Matej Lorko, PhD.	LS
Financie	anglický	doc. Ing. Katarína Belanová, PhD.	LS
Finančná ekonometria	anglický	doc. Ing. Martin Alexy, PhD., Mgr. Marek Káčer, PhD.	LS
Finančné nástroje EU	anglický	Ing. František Hocman, PhD.	ZS
Hospodárska politika	anglický	Ing. Martin Hudcovský, PhD.	ZS
Komoditné trhy a reálne investície	anglický	doc. Ing. P. Árendáš, PhD.	ZS
Makroekonómia	anglický	Ing. Marcel Novák, PhD.	LS
Medzinárodné zdaňovanie	anglický	Ing. Matej Boór, PhD.	ZS
Menová teória a politika	anglický	doc. Ing. Jana Kotlebová, PhD.	ZS
Miestne financie	anglický	Ing. Lukrécia Kováč Gerulová, PhD.	ZS
Mikroekonómia	anglický	Ing. Andrej Přivara, PhD.	ZS
Národné účty	anglický	Ing. Martin Hudcovský, PhD.	LS
Podnikateľské financie	anglický	Ing. František Hocman, PhD.	LS
Pokročilá mikroekonómia	anglický	Ing. Andrej Přivara, PhD.	ZS
Regionálna ekonómia a politika	anglický	doc. Ing. Štefan Rehák, PhD; Ing. Oliver Rafaj, PhD.	LS
Riadenie rizík a poistenie	anglický	doc. Ing. Zuzana Brokešová, PhD., doc. Ing. Tomáš Ondruška, PhD.	ZS
Riziko a neistota vo financiách	anglický	Ing. B. Stanová, PhD.	ZS
Rozvoj ľudských zdrojov a personálny manažment	anglický	doc. Ing. Eva Pongrácz, PhD.	ZS
Sociálna politika	anglický	doc. Ing. Peter Šika, PhD.	ZS
Úvod do experimentálnych metód v ekonómii	anglický	Ing. Matej Lorko, PhD.	LS
Úvod do kvantitatívnych metód	anglický	prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc., doc. Ing. Martin Alexy, PhD., Mgr. Marek Káčer, PhD.	ZS
Úvod do podnikateľských financií	anglický	doc. Ing. Katarína Belanová, PhD.	ZS
Verejná politika 2 (v anglickom jazyku)	anglický	Tomáš Jacko, PhD; Mgr. Ing. Tomáš Černěko, PhD.	ZS
Verejné financie	anglický	doc. Ing. Jana Péliová, PhD.	LS
Základy ekonómie 1	anglický	prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD., Ing. Ľubomír Darmo, PhD.	ZS
Základy ekonómie 2	anglický	prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD., Ing. Ľubomír Darmo, PhD.	LS

Základy makroekonómie	anglický	prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD., Ing. Ľubomír Darmo, PhD.	LS
-----------------------	----------	---	----

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 a CEEPUS. 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.

Študijné programy v anglickom jazyku

NHF EU v Bratislave ponúkala v roku 2023 na 1. stupni štúdia študijné programy v anglickom jazyku – Applied Economics a Finance, Banking and Insurance. Na druhom stupni štúdia boli v ponuke študijné programy v anglickom jazyku – Applied Economics a Finance and Taxes.

V roku 2023 úspešne pokračovala spolupráca fakulty s University of Pavia v Taliansku, s ktorou bol od akademického roka 2021/2022 spustený program získania dvojitého diplomu v študijnom programe Finance and Taxes. Možnosť získania dvojitého diplomu s Univerzitou v Pavii bola aj pre študentov študijných programov v slovenskom jazyku Financie a dane a Finančné trhy a investovanie. Pozornosť zo strany študentov sa tešil aj program s Nottingham Trent University, Veľká Británia, na inžinierskom stupni štúdia ponúkaného taktiež v rámci študijného programu Finance and Taxes a Financie a dane v slovenskom jazyku. Študenti týchto programov majú možnosť absolvovať semestrálny pobyt na Nottingham Trent University s možnosťou získania titulu MSc. Ponuka dvojitých diplomov bola od akademického roka 2023/2024 rozšírená aj o štúdium na University of Coimbra, Portugalsko pre študentov študijného programu Aplikovaná ekonómia. Od akademického roka 2022/2023 ponúka fakulta študijný program v anglickom jazyku už aj na 3. stupni štúdia – Economics.

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 2023 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 2023 učiteľia NHF EU v Bratislave uskutočnili **145 zahraničných pracovných ciest, ktoré boli realizované v 30 rôznych krajinách.** Po covidovom období s výrazne obmedzenou mierou cestovania pokračoval aj v roku 2023 pozitívny trend naplnenia počtu zahraničných pracovných ciest pedagogických pracovníkov z predcovidových rokov. 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 50 Počet zahraničných ciest učiteľov fakulty podľa krajín v rokoch 2014 – 2023

Krajina	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Albánsko	-	1	1	3	-	-	-	-	2	-
Austrália	-	-	-	3	1	-	1	-	-	-
Belgicko	1	5	6	2	3	4	-	-	-	1
Bulharsko	18	4	6	6	3	-	-	-	1	-
Bhután	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-
Cyprus	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-
Česká republika	97	68	77	73	65	73	9	19	49	35
Čierna Hora	-	1	2	4	-	-	-	1	-	3
Čína	2	1	-	1	4	1	-	-	-	1
Dánsko	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2
Estónsko	-	-	-	-	-	1	-	-	5	1
Fínsko	2	3	-	1	1	2	1	-	-	-
Francúzsko	5	4	7	1	4	8	-	-	1	3
Grécko	-	-	-	2	-	6	-	2	1	-
Gruzínsko	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Holandsko	1	4	1	6	-	-	-	-	2	-
Chorvátsko	-	2	6	1	9	2	-	-	5	2
India	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
Indonézia	-	-	2	2	1	1	-	-	-	3
Írsko	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Island	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Izrael	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
JAR	-	-	-	2	-	-	-	-	-	4
Kórejská republika	-	-	3	-	-	-	-	-	1	2
Kambodža	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-
Kanada	-	-	-	7	1	4	7	-	-	-
Kuba	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Litva	1	2	1	-	-	1	-	-	-	-
Lotyšsko	-	-	-	1	3	-	-	-	1	-
Luxembursko	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Macedónsko	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Maďarsko	9	4	5	4	7	15	1	6	12	6
Malajzia	-	1	-	2	-	1	-	-	-	1
Malta	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Maroko	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
Moldavsko	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Mexiko	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
Nemecko	2	7	1	3	3	-	1	-	2	6
Nórsko	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2
Poľsko	9	8	5	6	7	4	-	1	12	5
Portugalsko	2	3	2	1	2	2	-	-	18	5
Rakúsko	8	36	10	7	3	7	6	1	9	8
Rumunsko	2	-	7	2	2	4	-	-	-	2
Rusko	2	-	-	9	2	2	-	-	-	-

Singapur	-	5	1	-	-	-	-	-	-	-
Srbsko	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slovensko	-	2	-	1	1	7	-	-	-	-
Spojené arabské emiráty	-	-	-	-	4	1	-	-	-	-
Španielsko	8	4	14	9	6	7	1	4	2	20
Švajčiarsko	-	2	1	1	1	2	-	-	3	1
Švédsko	-	2	2	1	-	1	-	-	2	1
Taliansko	-	13	6	4	6	5	2	2	14	10
Thajsko	1	3	4	3	2	2	-	-	-	3
Turecko	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Ukrajina	1	2	2	3	-	3	-	-	-	-
USA	10	4	4	8	1	1	-	-	14	6
Veľká Británia	3	8	6	8	9	10	-	-	-	5
Vietnam	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
Celkom	209	189	208	187	194	153	30	36	167	145

Cesty boli uskutočnené v súvislosti s realizáciou výskumu alebo prezentáciou výsledkov výskumných projektov, ktoré sú riešené na jednotlivých pracoviskách NHF EU v Bratislave alebo v rámci učiteľských a zamestnaneckých mobilit Erasmus+. Zahraničné cesty boli financované v prevažnej miere z prostriedkov projektov realizovaných na pracoviskách NHF.

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 2023 bolo na NHF EU v Bratislave prijatých **65 zahraničných hostí zo 15 krajín sveta** (Thajsko, Indonézia, Malajzia, India, Austrália, USA, Veľká Británia, Island, Španielsko, Taliansko, Cyprus, Maďarsko, Poľsko, Bulharsko a Česká republika).

4 Iné činnosti a aktivity NHF EU v Bratislave

4.1 Organizačný a personálny rozvoj NHF EU v Bratislave v roku 2023

Ku dňu 31. 12. 2023 pracovalo na Národohospodárskej fakulte 77 pedagogických zamestnancov, z toho 37 žien. Z uvedeného počtu bolo 9 profesorov a 26 docentov. Podiel profesorov na celkovom počte pedagogických zamestnancov sa oproti roku 2022 zvýšil z 9,09 % na 11,69 % a podiel docentov sa zvýšil z 29,55 % na 33,77 %. Pedagogický proces na fakulte zabezpečovalo aj 34 odborných asistentov s PhD., resp. s CSc., čo predstavovalo pokles oproti roku 2022 z 55,68 % na 44,16 %. Počet lektorov sa zvýšil z 3 na 8 lektorov, čo predstavuje podiel 10,39 % na celkovom počte pedagogických zamestnancov. Podiel profesorov, docentov a odborných asistentov s CSc., resp. PhD. na celkovom počte pedagogických zamestnancov Národohospodárskej fakulty EU v Bratislave predstavoval 89,61 %. V roku 2023 zabezpečovalo na fakulte pedagogický proces aj 35 doktorandov dennej formy štúdia, z toho 15 žien a v priebehu roka bolo udelených 7 akademických titulov "philosophiae doctor" (úspešne ukončili doktorandské štúdium 6 doktorandi v dennej forme štúdia a 1 doktorand v externej forme štúdia).

V roku 2023 udelil rektor EU v Bratislave s účinnosťou od 1. 2. 2023 dva vedecko-pedagogické tituly docent zamestnancom Národohospodárskej fakulty, z toho jeden na Katedre financií (doc. Ing. Martin Alexy, PhD.) a 1 na Katedre poisťovníctva (doc. Ing. Tomáš Ondruška, PhD.).

Tabuľka 51 Vývoj počtu pedagogických zamestnancov a ich kvalifikačná štruktúra za roky 2004-2023

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

2021	11	0	2	27	53	0	2	95
2022	8	0	2	26	49	0	3	88
2023	9	0	0	26	34	0	8	77

Poznámka: Fyzický stav (bez materských a rodičovských dovoleniek)

Tabuľka 52 Vývoj počtu pedagogických zamestnancov a ich kvalifikačná štruktúra za roky 2004-2023

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
2021	11,00	0,00	2,00	26,23	51,11	0,00	1,69	92,03
2022	8,00	0,00	2,00	25,23	46,32	0,00	2,68	84,23
2023	9,00	0,00	0,00	24,60	30,22	0,00	5,29	69,11

Poznámka: Fyzický prepočítaný stav (bez materských a rodičovských dovoleniek)

Tabuľka 53 Štruktúra pedagogických a výskumných zamestnancov podľa katedier NHF k 31. 12. 2023

	prof.	hosť. prof.	doc.	OA s PhD.	OA bez PhD.	lektori	výskumní pracovníci	Spolu
KET	3	-	4	9	-	-	1	17
KHP	1	-	3	6	-	-	1	11
KVSaRR	1	-	1	3	-	2	2	9
KSRaP	-	-	3	4	-	-	1	8
KF	2	-	9	7	-	3	2	23

KBaMF	1	-	4	1	-	1	-	7
KPOI	1	-	2	1	-	1	-	5
KPG	-	-	-	3	-	-	-	3
KAIaVT	-	-	-	-	-	1	-	1
S p o l u	9	0	27	34	0	8	7	84

Poznámka: Fyzický stav (vrátane výskumných pracovníkov) – bez materských a rodičovských dovoleniek

Tabuľka 54 Vývoj fyzického stavu zamestnancov fakulty podľa kategórií

Kategória zamestnancov	Stav k 31. 12. 2020	Stav k 31. 12. 2021	Stav k 31. 12. 2022	Stav k 31. 12. 2023
Pedagogickí zamestnanci	94	95	88	77
Výskumní pracovníci s vysokoškolským vzdelaním	4	5	6	7
Zamestnanci na vede so stredoškolským Vzdelaním	0	0	0	0
Ostatní zamestnanci (THP a technickí zamestnanci)	21	16	15	12
S p o l u	119	116	109	96

Okrem uvedeného fyzického stavu sú k 31. 12. 2023 zaradení v evidenčnom stave zamestnancov Národohospodárskej fakulty Ekonomickej univerzity v Bratislave aj zamestnanci na materskej, resp. rodičovskej dovolenke – spolu 3 zamestnanci, z toho 2 pedagogickí a 1 THP. Celkový evidenčný stav zamestnancov Národohospodárskej fakulty k 31. 12. 2023 bol 99 zamestnancov.

4.2 Ocenenie študentov NHF EU v Bratislave

Celkový objem **finančných prostriedkov MŠVVaŠ SR** určených na motivačné štipendium vo výške **63.500,- Eur** bol v roku 2023 rozdelený medzi **127 študentov** takto:

- za vynikajúce plnenie študijných povinností v akademickom roku 2022/2023 (prospech vypočítaný pomocou váženého študijného priemeru) bolo odmenených 95 študentov. Vyplatená suma 48.250,- Eur.
- Za vynikajúce výsledky v oblasti štúdia a aktívnu činnosť vykonávanú v prospech fakulty bolo odmenených 23 študentov. Vyplatená suma 10.800,- Eur.
- Za dosiahnutie vynikajúceho výsledku v oblasti výskumu – umiestnenie vo fakultnom kole ŠVOČ bol odmenený 1 študent., ktorému bola vyplatená suma 500,- Eur.
- Za dosiahnutie vynikajúceho výsledku v svetovej súťaži boli odmenení 2 študenti. Vyplatená suma 1.000,- Eur.

- Za dosiahnutie vynikajúceho výsledku v športovej činnosti boli odmenení 3 študenti v celkovej sume 1.200,- Eur
- Za dosiahnutie vynikajúceho výsledku v oblasti štúdia - splnenie podmienok štúdia na prestížnej zahraničnej univerzite bola odmenení 3 študenti v celkovej sume 1.175,- Eur.

Z prostriedkov **Štipendijného fondu** NHF EU v Bratislave bolo v roku 2023 finančne podporených **82** študentov. Celková suma vyplatených finančných prostriedkov zo Štipendijného fondu NHF EU v Bratislave predstavuje čiastku **10.070,- 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 (2.640,- Eur),
- za dosiahnutie vynikajúceho výsledku v svetovej súťaži 3 študentom (1.500,- Eur),
- za vynikajúce študijné výsledky počas celého štúdia na NHF EU v Bratislave 9 študentom (600,- Eur),
- za dosiahnutie vynikajúceho výsledku v oblasti ekonomického výskumu 13 študentom (1.700,- Eur),
- za dosiahnutie vynikajúceho výsledku v športovej činnosti 20 študentom (1.150,- Eur),
- ako mimoriadne štipendium určené na podporu štúdia cudzincov na NHF EU 1 študentovi (500,- Eur),
- ako mimoriadne štipendium na zmiernenie obzvlášť nepriaznivej sociálnej situácie 1 študentovi (500,- Eur),
- za reprezentáciu fakulty na medzinárodných podujatiach 4 študentom NHF EU v Bratislave v celkovej sume 1.480,- Eur.

4.3 Nadácia NÁRODOHOSPODÁR

Nadácia NÁRODOHOSPODÁR (ďalej len „nadácia“) pri NHF EU v Bratislave sa aj v roku 2023 aktívne podieľala na podpore činnosti NHF EU v Bratislave pri jej aktivitách. Najvýznamnejšími aktivitami v roku 2023 boli:

- **Podpora ekonomického vzdelávania a výskumu študentov, učiteľov a vedecko-výskumných pracovníkov.** V roku 2023 nadácia pokračovala v projekte v rámci operačného programu ľudské zdroje s názvom Podpora rozvoja kľúčových kompetencií žiakov stredných škôl v digitalizovanom školskom prostredí, ktorý je priamo cielený na rozvoj vybraných kompetencií a zručností u pedagógov a žiakov stredných škôl. Projekt bol ukončený k 30. 4. 2023.
- **Podpora organizovania podujatí na prezentáciu, propagáciu a reprezentáciu fakulty.** V roku 2023 fakulta v spolupráci s nadáciou zabezpečila financovanie kvalitných propagačných materiálov nových študijných programov, ktoré sa využívajú na propagáciu na sociálnych sieťach Facebook a Instagram.
- **Podpora vytvárania podmienok na organizovanie rôznych foriem vzdelávania v súlade s pedagogickým a vedecko-výskumným profilom fakulty.** Nadácia organizovala v spolupráci s učiteľmi z Ekonomickej univerzity v Bratislave prípravný kurz na prijímacie konanie zo základov ekonómie a ekonomiky a anglického jazyka. Kurz úspešne absolvovalo 44 účastníkov. Katedra pedagogiky v spolupráci s nadáciou organizovala pre žiakov stredných odborných škôl s ekonomickým

zameraním štátne skúšky z písania na počítači a korešpondencie. V aktuálnom období vykonalo skúšku 220 účastníkov.

Príjmy a výdavky nadácie boli v roku 2023 v súlade s plánovaným rozpočtom nadácie. Príjmy nadácie pochádzali z peňažných darov poskytnutých nadácii a z poukázaného podielu zo zaplatenej dane z príjmu fyzických alebo právnických osôb.

Orgány Nadácie NÁRODOHOSPODÁR

Predsedníčka správnej rady:	prof. Ing. Erika Pastoráková, PhD.
Členovia správnej rady:	Mgr. Ing. Kristína Jančovičová Bognárová, PhD. doc. Ing. Jozef Makúch, PhD. Ing. Marián Meško, PhD. Ing. Martin Rybár
Dozorná rada:	Ing. Jaromír Novák, PhD. – predseda Mgr. Roman Fusek – člen Ing. Marcela Rabatinová, PhD. – členka
Správkyňa:	Ing. Monika Paráková štatutárna zástupkyňa nadácie
Ekonomka:	Ing. Eva Vachová

4.4 Činnosť Študentského parlamentu NHF EU v Bratislave

Počas kalendárneho roka 2023 Študentský parlament NHF EU v Bratislave (ďalej ako „ŠP NHF EU v Bratislave“) participoval na viacerých aktivitách a usiloval sa o zefektívnenie a posilnenie komunikácie medzi študentmi, pedagógmi a vedením fakulty a skvalitnenie študentského života na fakulte. Členovia ŠP NHF EU v Bratislave pokračovali v realizácii tradičných aktivít a zároveň sa podieľali na vytvorení nových aktivít na NHF EU v Bratislave.

Členovia ŠP NHF EU v Bratislave pôsobili ako zástupcovia študentov NHF EU v Bratislave v orgánoch fakulty aj univerzity, napr. Akademického senátu EU v Bratislave, Akademického senátu NHF EU v Bratislave, Študentského parlamentu EU v Bratislave, programových rád jednotlivých študijných programov na NHF EU v Bratislave, Ubytovacej komisie a Disciplinárnej komisie NHF EU v Bratislave a volebných komisií do Akademického senátu NHF EU v Bratislave a Akademického senátu EU v Bratislave. Predseda ŠP NHF EU v Bratislave sa pravidelne zúčastňoval Kolégia dekanov NHF EU v Bratislave. ŠP NHF EU v Bratislave má zároveň stále zastúpenie v delegácii EU v Bratislave v Študentskej rade vysokých škôl. V tejto súvislosti sa členovia ŠP NHF EU v Bratislave zúčastnili na Seminári o zabezpečovaní kvality vysokoškolského vzdelávania a Konventu akademických senátov, ktoré organizovala Študentská rada vysokých škôl.

Členovia ŠP NHF EU v Bratislave v roku 2023 participovali na zápise nových študentov a promóciách na NHF EU v Bratislave a taktiež aj na slávnostnej inaugurácii rektora a dekanov fakúlt EU v Bratislave. Počas úradných hodín a prostredníctvom sociálnych sietí a e-mailu mali študenti možnosť zdieľať pripomienky, otázky a návrhy smerujúce k činnosti ŠP NHF EU v Bratislave. Na sociálnych sieťach a web stránke ŠP NHF

EU v Bratislave boli pravidelne komunikované aktuálne informácie o dianí a prípadných zmenách na fakulte a univerzite a organizovaných podujatiach. ŠP NHF EU v Bratislave v roku 2023 organizoval tradičné podujatie Káva s dekanom, prostredníctvom ktorého sa usiluje udržiavať kontakt a komunikáciu medzi študentmi a vedením fakulty v súvislosti s aktuálnymi témami na fakulte. ŠP NHF EU v Bratislave participoval na organizovaní súťaže Študentská vedecká odborná činnosť (ŠVOČ) a zároveň bol spoluorganizátorom medzinárodnej súťaže High School Business Challenge (HSBC). ŠP NHF EU v Bratislave v roku 2023 tiež zorganizoval imatrikulácie prvákov NHF EU v Bratislave.

V spolupráci s Dell Technologies Slovakia a študentmi prostredníctvom ekologického projektu Student volunteering event sa zveľadilo okolie areálu študentského domova Prokopa Veľkého v Bratislave. V rámci spolupráce s Dell Technologies Slovakia a Centra telesnej výchovy a športu EU v Bratislave sa uskutočnil aj tradičný univerzitný beh Unibeh. ŠP NHF EU v Bratislave sa taktiež podieľal na organizácii osláv 70. výročia NHF EU v Bratislave. V rámci spolupráce s BDO Slovakia zorganizoval ŠP NHF EU v Bratislave úspešný mikulášsky kvíz a v rámci spolupráce s Broker Consulting priniesol viacero zaujímavých prednášok. Členovia ŠP NHF EU v Bratislave zároveň zorganizovali tradičné podujatie Rozsvietenie vianočného stromčeka a participovali na mikulášskom podujatí pre deti zamestnancov NHF EU v Bratislave. V spolupráci s inými fakultami sa členovia ŠP NHF EU v Bratislave podieľali na organizovaní rôznych podujatí na celouniverzitnej úrovni, ako sú Ples EU v Bratislave, Beánia a Lámavica.

ŠP NHF EU v Bratislave v roku 2023 získal grant Nadácie Národnej banky Slovenska na realizáciu projektu "Študenti študentom – ako riadiť vlastné financie?" v rámci grantového programu GV-2023-8_Podpora malých projektov na zvyšovanie úrovne finančnej gramotnosti II. Projekt sa bude realizovať v prvej polovici roka 2024. ŠP NHF EU v Bratislave získal ocenenie Študentská organizácia roka 2022 v kategórii študentské organizácie pôsobiace na vysokoškolských fakultách, so zameraním na oblasť humanitných vied, vzdelávania, umenia, sociálnych a právnych vied. Toto ocenenie bolo udelené na základe komplexného hodnotiaceho procesu, ktorý zohľadňoval úroveň angažovanosti, dosiahnuté výsledky a sociálny vplyv projektov. Ocenenie odovzdali zástupkyne a zástupcovia Študentskej rady vysokých škôl v spolupráci s partnermi na Filozofickej fakulte Univerzity Komenského v Bratislave dňa 16. júna 2023.

Predseda: Patrik Klimáček

Podpredsedníčka: Mária Palacková

Druhá podpredsedníčka: Bc. Sofia Šillerová

Členovia: Bc. Róbert Palša, Bc. Anna Prášilová, Bc. Tomáš Varga, Tereza Schreiberová, Mária Palacková, Gabriela Funtálová, Patrik Klimáček, Sandra Počuchová, Filip Gono, Richard Kosť, Bc. Barbora Dobešová, Bc. Sofia Šillerová, Zuzana Zajaková, Miroslav Turoň, Norbert Tupta, Laura Oczeljaková, Nina Kováčová, Matej Miroslav Miko, Bc. Aneta Podstrelená

5 Riadiace orgány a organizačná štruktúra NHF EU v Bratislave (k 31. 12. 2023)

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 doc. Ing. Jana Kušnírová, PhD. prodekanka pre vzdelávaciu činnosť Mgr. Ing. Kristína Jančovičová Bognárová, PhD. prodekanka pre rozvoj a sociálne veci študentov doc. 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.	dekanke
Ing. Marcel Novák, PhD.	prodekan
doc. Ing. Jana Kušnírová, PhD.	prodekanka
Mgr. Ing. Kristína Jančovičová Bognárová, PhD.	prodekanka
doc. Ing. Tomáš Ondruška, PhD.	prodekan
Ing. Zdena Kristófová	tajomníčka fakulty
doc. Ing. Jana Kotlebová, PhD.	vedúca Katedry bankovníctva a medzinárodných financií a predsedníčka Akademického senátu NHF EU v Bratislave
prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD.	vedúca Katedry ekonomickej teórie
doc. Ing. Juraj Válek, PhD.	vedúci Katedry financií
doc. Ing. Martin Lábaj, PhD.	vedúci Katedry hospodárskej politiky
prof. Ing. Erika Pastoráková, PhD.	vedúca Katedry poisťovníctva
doc. Ing. Eva Pongrácz, PhD.	vedúca Katedry sociálneho rozvoja a práce
doc. Mgr. Miroslav Šipikal, PhD.	vedúci Katedry verejnej správy a regionálneho rozvoja
Patrik Klimáček	predseda Študentského parlamentu NHF EU v Bratislave
doc. Ing. Eduard Nežinský, PhD.	zástupca ZO OZ PŠaV na NHF EU v Bratislave

AKADEMICKÝ SENÁT NHF EU v Bratislave

Predseda AS NHF EU v Bratislave:	doc. Ing. Jana Kotlebová, PhD.
Členovia zamestnaneckej časti AS NHF EU v Bratislave:	
doc. Ing. Jana Kotlebová, PhD. (predsedníčka AS NHF)	
doc. Ing. Kornélia Beličková, PhD. (podpredsedníčka AS NHF)	
Ing. Eva Širakovová, PhD. (tajomníčka AS NHF)	
doc. Ing. Eduard Nežinský, PhD. (zástupca AS NHF v Rade VŠ SR)	
doc. Ing. Zuzana Brokešová, PhD.	
Ing. Andrea Čonková, PhD.	

Ing. Peter Leško, PhD.
Ing. Erika Majzlíková, PhD.
Ing. Valéria Némethová, PhD.
Ing. Monika Paráková
doc. Ing. Eva Pongrácz, PhD.
Ing. Boris Šturc, CSc.
doc. Ing. Juraj Válek, PhD.
Ing. Lukáš Žido

Členovia študentskej časti AS NHF EU v Bratislave:

Bc. Miroslav Duy Nguyen
Jozef Barniak
Bc. Richard Čanaky
Ing. Juraj Dedinský
Bc. Alexandra Gaheřová
Dominik Imrich
Erik Haničák

VEDECKÁ RADA NHF EU v Bratislave

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

Interní členovia VR NHF EU v Bratislave:

doc. Ing. Peter Árendáš, PhD., doc. Ing. Zuzana Brokešová, PhD., prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD., doc. Ing. Jana Kotlebová, PhD., doc. Ing. Jana Kušnířová, PhD., prof. Ing. Martin Lábaj, PhD., doc. Ing. Karol Morvay, PhD., prof. Ing. Eva Muchová, PhD., doc. Ing. Eduard Nežinský, PhD., Ing. Marcel Novák, PhD., prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc., doc. Ing. Tomáš Ondruška, PhD., doc. Ing. Jana Péliová, PhD., doc. Ing. Eva Pongrácz, PhD., doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., doc. Ing. Maroš Servátka, PhD., Dr.h.c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD., doc. Mgr. Miroslav Šipikal, PhD., doc. Ing. Silvia Šipikalová, PhD.

Externí členovia VR NHF EU v Bratislave:

Ing. Vladimír Bakeš, PhD., Ing. Vladimír Dvořáček, JUDr. Ing. Miriam Galandová, prof. RNDr. Oto Hudec, CSc., doc. Ing. Helena Chytilová, Ph.D., M.A., doc. RNDr. Milan Šimek, Ph.D., Mgr. Miroslav Štefánik, PhD.

Výročná správa o činnosti NHF EU v Bratislave za rok 2023 schválil Akademický senát NHF EU v Bratislave na svojom zasadnutí dňa 06.06.2024.

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

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

6 Prílohy

Príloha 1 Prehľad projektov riešených na NHF EU v Bratislave v roku 2023

Výskumné aktivity v rámci zahraničných grantových schém v období od 1.1.2023 do 31.12.2023

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	Doba riešenia projektu	Výška finančných prostriedkov prijatých vysokou školou na jej účet v období od 1.1.2023 do 31.12.2023 (v eur)	Priezvisko, meno a tituly zodpovedného riešiteľa projektu
	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	2018 – apríl 2023	0	doc. Ing. Paula Puškárová, PhD., DiS.art.
NHF	Federated decentralized trusted dAta Marketplace for Embedded finance -FAME	101092639	https://www.fame-horizon.eu/	HORIZON -IA-FAME European Union's Horizon 2023 Research and Innovation Programe	FAME	2023-2027	196406	doc. Ing. Jana PÉLIOVÁ, PhD.
NHF	The/ Geography of New Working Spaces and the Impact on the Periphery	COST Action CA18214	https://www.cost.eu/actions/CA18214/	COST ACTION	COST Association – ECS&T	2019-2023	0	Ing. Eva BELVONČÍLKOVÁ, PhD. / Ing. Oliver RAFAJ, PhD.
NHF	Overcoming Digital Divide in Europe and Southeast Asia – ODDEA	101086381	https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-search;callCode=HORIZON-MSCA-2021-SE-01	HORIZON-MSCA-SE (HORIZON-MSCA-2021-SE-01), (REA)	REA European Research Executive Agency	2022-2026	0	prof. Ing. Anetta ČAPLÁNOVÁ, PhD.
NHF	Watter 4 All		https://www.water4all-partnership.eu/	HORIZON		2023-2024	0	PUŠKÁROVÁ Paula, Ing. PhD. DiS.art.
NHF	SHARE ERIC - Survey of Health, Ageing and Retirement in Europe	101102412	https://www.share-eric.eu/	"European Union's Horizon 2020 research and innovation programme, No 101015924, (ESF)	ERIC – European Research Infrastructure Consortium	11/2022 - 05/2024	5 486,44	doc. Ing. Eva PONGRÁCZ, PhD.

Výskumné aktivity od subjektov verejnej správy vrátane projektov APVV, VEGA, KEGA v období od 1.1.2023 do 31.12.2023

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 1.1.2023 do 31.12.2023 (v eur)	Priezvisko, meno a tituly zodpovedného riešiteľa projektu
NHF	Zvyšovanie finančnej reziliencie jednotlivcov a domácností podporou efektívnych finančných rozhodnutí	1/0660/23	VEGA	MŠVVaŠ SR	2023	2026	12 109	doc. Ing. Zuzana BROKEŠOVÁ, PhD.
NHF	Evolúcia tvorby znalostí univerzít v regiónoch EÚ	1/0384/23	VEGA	MŠVVaŠ SR	2023	2026	9480	doc. Ing. Štefan REHÁK, PhD.
NHF	Socioekonomické výzvy a možnosti súvisiace s politikou v oblasti starnutia pre zabezpečenie udržateľného hospodárskeho rastu a inovácií	1/0226/23	VEGA	MŠVVaŠ SR	2023	2026	8708	doc. Ing. Peter SIKÁ, PhD.
NHF	Zadlžovanie sa ekonomických subjektov a krajín v Európskej únii	1/0679/23	VEGA	MŠVVaŠ SR	2023	2026	12 267	Ing. Marcel NOVÁK, PhD.
NHF	Zlepšovanie fungovania ekonomických procesov využitím poznatkov behaviorálnej ekonómie (Teoretický a empirický prístup)	1/0545/23	VEGA	MŠVVaŠ SR	2023	2026	9197	prof. Ing. Anetta ČAPLÁNOVÁ, PhD.
NHF	Coworkingy a vplyv pandémie COVID-19 – príležitosti pre mestský ekonomický rozvoj	1/0249/22	VEGA	MŠVVaŠ SR	2022	2024	3 970	Ing. Eva BELVONČÍKOVÁ, M.A., PhD.
NHF	Modelovanie zlyhania malých a stredných podnikov na Slovensku s použitím metód umelej inteligencie	1/0639/21	VEGA	MŠVVaŠ SR	2021	2024	4 903	Mgr. Marek KÁČER, PhD.
NHF	Proticyklické nástroje bankovej regulácie v podmienkach eurozóny	1/0607/21	VEGA	MŠVVaŠ SR	2021	2023	8 962	prof. Ing. Eva HORVÁTOVÁ, CSc.
NHF	Úrokové sadzby v prostredí s digitálnou menou centrálnej banky	1/0221/21	VEGA	MŠVVaŠ SR	2021	2023	12 569	doc. Ing. Jana KOTLEBOVÁ, 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 1.1.2023 do 31.12.2023 (v eur)	Príezvisko, meno a tituly zodpovedného riešiteľa projektu
NHF	Generačná výmena a zabezpečenie poskytovania verejných služieb a správy	1/0683/21	VEGA	MŠVVaŠ SR	2021	2023	5 178	Mgr. Ing. Tomáš ČERNENKO, PhD.
NHF	Vplyv psychologických postrčení a ekonomických stimulov na plnenie daňových povinností	1/0167/21	VEGA	MŠVVaŠ SR	2021	2024	12 397	Ing., Mgr. Maroš SERVÁTKA, PhD.
NHF	Sociálna ekonomika ako moderný nástroj budovania inkluzívnej spoločnosti v kontexte globálnych zmien a výziev Agendy OSN 2030 pre udržateľný rozvoj	1/0851/21	VEGA	MŠVVaŠ SR	2021	2024	8 945	doc. Ing. Eva PONGRÁCZ, PhD.
NHF	Priemyselná politika v podmienkach deindustrializácie a automatizácie	1/0781/21	VEGA	MŠVVaŠ SR	2021	2024	10 923	Ing. Erika MAJZLÍKOVÁ, PhD.
NHF	Nové výzvy a riešenia pre rast zamestnanosti v meniacich sa sociálno-ekonomických podmienkach	1/0037/20	VEGA	MŠVVaŠ SR	2020	2023	8 041	Ing. Roman KLIMKO, PhD.
NHF	Didaktické hry v ekonomických predmetoch na stredných školách zohľadňujúce súčasnú hodnotovú orientáciu mládeže	025EU-4/2023	KEGA	MŠVVaŠ SR	2023	2025	4 311	Ing. Ladislav PASIAR, PhD.
NHF	Implementácia zážitkového učenia do pedagogickopsychologickej prípravy budúcich učiteľov s dôrazom na zvládanie trémy a sociálnych strachov	021EU-4/2023	KEGA	MŠVVaŠ SR	2023	2025	2 178	Mgr. Andrea ČONKOVÁ, PhD.
NHF	Základy financií podnikateľskej sféry (VŠ učebnica)	023EU-4/2023	KEGA	MŠVVaŠ SR	2023	2024	2 959	doc. Ing. Katarína BELANOVÁ, 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 1.1.2023 do 31.12.2023 (v eur)	Príezvisko, meno a tituly zodpovedného riešiteľa projektu
NHF	Implementácia experimentálnej ekonómie ako inovatívnej pedagogickej metódy pre rozvoj nových zručností v rámci ekonomického vzdelávania	017EU-4/2021	KEGA	MŠVVaŠ SR	2021	2023	15 063	doc. Ing. Jana PÉLIOVÁ PhD.
NHF	Európska dimenzia tvorby znalostí v regiónoch	APVV-22-0183	APVV	MŠVVaŠ SR	2023	2027	14 426	doc. Mgr. Miroslav ŠIPIKAL PhD.
NHF	Vstup a konkurencia na regulovaných trhoch : fungovanie slovenského lekárenského trhu	APVV-18-0425	APVV	MŠVVaŠ SR	2019	2023	15 187	prof. Ing. Martin Lábaj, PhD.
NHF	Tvorba politiky na základe dôkazov - ekonomicky efektívny systém zberu dobrovoľných darov	APVV-19-0573	APVV	MŠVVaŠ SR	2020	2024	31 807	doc. Ing. Mgr. Maroš SERVÁTKA, PhD.
NHF	Inovácie v rozpočtovaní miestnych samospráv na Slovensku	APVV-19-0108	APVV	MŠVVaŠ SR	2020	2023	8 746	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	7 608	doc. Ing. Štefan REHÁK, PhD.
NHF	Covid-19 pandémia, makroekonomický vývoj, potravinová bezpečnosť a blahobyt domácností	APVV-20-0359	APVV	MŠVVaŠ SR	2021	2024	68 927	Ing. Andrej CUPÁK, PhD.
NHF	Hybné sily ekonomického rastu a prežitie firiem v šiestej K-vlne	APVV-20-0338	APVV	MŠVVaŠ SR	2021	2025	61 338	prof. Ing. Pavol OCHOTNICKÝ, CSc.
NHF	Zlepšovanie koordinácie dobrovoľníkov a efektívnosti altruistických trhov	APVV-21-0388	APVV	MŠVVaŠ SR	2022	2026	49 096	Ing. Matej LORKO, PhD.
NHF	Analýza vplyvu superdopočtu na výskum a vývoj	CRZ ÚV SR č.49/2023		Úrad vlády SR	2023	2023	6- 510	Ing. MA Peter Tóth, 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 1.1.2023 do 31.12.2023 (v eur)	Priezvisko, meno a tituly zodpovedného riešiteľa projektu
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	0201/0007/20		MŠVVaŠ SR	2019	2023	37166	prof. Ing. Pavol Ochoťnický, CSc.

Finančné prostriedky pridelené na riešenie projektov mladých vedeckých pracovníkov v období od 1.1.2023 do 31.12.2023

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 1.1.2023 do 31.12.2023 (v eur)	Priezvisko, meno a tituly zodpovedného riešiteľa projektu
NHF	Finančná gramotnosť domácností a úloha finančného sprostredkovateľa pri formovaní finančných rozhodnutí	I-23-106-00	PMVP	EUBA	2023	2023	2 000	Ing. Erik GOGOLA
NHF	Vplyv odborového zastúpenia na zavádzanie automatizačných technológií v Európskych krajinách	I-23-108-00	PMVP	EUBA	2023	2023	1 000	Ing. Tomáš OLEŠ

Výskumné aktivity od iných subjektov, ako sú subjekty verejnej správy, a od subjektov zo zahraničia (mimo grantových schém) v období od 1.1.2023 do 31.12.2023

Fakulta	Názov výskumnej aktivity / projektu	Podnet na výskumnú spoluprácu (výzva, kontrakt, objednávka a pod.)	Názov programu, v rámci ktorého bola poskytnutá podpora	Názov inštitúcie, ktorá podporu poskytla	Dátum podpisu zmluvy o poskytnutí podpory	Doba riešenia projektu	Výška finančných prostriedkov v kategórii BV prijatých vysokou školou na jej účet v období od 1.1.2023 do 31.12.2023 (v eur)	Priezvisko, meno a tituly zodpovedného riešiteľa
NHF	Posilnenie inovatívnej výskumnej spolupráce medzi MIT a EUBA v oblasti automatizácie	https://nadacianbs.sk/uplynule-vyzvy/grantova-vyzva-cislo-gv-2022-4-grant-call-no-gv-2022-4/	Výzva na predkladanie žiadostí o grant (GV-2022-4)	Nadácia NBS		2023-2025	10 000	prof. Ing. Martin LÁBAJ, PhD.
NHF	Implikácie automatizácie na trh práce v Spojených štátoch a Európskej únii	https://webgate.ec.europa.eu/funding-tenders-opportunities/display/OM/Online+Manual		MIT Slovakia Seed Fund		2022-2023	280	prof. Ing. Martin LÁBAJ, PhD.
NHF	Ekonomické ukazovatele automobilového priemyslu na Slovensku	Zmluva o dielo I.	190010/244/2022	Zväz automobilového priemyslu	10.10.2022	2023	981	prof. Ing. Martin LÁBAJ, PhD.
NHF	Ekonomické ukazovatele automobilového priemyslu na Slovensku	Zmluva o dielo II.		Zväz automobilového priemyslu		2023-2024	1 145	prof. Ing. Martin LÁBAJ, PhD.

Edukačné a ostatné nevýskumné projekty zo zahraničia a zo Slovenska v období od 1.1.2023 do 31.12.2023

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 1.1.2023 do 31.12.2023 (v eur)	Priezvisko, meno a tituly zodpovedného riešiteľa
NHF	Designing holistic and sustainable educational development to improve student learning	2020-1-SK01-KA203-078299	ERASMUS + KA2	SAAIC	14.10.2020	09/2020	08/2023	37 344	doc. Ing. Jaromír NOVÁK, PhD.
NHF	Enhanced Quality Assurance in the Financial Training – EQAFIT	2020-1-SE01-KA202-077844	ERASMUS + KA2	Erasmus+ Programme, Key Action 2: Strategic Partnerships	4.3.2021	12/2020	02/2023	3 854	doc. Ing. Tomáš ONDRUŠKA, PhD.
NHF	Collaboration for Effective Digital Education - D-COLLAB	2020-1-SK01-KA226-HE-094384	ERASMUS + KA2	SAAIC	30.4.2021	03/2021	02/2023	37 401	prof. Ing. Anetta ČAPLÁNOVÁ, PhD.
NHF	Digital skills and cross-domain entrepreneurship for societal challenges (DIGI-SOC)	2021-1-PL01-KA220-HED-000027649	ERASMUS + KA2	KA220-HED - Cooperation partnerships in higher education	20.4.2022	12/2021	11/2023	10 930	doc. Ing. Štefan REHÁK, PhD.
NHF	Master Studies in Sustainable Development and Management – MASUDEM	101082797	Erasmus+ CBHE (ERASMUS-EDU-2022-CBHE-STRAND-2)	European Education and Culture Executive Agency (EACEA)	19.12.2022	2023	2025	540 398,6	prof. Ing. Anetta ČAPLÁNOVÁ, PhD.
NHF	Vzdelávací seminár	P-101-0014/23	https://iness.sk/	INESS		2023	2023	2 850	doc. Ing. Karol Morvay, PhD.

Príloha 2 Výsledky riešenia projektov na NHF EU v Bratislave v roku 2023

KATEDRA BANKOVNÍCTVA a MEDZINÁRODNÝCH FINANCIÍ

VEGA č. 0188 - Úrokové sadzby v prostredí s digitálnou menou centrálnej banky- doc. Ing. Jana Kotlebová, PhD., registračné číslo 1/0221/21, doba riešenia: 2021 – 2023

Výsledky riešenia v roku 2023:

Vo svete peňazí je kľúčová dôvera v centrálnu banku, ktorá stojí na čele monetárneho systému. Digitálne inovácie rozširujú hranice technologických možností a tým zvyšujú nároky aj na jej zodpovednosť. Výskum potvrdzuje, že zavedenie digitálnej meny centrálnej banky je nevyhnutným krokom vzhľadom na rozmach virtuálnej ekonomiky a osobitne trhu kryptomien a kryptoaktív. Vzhľadom na to, že ide o extrémny šok a bezprecedentný krok v histórii, nemôže k nemu dôjsť bez predchádzajúcej stabilizácie ekonomiky, enormnej prípravy, testovania a silného zázemia v podobe právneho a regulačného rámca. Nevyhnutná je spolupráca, nielen so súkromným sektorom (Fintech, banky), ale aj naprieč globálnou ekonomikou (ostatné menové autority, nadnárodné finančné inštitúcie), vzhľadom na potrebu vybudovania multi-CBDC systému. Potrebne je zvýšiť finančnú a digitálnu gramotnosť na zvládnutie sprievodných rizík spojených s touto revolučnou inováciou vo finančnom systéme. Základom výskumu sa stalo spracovanie vedeckej monografie "Investovanie na finančných trhoch" (Chovancová, B. a kol., 2021). Dynamika finančných trhov a ich interakcia s menovou politikou sú kľúčové pre fungovanie digitálnych mien centrálnych bánk. Technologický sektor je kľúčový pre rozvoj a implementáciu digitálnych mien, ako aj technológií, ktoré sú s používaním digitálnych mien spojené. Z toho dôvodu bolo potrebné skúmať prepojenia a vzťahy medzi technologickým sektorom a širším akciovým trhom, najmä prelievanie cenovej volatility a šokov, ktoré môžu mať negatívny vplyv na stabilitu tohto odvetvia. Kopulová analýza ukázala silnú negatívnu závislosť medzi volatilitou širšieho akciového trhu a výkonnosťou technologických akcií. Závislosť bola najlepšie zachytená 270° rotovanou Gumbel kopulou, ktorá je typická pre prípady negatívnej korelácie s asymetrickou chvostovou závislosťou (Rašiová, Árendáš 2021). C-Vine kopulová štruktúra zachytila strednú až silnú závislosť medzi výkonnosťami akcií popredných technologických spoločností, s centrálnym postavením spoločnosti Microsoft. Vysoký stupeň závislosti naznačuje zraniteľnosť odvetvia ako celku v prípade výraznejších trhových turbulencií. Toto by mohlo mať negatívny dopad tiež na fungovanie infraštruktúry spojenej s fungovaním digitálnych mien, vrátane digitálnych mien centrálnych bánk. Súčasťou výskumu bolo aj sledovanie vplyvu pozornosti venovanej informáciám na internete na cenu vybraných akcií (Tabaček, 2023). Základom databázy boli údaje Google. Výsledky potvrdzujú, že pozornosť pozitívne súvisí s kolísaním cien akcií a ukazuje sa ako jeden z významných ukazovateľov, ktorý zlepšuje predikčné modelovanie volatility akcií. Akciový trh je signalizátorom ekonomického vývoja. Obdobie pandémie ukázalo, že globálna ekonomika nie je napriek vyspelému finančnému systému pripravená na zvládnutie takého rozsiahleho šoku. Prepad ekonomického rastu počas tohto obdobia bol tak vo svetovej ekonomike ako aj osobitne v eurozóne výraznejší než počas globálnej finančnej krízy. Zaujímavé sa ukázalo, že dynamika zahraničného obchodu neutrpela na svojej intenzite v takej miere ako to bolo počas obdobia GFC, kedy chýbala likvidita. To možno

vysvetliť enormným prídelením likvidity cez nekonvenčnú menovú politiku. Na druhej strane obdobie nízkych a nulových úrokových sadziieb v rámci transmisného mechanizmu menovej politiky spôsobilo nárast zadĺženia naprieč všetkými ekonomickými sektormi.

Následný prudký rast inflácie (problém dodávateľských reťazcov, Rusko-Ukrajinská vojna) si vyžiadala zásah centrálnych bánk v podobe zvýšenia úrokových sadziieb. Prax jednoznačne ukázala, že s úrokovým kanálom musí centrálna banka pracovať veľmi opatrne, a obzvlášť v období vysokej zadĺženosti, aj keď sú úrokové sadzby vhodným menovo-politickým nástrojom na krotenie inflácie (viď oneskorený nástup zvyšovania kľúčových úrokových sadziieb ECB). Bankový sektor chránený enormnými prebytočnými rezervami z čias nekonvenčnej menovej politiky na určitý čas dokáže ustáť obdobie zdraženia ich zdrojov od centrálnej banky, ale ostatné ekonomické sektory sú vydané napospas zvýšeným nákladom. Digitálne inovácie menia doterajšie schémy fungovania finančného systému. Virtuálna ekonomika je segmentom, ktorý sa prudko rozvinul práve počas obdobia pandémie. Zodpovedá tomu aj nárast transakcií s elektronickými peniazmi a s ním vzrástla aj miera kyberkriminality. Rast rýchlosti obehu peňazí, dlhové financovanie pri vysokých úrokových sadzbách bez adekvátneho zvýšenia ekonomickej výkonnosti vytvára nášľapné míny v podobe rizika ďalšieho rastu inflácie. (Kotlebová, príspevok v štádiu revízie). Zavedenie digitálnej meny bez predchádzajúcej kritickej minimálnej miery finančnej a digitálnej gramotnosti toto riziko môže zvýšiť, čím môže dôjsť k ohrozeniu aj finančnej stability

VEGA č. 0187 - Proticyklické nástroje bankovej regulácie v podmienkach eurozóny - prof. Ing. Horvátová Eva, CSc., registračné číslo 1/0607/21, doba riešenia: 2021 – 2023

Výsledky riešenia v roku 2023:

Hlavné vedecké ciele projektu sa sústredili na vyhodnotenie proticyklických nástrojov bankovej regulácie v podmienkach eurozóny z pohľadu ich charakteristiky a vyhodnotenia účinnosti, proticyklických nástrojov daných v rámci bankovej regulácie, aj z pohľadu možnosti sledovania alternatívnych metód. Porovnali sme indikátory ako medzera úverov k HDP s indikátorom rastu úverov a ďalšie indikátory. Skúmali sme opodstatnenosť zavedenia týchto indikátorov s možnosťou individuálneho prístupu jednotlivých krajín eurozóny. Zistili sme, že zavedená proticyklická regulácia bola účinná, prispela k vyššej stabilite bankového sektora. Poukázali sme na možnosti zlepšenia regulácie. Publikovali sme 3 vedecké články a monografiu k uvedeným otázkam. Výskum potvrdil, že indikátory rastu rizík predstavujú: rast úverov domácnostiam a korporátnemu sektoru, rast inflácie, úrokových sadziieb, zadĺženosť domácností, pokles ziskovosti bánk, pokles HDP, zhoršovanie úverových portfólií, angažovanosť bánk v nákupe dlhopisov, financovanie trhu nehnuteľností a sklon bánk podstupovať vyššie riziká. Štandardy na oceňovanie rizík pripúšťajú určitý subjektívizmus a podhodnocovanie rizík, čo stojí za pozornosť regulátorov. Opatrenia bankovej regulácie sú navrhované rôznymi inštitúciami a je potrebné dať ich do súladu tak, aby neboli v konflikte s inými opatreniami. S rastom integrácie trhov rastie riziko nákazy a prenos negatívnych udalostí do širšieho ekonomického prostredia. Výsledky výskumu poukazujú tiež na pozitívny vývoj pokrízovej regulácie v podmienkach eurozóny. Medzi najviac významné patria závery o zvyšovaní kapitálu bankového sektora v súlade s rastom úverových aktivít, s rastom veľkosti bánk a

s rastom HDP - ako naplnenie cieľa proticyklickosti regulácie. K tejto problematike bola obhájená kandidátska dizertačná práca Ing Petra Gernáta. Výsledky výskumu sú využiteľné pre tvorcov politík, pre bankovú prax, ďalší výskum a pre výučbu. Zo širšieho regulačného hľadiska sú nevyhnutné pre prax pravidelná revízia, monitoring vplyvu regulácie, záťažové testy a posilňovanie regulačného rámca Bankovej únie a včasná, úplná a konzistentná implementácia záverečnej časti reformy Basel III. Štandardy na oceňovanie rizík pripúšťajú určité podhodnocovanie rizík, čo stojí za pozornosť regulátorov.

Opatrenia bankovej regulácie sú navrhované rôznymi inštitúciami a je potrebné dávať do súladu, aby neboli vo vzájomnom konflikte s inými opatreniami. V meniacom sa ekonomickom prostredí sa predpokladajú zmeny regulácie a naďalej sú aktuálne otázky rozvoja a efektívneho využívania nových nástrojov a opatrení zameraných na zlepšenie finančnej stability ekonomiky, ktorých cieľom sú minimalizovať negatívny vplyv šokov. Výsledky vykonaných štatistických analýz poukazujú tiež na viaceré pozitívne prvky vývoja bankového sektora v období pokrízovej regulácie v podmienkach eurozóny. Medzi najviac významné patria závery o zvyšovaní kapitálu bankového sektora v súlade s rastom úverových aktivít, s rastom veľkosti bánk a s rastom HDP. Tieto závery poukazujú tiež na proticyklické dosahy na bankový sektor, keďže regulácia sa snažila o to, aby bankový sektor vytváral dodatočný kapitál v priaznivých obdobiach ekonomického rozvoja.

APVV 06K1127 - Covid-19 pandémia, makroekonomický vývoj, potravinová bezpečnosť a blahobyť domácností - doc. Ing. Andrej Cupák, PhD., registračné číslo APVV-20-0359, doba riešenia: 2021 – 2024

Výsledky riešenia v roku 2023:

1. Dopad pandémie COVID-19 na finančnú situáciu, príjmy, úspory a spotrebu domácností: Vytýčený cieľ sa darí naplniť. Jeden zo série článkov od autorov Cesnak, M., Cupák, A., Klacso, J., a Šuster, M. „The impact of loan payment deferral on indebted households and financial stability during the Covid-19 pandemic: survey results from Slovakia“ (o tom, ako pandémia ovplyvnila finančnú situáciu a zadlženosť slovenských domácností) bol uverejnený v zahraničnom karentovanom časopise Czech Journal of Economics and Finance. Navyše, tím autorov Banerjee, B. a Tóth, P. uverejnili Working Paper s názvom „Life Satisfaction and Inequality in Slovakia: The Role of Income, Consumption and Wealth“ o tom, akú dôležitosť zohrávajú nerovnosti v príjmoch a spotrebe domácností pre ich subjektívny pocit blahobytu. Ďalší článok od autora Cesnak, M. na tému „Household Indebtedness and Life Satisfaction in Slovakia“ bol uverejnený v zborníku doktorandskej vedeckej konferencii EDAMBA 2023.

2. Zmeny v poľnohospodárskej výrobe, spracovaní potravín, v sektore služieb a v maloobchode s potravinami: Vytýčené ciele boli analyzované autormi Pokrivčák, J., Tóth, M., Ciaian, P., a Julíny, M. v článku „Farm Size and Ownership Structure: Distribution of CAP Subsidies Across Primary and Final Beneficiaries in Slovakia“, ktorý bol v roku 2023 uverejnený ako Working Paper. Autori sa venujú štruktúre slovenských fariem aj počas

covidového obdobia, so špeciálnym dôrazom na dotácie a ich nerovnomerné rozdeľovanie.

3. Dopad COVID-19 na celkový prístup k potravinám a ku kvalitnej strave pre rôzne segmenty obyvateľstva s dôrazom na zraniteľné skupiny.

4. Vplyv hospodárskej neistoty na kvalitu stravovania, diverzitu spotreby potravín a celkovú potravinovú bezpečnosť domácnosti.

5. Vzťah medzi spotrebou rozmanitej potravy (kvalita stravy) a zdravím: Ciele 3, 4, a 5, ktoré spolu úzko súvisia, sa darí čiastočne naplňať. Kľúčová mikroekonomická analýza o domácnostiach (t.j. odhad dopytu po potravinách, diverzity spotreby a ich vplyvu na zdravotný stav) stále prebieha, nakoľko potrebné mikroekonomické údaje zo Štatistiky rodinných účtov pre post-pandemické obdobie boli sprístupnené na výskumné účely iba nedávno.

Výskum v tejto oblasti napreduje najmä po teoretickej / koncepcnej / metodologickej stránke. I napriek tomu sa riešiteľskému kolektívu Pokrivčák, J., Tóth, M., Watter, P., Cupák, A. podarilo uverejniť prehľadový článok „Výdavky domácností na potraviny a ohrozené skupiny domácností počas Covid-19 pandémie“ ako Working Paper. Ďalšia štúdia „Fear of the Dark: Inflation Experiences and Subjective Well-being“, ktorá pojednáva o vplyve inflácie (a teda hospodárskej neistoty) na blahobyt domácností bola autormi Cupák, A. a Širáňová, M. uverejnená v uznávanom zahraničnom karentovanom časopise Economics Letters.

6. Účinky COVID-19 na ceny potravín, volatilitu cien a cenovú transmisíu: Vytýčený cieľ sa darí naplňať. V roku 2023 boli publikované 3 štúdie v zahraničných karentovaných / odborných časopisoch k tomuto cieľu. Autorský kolektív Árendáš, P. a Kotlebová, J. publikovali článok „Agricultural commodity markets and the Turn of the month effect“ v časopise Agricultural Economics. Autorský tím Hudecová, K. a Rajčániová, M. publikovali sériu článkov o vplyve geopolitických rizík ako Covid-19 a vojnový konflikt na Ukrajine na vývoj cien poľnohospodárskych komodít, cien energií a cien potravín v časopisoch Agricultural Economics a Peace Science and Public Policy.

7. Úlohy politik (menových, rozpočtových, rozvoja vidieka, regionálnych, poľnohospodárskych) v boji proti COVID-19 kríze: Tento cieľ sa darí naplňať. V zásade, každý z publikovaných článkov v roku 2023 implicitne obsahuje aj odporúčania pre hospodárske politiky. Explicitne sú však politiky rozoberané najmä v článkoch: „The impact of loan payment deferral on indebted households and financial stability during the Covid-19 pandemic: survey results from Slovakia“ a „Výdavky domácností na potraviny a ohrozené skupiny domácností počas Covid-19 pandémie“.

KATEDRA EKONOMICKEJ TEÓRIE

VEGA č. 0229 Zlepšovanie fungovania ekonomických procesov využitím poznatkov behaviorálnej ekonómie (Teoretický a empirický prístup – prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD. registračné číslo 1/0545/23, doba riešenia: 2023-2026

Výsledky riešenia v roku 2023:

V prvom roku riešenia projektu sa riešiteľský kolektív orientoval na podrobnú systematizáciu dostupnej vedeckej literatúry vo vyššespecifikovaných výskumných oblastiach. Okrem toho sa riešitelia venovali prípravným prácam súvisiacich s výskumnou témou, najmä formulácia konkrétnych postupov pre teoretický a empirický výskum. Tiež sa členovia riešiteľského kolektívu zúčastňovali odborných a vedeckých podujatí s cieľom oboznámenia sa s najnovšími vedeckými poznatkami z oblasti behaviorálnej ekonómie a sústredili sa na prehľbovanie medzinárodnej a národnej spolupráce.

VEGA č. 0228 Zadlžovanie sa ekonomických subjektov a krajín v Európskej únii - Ing. Marcel Novák, PhD. registračné číslo 1/0679/23, doba riešenia: 2023-2026

Výsledky riešenia v roku 2023:

Cieľom projektu je na základe zhodnotenia vplyvu udržateľnosti verejného dlhu a konvergencie daňových príjmov na makroekonomickú stabilitu krajín a ekonomických subjektov pripraviť návrh systémových riešení v oblasti zadlžovania krajín, domácností a firiem. Riešiteľský kolektív v 1. roku riešenia projektu sa zamerlal na sumarizáciu a spracovanie prehľadu literatúry, štúdií a reportov relevantných inštitúcií, ktoré sa zaoberajú verejným dlhom, udržateľnosťou verejných financií, zadlženosťou domácností, vybranými daňovými režimami a ich vplyvom na úspory domácností.

Erasmus+KA2 Collaboration for Effective Digital Education - D-COLLAB - prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD., registračné číslo 2020-1-SK01-KA226-HE-094384, doba riešenia: 2021-2023

Výsledky riešenia v roku 2023:

Projekt D-Collab úspešne dosiahol všetky svoje ciele, vytvoril cenné zdroje a podporil spoluprácu medzi partnermi projektu. Výsledky projektu zahŕňajú šesť intelektuálnych výstupov, z ktorých všetky sú dostupné na webovej stránke projektu a na Erasmus+ dissemination platform. Štúdia Mapping study on digital teaching and learning bola založená na prieskume potrieb študentov a pedagógov v oblasti digitálneho vzdelávania na Ekonomickej univerzite v Bratislave. Výsledky štúdie slúžia ako zdroj pre pedagógov a inštitúcie, aby pochopili prostredie digitálneho vzdelávania a podľa toho prispôbili svoje stratégie. Publikácia Methodologies of digital teaching načrtáva rôzne efektívne metodiky digitálneho vyučovania a poskytuje pedagógom pevné základy. za realizáciu úspešnej online výučby. Predstavuje celý rad metodológií a umožňuje pedagógom vybrať si najvhodnejší prístup pre ich špecifický vyučovacý kontext a potreby študentov. Dielo Technologies of digital teaching skúma rozmanitú škálu technológií dostupných pre digitálne vyučovanie, ponúka praktický návod na výber a používanie vhodných nástrojov. na zlepšenie online vzdelávania. Tento zdroj pomáha pedagógom udržať si prehľad o nových technológiách a umožňuje im efektívne integrovať tieto nástroje do svojich vyučovacích postupov. Publikácia Methodologies and technologies for students with special needs sa zameriava na jedinečné potreby študentov so zdravotným

postihnutím, pričom podrobne opisuje metodiky a technológie prispôsobené na mieru, ktoré vytvárajú inkluzívne a prístupné digitálne vzdelávacie prostredie. Riešením špecifických požiadaviek tejto často nedostatočne obsluhovanej populácie projekt podporuje rovnosť a inkluzívnosť vo vysokoškolskom vzdelávaní. Príručka Digital learning (Students' guide) a jej slovenský preklad je určená na podporu študentov vysokých škôl orientovať sa v prostredí digitálneho vzdelávania. Vybavuje študentov potrebnými zručnosťami, a stratégie úspechu v digitálnom veku. Sprievodca, ktorý je k dispozícii v angličtine aj slovenčine, je určený pre širšie publikum a podporuje študentov v ich digitálnom vzdelávaní. Platforma elektronického vzdelávania (online) ponúka zdroje a nástroje na efektívne digitálne vyučovanie a vzdelávanie. Zahŕňa moduly, kurzy, sebahodnotiace aktivity, príručky a nástroje zamerané na zlepšenie skúseností pedagógov a študentov s vyučovaním. Poskytnutím centralizovanej platformy pre tieto zdroje projekt umožňuje prístup a podporuje pocit komunity medzi používateľmi. Okrem vyššie uvedených publikácií a platformy boli v rámci riešenia projektu zorganizované multiplikačné podujatia v každej partnerskej krajine, záverečná konferencia na Slovensku a nadnárodné stretnutia. Tieto podujatia uľahčili výmenu nápadov, vedomostí a osvedčených postupov medzi účastníkmi, čo prispelo k celkovému úspechu a vplyvu projektu. Na ďalšiu podporu profesionálneho rozvoja pedagógov a študentov projekt zorganizoval jednodňové online školenie učiteľov o metodológiách a technológiách digitálneho vyučovania, ako aj o jednodňové online školenie pre študentov o metodológiách a technológiách digitálneho vzdelávania. Tieto školenia boli zamerané na zlepšenie zručností a kompetencií účastníkov v oblasti digitálneho vzdelávania, čím im umožnili vyniknúť vo vyvíjajúcom sa prostredí vysokoškolského vzdelávania.

Projekt D-Collab dosiahol svoje ciele a výrazne zasiahol do oblasti digitálneho vzdelávania študentov a učiteľov, vrátane tých so špeciálnymi potrebami. Výsledky prispeli k zvýšeniu digitálnych kompetencií pedagógov a študentov, čím sa podporilo inkluzívnejšie a efektívnejšie prostredie vysokoškolského vzdelávania. Otvorená dostupnosť výsledkov projektu na webovej stránke projektu a Erasmus+ dissemination platform zaisťuje, že tieto cenné zdroje môžu byť prínosom pre širšiu vzdelávaciu komunitu.

Erasmus + Master Studies in Sustainable Development and Management – MASUDEM - prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD., registračné číslo ERASMUS-EDU-2022-CBHE-STRAND-2), European Education and Culture Executive Agency (EACEA), 101082797, doba riešenia: 2021-2023

Výsledky riešenia v roku 2023:

Mapping study: Analytická správa poskytujúca podrobné mapovanie status quo výučby trvalo udržateľného rozvoja a manažmentu v študijných programoch partnerských univerzít a v ich partnerských krajinách s osobitným zameraním na magisterský stupeň vysokoškolského štúdia.

Contextual study: Správa hodnotiaca obsah programov v oblasti trvalo udržateľného rozvoja a manažmentu na vysokých školách v EÚ a v iných častiach sveta s cieľom systematizovať osvedčené postupy pri výučbe trvalo udržateľného rozvoja a manažmentu. Workshop: Workshop Mapping and Contextual Aspects of teaching Master program in "Sustainable Development and Management" bol

zorganizovaný na partnerskej inštitúcii UPO (Sevilla, Španielsko) s cieľom prediskutovať výsledky Mapping and Contextual studies a diskutovať o dizajne a štandardoch nového programu. Master programme development: Odborníci z univerzít v programových krajinách v spolupráci s neakademickým partnerom a univerzitami v partnerských krajinách vyvinuli magisterský program v oblasti trvalo udržateľného rozvoja a manažmentu. Prvá verzia materiálov bola posúdená členmi externe členmi External Quality Assurance Committee a interne expertmi z inštitúcií konzorcia. Syllabi and courses development: Odborníci z univerzít v programových krajinách v spolupráci s akademikmi partnerských krajín pripravujú kurzy pre nový magisterský program a podkladové dokumenty a študijné texty. Prvá verzia kurzov (syllabus a informačný list) a študijných textov bola posúdená členmi EQAC a interne odborníkmi z partnerských inštitúcií. V rámci riešenia projektu boli vypracované sylaby kurzov a ich obsahová náplň. Updated infrastructure: V rámci riešenia projektu došlo ku zlepšeniu infraštruktúry na partnerských inštitúciách. Každá inštitúcia v partnerskej krajine vybavila jednu miestnosť novým vybavením, aby sa mohla využívať na výučbu nového magisterského programu "Sustainable Development and Management".

HORIZON-MSCA-SE (HORIZON-MSCA-2021-SE-01-01), European Research Executive Agency (REA Overcoming Digital Divide in Europe and Southeast Asia – ODDEA - prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD., registračné číslo 101086381, doba riešenia: 2022-2026

Výsledky riešenia v roku 2023:

V roku 2023 sa v rámci riešenia projektu implementoval pracovný balík 1 (Work package 1 – WP1) s názvom The state-of-the-art analysis of the underlying factors of the digital divide within the EU and within the Southeast Asia.

Prácu na tomto WP viedla partnerská inštitúcia AGH (Poľsko) a ku implementácii prispeli všetci partneri.

Pracovný balík vychádzal z prehľadu literatúry a kvalitatívnej analýzy publikovaných ukazovateľov (napr. EIBIS, 2021) a údajov z prieskumov čerpaných z databáz, ako je Community Innovation Survey (CIS) Eurostat, súbor podnikových údajov Svetovej banky a ďalšie relevantné prieskumy. Táto analýza umožnila identifikovať možné ekonomické, sociálne, politické a technologické faktory, ktoré môžu vysvetliť digitálnu priepasť v EÚ a juhovýchodnej Ázii a formulovať relevantné hypotézy pre jednotlivé krajiny EÚ, skupiny krajín alebo klastre, Európsku úniu ako celok, juhovýchodnú Áziu a krajiny participujúce na riešení projektu v tomto regióne. Hlbšia analýza týchto klastrov tiež pomohla identifikovať idiosynkratické črty, ktoré tieto krajiny zdieľajú v súvislosti s používaním digitálnych technológií, ktoré budú použité v empirickej štúdii realizovanej v rámci nasledujúcich pracovných balíkov (WPs).

KATEDRA FINANCIÍ

VEGA č. 0185 - Modelovanie zlyhania malých a stredných podnikov na Slovensku s použitím metód umelej inteligencie - Mgr. Káčer Marek, PhD., registračné číslo 1/0639/21, doba riešenia: 2021 - 2024

Výsledky riešenia v roku 2023:

Počas tohto roku sa spracovávali uskutočnené analýzy pre potreby troch rôznych článkov a následne pracovali na dokončení verzií, ktoré budú môcť byť odovzdané na recenzné konanie do indexovaných časopisov. Prvá zo spracovaných tém je „úloha nefinančných premenných pri predikcii zlyhania“ vychádzajúc z porovnania modelov štatistického a strojového učenia. Predbežný názov článku je „Role of non-financial information in failure prediction: Traditional vs machine learning models“. Druhá zo spracovaných tém sa týka špecificky firiem náročných na znalosti (Knowledge-intensive companies) a technologicky vyspelých firiem (High-tech companies), u ktorých sa predpokladá výraznejší vplyv na ekonomický rast. Časť empirického výskumu je orientovaná na prežitie firiem, a osobitne na prežitie KIC a HTC firiem. Predbežný názov článku je „Productivity and survival of high-tech and knowledge-intensive companies“. Tretia zo spracovaných tém súvisí s modelovaním zlyhania firiem v Spojenom kráľovstve. Štúdia sleduje správanie firiem počas obdobia pandémie COVID-19 s ohľadom na insolventnosť, ale aj úverové zlyhanie pôžičiek poskytnutých v rámci pomocných garančných schém. Predbežný názov článku je: „Creative Destruction in a Crisis: Analysis of Covid Loan Schemes and Company Insolvency“.

VEGA č. 0190 - Vplyv psychologických postrčení a ekonomických stimulov na plnenie daňových povinností - Ing. Mgr. Maroš Servátka, PhD., registračné číslo 1/0167/21, doba riešenia: 2021 – 2024

Výsledky riešenia v roku 2023:

V treťom roku riešenia projektu sme zrealizovali druhú fázu zberu dát v rámci laboratórneho experimentu. Tieto dáta sme zanalyzovali a pripravili vedecký článok, ktorý čoskoro odošleme na recenzné konanie do vybraného prestížneho akademického časopisu. V súvislosti s projektom bola obhájená jedna diplomová práca. Aktuálne je rozpísaná aj ďalšia diplomová práca, s plánovanou obhajobou v roku 2024.

KEGA č. 059 - Základy financií podnikateľskej sféry (VŠ učebnica) – doc. Ing. Katarína Belanová, PhD., registračné číslo 023EU-4/2023, doba riešenia: 2023 - 2024

Výsledky riešenia v roku 2023:

V polovici riešenia projektu je možné konštatovať, že všetci aktívni riešitelia projektu sa podieľajú na dosahovaní stanovených cieľov projektu. Najdôležitejšími výsledkami sú čiastkovo vypracované kapitoly VŠ učebnice jednotlivými členmi riešiteľského kolektívu, ako odpublikovanie priebežných výsledkov zo súvisiacej vedeckej činnosti v zahraničných recenzovaných časopisoch a príspevkoch na zahraničných vedeckých konferenciách.

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 2023:

Posledný rok riešenia projektu APVV-19-0108 bol zameraný na zhrnutie výsledkov výskumu do záverečnej publikácie zameranej na problematiku rodovo citlivého rozpočtovania. V zmysle zistení a záverov, ktoré zo skúmania tejto oblasti vyplynuli, je publikácia venovaná teoretickým východiskám a praktickým aspektom rodovo citlivého rozpočtovania, pričom sa opiera o zaužívanú terminológiu, ako aj o skúsenosti tých krajín, ktoré už majú rodovo citlivé rozpočtovanie zavedené. V širšom kontexte je primeraná pozornosť venovaná tak problematike rodovej rovnosti (ako základnému predpokladu pre zavedenie rodovo citlivého rozpočtovania do praxe), ako aj problematike chudoby a sociálneho vylúčenia, ktoré rozširujú cieľovú skupinu tých subjektov, ktoré môžu byť (v

pozitívnom alebo negatívnom zmysle) rozpočtom dotknuté. V neposlednom rade publikácia otvára priestor pre výskum a na diskusiu o možných postupoch pri zvyšovaní povedomia o rodovo citlivých a sociálne inkluzívnych rozpočtoch. Vyžaduje si to nie len prípravu žien či sociálne vylúčených osôb na zapojenie sa do procesov miestnej správy, ale tiež napr. inštitucionalizáciu rodovo citlivého či sociálne inkluzívneho rozpočtu či začlenenie prvkov rodovej rovnosti a/alebo sociálnej inklúzie do politík, stratégií, programov a plánov. V podmienkach SR sa javí ako vhodné prepojenie s programovým rozpočtovaním a s participatívnym rozpočtovaním. (Neubauerová, E., Klimovský, D. a kol., 2023)

KEGA č. 044 - Implementácia experimentálnej ekonómie ako inováčnej pedagogickej metódy pre rozvoj nových zručností v rámci ekonomického vzdelávania – doc. Ing. Jana Péliová, PhD., registračné číslo 017EU-4/2021, doba riešenia: 2021 - 2023

Výsledky riešenia v roku 2023:

Vytvorené experimentálne laboratórium financované z projektu, transfer vedomostí i formovanie podhubia vytvorili predpoklad rozšírenia tak povedomia ako aj zručností a možností vykonávať ekonomické experimenty. Ekonomické experimenty umožňujú potvrdiť príčinné vzťahy ekonomických javov a tak: 1.) vo výučbe študentom dokázať platnosť niektorých komplexných ekonomických zákonov, 2.) vo výskume je ich možné využiť na zber dát a na ich základe tvoriť nové znalosti alebo potvrdzovať teórie a hlavne 3.) výsledky experimentov možno využiť na tvorbu politík ako aj na overovanie pripravovaných nových návrhov politík. Vytvorenie fyzického priestoru laboratória, jeho mobilnej infraštruktúry a webstránky vytvorilo predpoklad na enormný nárast využívania behaviorálnych a experimentálnych metód vo výskume a vo vzdelávaní na NHF EU v Bratislave. NHF ako jediná fakulta na Slovensku ponúka predmety využívajúce ekonomické experimenty na všetkých stupňoch štúdia.

Učiteľia, mladí vedeckí pracovníci a doktorandi združení okolo experimentálneho laboratória využívajú metódu diskusie zámeru experimentálneho dizajnu, mentoringu a podpory pri príprave realizácie výskumného experimentu ako aj technickú podporu pri spracovaní a analýze dát na prípravu vedeckých výstupov, ktoré boli na prezentáciách na domácich a zahraničných konferenciách prijaté veľmi dobre a veríme, že budú v blízkej budúcnosti opublikované v renomovaných zahraničných časopisoch.

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

Výsledky riešenia v roku 2023:

Počas roka 2023 sme naplnili stanovené ciele a výstupy projekty. Postup prác pri riešení projektu sme pravidelne monitorovali a diskutovali na pracovných stretnutiach, osobne aj online. Prvé minuloročné pracovné stretnutie riešiteľov projektu sa konalo v januári 2023 a bolo zamerané na vytvorenie plánu naplňovania cieľov projektu v priebehu roka. Sumár doterajšej práce od začiatku projektu: Dokončovali sme prácu na prvom pracovnom balíku (WP1 - Čisté a nečisté altruistické motívy a počet príjemcov). Výsledky práce pochádzajúce z tohto pracovného balíka boli zahrnuté do troch štúdií: 1. "Increasing Autonomy in Charitable Giving: The Effect of Choosing the Number of Recipients on Donations," 2. "Emotions and choice," a 3. "Čisté a nečisté altruistické motívy a počet príjemcov." Prvá štúdia už bola prijatá a uverejnená vo vedeckom časopise Economics

Letters, 217, 2022, Article 110701; ABDC ranking: A. (Pracovný balík WP1). Druhá štúdia bola minulý rok predložená do domáceho karentovaného vedeckého žurnálu Ekonomický časopis. Momentálne trvá recenzne konanie. Tri štúdie v rámci pracovného balíka WP1 prevyšujú rámec plánov navrhnutých v žiadosti o APVV grant. Sú výsledkom dodatočných vedeckých otázok, ktoré vznikli pri realizácii projektu. Zároveň autorský kolektív intenzívne pracoval na príprave ďalšieho výskumu. V nadväznosti na zistené výsledky predchádzajúceho výskumu sme pokračovali v testovaní výskumných hypotéz. Dokončili sme dizajn ekonomických experimentov ohľadne spôsobu a nákladov náboru do registra dobrovoľníkov (Pracovné balíky WP2 a WP3), pripravili experimentálne procedúry a inštrukcie pre účastníkov laboratórneho experimentu a uskutočnili experiment. Postupy boli komentované odborníkmi počas prezentácií na výskumných seminároch (University of Alaska-Anchorage, University of Melbourne, University of Tasmania) a na medzinárodných vedeckých konferenciách New Zealand Microeconomics Study Group Workshop na University of Otago a Economic Science Association meeting v Kapskom meste. V rámci diseminačných aktivít na NHF EU v Bratislave sme v septembri 2023 zorganizovali medzinárodný workshop Workshop on experimental methodology in research and for policymaking.

APVV 06K1126 - Hybné sily ekonomického rastu a prežitie firiem v šiestej K-vlne - prof. Ing. Pavol Ochoťnický, PhD., registračné číslo APVV-20-0338, doba riešenia: 2021 – 2025
Výsledky riešenia v roku 2023:

Postup riešenia a výsledky projektu za rok 2023 kontinuálne smerovali k postupnému dosiahnutiu 4 hlavných cieľov projektu:

- (1) na základe teórie, vlastných výskumných zistení a konzultácií s technicky orientovanými vedcami a firmami definovať rozhodujúce technologické zmeny, ktoré ovplyvnia ekonomický rast a štrukturálne zmeny v ekonomike v nasledujúcich desaťročiach, ale aj schopnosť podnikov prežiť počas 6. K vlny (kľúčové technológie K6),
- (2) preskúmať prienik technologických riešení (najmä e-governmentu) do zvyšovania efektívnosti verejnej správy, zvyšovania dôvery, transparentnosti a spolupráce medzi verejným a súkromným sektorom. Okrem toho budú preskúmané efektívne nástroje a možné podporné politiky na podporu implementácie nových technológií (riadenie v K6),
- (3) overiť, ako nové technológie a ďalšie megatrendy prispievajú k vývoju produktivity práce, nahrádzaniu výrobných faktorov a ďalším štrukturálnym zmenám v nasledujúcich desaťročiach v prostredí globalizácie (vplyv K6 na rast),
- (4) otestovať schopnosť spoločností prispôbiť sa, najmä v sektore MSP, novým technologickým výzvam a schopnosť spoločností prežiť v nasledujúcich desaťročiach (K6 firemný dopad).

Konkrétny posun v poznatkoch je detailnejšie obsiahnutý v jednotlivých publikačných výstupoch a v ročnej správe projektu.

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 (riešiteľské pracoviská: STU, ŽU v Žiline, TU v Košiciach, TUZVO, EU v Bratislave (NHF, OF, FHI). MŠVVaŠ SR 0201/0007/20 – zodpovedný riešiteľ: prof. Ing. Pavol Ochoťnický, CSc., medzifakultný koordinátor: Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD., registračné číslo O-20-101/0026-00, doba riešenia: 2019 – 2023

Výsledky riešenia v roku 2023:

- definovať determinanty a trendy rozvoja elektromobility v Európe a SR, zhodnotiť energetické dopady výroby a používania transformovanej flotily vozového parku.
- spracovať metodológiu pre modelovania zmien v technologickom mixe automobilového priemyslu v dôsledku prechodu výroby na elektromobily v SR a pre modelovanie týchto dopadov na vybrané sociálno-ekonomické a ekologické ukazovatele.

HORIZON-IA-FAME Federated decentralized trusted dATA Marketplace for Embedded finance -FAME– doc. Ing. Jana Péliová, PhD., registračné číslo 101092639, doba riešenia: 2023 - 2027

Výsledky riešenia v roku 2023:

Náš tím je zodpovedný za vytvorenie a implementáciu poradenského nástroja na určovanie cien digitálnych aktív obchodovaných na federatívnom trhu. FAME zavádza mechanizmus cenového poradenstva založený na údajoch, ktorý využíva údaje poskytnuté emitentom, odpovede z prieskumov zainteresovaných strán a analýzu realizácie cien v minulosti. V konečnej fáze má naša stratégia v úmysle zahrnúť metriky založené na záujme, ktoré sú odvodené z kvantifikácie interakcií (kliknutí) používateľov s analogickými aktívami na platforme FDAC.

KATEDRA HOSPODÁRSKEJ POLITIKY

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 2023:

Cieľom projektu bolo preskúmať fungovanie trhu predaja liekov na Slovensku, jeho veľkosť, štruktúru a konkurenciu, ako aj efekty zmenenej regulácie vo vzťahu k vstupu na trh a rozširovaniu lekárenských sietí. V projekte sme preskúmali priestorové aspekty vstupu a konkurencie na lekárenskom trhu v Slovenskej republike. Naše výsledky poukázali na negatívne, ale klesajúce, priestorové efekty pre lekárne, všeobecných lekárov a zubárov, a to v období rokov 1995 – 2010. Zároveň sme poukázali na to, že dopytové efekty pokračovali v raste aj po roku 2010 a v roku 2017 prevážili na trhu lekární konkurenčné efekty. Zvýšený počet lekární po roku 2010 viedol k ich difúzii aj smerom na menšie trhy a počet trhov bez lekárne poklesol. Výsledky z analýzy interakcií medzi vstupom lekární, všeobecných lekárov a pediatrov naznačujú, že zlepšenie dostupnosti lekárov vo vidieckych oblastiach by malo pozitívny efekt na vstup lekární na v súčasnosti neatraktívne trhy bez ďalšej priestorovej alebo populačnej regulácie. Vzhľadom na rôzne zmeny na trhu (vyšší podiel OTC predajov, elektronické predpisy, doplnkové služby) je v posledných rokoch badať pokles sily tohto vzťahu. Naše zistenia naznačujú, že spotrebiteľia vnímajú siete lekární ako priemerne kvalitnejšie ako nezávislé predajne, hoci existuje značná heterogenita účinkov, a to tak medzi značkami sietí, ako aj medzi jednotlivými typmi spotrebiteľov. Nezistili sme dôkazy o výraznom zvýšení produktivity v dôsledku príslušnosti k reťazcu.

VEGA č. 192 Priemyselná politika v podmienkach deindustrializácie a automatizácie - Ing. Erika Majzlíková, PhD., registračné číslo 1/0781/21, doba riešenia: 2021-2024

Výsledky riešenia v roku 2023:

Posledné desaťročia boli poznačené deindustrializáciou v rámci národných ekonomík, no na globálnej úrovni sa tento trend veľmi neprejavil, keďže pracovné miesta sa presúvali z produktívnejších do menej produktívnych ekonomík. Nové empirické dáta však ukazujú, že v polovici 10. rokov 21. storočia sa tento trend obrátil, pričom hlavnou hnacou silou tohto procesu bola regionalizácia globálnych hodnotových reťazcov. Ďalej sme s využitím svetovej input-output databázy (WIOD) identifikovali najdlhšie a najkratšie výrobné reťazce pre rôzne sektory a analyzovali sme tiež možný dopad nadchádzajúcej krízy fosílnych palív v Európe na produkciu v určitých odvetviach. Automatizačné technológie majú potenciál ovplyvniť trh práce zvýšením efektívnosti, no zároveň predstavujú hrozbu nahradenia pracovných miest. V ďalších príspevkoch vysvetľujeme, ako sa pomocou ekonomických modelov identifikujú činnosti podliehajúce automatizácii a analyzujeme dopady na mzdy a zamestnanosť v rôznych odvetviach. Na úrovni našej národnej ekonomiky – ekonomiky Slovenska – to vyzerá tak, že stratila dynamiku v dobiehaní vyspelejších krajín. Analyzujeme zlyhanie v dobiehaní úrovne produktivity práce, pričom len polovica tzv. produktívnej medzery bola prekonaná od polovice 90. rokov do roku 2022. Tento stav je znepokojujúci, keďže iné transformujúce sa krajiny v strednej a východnej Európe začínajú dobiehať a prekonávať tento hendikep.

PMP č.108 Vplyv odborového zastúpenia na zavádzanie automatizačných technológií v Európskych krajinách - Ing. Tomáš Oleš, registračné číslo I-23-108-00, doba riešenia: 2023

Výsledky riešenia v roku 2023:

V priebehu riešenie výskumného projektu s názvom „Vplyv odborového zastúpenia na zavádzanie automatizačných technológií v Európskych krajinách“ sa kolektív riešiteľov zaoberal identifikovaním samotných automatizačných technológií v patentových textoch, ich opisom a diskusii o možných dôsledkoch týchto technológií. Potom autori skúmali aké efekty na produktivitu, mzdy a mzdovú kvótu naprieč rozdielnou veľkosťou firiem v rámci odvetví majú digitalizačné technológie v Európskych krajinách. Následne sa snažil prispieť k teoretickej literatúre upraveným modelom van der Ploega (1987), kde ukázali, že ak sa o kapitáli predpokladá, že je schopný dokonale substituovať prácu, firma v spojitosti s odbormi vo svojom optimálnom riadení skutočne nižšie množstvo práce v produkčnom procese aj zamestnáva. Následne empirickým prístupom riešiteľský kolektív ukázal, že odborové zastúpenie pracovníkov, ktorí sú v rámci teoretického rámca vytvoreného Autor (2003) navyše nahraditeľnými novými technológiami skutočne vedie k zníženiu negatívneho efektu na mzdy. Na príklade Nemeckej ekonomiky sa zdá, že dodatočné odborové zastúpenie navyše nevedie k zrýchlovaniu znižovania dopytu po rutinnej práci, navyše odborovo organizovaní pracovníci pracujú v povolaniach s menšou intenzitou rutinných činností. Následne riešitelia vypracovali aj vedecko-popularizačné články v ktorých ukázali, že slovenské firmy s vysokou produktivitou zamestnávajú menší objem práce ako menej produktívne firmy alebo o agregátnych

efektoch zmien v ekonomike ak uvažujeme nedokonalú pamäť v ekonomických systémoch. Cieľom projektu bolo preskúmať, aký vplyv má relatívna hustota zastúpenia v odboroch na mieru automatizácie. Ukázalo sa, že samotná replikácia článku Jung a Lim (2020) s ktorou riešitelia v návrhu projektu uvažovali nemá sama o sebe vysokú vedeckú pridanú hodnotu. Namiesto toho sa riešitelia, venovali hoci partikulárnym ale súčasne na pozadí spojených otázok, mapovania automatizačných technológií, potenciálne rozdielnym efektom digitalizačných technológií naprieč rozdielnou veľkosťou firiem, zakomponovaním odborového zastúpenie do optimálneho riadenia firmy z teoretického hľadiska, či empirickému mapovaniu dopytu po práci odborovo zastúpených pracovníkov a súčasne efektom na ich mzdy v Nemeckej ekonomike, ktorá jedna z mála disponuje dostatočne dlhými údajmi o zamestnanosti, mzdách a indikácií odborového zastúpenia na úrovni jednotlivcov, nie len priemernej hustoty odborového zastúpenia na úrovni odvetví s čím pracuje Jung a Lim (2020). Cieľom článku s názvom „Digitalization, Superstar Firms, and Labor Dynamics: Evidence from France, Germany, Italy, Spain“ bolo preskúmať aké efekty na produktivitu, mzdy a objem vyplatených miezd na tržbách (resp. pridanej hodnote) majú automatizačné technológie naprieč firmami s rozdielnou produktivitou, veľkosťou a odvetvím v ktorom sú evidované. Ukázalo sa, že digitalizačné technológie majú skutočne pozitívny vplyv na produktivitu práce a mzdy pracovníkov a pri najväčších firmách v rámci odvetví sú tieto efekty významne vyššie ako vo všetkých menších firmách. Napriek tomu, že medzi množstvom digitalizačného kapitálu, ktorým firmy disponujú alebo tvoria nové investície a relatívnym množstvom práce ku tržbám (pridanej hodnote) je negatívny vzťah, naprieč veľkostnou distribúciou firiem sú tieto efekty len nevýznamne rozdielne.

Zväz automobilového priemyslu SR. Ekonomické ukazovatele automobilového priemyslu na Slovensku – doc. Ing. Martin Lábaj, PhD., registračné číslo 190010/244/2022, doba riešenia: 2023

Výsledky riešenia v roku 2023:

V rámci projektu boli vytvorené a opísané ekonomické ukazovatele automobilového priemyslu na Slovensku za rok 2021. Okrem priamych štatistík boli vypočítané nepriame efekty generované automobilovým priemyslom na Slovensku a to na pridanú hodnotu a zamestnanosť. Okrem toho boli spracované údaje o automobilkách a TIER1 – TIER3 dodávateľoch pre automobilový priemysel poskytnuté na spracovanie ZAPSR.

Implikácie automatizácie na trh práce v Spojených štátoch a Európskej únii – doc. Ing. Martin Lábaj, PhD., doba riešenia: 2023

Výsledky riešenia v roku 2023:

Hlavným cieľom spoločného projektu MIT-Slovakia Seed Fund, ktorý viedol profesor Daron Acemoglu, bolo poskytnúť podrobné dôkazy o vplyve automatizácie v Spojených štátoch a európskych krajinách. Projekt umožnil dve krátkodobé návštevy medzi katedrami na výmenu nápadov a doplnenie zručností pri práci na špičkovom výskume v tejto oblasti. Výzvy, ktoré je potrebné preskúmať, však ďaleko presahujú pôvodné ciele a časový rámec projektu. Konkrétne sme preskúmali všetky globálne súbory údajov medzi

krajinami s potenciálne podrobnými údajmi o mzdách a stave zamestnanosti pre európske krajiny, ale žiadny z týchto súborov údajov neposkytoval dostatočne podrobné údaje a/alebo časové rozpätie na dôslednú empirickú analýzu. Preto sme museli prejsť na dôverné údaje za jednotlivé krajiny, ktoré poskytli národné štatistické úrady, a vyžiadať si ich. Okrem toho naše predbežné výsledky pre Francúzsko a Nemecko naznačujú, že v Európe existujú diferencovanejšie účinky automatizačných technológií medzi jednotlivými krajinami, ktoré sú ovplyvnené inštitúciami trhu práce špecifickými pre jednotlivé krajiny.

Posilnenie inovatívnej výskumnej spolupráce medzi MIT a EUBA v oblasti automatizácie – doc. Ing. Martin Lábaj, PhD., Nadácia NBS GV-2022-4, doba riešenia: 2023

Výsledky riešenia v roku 2023:

Na základe predchádzajúceho projektu MIT Slovakia Seed Fund sme získali grant od Národnej banky Slovenska na posilnenie výskumnej spolupráce na najvyššej úrovni medzi MIT a EUBA v oblasti automatizácie na roky 2023 až 2025. Hlavným cieľom je rozvinúť existujúce Centrum excelentného výskumu na Katedre hospodárskej politiky na Secure EconLab, ktorý spĺňa najvyššie štandardy nakladania s dôvernými údajmi. Secure EconLab bude slúžiť ako hlavná infraštruktúra na prácu so zabezpečenými a dôvernými údajmi, ktoré poskytuje Eurostat a iné vnútroštátne štatistické orgány. V roku 2023 za podarilo zrekonštruovať miestnosť pre výskumné laboratórium a vybaviť ho základnou výpočtovou technikou pre prácu s dôvernými údajmi. Výpočtová kapacita bola využitá pre prácu s mikroúdajmi z Eurostatu a google patentami, ako aj na spracovanie záverečných prác študentov s využitím dôverných údajov.

Analýza vplyvu superodpočtu na výskum a vývoj – prof. Ing. Martin Lábaj, PhD., Zmluva o dielo a licenčná zmluva, Úrad vlády SR č.49/2023, doba riešenia: 2023

Výsledky riešenia v roku 2023:

V projekte sme skúmali efekty superodpočtu výdavkov na výskum a vývoj, ako jednu z nepriamych foriem podpory výskumu a vývoja na Slovensku. Efektívnosť daňových stimulov vyjadrená ako hodnota dodatočných podnikových výdavkov na VaV za jednotku daňového stimulu, vychádza za skúmané obdobie 2015-2021 vyššie ako jedna. V medzinárodnom porovnaní s porovnateľnými odhadmi za niekoľko krajín OECD sa tak Slovensko zaraďuje medzi krajiny s pomerne nižšou efektívnosťou. Daňové stimuly boli najmenej efektívne v prípade menších podnikov do 50 zamestnancov. Efektívnosť bola najnižšia v rokoch 2020 a 2021, keď zákonom stanovená miera superodpočtu sa zvýšila na 200% výdavkov na VaV. Čo sa týka typu výdavkov na VaV, daňové stimuly prispeli najmä k zvyšovaniu bežných výdavkov VaV na mzdy, materiály a služby, nie však ku zvyšovaniu hodnoty kapitálu.

Vzdelávací seminár – doc. Ing. Karol Morvay, PhD., INESS Inštitút ekonomických analýz a spoločenských analýz, doba riešenia: 2023

Výsledky riešenia v roku 2023:

Prebehol cyklus troch vzdelávacích seminárov podľa obsahových požiadaviek zadaných odberateľom (INESS). Išlo o kombináciu prezentácie a prednášky (pripravenej členom KHP) a diskusie. Súčasťou boli aj praktické analytické ukážky (práca s input- output tabuľkami a národnými účtami). Asi 60 % obsahu vzdelávania súviselo s input- output analýzami a 40 % s problematikou vykazovania v systéme národných účtov.

KATEDRA PEDAGOGIKY

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 2023:

V roku 2023 ako poslednom roku riešenia projektu do 08/2023 sme v rámci intelektuálneho výstupu č. 1 pripravili návrh série workshopov pre skúsených učiteľov. Dva z nich sme aj pilotne overili pod vedením skúseného lektora profesijného rozvoja z Univerzity v Lunde Torgnyho Roxå s názvami „Teaching for critical thinking“ a „Examinations that promote understanding and critical thinking“. V rámci intelektuálneho výstupu č. 2 sme na požiadanie vedenia univerzity pripravili návrh systému práce so spätnou väzbou od kolegov vo väzbe na zrealizované vzájomné hospitácie tak, aby kritériami vhodne nadväzoval na už overený systém vyhodnocovania spätnej väzby od študentov. V rámci intelektuálnych výstupov č. 3 a 4 sme analyzovali účinnosť opatrení navrhnutých a pilotovaných v rámci projektu v rokoch 2020 až 2022 v oblasti pedagogického vzdelávania doktorandov a učiteľov, pričom sme za jadro výskumu zvolili analýzu toho, akým spôsobom systém profesijného rozvoja učiteľov interaguje s existujúcou architektúrou volieb (z angl. choice architecture) v rámci organizačnej kultúry. Osobitne sme tiež skúmali vplyv navrhnutých opatrení v projekte na podporu pedagogických konverzácií.

V rámci intelektuálneho výstupu č. 5 sme na základe analýzy existujúcich systémov oceňovania excelentnej výučby v zahraničí – osobitne v škandinávskych krajinách, Veľkej Británii a na Novom Zélande – pripravili dizajn nového systému oceňovania vynikajúcich učiteľov na slovenských partnerských inštitúciách tak, aby zvolené kritériá a postup hodnotenia rešpektovali kultúrne osobitosti slovenského vysokoškolského systému.

KEGA č. 057 – Didaktické hry v ekonomických predmetoch na stredných školách zohľadňujúce súčasnú hodnotovú orientáciu mládeže – Ing. Ladislav Pasiar, PhD., registračné číslo 025EU-4/2023, doba riešenia: 2023 – 2025

Výsledky riešenia v roku 2023:

Členovia riešiteľského kolektívu implementovali výsledky svojich čiastkových analýz v rámci svojej publikačnej činnosti v publikovaných i pripravovaných publikačných

výstupoch. V analýze názorov na využívanie didaktických hier boli zistené viaceré skutočnosti uvádzané vyššie. Tieto okrem iného prispeli k predbežným návrhom využitia didaktických hier v digitálnom prostredí, ktoré sme uviedli v jednom z publikovaných výstupov. V ňom napríklad konštatujeme, že vlastnosti konkrétnej hry nezávisia iba od výučbového obsahu, ktorého sa dotýkajú. Didaktická hra je metóda, ktorá komplexným spôsobom vplýva na žiaka, pri ktorej žiak získava viacero zručností, ktoré nie sú často priamo späté s preberaným učivom predmetu, no ich získanie je nevyhnutné pre vytváranie úspešných absolventov nielen ekonomických predmetov. Členovia riešiteľského kolektívu publikovali svoje čiastkové výstupy v zborníkoch, ako aj vo vedeckom časopise. Dôkazom implementácie poznatkov z prvej fázy riešenia projektu je aj skutočnosť, že študenti dopĺňujúceho pedagogického štúdia na pôde pracoviska riešiteľov projektu využívajú všetky doterajšie poznatky členov riešiteľského kolektívu vo svojich čiastkových prácach, ako aj v prípravách svojich záverečných prác

KEGA č. 058 – Implementácia zážitkového učenia do pedagogickopsychologickej prípravy budúcich učiteľov s dôrazom na zvládnutie trémy a sociálnych strachov – Mgr. Andrea Čonková, PhD., registračné číslo 021EU-4/2023, doba riešenia: 2023 – 2025

Výsledky riešenia v roku 2023:

Ciele projektu na rok 2023 boli: zistenie a vyhodnotenie výskytu trémy a sociálnych strachov u študentov pred absolvovaním programu zážitkového učenia, určenie situácií, v ktorých študenti najčastejšie pociťujú trému a sociálny strach a zostavenie tréningového programu zážitkového učenia. Tieto ciele sa riešiteľom podarilo splniť.

KATEDRA POISŤOVNÍCTVA

VEGA č. 0225 – Zvyšovanie finančnej reziliencie jednotlivcov a domácností podporou efektívnych finančných rozhodnutí – doc. Ing. Zuzana Brokešová, PhD., registračné číslo 1/0660/23, doba riešenia: 2023 – 2026

Výsledky riešenia v roku 2023:

Výsledky prvého roku riešenia projektu VEGA s názvom Zvyšovanie finančnej reziliencie jednotlivcov a domácností podporou efektívnych finančných rozhodnutí zahŕňajú zber dostupných materiálov a vedeckých zdrojov týkajúcich sa doterajšieho výskumu.

Ďalej v otázkach finančnej reziliencie jednotlivcov a domácností a súvisiacich finančných rozhodnutí jednotlivcov a domácností ako aj tvorba prehľadu dostupnej vedeckej literatúry s cieľom prípravy východiskového modelu vhodného na empirické testovanie. Analýzu a prehľad literatúry sme realizovali čiastkovo v rámci jednotlivých typov finančných rozhodnutí v kontexte riadenia osobných a rodinných financií ako aj portfólia aktív a pasív jednotlivcov a domácností a s ich dopadom na finančnú rezilienciu.

ERASMUS+ - Enhanced Quality Assurance in the Financial Training – EQAFIT - Ing. Tomáš Ondruška, PhD., registračné číslo 2020-1-SE01-KA202-077844, doba riešenia: 2021 – 2023

Výsledky riešenia v roku 2022:

Cieľom projektu EQAFIT je zlepšiť systémy zabezpečenia kvality v programoch odborného vzdelávania a prípravy, pričom sa osobitná pozornosť venuje udržateľnosti spätnej väzby. Z tohto dôvodu partneri vyvinuli Smernice a nástroje na podporu poskytovateľov OVP pri zlepšovaní a/alebo nastavovaní systémov zabezpečenia kvality. Potom bol navrhnutý systém sledovania absolventov a celkové výsledky boli integrované do inovatívnej, prispôsobenej a dostupnej online služby pre poskytovateľov OVP. Toto je zamerané na podporu systémov kvality s osobitným zameraním na fázu ACT cyklu PDCA.

APVV 06K1129 Zlepšovanie koordinácie dobrovoľníkov a efektívnosti altruistických trhov - Ing. Matej Lorko, PhD., registračné číslo APVV-21-0388, doba riešenia: 2022-2026

Výsledky riešenia v roku 2023:

V druhom roku riešenia projektu sme dokončili zber dát pre dve štúdie, tieto dáta sme zanalyzovali a pripravili vedecké články pre recenzné konanie v prestížnych akademických časopisoch. Zároveň sme pripravili design pre ďalšie dve štúdie - laboratórny experiment a online experiment. Tieto experimenty budeme realizovať v roku 2024. V súvislosti s projektom bola obhájená jedna diplomová práca a tri bakalárske práce. Ďalšie dve diplomové práce sú aktuálne rozpísané, s plánovanou obhajobou v roku 2024.

PMVP Finančná gramotnosť domácností a úloha finančného sprostredkovateľa pri formovaní finančných rozhodnutí – Ing. Erik Gogola, registračné číslo I-23-106-00, doba riešenia: 2023

Výsledky riešenia v roku 2023:

Naše výsledky preukázali, že úroveň finančná gramotnosť má štatisticky významný a pozitívny vplyv na účasť na dobrovoľnom súkromnom dôchodkovom poistení. Pre tvorcov politik je preto mimoriadne dôležité podporovať vzdelávacie programy, ktoré efektívne zvyšujú finančnú informovanosť a gramotnosť domácností. Vyššia úroveň finančnej gramotnosti môže pozitívne prispieť k finančnému zabezpečeniu domácností počas celého ich života, a to aj po dôchodkovom veku. Využitelnosť ďalších štúdií, ktoré boli publikované v rámci projektu je možné uplatniť najmä v aplikovanom výskume, kde je možné skúmať pôsobenie sprostredkovateľských spoločností z väčšieho časového hľadiska, ako aj výsledky výskumu hovoria informácie aj pre regulátora a legislatívca, kde sú možné úskalía, slabé a silné stránky, ktoré môžu byť pre neho motiváciou pre legislatívne zmeny. Výsledky ďalšej štúdie je možné aplikovať aj v praxi, najmä pre sprostredkovateľské spoločnosti a poisťovne, kde výsledky štúdie hovoria o momentálnej pozícii Slovenska v rámci digitalizácie.

Výsledky hovoria pre samotné finančné inštitúcie, ktoré faktory vplývajú na rast digitalizácie a taktiež im hovoria o tom, že ktoré odvetvia majú zlepšiť. Taktiež pre samotného legislatívca a štátne orgány výsledky výskumu hovoria o tom, čo majú legislatívne podchytiť a zlepšiť. Výsledky sú použiteľne pre ďalšie vedecké účely a skúmania.

KATEDRA SOCIÁLNEHO ROZVOJA A PRÁCE

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

Výsledky riešenia v roku 2023:

Dôležitou výzvou pre vzdelávanie súčasnej a budúcej pracovnej sily je jej príprava v súlade s požiadavkami zamestnávateľov na trhu práce a v nadväznosti na súčasné inovačné trendy. Sú to práve zamestnávatelia, ktorí pracujú s inováciami, novými trendmi v praxi a zavádzajú do svojich výrobných procesov nové technológie s cieľom zefektívniť výrobu, ušetriť čas a minimalizovať svoje náklady. Zistenia nášho realizovaného výskumu vytvárajú priestor na ďalšiu diskusiu na národnej úrovni o tom, ktoré zručnosti a kompetencie bude potrebné podporovať v rámci celoživotného vzdelávania zamestnancov, aby sa predišlo vysokej miere nahrádzania pracovných miest automatizáciou, čo pre Slovenskú republiku predpovedajú napríklad OECD a ďalší autori. V rámci riešenia situácie znevýhodnených skupín na trhu práce, najmä mladých ľudí, by malo byť absolútnou prioritou zaistiť to, aby sa zabránilo škodlivému predlžovaniu obdobia ich nezamestnanosti. V tej súvislosti je dôležité klásť dôraz na politiky a opatrenia zamerané na zlepšovanie zručností, predovšetkým digitálnych a zelených zručností. Kľúčová sa javí prevencia situácie, kedy sa z krátkodobej nezamestnanosti stáva štruktúrna a dlhodobá nezamestnanosť.

VEGA č. 0191- Sociálna ekonomika ako moderný nástroj budovania inkluzívnej spoločnosti v kontexte globálnych zmien a výziev Agendy OSN 2030 pre udržateľný rozvoj – doc. Ing. Eva Pongrácz PhD., registračné číslo 1/0851/21, doba riešenia: 2021-2024

Výsledky riešenia v roku 2023:

V treťom roku riešenia projektu sa realizovala analýza potenciálu sociálnej ekonomiky najmä v kontexte zníženia chudoby a sociálnej exklúzie. Čiastkovými výsledkami výskumu sa identifikovali možnosti aktivít sociálnej ekonomiky a sociálneho podnikania v oblasti sociálneho poľnohospodárstva, s akcentom na potrebu rozvoja vzdelávania v tejto oblasti ako determinanta jej úspešnosti. Zároveň sa odhalili príležitosti pre ďalší rozvoj nástrojov sociálnej ekonomiky vo väzbe na demografické starnutie a potenciál vekovej kategórie populácie 50+. Čiastkové výsledky výskumu boli prezentované na odborných a vedeckých podujatiach, uskutočnilo sa niekoľko pracovných stretnutí riešiteľského tímu s cieľom konkretizácie ďalších úloh. Boli organizované tri vedecké podujatia, ktoré vytvorili priestor pre odbornú a vedeckú diskusiu, sieťovanie a prezentovanie výstupov projektu.

VEGA č. 0227 – Socioekonomické výzvy a možnosti súvisiace s politikou v oblasti starnutia pre zabezpečenie udržateľného hospodárskeho rastu a inovácií - doc. Ing. Peter Sika, PhD., registračné číslo 1/0226/23, doba riešenia: 2023 – 2026

Výsledky riešenia v roku 2023:

V prvom roku riešenia projektu VEGA sme sa výskumne sústredili na analýzu legislatívnych dokumentov, štúdium zahraničnej a domácej literatúry o vzájomných súvislostiach politiky starnutia s ekonomickým rastom. Uskutočnili sme analýzu zmien demografického vývoja s vyústením do oblastí dopadu starnutia populácie.

SHARE ERIC -Survey of Health, Ageing and Retirement in Europe – doc. Ing. Eva Pongrácz PhD., doba riešenia 2022 - 2024

Výsledky riešenia v roku 2023:

Účasť SR v štatistickom zisťovaní SHARE je od 7. vlny a do konca roku 2023 sa uskutočnili ďalšie dve vlny - 8. a 9. vlna. Na konci 7. vlny prevzala aktivity projektu výlučne Ekonomická univerzita v Bratislave a na jeseň roku 2023 (25.10.2023-27.10.2023) sa konalo na pôde univerzity medzinárodné stretnutie zástupcov zúčastnených krajín, vedenia SHARE-ERIC a pracovného tímu SHARE. Pracovné stretnutie za účasti delegátov viac ako 25 krajín sa týkalo aktivít aktuálnej 10. vlny štatistického zisťovania. Za obdobie pôsobenia SR v projekte sa pri každej vlne štatistického zisťovania uskutočnili preklady hlavného dotazníka a dotazníka o smrti respondenta, testovanie softvéru za účelom zberu dát, zber údajov v spolupráci so zazmluvnenou prieskumnou agentúrou ako aj korekcia dát. Národní zástupcovia projektu Country Team Leader (CTL) a Country Team Operator (CTO) sa zúčastňovali pracovných stretnutí dotýkajúcich sa aktuálnych prác na jednotlivých vlnách a vykonávali práce spojené s projektom SHARE podľa pokynov riadiaceho centra.

KATEDRA VEREJNEJ SPRÁVY A REGIONÁLNEHO ROZVOJA

VEGA č. 0249 Coworkingy a vplyv pandémie COVID-19 – príležitosti pre mestský ekonomický rozvoj – Ing. Eva Belvončíková, PhD., registračné číslo 1/0249/22, doba riešenia: 2022-2024

Výsledky riešenia v roku 2023:

V druhom roku riešenia sa riešiteľský kolektív venoval okrem tém lokalizácie coworkingových priestorov a work-life balance coworkingových manažérov rozpracovaných v roku 2022 a pokračujúcich aj v roku 2023 témam ako (potenciálna) spolupráca coworkingových priestorov s miestnymi a regionálnymi samosprávami a komparáciou uvedených tém nielen v priestore krajín V4, ale aj s Portugalskom (spolupráca z projektu COST). Počet riešiteľov sa rozrástol o jednu doktorandku, ktorá aktívne prezentovala výstupy na 2 konferenciách. Publikačne sa podarilo vedúcej riešiteľke aj zástupcovi vedúcej projektu spolu s ďalšími autormi z krajín strednej a východnej Európy publikovať 2 kapitoly v zahraničnej publikácii vydavateľstva Springer o vplyve pandémie Covid-19 na coworkingové priestory a ich lokalizáciu, ako aj článok v zahraničnom nekarentovanom časopise. Vedúca projektu zároveň vedie bakalársku prácu o coworkingových priestoroch na Slovensku a v Portugalsku a zástupca projektu vedie 2 záverečné práce – jednu diplomovú prácu a jednu bakalársku prácu na tému coworkingov. Vedúca projektu spolu s doktorandkou prezentovala časť výstupov na 11th Central European Winter seminar organizovanom KVSRR na Donovaloch.

Zástupca vedúcej spolu vedúcou projektu prezentovali výstupy na medzinárodnom vedeckom kongrese European Regional Science Association ERSA v Španielsku. Okrem

uvedeného vedúca projektu aj zástupca vedúcej majú niekoľko článkov, ktoré sa posudzujú v medzinárodných indexovaných časopisoch.

VEGA č. 0226 Evolúcia tvorby znalostí univerzít v regiónoch EÚ - doc. Ing. Štefan Rehák, PhD., registračné číslo 1/0384/23, doba riešenia: 2023-2026

Výsledky riešenia v roku 2023:

V tomto roku sa práce v projekte sústredili na štúdium teoretických konceptov v oblasti tvorby a šírenia znalostí univerzít a úlohy verejnej politiky. Zároveň sa uskutočnili prvé práce na tvorbe a párovaní údajov z databáz patentov (z OECD REGPAT), publikácií (Scopus), univerzít v Európe (ETER) a projektov univerzít (COHESIO). Priebežné výstupy významu univerzít v produkcii patentov boli prezentované na vedeckých konferenciách na Slovensku (SEAM v BB, 10. ERSA Winter Seminar Donovaly) a v zahraničí (ERSA Alicante) bola prezentovaná analýza úlohy vlády v podpore vedeckých parkov. Samostatná súhrnnejšia štúdia o rodových rozdieloch v projektovom financovaní na Slovensku je ako samostatný článok v recenznom konaní vo vedeckom časopise.

VEGA č. 0189 Generačná výmena a zabezpečenie poskytovania verejných služieb a správy - Mgr. Ing. Tomáš Černěňko, PhD. registračné číslo 1-0683/21, doba riešenia: 2021-2023

Výsledky riešenia v roku 2023:

V poslednom roku riešenia projektu sa riešitelia zúčastnili viacerých konferencií v ČR, na ktorých aktívne prezentovali výsledky výskumu projektu. Vzhľadom na kolíziu s inými projektami riešiteľov nebolo možné všetky výstupy publikovať v rámci projektu VEGA. Výstupy sa zameriavali na ekonomiku verejných služieb a ich produkciu ako aj vlastnú kapacitu verejnej správy pre vlastnú reprodukciu a produkciu verejných služieb pre obyvateľov.

APVV 06K1131 Európska dimenzia tvorby znalostí v regiónoch - doc. Mgr. Miroslav Šipikal, PhD., registračné číslo APVV 22-0183, doba riešenia: 2023-2027

Výsledky riešenia v roku 2023:

V rámci projektu sa začali spracovávať databázy potrebné pre výskum projektu – ETER, databáza patentov, databáza SCOPUS a databáza Cohesio s cieľom identifikovať kľúčové výstupy a vstupy univerzít a ich vzájomné prepojenia v rámci krajín Európskej únie.

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 2023:

V roku 2023 prebiehali dokončujúce práce na pilotnej štúdii v oblasti regionálneho školstva. Identifikovali sme key performance indicators (KPI) a spracovali dashboard, ktorý vizualizuje vývoj KPI v základných školách v SR. Prostredníctvom analýzy DEA sme analyzovali potenciálne úspory v školstve a formulovali odporúčania na zlepšenie efektívnosti fungovania regionálneho školstva. Dôležitú časť prác v roku 2023 zaberalo

spracovanie vedeckých článkov, ktoré sú momentálne v procese recenzného posudzovania v zahraničných časopisoch. V závere roku 2023 vyšla publikácia MOŽNOSTI APLIKÁCIE METÓD A NÁSTROJOV „SMART GOVERNANCE“ NA LOKÁLNEJ A REGIONÁLNEJ ÚROVNI, ktorá súhrnne rekapituluje výskumné výstupy projektu.

COST – The Geography of New Working Spaces and the Impact on the Periphery - Eva Belvončíková, PhD. MAM.a., Ing. Oliver Rafaj, PhD., doc. Ing. Štefan Reháč, PhD., doc. Mgr. Miroslav Šipikal, PhD., registračné číslo COST Action CA18214, doba riešenia: 2019 - 2023

Výsledky riešenia v roku 2023:

Projekt pokračoval prevažne medzinárodnou spoluprácou na publikačných výstupoch, ktoré sú mnohé v recenznom konaní v zahraničných časopisoch a jedným stretnutím riešiteľov v septembri 2023 v Barcelone v Španielsku. Okrem toho sa Ing. Rafaj aktívne zúčastnil letnej školy spoluorganizovanej projektom COST v talianskom Miláne v mesiaci júl ako vyučujúci/lektor. Nosnou témou slovenskej časti projektu COST počas roka 2023 bola príprava a následná publikácia výstupov o vplyve pandémie COVID-19 na coworkingové priestory, ktoré vyšli v podobe 1 kapitoly vo vydavateľstve Springer. Ing. Belvončíkovej v spolupráci s riešiteľmi COST vyšiel článok v zahraničnom odbornom časopise s rokom 2022, ale reálne bol publikovaný v roku 2023. Okrem toho prezentovali čiastkové výstupy Ing. Rafaj aj Ing. Belvončíková na Central European Winter Seminar na Donovaloch a Ing. Belvončíková aj Ing. Rafaj výstupy na ERSA kongrese v Španielsku (viď časť publikačné výstupy). Pokračovala práca člena riešiteľského kolektívu Ing. Rafaja na publikačnom výstupe v zahraničnom časopise o dynamickom vývoji coworkingových priestorov v hlavných mestách krajín V4, ktorý vznikol jeho účasťou na krátkodobom výmennom pobyte na Univerzite v Zlíne. Ing. Belvončíková spolupracovala s ďalšími spoluriešiteľmi COST na príprave 3 článkov, z toho 2 sú v recenznom konaní v medzinárodných vedeckých časopisoch. Napokon sa počas roka 2023 Ing. Rafaj aj Ing. Belvončíková pripravovali 2 nové kapitoly v spoluautorstve v publikácii vydavateľstva Springer, ktoré vyjdú začiatkom roka 2024. Členka riešiteľského kolektívu Ing. Belvončíková aktuálne vedie 1 bakalársku prácu a Ing. Rafaj 1 bakalársku a jednu inžiniersku prácu na tému coworkingových priestorov.

ERASMUS+ - Digital skills and cross-domain entrepreneurship for societal challenges (DIGI-SOC) – doc. Štefan Reháč, PhD., registračné číslo 2021-1-PL01-KA220-HED-000027649, doba riešenia: 2021 – 2023

Výsledky riešenia v roku 2023:

V roku 2023 sa docent Reháč a doktor Rafaj aktívne zúčastňovali množstva online a prezenčných projektových stretnutí, na ktorých koordinovali a prezentovali svoje výstupy so zahraničnými partnermi. Za hlavné projektové výstupy, ktorými členovia EUBA tímu prispeli do prebiehajúceho medzinárodného projektu, možno zaradiť aktivity na pracovných balíkoch: WP3: Learning, Teaching and Training Event, WP4: Action learning case studies: from living labs to hackathons a WP5: Handbook of Digital-skills and cross-domain entrepreneurship for societal challenges. V spolupráci so Spoločnosťou pre regionálnu politiku – Slovenská sekcia ERSA, bola na medzinárodnej vedeckej konferencii,

11. Central European Winter Seminar of Regional Science na Donovaloch, na Slovensku (v dňoch od 15. do 18. marca), zorganizovaná špeciálna sekcia, na ktorej sa prezentovali výstupy z projektu DIGI-SOC. V apríli (v dňoch od 17. do 21. apríla) sa doktor Rafaj ako lektor zúčastnil v rámci pracovného balíka WP3 týždenného študentského workshopu: „Building your own competencies within an international, digital and entrepreneurial environment by academic knowledge“ na University of Bologna, v Taliansku. V novembri sa doktor Rafaj prezenčne zúčastnil záverečného projektového stretnutia na Universitat Autònoma de Barcelona, v Španielsku (v dňoch 08. až 10. novembra 2023). Hlavným projektovým výstupom je monografia: Handbook of Digital-skills and cross-domain entrepreneurship for societal challenges.

Príloha 3 Vedecké práce tvorivých pracovníkov NHF EU v Bratislave v roku 2023

(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 a publikovania 2023

ADC Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch

Počet záznamov: 12

ZERVOYIANNIA, Athina [33,33 %] - DIMELI, Sofia [33,34 %] - LIVADA, Alexandra [33,33 %]. Economic Sentiment and the Covid-19 Crisis: Evidence from European Countries. In: Applied Economics. - London : Taylor & Francis. - ISSN 1466-4283. - Vol. 55, no. 1 (2023), pp. 113-130.

ULCELUSE, Magdalena [50 %] - KAHANEK, Martin [50 %]. Eastward Enlargements of the European Union, Transitional Arrangements and Self-Employment. In: Journal of Population Economics : International Research on the Economics of Population, Household, and Human Resources. - Basel : Springer Nature. - ISSN 1432-1475. - Vol. 36, no. 2 (2023), pp. 719-742.

LORKO, Matej [50 %] - SERVÁTKA, Maroš [49 %] - ZHANG, Le [1 %]. Hidden Inefficiency: Strategic Inflation of Project Schedules. In: Journal of Economic Behavior & Organization [elektronický zdroj]. - Amsterdam : Elsevier Science Publishers B.V. - ISSN 1879-1751. - Vol. 206 (2023), pp. 313-326.

GUZI, Martin [33 %] - KAHANEK, Martin [34 %] - MÝTNA KUREKOVÁ, Lucia [33 %]. The Impact of Immigration and Integration Policies on Immigrant-Native Labour Market Hierarchies. In: Journal of Ethnic & Migration Studies. - Abingdon : Routledge/Taylor & Francis Group. - ISSN 1369-183X. - Vol. 49, no. 16 (2023), pp. 4169-4187.

BACULÁKOVÁ, Kristína [40 %] - KUCHARČÍK, Rudolf [20 %] - ZUBRO, Tetyana [10 %] - BOLEK, Vladimír [20 %] - HOCMAN, František [10 %]. Atmospheric Pollution during the Covid-19 Pandemics in Slovakia = Zanieczyszczenie atmosfery podczas pandemii covid-19 na Słowacji. In: Przemysł chemiczny. - Warsaw : Wydawnictwo Sigma-Not. - ISSN 0033-2496. - Rok. 102, l. 3 (2023), s. 264-276.

PŘÍVARA, Andrej [34 %] - MASÁROVÁ, Tatiana [33 %] - TUPÁ, Magdaléna [33 %]. Migration and Labour Market Competitiveness: The Case of EU. In: Journal of Competitiveness [elektronický zdroj] : Scientific Journal from the Field of Management and Economics. -

Zlín : Fakulta managementu a ekonomiky Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně, 2023. - ISSN 1804-1728. - No. 1 (2023), pp. [1-14].

KALIŠ, Richard [40 %] - LUPTÁČIK, Mikuláš [40 %] - DUJAVA, Daniel [20 %]. Efficiency Effects of Mergers: Harmonising Merged Production. In: Journal of the Operational Research Society. - Birmingham : Operational Research Society. - ISSN 0160-5682. - Vol. 74, no. 5 (2022), pp. 1-14. (2022: 3.6 - IF, 0.891 - SJR, Q2 - JCR Best Q).

CESNAK, Martin [50 %] - **CUPÁK, Andrej** [40 %] - KLACSO, Ján [5 %] - ŠUSTER, Martin [5 %]. The Impact of Loan Payment Deferral on Indebted Households and Financial Stability During the Covid-19 Pandemic: Survey Results From Slovakia. In: Finance a úvěr [elektronický zdroj] : Czech Journal of Economics and Finance. - Praha : UK Praha, Fakulta sociálních věd, 2023. - ISSN 2464-7683. - Vol. 73, no. 3 (2023), pp. 220-250.

LÁBAJ, Martin [50 %] - **MAJZLÍKOVÁ, Erika** [50 %]. How Nearshoring Reshapes Global Deindustrialization. In: Economics Letters. - Amsterdam : Elsevier. - ISSN 1873-7374. - Vol. 230 (2023), pp. [1-4].

DUFWENBERG, Martin [20 %] - FELDMAN, Paul [20 %] - **SERVÁTKA, Maroš** [20 %] - TARRASÓ, Jorge [20 %] - VADOVIČ, Radovan [20 %]. Honesty in the City. In: Games and Economic Behavior. - Orlando : Academic Press. - ISSN 0899-8256. - Vol. 139 (May 2023), pp. 15-25.

NAG, Ajit [10 %] - **PŘÍVARA, Andrej** [60 %] - GAVUROVÁ, Beáta [20 %] - PRADHAN, Jalandhar [10 %]. Does Club Convergence Matter in Health Outcomes? Evidence From Indian States. In: BMC Public Health. - Basingstoke : Springer Nature. - ISSN 1471-2458. - Vol. 23, no. 2154 (2023), pp. 1-15.

RAŠIOVÁ, Barbara [75 %] - **ÁRENDÁŠ, Peter** [25 %]. Copula Approach to Market Volatility and Technology Stocks Dependence. In: Finance Research Letters [elektronický zdroj]. - New York : Elsevier. - ISSN 1544-6123. - Vol. 52 (2023), pp. [1-6].

ADD Vedecké práce v domácich karentovaných časopisoch

Počet záznamov: 9

SIRAKOVOVÁ, Eva [50 %] - **ČAPLÁNOVÁ, Anetta** [50 %]. Dobrovoľné príspevky na verejné statky: spoločenskoekonomické súvislosti a význam občianskeho crowdfundingu. In: Sociológia : časopis pre otázky sociológie = Slovak Sociological Review. - Bratislava : Sociologický ústav SAV, 2023. - ISSN 0049-1225. - Roč. 55, č. 3 (2023), s. 341-365.

HORBULÁK, Zsolt [50 %] - **TÓTH, Ferenc** [50 %]. Zo Starej Ďaly na ostrov Mauritius a na úpätie Kaukazu. Životná dráha Jána Karola Besseho. In: Historický časopis : vedecký časopis o dejinách Slovenska a strednej Európy. - Bratislava : Historický ústav SAV, 2023. - ISSN 0018-2575. - Roč. 71, č. 1 (2023), s. 161-184.

Skupina C – Publikácie registrované v databázach WOS alebo SCOPUS (ADM, ADN, BDM, BDN): rok vykazovania a publikovania 2023

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

Počet záznamov: 23

ŠTURC, Boris [40 %] - **GUROVÁ, Tatyana** [10 %] - **ZELENKOVÁ, Natália** [40 %] - **SHESTAK, Viktor** [10 %]. Developing a System of Indicators for Clustering Financial Cybercrime. In: Journal of Applied Security Research [elektronický zdroj]. - London : Taylor & Francis. - ISSN 1936-1629. - Vol. 18, no. 3 (2023), pp. 475-494.

HARMAN, Jakub [50 %] - **RIEVAJOVÁ, Eva** [50 %]. Suicide, Gender and Socio-economic Factors: A Panel Study of 79 Counties in the Slovak Republic. In: Journal of Aggression,

Conflict and Peace Research. - Bingley : Emerald Publishing Limited. - ISSN 1759-6599. - Vol. 15, no. 4 (2023), pp. 274-288.

ÁRENDÁŠ, Peter [50 %] - KOTLEBOVÁ, Jana [50 %]. Agricultural Commodity Markets and the Turn of the Month Effect. In: Agricultural Economics [elektronický zdroj]. - Praha : Czech Academy of Agricultural Sciences, 2023. - ISSN 1805-9295. - Vol. 69, no. 3 (2023), pp. 101-108.

CUPÁK, Andrej [50 %] - ŠIRAŇOVÁ, Mária [50 %]. Fear of the Dark: Inflation Experiences and Subjective Well-Being. In: Economics Letters. - Amsterdam : Elsevier. - ISSN 1873-7374. - Vol. 233 (2023), pp. [1-6].

KLEŠTINCOVÁ, Soňa [50 %] - KUBICOVÁ, Jana [50 %]. The Impact of Selected Elements of the Business Environment on Employment and Production of Companies in the EU – A Comparison of Companies Controlled by Domestic and Foreign Persons. In: International Journal of Economic Policy in Emerging Economies. - Genève : Inderscience Publishers. - ISSN 1752-0460. - Vol. 17, no. 1 (2023), pp. 118-138.

BILKA, Matúš [45 %] - PORTUGAL DUARTE, António [10 %] - LÁBAJ, Martin [45 %]. Entry and Competition of Retail Pharmacies: A Case Study of OTC Drugs Sales and Ownership Deregulation = Rozhodovanie o vstupe a konkurencia na trhu lekárni: prípadová štúdia voľnopredajných liekov a deregulácie vlastníctva. In: Česká a slovenská farmacie : [časopis]. - Hradec Králové : Česká farmaceutická společnost ČLS JEP. - ISSN 1805-4439. - Č. 72 (2023), s. 11-20.

TEREK, Milan [34 %] - MUCHOVÁ, Eva [33 %] - LEŠKO, Peter [33 %]. How to Analyze the Association between Two Categorical Variables Based on Census Data with a High Level of Nonresponse. In: Scientific Annals of Economics and Business. - Iasi : University of Iasi. - ISSN 2501-3165. - Vol. 70, no. 1 (2023), pp. 71-81.

HORBULÁK, Zsolt [50 %] - DEMETER, Gábor [50 %]. A szlovákiai magyar közösség létszáma és területi mintázata a 2021. évi népszámlálás alapján = The Size and Territorial Pattern of the Hungarian Community from Slovakia Based on the 2021 Census. In: Regional Statistics : Journal of the Hungarian Central Statistical Office = Területi Statisztika: a központi statisztikai hivatal folyóirata. - Budapest : Hungarian Central Statistical Office. - ISSN 2064-8243. - Vol. 63, no. 2 (2023), pp. 207-233.

PONGRÁCZ, Eva [34 %] - POLONYOVÁ, Simona [33 %] - POLÁČKOVÁ, Hana [33 %]. Development of Educational Activities and Counseling in Social Agriculture in Slovakia: Initial Experience and Future Prospects. In: European Countryside [elektronický zdroj] : The Journal of Mendel University in Brno. - Varšava : Sciendo. - ISSN 1803-8417. - Vol. 15, no. 2 (2023), pp. 186-201.

PŘÍVARA, Andrej [25 %] - GAVUROVÁ, Beáta [25 %] - RIEVAJOVÁ, Eva [25 %] - ŠTOFKOVÁ, Zuzana [25 %]. Labour Market and Immigration Nexus in V4 Countries: Using Panel Data Analysis for the Period of 2000-2020. In: Migration Letters. - London : Transnational Press London. - ISSN 1741-8984. - Vol. 20, no. 3 (2023), pp. 465-476.

MUCHOVÁ, Eva [60 %] - ŠULÁKOVÁ, Agáta [40 %]. The Impact of EMU Integration on GDP and Productivity in the Baltic Countries. In: Journal of Eastern European and Central Asian Research. - Saint-Louis : IEECA – Institute of Eastern Europe and Central Asia. - ISSN 2328-8272. - Vol. 9, no. 6 (2022), pp. 1095-1106. (2022: 1.6 - IF, 0.247 - SJR).

BELANOVÁ, Katarína [40 %] - GOLHA, Peter [20 %] - SIVÁK, Rudolf [40 %]. Innovation Performance of EU Countries in the Context of Research and Development Expenditures. In: Entrepreneurship and Sustainability Issues [elektronický zdroj] : Peer-reviewed Scientific

Journal. - Vilnius : The General Jonas Žemaitis Military Academy of Lithuania. - ISSN 2345-0282. - Vol. 11, no. 1 (2023), pp. 268-281.

PŘÍVAROVÁ, Magdaléna [25 %] - RIEVAJOVÁ, Eva [25 %] - GAVUROVÁ, Beáta [25 %] - GALSTYAN, Ani [25 %]. Migration Processes and Determinants: The Case of the Slovak Republic. In: Problemy Polityki Społecznej = Social Policy Issues. - Warszawa : Wydział Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych Uniwersytetu Warszawskiego. - ISSN 2719-7328. - Vol. 59, no. 4 (2022), pp. 305-322. (2022: 0.182 - SJR).

RAFAJ, Oliver [45 %] - SIRANOVÁ, Mária [55 %]. De-branching, Too-much-branching, and Cost of Debt of SMEs in Slovakia. In: European Financial Management : The Journal of the European Financial Management Association. - Oxford : Blackwell Publ. - ISSN 1354-7798. - Vol. 29, no. 5 (2023), pp. 1576-1619.

KRIŽANOVÁ, Anna [24 %] - GAVUROVÁ, Beáta [24 %] - **MKIYES, Hussein** [52 %]. Immigration and Economic Growth in Europe and its Spatial Divisions. In: Migration Letters. - London : Transnational Press London. - ISSN 1741-8984. - Vol. 20, no. 8 (2023), pp. 276-287.

GAVUROVÁ, Beáta [17 %] - **MKIYES, Hussein** [54 %] - **MÉSZÁROS, Róbert** [29 %]. The Economic and Fiscal Impacts of Migration on EU Stability. In: Migration Letters. - London : Transnational Press London. - ISSN 1741-8984. - Vol. 20, no. 8 (2023), pp. 299-315.

PŘÍVAROVÁ, Magdaléna [100 %]. A Brief Overview of the Migration Policy Development in the Slovak Republic. In: Migration Letters. - London : Transnational Press London. - ISSN 1741-8984. - Vol. 20, no. 7 (2023), pp. 1084-1093.

VRTAŇA, Dávid [50 %] - **RAHMAT, Najib Rahman** [50 %]. Understanding the Dynamics of Brain Drain from Afghanistan: Interplay of Education and Emigration Decision. In: Migration Letters. - London : Transnational Press London. - ISSN 1741-8984. - Vol. 20, no. 7 (2023), pp. 1094-1115.

VRTAŇA, Dávid [40 %] - **RAHMAT, Najib Rahman** [40 %] - GAJANOVÁ, Ľubica [20 %]. The Influence of Land as an Economic Factor on Emigration Decisions: Evidence from Afghanistan. In: Migration Letters. - London : Transnational Press London. - ISSN 1741-8984. - Vol. 20, no. 7 (2023), pp. 1116-1144.

TKÁČ, Miroslav [100 %]. V4 Assessment of the Economic Benefits of National Immigration Efforts. In: Migration Letters. - London : Transnational Press London. - ISSN 1741-8984. - Vol. 20, no. 8 (2023), pp. 288-298.

HARMAN, Jakub [50 %] - BARTÚSKOVÁ, Lucia [50 %]. The Gender Pay Gap in the Visegrad Groups. In: Journal of Economic Studies. - Bingley : Emerald Publishing Limited. - ISSN 0144-3585. - September (2023), pp. [1-31].

BRINČÍKOVÁ, Zuzana [100 %]. Competitiveness of the Slovak Republic in International Trade. In: European Journal of Transformation Studies [elektronický zdroj]. - Tbilisi : Europe our House. - ISSN 2298-0997. - Vol. 10, no. 2 (2022), pp. 40-58. (2022: 0.1 - IF).

STEF, Nicolae [50 %] - DIMELI, Sofia [50 %]. Does Government Stability Affect the Banking System's Stability? In: Finance : [la revue de l'Association Française de Finance]. - Paris : Association Française de Finance. - ISSN 2101-0145. - (2022), pp. 1-42. (2022: 0.31 - SJR).

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

Počet záznamov: 1

KUŠNÍROVÁ, Jana [60 %] - VÁLEK, Juraj [20 %] - **DEDINSKÝ, Juraj** [20 %]. National Economic Practices: Influence of Tax Policies on the Economic Processes of the Old and the New EU Democracies. In: Slovak Journal of Political Sciences [elektronický zdroj] = Slovenská

politologická revue. - Trnava : University of Saints Cyril and Methodius in Trnava. Faculty of Social Sciences., 2022. - ISSN 1335-9096. - Vol. 22, no. 2 (2022), pp. 243-275. (2022: 0.412 - SJR).

Príloha 4 Pôsobenie pracovníkov NHF EU v Bratislave v medzinárodných vedecko-výskumných organizáciách a sieťach, edičných, správnych, dozorných radách v roku 2023

doc. Ing. Peter Árendáš, PhD..	Vysoká škola finanční a správní Praha – predseda medzinárodného evalvačného panelu; Hodnotiteľ projektov v oblasti finančnej gramotnosti pre NBS.
prof. Ing. Eva Horvátová, CSc.	ESF Masarykova univerzita v Brne – členka vedeckej rady; NHF EU v Bratislave – členka subodborovej komisie Finance; ESF MUNI v Brne – členka oborovej rady Finance; EkF UMB – členka subodborovej komisie Finance; MS SR pre odbor Ekonomía a manažment – súdna znalkyňa; Acta aerari publici - 1336-8818 - Ekonomická fakulta UMB v Banskej Bystrici – členka edičnej rady; SAAVŠ – hodnotiteľka Slovenskej akreditačnej agentúry pre vysoké školstvo SR.
doc. Ing. Jana Kotlebová, PhD.	MS SR pre odbor Ekonomía a manažment – súdna znalkyňa; International Journal of Economics, Politics, Humanities and Social Sciences,, E-ISSN 2636-8137 – členka edičnej rady; Equilibrium Quarterly Journal of Economics and Economic Policy – členka edičnej rady; Medzinárodná sieť výskumníkov pre oblasť medzinárodných financií – zastrešuje Trinity College Dublin (Írsko) – členka; Hodnotiteľ projektov v oblasti finančnej gramotnosti pre NBS.
prof. Ing. Štefan Lyócsa, PhD.	Ekonomicko správni fakulta, Masarykova univerzita v Brně – člen vedeckej rady; Finance a úvér – člen redakčnej rady; Ekonomický časopis – člen redakčnej rady; člen komisie VEGA č. 13.
doc. Ing. Jozef Makúch, PhD., hosf.prof.	Journal of Central Banking Theory and Practice, Acta aerarii publici – člen edičnej rady; člen správnej rady UK v Bratislave; člen investičného výboru RTF Praha; člen správnej rady Nadácie Národohospodár; člen vedeckej rady VŠE Praha Národohospodárska fakulta; člen vedeckej rady UMB Banská Bystrica; Poistovňa Kooperatíva, a.s. Bratislava - člen dozornej rady; Člen dozornej rady Nadácie NBS.
Ing. Ctibor Pilch, PhD.	Finančné trhy, ISSN 1336 - 5711 – člen redakčnej rady a šéfredaktor vedeckého časopisu.
Ing. Boris Šturc, PhD.	Finančné trhy, ISSN 1336 - 5711 – člen redakčnej rady a šéfredaktor vedeckého časopisu.
Mgr. David Horváth, LL.M.	stály člen Skupiny na posudzovanie vlastných zdrojov finančných inštitúcií (SGOF) European Banking Authority (EBA).
Ing. Andrej Cupák, PhD.	LIS: Cross-National Data Center in Luxembourg – člen poradnej rady.
Ing. Zuzana Brinčíková, PhD.	Revue sociálno-ekonomického rozvoja (vedecký on-line časopis NHF, KSRaP). ISSN 2453-6148.

prof. Ing. Eva Muchová, PhD.	členka INFER (International Network for Economic Research).
prof. Ing. Anetta Čaplánová, PhD.	členka koordinačného výboru COST DIGINET; členka edičnej rady The International Journal of Business and Management Research; Associate Editor časopisu Politická ekonomie.
Ing. Marcel Novák, PhD.	NF VŠE v Prahe – členka vedeckej rady; Nadácia NBS – členka komisie projektov finančného vzdelávania.
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.
doc. Ing. Martin Lábaj, PhD.	Ekonomický časopis – člen edičnej rady; Slovenská ekonomická spoločnosť – fellow; American Economic Association – člen; International Input-Output Association – člen; Sektorová rada pre automobilový priemysel a strojárstvo – člen.
Ing. Richard Kališ, PhD.	Slovenská ekonomická spoločnosť – člen predstavenstva (tajomník) a člen.
doc. 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; Vedecká rada Vysokej školy PRIGO, Havířov, ČR – člen.
Ing. Erika Majzlíková, PhD.	Slovenská ekonomická spoločnosť – členka; International Input-Output Association – člen.
Ing. Martin Hudcovský, PhD.	International Input-Output Association – člen.
Ing. Jaromír Novák, PhD.	Journal on Efficiency and Responsibility in Education and Science, Faculty of Economics and Management Czech University of Life Sciences Prague, E-ISSN 1803-1617; Social Technologies, Mykolas Romeris University, ISSN 2029-7564; 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; Nadácia Národohospodár – predseda dozornej rady.
doc. Ing. Peter Sika, PhD.	Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu, Kultúrna a edukačná grantová agentúra - člen komisie.
Ing. Roman Klimko, PhD.	Terbuka Journal of Economics and Business – členstvo v edičnej rade; Vydavateľstvo: Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat Universitas Terbuka ISSN 2721-298X; Hodnotiteľ projektov v oblasti finančnej gramotnosti pre NBS.
Ing. Eva Pongrácz, PhD.	Poradná pracovná skupina IA MPSVaR SR CKJ Národného programu Inštitút sociálnej ekonomiky – členka; MPSVaR SR Národné kompetenčné centrum pre sociálne inovácie – SI PLUS – členka, expertná pracovníčka pre implementáciu projektu; Pracovná skupina pre oblasť zamestnanosti, aktívnej politiky trhu práce; Záruky pre mladých a sociálnej ekonomiky MPSVaR SR – členka; Pracovná skupina pre sociálne poľnohospodárstvo na Slovensku – členka.

prof. Ing. Milan Buček, DrSc.	NispaCee Journal – ISSN 1337-9038 – člen edičnej rady.
doc. Ing. Štefan Rehák, PhD.	Slovenská sekcia ERSa – člen rady a komisie; Slovenská ekonomická spoločnosť – člen; Urban economics association – člen; Regional Science Association International – člen; Danube, ISSN 1804-6746 – člen edičnej rady; GeoScape, Online ISSN: 1802-1115 – člen redakčnej rady; Ročenka regionálneho rozvoja – člen vedeckej rady.
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; Národný program kvality SR – člen (Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR); člen pracovnej skupiny pre návrh zákona o rozvoji (Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie SR); Komisia pre prípravu reformy verejnej správy – člen výkonného výboru (Ministerstvo vnútra SR); Riadiaci výbor pre migráciu a integráciu cudzincov – člen (Migračný úrad SR); European Public Administration Network (EUPAN) – člen ; The Network of Directors of Institutes and Schools of Public Administration (DISPA) – člen; Expert Group on Administration and Governance (DG REFORM) – 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; VŠEM Bratislava – členka spoločnej odborovej komisie v študijnom odbore EaM.
Ing. Tomáš Jacko, PhD.	Slovenská národná akreditačná služba – expert na ISO37001 (certifikát pre protikorupčný systém manažérstva).
Ing. Eva Belvončíková, PhD.	COST CA18214 – zástupca za Slovensko v riadiacom výbore, zodpovedná vedúca za oblasť Krátkodobých vedeckých stáží (STSM); Slovenská sekcia ERSa - členka.
Ing. Oliver Rafaj, PhD.	COST Action CA18214 – zástupca za Slovensko v riadiacom výbore, zodpovedný za Horizontálne aktivity konzorcia; Slovenská sekcia ERSa – člen; Regional Science Association International – člen; Regional Studies Association – člen, ambasádor za Slovensko; Slovenská ekonomická spoločnosť – člen.
doc. Mgr. Miroslav Šipikal, PhD.	Predseda výkonného výboru slovenskej sekcie Európskej asociácie regionálne vedy ERSa.
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;

	<p>Founding member, Fellow (since 2010), elected Vice-Chairman (since 2012, re-elected 2014), elected Chairman of the Supervisory Board (2010-2012), Slovak Economic Association;</p> <p>IZA Journal of European Labor Studies – hlavný redaktor;</p> <p>International Journal of Manpower - výkonný redaktor;</p> <p>CELSI discussion paper and research report series – zakladateľ a výkonný redaktor.</p>
prof. Ing. Erika Pastoráková, PhD.	<p>NF VŠE v Prahe – členka vedeckej rady;</p> <p>Správna rada Nadácie Národohospodár – predsedníčka;</p> <p>Komisia riaditeľa IBV, n.o. pre výber projektov finančného vzdelávania – členka komisie.</p>
doc. Ing. Zuzana Brokešová, PhD.	<p>Economic Science Association – členka;</p> <p>American Economic Association – členka;</p> <p>Slovenská ekonomická spoločnosť – členka;</p> <p>Ekonomické rozhľady – výkonná redaktorka.</p>
Dr.h.c. prof. Ing. Rudolf Sívák, PhD.	<p>Trenčianska univerzita A. Dubčeka v Trenčíne – člen vedeckej rady;</p> <p>VŠE Praha – člen vedeckej rady;</p> <p>Technická univerzita vo Zvolene – člen správnej rady;</p> <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	<p>American-Slovak Chamber of Commerce, Tax Committee – členka.</p>
prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc.	<p>Dozorná rada Mincovňa Kremnica - 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 aeriarii publici - člen redakčnej rady vedeckého časopisu.</p>
doc. Ing. Kornélia Beličková, PhD.	<p>Správna rada Nadácie Jána Cikkera – členka;</p> <p>Občianske združenie Protector Populi, o. z. – predsedníčka (dobrovoľníčka).</p>
doc. Ing. Jana Kušnírová, PhD.	<p>NF VŠE v Prahe – členka vedeckej rady;</p> <p>Akreditačná rada PRAF UK – členka rady;</p> <p>Expertná skupina pre kontrolu kvality v rámci projektu ECCE UCM Trnava – členka.</p>
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> <p>FPH MENDELU – členka vedeckej rady.</p>
doc. Ing. Maroš Servátka, PhD.	<p>Journal of Behavioral and Experimental Economics – člen redakčnej rady vedeckého časopisu;</p> <p>Slovenská ekonomická spoločnosť – zakladateľ, bývalý predseda a člen.</p>
Mgr. Yuliya Petrenko	<p>Česká společnost ekonomická (ČSE) – členka.</p>
Ing. Matej Boór, PhD.	<p>Česká společnost ekonomická (ČSE) – člen;</p> <p>Slovenská ekonomická spoločnosť (SEA) – člen.</p>

Príloha 5 Spolupráca NHF EU v Bratislave s hospodárskou praxou

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
Asociácia coworkingových centier Coworking Slovakia	Michala Hrnčiarová
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 Services, spol. s r. o.	Eva Belková, MBA
Bratislavský samosprávny kraj	Ing. Matúš Krnčok
Capco	Iľja 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
Centrum rozvoje kompetencií, Masarykova univerzita v Brne	Mgr. Ingrid Procházková, Ph.D.
Consulting associates, s.r.o. Bratislava	Ing. Martin Obuch
COMENIUS ANALYTICA, s.r.o.	Mgr. Vladimír Bačišin, PhD.
ČSOB, a.s.	Ing. Jitka Liczki
DAC Consulting, spol. s.r.o.	Ing. Radko Jurák
Dell, s. r. o.	Ing. Jana Kočkovičová, PhD.
Deloitte	Ing. Adriána Andacká Slobodová, Ing. Jana Ďuranová, Ing. Elena Hradílková, Ing. Katarína Jenčová, Ing. Lukáš Koporec, Ing. Stanislav Motýl, Ing. Jana Mrvová
Deloitte Tax, s.r.o.	Daniela Hollá
Deutsche Telekom Services Europe Slovakia	Mgr. David Molnár
Domov sociálnych služieb Slatinka	Denisa Nincová

E &L Consulting, s.r.o.	Ing. Hilda Regulová Gajdošová
EkoEnergia Distribúcia, s. r. o.	Ing. Martin Geško, PhD.
Ekonomický ústav SAV	Mgr. Miroslav Štefánik, PhD. prof. Ing. Obadi Saleh Mothana, PhD. Ing. Boris Hošoff, PhD. Ing. Mária Širaňová, PhD., MA. Ing. Gabriela Dováľová, PhD. prof. Ing. Juraj Sipko, PhD., MBA. prof. Ing. Peter Staněk, CSc.
EPIC, nezisková organizácia	Mgr. Eva Havelková, PhD.
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
Finančné riaditeľstvo SR	mjr. Ing. Beáta Červeňáková
FinStat	Ing. Jaroslava Boch, PhD.
Glycanostics, s. r. o.	Ing. Eva Kováčová
Grafton	Mgr. Martin Juhász
Green Foundation	Katarína Fischerová
Havlát & Partners	JUDr. Michal Rampášek
Hospodárske noviny	Ing. Vladimír Mužik - Výkonný riaditeľ MAFRA Slovakia, a.s.
Hotelová akadémia, Mikovíniho 1 , Bratislava	Mgr. Magdaléna Ochabová, riaditeľka
IBM Slovensko, spol. s.r.o.	Miroslava Cehelská, Juraj Vinš Andrea Vencková
INESS	Mgr. Radovan Ďurana
ING Hubs B.V., organizačná zložka Slovensko	Ing. Michal Blandša Ing. Miroslav Šúr
Inštitút bankového vzdelávania NBS, n.o.	Ing. Tomáš Sokol, PhD.
Institute for Advanced Studies (IHS)	RNDr. Jaroslava Hloušková, PhD.
Inštitút finančnej politiky	Ing. Branislav Žúdel, PhD., Ing. Michal Habrman, PhD., Ing. Jozef Kubala, PhD., Ing. Alexandra Salamonová, PhD., Ing. Marek Kálovec, PhD., doc. Ing. Daniel Dujava, 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 Božik, PhD.
Konfederácia odborových zväzov SR	PhDr. Mária Svoreňová
KOOPERATIVA poisťovňa, a.s.	Ing. Vladimír Bakeš, PhD.

KROS, a .s .	Marek Šiko
Letisko M .R . Štefánika BTS AETO- Airport Bratislava	Radek Zábranský
Mazars	Ing. Ivana Bošková
Mesto Bratislava	Mgr. Ema Tesarčíková
Mestský úrad Púchov	Ing. Zuzana Brindzová, PhD.
MET Slovakia, a. s.	Ing. Martin Kocúrek, MSc.
Migračný úrad Ministerstva vnútra SR	Ing. Lukáš Baňacký
Miba Sinter Slovakia s. r. o.	Ing. Jozef Laciňák, PhD.
Ministerstvo dopravy SR	Ing. Anton Čiernik, PhD.
Ministerstvo financií SR	Prof. Biswajit Banerjee, PhD. Ing. Roman Chandoga, PhD., Ing. Ján Luchava, PhD., Mgr. Angela Solíková, M .A ., Ing. Miloš Nosál, CSc.
Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie SR	Ing. Martin Bezek, JUDr. Matúš Drotár, MBA
Ministerstvo práce, sociálnych vecí a rodiny SR	Ing. Jana Polakovičová Kolesárová, generálna riaditeľka sektora sociálneho poistenia a dôchodkového sporenia Ing. Ingrid Újváriová, riaditeľka odboru sociálnej ekonomiky
Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a mládeže SR	Mgr. Ján Šitarčík, PhD. riaditeľ odboru pedagogických a odborných zamestnancov
Ministerstvo zdravotníctva SR	Ing. Lukáš Sekelský, PhD., Ing. Michaela Černěňko, PhD.
Ministerstvo životného prostredia SR	Kristína Moyzesová
MSquare	Ing. Michal Štofko, PhD.
Mysliteľňa	Mgr. Jana Pozdechová
Mondi SCP, a .s .	Ing. Tomáš Šoltés
Múzeum Jána Cikkeru	Mgr. Art. Irena Michalíková
Národná banka Slovenska	Ing. Branislav Relovský Ing. Miroslav Gavura Ing. Pavel Gertler, PhD. Mgr. Júlia Čillíková Roman Fusek Peter Pénzeš Karol Zelenák Mgr. Michal Látečka Ing. Katarína Krištofič, PhD. Mgr. Viliam Poništ, PhD.
NN Poisťovňa	Ing. Jana Šimková – HR Business Partner
NN Slovensko	Ing. Tímea Kolláriková, PhD.
Obchodná akadémia, Račianska 107, Bratislava	Mgr. Ľudovít Jančula, riaditeľ
Obchodná akadémia I . Karvaša, Hrobákova 11, Bratislava	Ing. Jana Šebestová, riaditeľka
Obchodná akadémia, Dudova 4 , Bratislava	Mgr. Dominik Krížanovič, 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.
Protimonopolný úrad SR	Mgr. Juraj Beňa – predseda
Puncový úrad SR	Doc. Ing. Alena Longauerová, PhD.
PwC Slovensko	Ing. Monika Barcaj Varcholová Monika, Ing. Lenka Kollárová
Republiková únia zamestnávateľov SR	Ing. Martin Hošťák, PhD.
RVmagnetics, a. s.	Ing. Michal Borza, PhD.
SCCD, n. o.	Ing. Juraj Zelezník, PhD.
Skillmea s. r. o.	Ing. Marián Kristeľ, PhD.
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	Ing. Martin Kaňa, generálny riaditeľ Ing. Iveta Szabo Ing. Monika Holecová, PhD.
Slovensko-nemecká obchodná a priemyselná komora	Markus Halt
Swiss Re	Ing. Lukáš Csóka, MBA
Stopercentná daňová, s. r. o.	Ing. Dana Droppová, PhD. CA. DipIFR
Štatistický úrad SR – Bratislava	Ing. Libuša Kolesárová
Štatistický úrad SR – pracovisko v Nitre	Ing. Renáta Dušová
Štátny inštitút odborného vzdelávania, Slovenské centrum cvičných firiem	Ing. Gabriela Horecká
TA3	Mgr. Peter Bielik
Tatra banka, a . s .	Vladimír Lakatoš (vedúci oddelenia projektového financovania)
Tesco Stores SR, a. s.	Ing. Milan Lalák
Thermo Fisher Scientific	Ing. Michaela Kassai, PhD.
3PACK group, a. s.	Ing. Stanislav Brečka, LL.M. PhD.

Tlačová agentúra Slovenskej republiky	Ing. Richard Kvasňovský – vedúci domácej redakcie
Trexima	Géza Mihály, Ján Kavec, Lucia Dítětová
TRIM Broker	Ing. Martin Moravčík (CEO), Ing. Ronald Ižíp
UNESCO -MOST	Miloslav Bahna, Lucia Mokrá
Úrad komisára pre deti	JUDr. Emília Kršíková
Úrad vlády SR, Inštitút pre stratégie a analýzy	Ing. Veronika Zlaczka, PhD.
VGD SLOVAKIA, s.r.o.	Ing. Zuzana Korytárová, PhD. LL.M., Mgr. Miroslav Marcinčin
VÚB, a .s .	Ing. Vladimír Gvozdjak, PhD. (manager pre zavádzanie IT technológií) Ing. Jana Nováková
WageIndicator Foundation	Paulien Osse
Zväz automobilového priemyslu SR	Alexander Matušek
Zväz strojárskoho priemyslu	Ing. Milan Cagala
X -Trade Brokers DM S.A.	Stanislav Viktorín (senior account manager)



PROF. ING. ERIKA PASTORÁKOVÁ, PHD.

DEKANKA NHF EUBA

VYPRACOVALI:

DOC. ING. JANA KUŠNÍROVÁ, PHD.

MGR. ING. KRISTÍNA JANČOVIČOVÁ BOGNÁROVÁ, PHD.

ING. MARCEL NOVÁK, PHD.

DOC. ING. TOMÁŠ ONDRUŠKA, PHD.

ING. ZDENA KRISTÓFOVÁ