

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

**VÝROČNÁ SPRÁVA**

**o činnosti Podnikovohospodárskej fakulty Ekonomickej univerzity  
v Bratislave so sídlom v Košiciach za rok 2021**



**Predkladá: Dr. h. c. prof. RNDr. Michal Tkáč, CSc.**  
dekan fakulty

**26.06.2022**

# OBSAH

<b>1 ZLOŽENIE RIADIACICH ORGÁNOV A ORGANIZAČNÁ ŠTRUKTÚRA FAKULTY (K 31.12.2021)</b> .....	<b>3</b>
<b>2 PEDAGOGICKÁ ČINNOSŤ</b> .....	<b>6</b>
2.1 VÝVOJ POČTU ŠTUDENTOV A STAV ŠTUDENTOV NA PHF EU .....	11
2.2 ŠTÁTNE SKÚŠKY A ABSOLVENTI PHF EU.....	15
2.3 PRIJÍMACIE KONANIE NA PHF EU .....	19
<b>3 VEDECKOVÝSKUMNÁ ČINNOSŤ A DOKTORANDSKÉ ŠTÚDIUM</b> .....	<b>22</b>
3.1 ŠTRUKTÚRA TVORIVÝCH PRACOVNÍKOV NA PHF EU.....	22
3.2 FINANČNÉ ZDROJE VEDECKO-VÝSKUMNEJ ČINNOSTI PHF EU.....	22
3.3 PUBLIKAČNÁ ČINNOSŤ PHF EU ZA ROK 2021 .....	28
3.4 VEDECKÉ ČASOPISY NA PHF EU.....	30
3.5 KVALIFIKAČNÝ RAST, HABILITAČNÉ A INAUGURAČNÉ KONANIE NA PHF EU .....	31
3.6 VEDECKÁ VÝCHOVA ŠTUDENTOV 3. STUPŇA NA PHF EU .....	31
<b>4 MEDZINÁRODNÉ VZŤAHY A SPOLUPRÁCA</b> .....	<b>33</b>
<b>5 OCENENIE ŠTUDENTOV A PRÁCA S NADANÝMI ŠTUDENTMI</b> .....	<b>35</b>
5.1 OCENENIA ŠTUDENTOV PHF EU .....	35
5.2 PRÁCA S NADANÝMI ŠTUDENTMI - PROGRAM HONORIS .....	38
<b>6 SPOLUPRÁCA S HOSPODÁRSKOU PRAXOU</b> .....	<b>40</b>
<b>7 VÝZNAMNÉ AKTIVITY FAKULTY</b> .....	<b>46</b>
7.1 VEDECKÉ PODUJATIA NA PHF EU.....	46
7.2 OLYMPIÁDA PODNIKOVÝ HOSPODÁR.....	47
7.3 SEMINÁR EKVALIZÉR.....	49
7.4 INFORMAČNÉ DNI NA PHF EU.....	50
<b>8 KVALITA</b> .....	<b>52</b>
8.1 VÝSTUPY HODNOTENIA ŠTUDIJNÉHO PROGRAMU EKONOMIKA A MANAŽMENT PODNIKU.....	53
8.2 VÝSTUPY HODNOTENIA ŠTUDIJNÉHO PROGRAMU FINANČNÉ RIADENIE PODNIKU.....	54
8.3 VÝSTUPY HODNOTENIA ŠTUDIJNÉHO PROGRAMU PODNIKOVÝ OBCHOD A MARKETING .....	58
<b>ZÁVER</b> .....	<b>61</b>

# VÝROČNÁ SPRÁVA

## o činnosti Podnikovohospodárskej fakulty Ekonomickej univerzity v Bratislave so sídlom v Košiciach za rok 2021

Výročná správa o činnosti Podnikovohospodárskej fakulty Ekonomickej univerzity v Bratislave so sídlom v Košiciach (ďalej len PHF EU) za rok 2021 je vypracovaná v zmysle § 27 písm. g) zákona č. 131/2002 Z. z. o zmenách a doplnení niektorých zákonov. Správa obsahuje prehľad činností vykonávaných v roku 2021 súvisiacich s plnením poslania a politiky PHF EU a jej dlhodobého zámeru. Informuje o zložení riadiacich orgánov a organizačnej štruktúre fakulty, o vybraných výsledkoch pedagogickej, vedeckovýskumnej činnosti a doktorandského štúdia, o zahraničnej spolupráci a spolupráci s hospodárskou praxou, o významných oceneniach ako i ostatných aktivitách fakulty.

## 1 ZLOŽENIE RIADIACICH ORGÁNOV A ORGANIZAČNÁ ŠTRUKTÚRA FAKULTY (k 31.12.2021)

### VEDENIE FAKULTY

Dekan:

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

Prodekani:

**doc. Ing. Emília Duřová Spiřáková, PhD.** I. prodekanka

prodekanka pre vedu a doktorandské štúdium

**doc. Ing. Jozefína Hvastová, PhD.**

prodekanka pre vzdelávanie

**Ing. Matej Hudák, PhD.**

prodekan pre medzinárodné vzťahy a informatizáciu

**Ing. Slavomíra Stařková, PhD.**

prodekan pre rozvoj fakulty, projekty a styk s verejnou

Tajomníčka fakulty:

**Mgr. Miriam Mitrová**

### KOLÉGIUM DEKANA

Dr. h. c. prof. RNDr. Michal Tkáč, CSc. (dekan fakulty); doc. Ing. Emília Duřová Spiřáková, PhD. (I. prodekanka); doc. Ing. Jozefína Hvastová, PhD. (prodekanka); Ing. Matej Hudák, PhD. (prodekan); Ing. Slavomíra Stařková, PhD. (prodekanka); Mgr. Miriam Mitrová (tajomníčka fakulty); Ing. Katarína Petrovčíková, PhD. (vedúca katedry); prof. Ing. Michal Pruřinský, CSc. (vedúci katedry); doc. Ing. Jana Simonidesová, PhD. (vedúca katedry, predsedníčka Akademického senátu PHF EU); prof. Ing. Bohuslava Mihalčová, PhD., PhD., EUR Ing. (vedúca katedry); doc. Ing. Silvia Megyesiová, PhD. (vedúca katedry); Ing. Cyril

Závadský, PhD. (vedúci katedry, manažér informačných technológií, aktívna do 31.08.2021); doc. Ing. Cecília Olexová, PhD. (zástupca odborov); doc. Ing. Michal Tkáč, PhD. (manažér pre projekty); Ing. Lenka Štofová (manažérka pre marketing a styk s verejnosťou); Ing. Martin Bosák, PhD., prof. h. c (manažér telesnej výchovy a športu); Tamara Joščáková (zástupca študentov); Michaela Kendrová (zástupca študentov).

## **AKADEMICKÝ SENÁT**

### Zamestnanecká časť:

doc. Ing. Jana Simonidesová, PhD.	predsedníčka
doc. Ing. Cecília Olexová, PhD.	prvá podpredsedníčka
Tamara Joščáková	druhá podpredsedníčka

### Členovia:

doc. Ing. Eva Manová, PhD., doc. Ing. Cecília Olexová, PhD., doc. Ing. Jana Simonidesová, PhD., doc. Ing. Erik Weiss, PhD., doc. PhDr. Ing. Róbert Verner, PhD., MBA, doc. Ing. Michal Tkáč, PhD., Ing. Cyril Závadský, PhD.

### Študentská časť:

Tamara Joščáková	podpredsedníčka
------------------	-----------------

### Členovia:

Bc. Simona Adamečková, Katarína Buzogová, Tamara Joščáková, Matúš Maršala

### Tajomníčka Akademického senátu:

Ing. Lenka Štofová, PhD.

## **VEDECKÁ RADA**

### Interní členovia:

Dr. h. c. prof. RNDr. Michal Tkáč, CSc; doc. Ing. Emília Duľová Spišáková, PhD.; doc. Ing. Jozefína Hvastová, PhD.; Ing. Matej Hudák, PhD.; doc. Ing. Jana Simonidesová, PhD.; prof. Ing. Vanda Lieskovská, PhD., prof. Ing. Bohuslava Mihalčová, PhD., PhD., EUR Ing.; prof. Ing. Michal Pružinský, CSc.; doc. Ing. Michal Tkáč, PhD.; doc. Ing. Silvia Megyesiová, PhD.; doc. Ing. Eva Manová, PhD.; doc. Ing. Martin Mizla, PhD.

### Externí členovia:

Dr. h. c. doc. Ing. Stanislav Szabo, PhD., MBA, LL.M; doc. Ing. Radoslav Delina, PhD.; prof. Ing. Gabriel Weiss, CSc.; prof. Ing. Petr Doucek, CSc., prof. MUDr. Peter Jarčuška, PhD. Full prof. Ing. Pawel Czarnecki, PhD. MBA, LL.M, Dr h.c.

### Tajomníčka vedeckej rady:

Daniela Vajtová

## KATEDRY

Na PHF EU v roku 2021 pôsobilo 6 katedier.

### Katedra ekonómie

Vedúci prof. Ing. Michal Pružinský, PhD.

### Katedra obchodného podnikania

Vedúca Ing. Katarína Petrovčíková, PhD.

### Katedra manažmentu

Vedúca prof. Ing. Bohuslava Mihalčová, PhD., PhD., EUR Ing.

### Katedra finančného riadenia podniku

Vedúca doc. Ing. Jana Simonidesová, PhD.

### Katedra kvantitatívnych metód

Vedúca doc. Silvia Megyesiová, PhD.

### Katedra informačnej a jazykovej komunikácie (aktívna do 31.08.2021)

Vedúci Ing. Cyril Závadský, PhD.

## 2 PEDAGOGICKÁ ČINNOSŤ

Vedenie PHF EU v oblasti vzdelávacej činnosti v akademickom roku 2020/2021 vychádzalo z koncepčného materiálu Dlhodobý zámer rozvoja PHF EU na obdobie rokov 2019 – 2023, ktorý členovia Akademického senátu Ekonomickej univerzity v Bratislave (ďalej len „AS PHF EU“) na zasadnutí dňa 21. 11. 2019 prerokovali a schválili bez pripomienok.

Daný materiál bol vopred prerokovaný na zasadnutí Kolégia dekana PHF EU rozšíreného o členov AS PHF EU a členov Študentského parlamentu ekonómov PHF EU (ďalej len „ŠPE“) a vo Vedeckej rade PHF EU.

Predkladaný dlhodobý zámer PHF EU vychádza z dlhodobého zámeru EU v Bratislave, z doterajšieho vývoja fakulty s cieľom rozvinúť všetky pozitívne skutočnosti z predchádzajúcich období, ako aj z doterajšieho vývoja podnikateľského, sociálneho a ekonomického prostredia východoslovenského regiónu v kontexte Karpatského regiónu ako súčasť SR, eurozóny a Európskej únie (ďalej len „EÚ“). Je tak výsledkom konsenzu vyplývajúceho z diskusie vedenia univerzity, vedenia PHF EU, manažérov fakulty, vedúcich katedier a členov ŠPE. Zohľadňujú sa v ňom poznatky zo súčasného vývoja v oblasti vedy a pedagogiky ekonomického a manažérskeho zamerania. Reaguje aj na nové výzvy, ktoré stoja pred ekonomickými vzdelávacími inštitúciami v súlade s meniacimi sa požiadavkami a potrebami spoločensko-ekonomickej praxe v SR a EÚ v kontexte globalizácie.

Akademický rok 2020/2021 bol ovplyvnený situáciou v súvislosti s výskytom a šírením koronavírusu COVID-19. Od začiatku akademického roka 2020/2021 sa vzdelávací proces realizoval výlučne dištančne, prostredníctvom platformy Microsoft Teams (MS Teams) v kombinácii s ďalšími platformami (moodle, e-learning a pod.). Štátne skúšky v riadnom a opravnom termíne sa uskutočnili prezenčne pri dodržiavaní všetkých protiepidemických opatrení chválenými úradom verejného zdravotníctva.

PHF EU sa usiluje pri napĺňaní svojho poslania o sústavné zdokonaľovanie a ďalší rozvoj študijných odborov a programov. Cieľom PHF EU je pripraviť pre prax absolventov, ktorí sa svojím odborným profilom, teoretickými znalosťami a praktickými skúsenosťami dokážu plnohodnotne uplatniť na európskom a celosvetovom trhu práce.

### **PRIORITY V OBLASTI VZDELÁVACEJ ČINNOSTI:**

- ❖ Sústreďovať všetky aktivity fakulty smerom k zvyšovaniu počtu študentov získavaním nových uchádzačov o štúdium aj v zahraničí, udržiavaním a zvyšovaním lojality existujúcich študentov.
- ❖ Systemizovať pracovné miesta pedagógov z dôvodu zvyšovania pracovnej záťaže, resp. priamej vyučovacej činnosti v závislosti od počtu študentov.
- ❖ Realizovať blokovú výučbu pre záujemcov o túto formu štúdia s cieľom uspokojovania potrieb študentov.
- ❖ Zvyšovať kvalitu vzdelávacieho procesu systematickou tvorbou syláb kompatibilných s obdobnými vzdelávacími inštitúciami prestížnych univerzít a zabezpečením kariérneho rastu pedagógov vzhľadom na vedeckovýskumné zameranie fakulty.

- ❖ Sledovať a vyhodnocovať plnenie štandardov kvality na základe vnútorného manažérskeho systému za účelom dosiahnutia medzinárodnej akreditácie v systéme AACSB.
- ❖ Zabezpečiť implementáciu nového študijného programu a akreditáciu nových profesijne orientovaných študijných programov, resp. rôznych špecializácií v rámci študijných programov.
- ❖ Venovať zvýšenú starostlivosť o nadaných študentov prostredníctvom rozšíreného výučbového programu HONORIS v spolupráci s potenciálnymi zamestnávateľmi našich absolventov.
- ❖ Vytvoriť podmienky na vyrovnávanie rozdielov v znalostiach absolventov rôznych stredných škôl organizovaním doplnkového štúdia EKVALIZÉR zameraného na doplnenie základných znalostí študentov prichádzajúcich z rôznych typov stredných škôl.
- ❖ Aktivovať záujem o štúdium na fakulte individuálnym prístupom k študentom so špecifickými potrebami a zapájať ich okrem vzdelávacej činnosti aj do aktivít rozvoja fakulty.
- ❖ Zvyšovať kvalitu záverečných prác rozvíjaním spolupráce s hospodárskou praxou, projektovou činnosťou, oceňovaním kreativity študentov a ich individuálneho vedecko-odborného prínosu.

Základným cieľom PHF EU v oblasti vzdelávacej činnosti bolo aj v hodnotenom období vytvárať podmienky pre skvalitňovanie výučby v rámci akreditovaných študijných programov na všetkých stupňoch a formách štúdia s cieľom prispieť k udržaniu statusu univerzitnej vysokej školy v procese komplexnej akreditácie EU Bratislava. Vyhláška Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky o sústave študijných odborov Slovenskej republiky č. 244/2019 Z. z. s účinnosťou od 01. 09. 2019 opisuje študijné odbory, v ktorých môžu vysoké školy v SR poskytovať vysokoškolské vzdelávanie. Študijné programy ponúkané na PHF EU na I. a II. stupni štúdia spadajú podľa opisov študijných odborov do kategórie ekonómia a manažment.

Rozhodnutím MŠVVaŠ SR 2015-18841/47387:9-15AO z dňa 30. 10. 2015 boli priznané práva EU Bratislava, tak aj PHF EU v Košiciach a na Pedagogickom pracovisku Michalovce uskutočňovať študijné programy na I., II. aj III. stupni štúdia v Košiciach a I. a II. stupni štúdia na Pedagogickom pracovisku Michalovce. V zmysle nových Pravidiel pre vnútorný systém zabezpečovania kvality vysokoškolského vzdelávania na Ekonomickej univerzite v Bratislave schválených Vedeckou radou EU v Bratislave dňa 08. 02. 2021 prebiehal audit študijných programov PHF EU na všetkých troch stupňoch štúdia, a to v zmysle požiadaviek Slovenskej akreditačnej agentúry pre vysoké školstvo (SAAVŠ). Úpravy študijných programov (garanti, študijné plány, informačné listy predmetov a atď.) posúdi Rada pre vnútorné hodnotenie kvality na EU v Bratislave.

Na základe rozhodnutia MŠVVaŠ SR zo dňa 16. 10. 2019 podľa §35 ods. 5 a §37 ods. 2 zákona č. 269/2018 Z. z. o zabezpečovaní kvality vysokoškolského vzdelávania a o zmene a doplnení zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov v spojení s §83 ods. 7 zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení účinnom do 31. októbra

2018 po vyjadrení Akreditačnej komisie bolo priznané právo udeľovať akademický titul inžinier (Ing.) absolventom „nového“ študijného programu II. stupňa s názvom podnikový obchod a marketing (ďalej len „POaM“) v dennej forme štúdia na PHF EU v Košiciach, rovnako tak bolo priznané právo udeľovať akademický titul doktor (PhD.) absolventom študijného programu s názvom ekonomika a manažment podniku (ďalej len „EaMP“) na III. stupni štúdia v dennej aj externej forme štúdia na PHF EU v Košiciach.

### **Garanti akreditovaných študijných programov na PHF EU:**

#### **Dr. h. c. prof. RNDr. Michal Tkáč, CSc. (garant pre študijné programy I., II. a III. stupňa štúdia na PHF EU v Košiciach):**

- *ekonomika a manažment podniku (EaMP)* na I. stupni štúdia v študijnom odbore *ekonómia a manažment* v dennej a externej forme štúdia od 12.11.2015.
- *finančné riadenie podniku (FRP)* na II. stupni štúdia v študijnom odbore *ekonómia a manažment* v dennej a externej forme štúdia od 12.11.2015.
- *ekonomika a manažment podniku (EaMP)* na III. stupni štúdia v študijnom odbore *ekonómia a manažment* v dennej forme štúdia od 18.06.2009 a externej forme štúdia od 21.07.2009.

#### **prof. Ing. Bohuslava Mihalčová, PhD. (garant pre študijné programy I. a II. stupňa štúdia na Pedagogickom pracovisku Michalovce PHF EU):**

- *ekonomika a manažment podniku (EaMP)* na I. stupni štúdia v študijnom odbore *ekonómia a manažment* v dennej a externej forme štúdia od 12.11.2015.
- *finančné riadenie podniku (FRP)* na II. stupni štúdia v študijnom odbore *ekonómia a manažment* v dennej a externej forme štúdia od 12.11.2015.

#### **prof. Ing. Vanda Lieskovská, PhD. (garant pre študijný program II. stupňa štúdia na PHF EU v Košiciach):**

- *podnikový obchod a marketing (POaM)* na II. stupni štúdia v študijnom odbore *ekonómia a manažment* v dennej forme štúdia od 15.10.2019.

#### **doc. JUDr. Ing. Aneta Bobenič Hintošová, PhD. (garant pre študijný program I. stupňa štúdia na PHF EU v Košiciach):**

- *obchodné podnikanie (OP)* na I. stupni štúdia v študijnom odbore *ekonómia a manažment* na dennej forme štúdia od 12.11.2015.

V zmysle *Pravidiel pre vnútorný systém zabezpečovania kvality vysokoškolského vzdelávania na Ekonomickej univerzite v Bratislave* schválených Vedeckou radou EU v Bratislave dňa 08.02.2021 bol realizovaný audit študijných programov PHF EU na všetkých troch stupňoch štúdia, a to v zmysle požiadaviek Slovenskej akreditačnej agentúry pre vysoké školstvo (SAAVŠ).

Na základe prehodnotenia existujúcej ponuky študijných programov na PHF EU vo väzbe na poslanie a strategické ciele bolo rozhodnuté o podaní žiadostí o úpravu uskutočňovaných študijných programov. V súlade s Pravidlami pre vnútorný systém zabezpečovania kvality vysokoškolského vzdelávania na Ekonomickej univerzite v Bratislave



bolo v I. štvrtroku 2021 začaté s prípravou podkladov súvisiacich s návrhom úpravy študijných programov (žiadosti o úpravu študijných programov, opisy študijných programov, študijné plány, informačné listy predmetov a pod.), ktoré boli následne poskytnuté Rade kvality EU v Bratislave na hodnotenie. V súlade so závermi, pripomienkami a odporúčaniami Rady kvality EU boli realizované korekcie jednotlivých podkladových materiálov. Žiadosti o úpravu študijných programov boli schválené Radou kvality EU dňa 25.06.2021 pre študijné programy I. stupňa štúdia ekonomika a manažment podniku v dennej a externej forme v Košiciach a na Pedagogickom pracovisku v Michalovciach, pre študijný program I. stupňa štúdia obchodné podnikanie v dennej forme v Košiciach, pre študijné programy II. stupňa štúdia finančné riadenie podniku v dennej a externej forme v Košiciach a na Pedagogickom pracovisku v Michalovciach, pre študijný program II. stupňa štúdia podnikový obchod a marketing v dennej forme štúdia v Košiciach s jazykom uskutočňovania študijného programu slovenským a anglickým, pre študijné programy III. stupňa štúdia ekonomika a manažment podniku v dennej a externej forme v Košiciach.

V rámci procesu zosúladovania boli v súlade s Pravidlami pre vnútorný systém zabezpečovania kvality vysokoškolského vzdelávania na Ekonomickej univerzite v Bratislave dekanom PHF EU menované programové rady, ktoré zodpovedajú za tvorbu a rozvoj príslušného študijného programu.

#### ***Programové rady na PHF EU***

Zloženie programových rád zo dňa 31.03.2021 v zmysle Pravidiel pre vnútorný systém zabezpečovania kvality vysokoškolského vzdelávania na Ekonomickej univerzite v Bratislave:

#### **ŠP EaMP Košice (I. stupeň), ŠP FRP Košice (II. stupeň), ŠP EaMP Košice (III. stupeň):**

##### **Predseda: TKÁČ Michal, Dr. h. c. prof. RNDr., CSc.**

1. MIHALČOVÁ Bohuslava, prof. Ing., PhD., EUR ING.
2. DUĽOVÁ SPIŠÁKOVÁ Emília, doc. Ing., PhD.
3. MEGYESIOVÁ Silvia, doc. Ing., PhD.
4. WEISS Roland, doc. Ing., PhD.
5. KEREKEŠ Ján, Ing. – KEREX, s. r. o.
6. KENDROVÁ Michaela – 3. roč. DŠ KE

#### **ŠP EaMP Michalovce (I. stupeň), ŠP FRP Michalovce (II. stupeň):**

##### **Predseda: PRUŽINSKÝ Michal, prof. Ing., CSc.**

1. MANOVÁ Eva, doc. Ing., PhD.
2. OLEXOVÁ Cecília, doc. Ing., PhD.
3. TKÁČ Michal, doc. Ing., PhD.
4. ZUZIK Jozef, doc. Ing., PhD.
5. BURŠÁK Martin, Ing. – Syräreň Bel Slovensko, a. s.
6. MACKOVÁ Patrícia – 3. roč. DŠ MI

## ŠP OP Košice (I. stupeň), ŠP POaM Košice (II. stupeň):

**Predseda: LIESKOVSKÁ, Vanda, prof. Ing., PhD.**

1. BOBENIČ HINTOŠOVÁ Aneta, doc. JUDr. Ing., PhD.
2. GONTKOVIČOVÁ Barbora, doc. Ing., PhD.
3. VERNER Róbert, doc. PhDr. Ing., M. B. A., PhD.
4. WEISS Erik, doc. Ing., PhD.
5. CICMAN Dalibor, Ing. – GymBeam, s. r. o.
6. JOŠČÁKOVÁ Tamara, 1. roč. DŠ KE

Administrátor pre medzinárodnú akreditáciu za PHF EU Košice: Daniela Vajtová

Štúdium na PHF EU bolo realizované v akademickom roku 2020/2021 kreditovým spôsobom podľa platného Študijného poriadku EU v Bratislave s účinnosťou od 01. 09. 2016. V štruktúre predmetov vyučovaných v jednotlivých ročníkoch štúdia nedošlo k zmenám oproti akademickému roku 2019/2020. Predmety pravidelne aktualizujú a ponúkajú v zmysle našich postupov jednotlivé gestorské katedry v spolupráci aj so zabezpečujúcimi učiteľmi EU Bratislava v zmysle tzv. „celouniverziténeho jadra znalostí“. Trvalým úsilím vedenia fakulty je aktualizovať obsah vyučovaných predmetov v záujme dosiahnutia porovnateľnosti s renomovanými zahraničnými vysokými školami a v záujme naplnenia poslania PHF EU, jej vízie a priorít v oblasti vzdelávacej činnosti. V neposlednom rade sa PHF EU snažila aj takýmto spôsobom reagovať na zmeny, ktoré neustále prinášajú rozvoj ekonomickej vedy, potreba hospodárskej praxe, ako aj koncepčné dokumenty a požiadavky SR a EÚ.

V akademickom roku 2020/2021 sme plynulo pokračovali v harmonizácii tvorbe rozvrhu v Akademickom informačnom systéme AiS2, ktorý si naši študenti pochvalujú. Študenti tak majú možnosť vytvorenia vlastných rozvrhov a uľahčiť tak pedagógom prácu zaeľovania študentov do jednotlivých skupín na základe určenej obmedzenej kapacity.

Všetci pedagógovia na PHF EU zabezpečujúci pedagogický proces využívali v akademickom roku 2020/2021 na výučbu prevažne online platformu MS Teams a moodle. Na fakulte sa zvýšilo využívanie už skôr používanej platformy moodle a e-learning v rámci niektorých predmetov, ktorý umožňuje zadávanie zadaní do sprístupnených kurzov pre študentov našej fakulty a tiež hromadné skúšanie a hodnotenie online testovania.

Systém prípravy na výučbu, jej realizáciu a hodnotenie študentov sa pre vyučujúcich pedagógov výrazne sťažil v zmysle náročnosti na prípravu, transformáciu učebných materiálov a príkladov do online podoby s využitím napr. MS Excel, informačnétechnológie a čas venovaný konzultáciám so študentmi vrátane e-mailovej komunikácie pre ich lepšie zvládnutie štúdia.

Pedagógovia museli zaviesť kombinovaný spôsob výučby s využívaním rôznych komunikačných prostriedkov. Študentov vyučovali jednak prostredníctvom online platformy MS Teams podľa rozvrhu a jednak prostredníctvom platformy moodle, kde vkladali učebné texty a zadaná pre študentov, ktoré neskôr prácne opravovali. Táto situácia si vyžiadala u viacerých pedagógov dodatočné vlastné náklady na zabezpečenie moderných komunikačných technológií, vďaka ktorým mohol byť zabezpečený plynulý priebeh pedagogického procesu a

priebežného hodnotenia na všetkých formách štúdia, ako aj vo všetkých študijných programoch.

Na druhej strane si pedagógovia zlepšili svoje komunikačné zručnosti a prehĺbili spôsobilosti vo využívaní moderných komunikačných technológií, čím prispievajú k zvyšovaniu kvality PHF EU v Košiciach a dosahovaniu cieľov v rámci medzinárodnej akreditácie podľa štandardov AACSB.

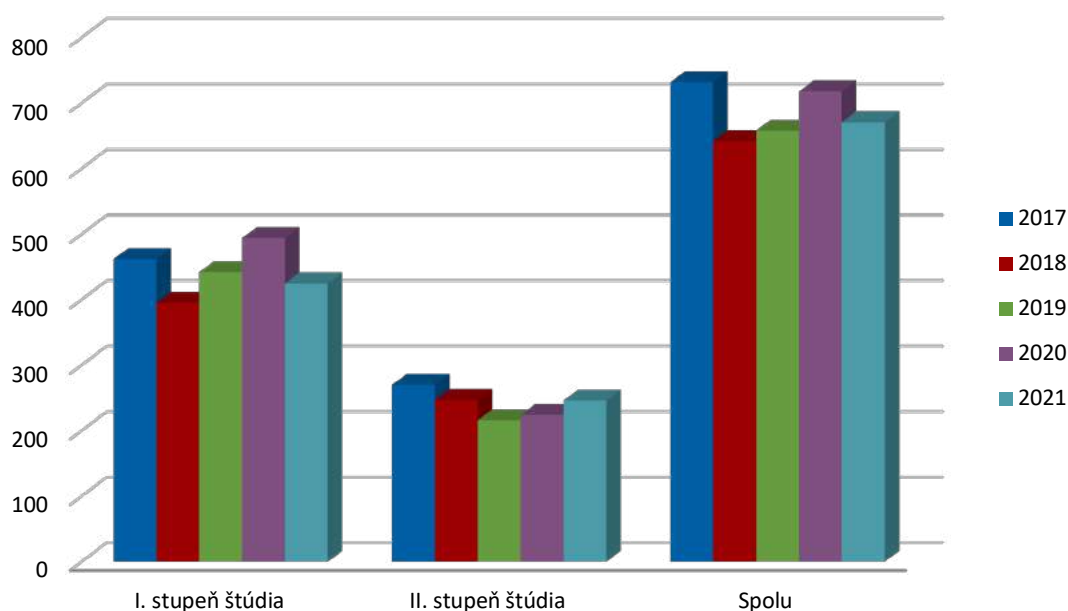
Potreba účelného prepájania teoretických poznatkov s poznatkami a požiadavkami hospodárskej praxe viedla k pozývaniu významných odborníkov z praxe na prednášky z jednotlivých predmetov, úspešne aj v online prostredí. Zabezpečená bola aj spolupráca v rámci výučby – predmet zabezpečovaný v spolupráci s praxou najmä T-Systems (oblasť zamerania Projektový manažment), taktiež ďalšie aktivity vedenia PHF EU, výučba v rámci predmetov zameraných na projektový manažment a na získanie zručností v praxi (v rámci projektu a predmetu Administratívne kapacity pre EŠIF).

V sledovanom období sme vzdelávací proces podporili zvýšenou intenzitou marketingových aktivít a najmä intenzívnou komunikáciou so študentmi a potenciálnymi uchádzačmi o štúdium na PHF EU v Košiciach, ako aj na Pedagogickom pracovisku Michalovce cez webové sídlo fakulty a sociálne siete (Facebook, Instagram, Twitter a ďalšie).

## 2.1 Vývoj počtu študentov a stav študentov na PHF EU

Prehľad o vývoji počtu študentov podľa jednotlivých stupňov a foriem štúdia za obdobie piatich rokov uvádzame nižšie (Graf 1, Tabuľka 1).

**Graf 1 Vývoj počtu študentov PHF EU v rokoch 2017 - 2021**



Zdroj: spracované podľa údajov z AiS2, (stav k 31.10.2021)

**Tabuľka 1 Vývoj počtu študentov PHF EU 2017 – 2021 na I. a II. stupni štúdia**

<b>Denná forma a stupeň štúdia</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
I.	402	351	395	438	384
II.	229	196	176	196	213
<b>Spolu</b>	<b>631</b>	<b>547</b>	<b>571</b>	<b>634</b>	<b>597</b>
<b>Externá forma a stupeň štúdia</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
I.	60	44	47	56	41
II.	41	51	40	28	33
<b>Spolu</b>	<b>101</b>	<b>95</b>	<b>87</b>	<b>84</b>	<b>74</b>
<b>Denná a externá forma spolu</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
I. stupeň štúdia	462	395	442	494	425
II. stupeň štúdia	270	247	216	224	246
<b>Spolu</b>	<b>732</b>	<b>642</b>	<b>658</b>	<b>718</b>	<b>671</b>

Zdroj: spracované podľa údajov z AiS2, (stav k 31.10.2021)

V porovnaní s rokom 2016 (s počtom študentov 864) v roku 2017 a 2018 celkový počet študentov klesal. V roku 2019 a následne aj v roku 2020 došlo k miernemu nárastu počtu študentov, čo možno pripísať jednak zvýšeným marketingovým aktivitám PHF, umožneniu štúdia blokovou formou a tiež pandemickej situácii v súvislosti s výskytom a šírením koronavírusu COVID-19, keď v roku 2020 boli na štúdium I. a II. stupňa štúdia prijímaní všetci uchádzači bez prijímacích skúšok.

V roku 2021 sme k 31.10.2021 dosiahli celkový počet študentov 671, čo je o 47 menej v porovnaní s predchádzajúcim rokom. Stav študentov pod 1 000 je dlhodobo neprijateľný, preto vedenie fakulty bude naďalej hľadať aktívne formy pre zlepšenie stavu študentov v prospech prijímania študentov podľa počtu učiteľov a ich kvalifikačného stupňa. Taktiež tento stav vyjadruje aj prispôsobovanie sa podmienkam akreditácie v ďalšom období aj vzhľadom na predpoklady udržania stavu tvorivých pracovníkov prijateľného pre PHF EU v súlade s dlhodobým zámerom fakulty. Tieto aktivity musí vedenie fakulty postupne usmerňovať a počty prijímaných študentov zvyšovať, nie však na úkor kvality uchádzačov.

V akademickom roku 2020/2021 blokovou formou študovalo na I. stupni štúdia spolu 17 študentov spomedzi všetkých študentov pedagogického pracoviska (15 %) a na II. stupni štúdia 9 študentov (8 %), celkovo 26 študentov (23 %). Podiel denných študentov študujúcich blokovo na celkovom počte denných študentov pedagogického pracoviska tvorí 27 %.

Z celkového počtu študentov študuje podľa stavu k 31.10.2021 na Pedagogickom pracovisku Michalovce 112 študentov, t. j. 17 %, čo predstavuje pokles o 31 študentov. Do 1. ročníka denného štúdia EaMP bolo spolu zapísaných 13 študentov a 18 študentov do 1. ročníka denného štúdia FRP. Externých študentov bolo zapísaných celkovo 10 (na I. stupni do 1. ročníka 3 študenti a na II. stupni do 1. ročníka 7 študentov). Na základe dlhodobého zámeru plánuje PHF EU intenzívnejšie uskutočňovať podporné, nielen marketingové aktivity s cieľom zvyšovania počtu študentov na tomto pracovisku aj formou prípravných kurzov na prijímacie skúšky a výučbu.

Pedagogický proces zabezpečujú hlavne interní učitelia PHF EU. Externí pracovníci sa podieľali na zabezpečení vyučovania niektorých povinných a povinne voliteľných predmetov (najmä predmetov zabezpečovaných v spolupráci s praxou a na Pedagogickom pracovisku v Michalovciach aj cudzích jazykov).

V nasledujúcich tabuľkách (Tabuľka 2 a Tabuľka 3) poskytujeme detailnejší prehľad stavu študentov v hodnotenom období.

**Tabuľka 2 Stav študentov k 31.10.2020**

Program/ Ročník	Denné štúdium						Externé štúdium						SPOLU (DS+EŠ)
	EaMP		OP	FRP		POaM	SPOLU	EaMP		FRP		SPOLU	
	(bPEM)		(bPOP)	(iFRP)		(iPOM)		(bPEMe)		(iFRPe)			
Ke	Mi	Ke	Ke	Mi	Ke	Ke	Mi	Ke	Mi	Ke	Mi		
1.	105	45	44	57	29	38	318	13	6	x	x	19	337
2.	106	15	11	58	14	x	204	12	5	12	x	29	233
3.	83	29	x	x	x	x	112	x	x	16	x	16	128
4.	x	x	x	x	x	x	x	20	x	x	x	20	20
<b>Spolu</b>	<b>294</b>	<b>89</b>	<b>55</b>	<b>115</b>	<b>43</b>	<b>38</b>	<b>634</b>	<b>45</b>	<b>11</b>	<b>28</b>	<b>x</b>	<b>84</b>	<b>718</b>

Zdroj: vlastné spracovanie, (stav k 31.10.2020); EaMP - ekonomika a manažment podniku (bPEM a bPEMe), OP - obchodné podnikanie (bPOP), FRP - finančné riadenie podniku (iFRP a iFRPe), POaM – podnikový obchod a marketing (iPOM)

**Tabuľka 3 Stav študentov k 31. 10. 2021**

Program/ Ročník	Denné štúdium						Externé štúdium						SPOLU (DS+EŠ)
	EaMP		OP	FRP		POaM	SPOLU	EaMP		FRP		SPOLU	
	(bPEM)		(bPOP)	(iFRP)		(iPOM)		(bPEMe)		(iFRPe)			
Ke	Mi	Ke	Ke	Mi	Ke	Ke	Mi	Ke	Mi	Ke	Mi		
1.	83	13	19	33	18	42	208	9	3	14	7	33	241
2.	82	30	33	58	24	38	265	9	3	0	0	12	277
3.	103	10	11	x	x	x	124	10	4	12	0	26	150
4.	x	x	x	x	x	x	0	3	0	x	x	3	3
<b>Spolu</b>	<b>268</b>	<b>53</b>	<b>63</b>	<b>91</b>	<b>42</b>	<b>80</b>	<b>597</b>	<b>31</b>	<b>10</b>	<b>26</b>	<b>7</b>	<b>74</b>	<b>671</b>

Zdroj: vlastné spracovanie, (stav k 31.10.2021); EaMP - ekonomika a manažment podniku (bPEM a bPEMe), OP - obchodné podnikanie (bPOP), FRP - finančné riadenie podniku (iFRP a iFRPe), POaM – podnikový obchod a marketing (iPOM)

Z celkového počtu študentov študovalo k októbru 2020 na PHF EU v Košiciach 575 študentov (80 %), z toho 502 denných študentov, čo tvorí až 87 %. Z celkového počtu 718 študentov PHF EU v Košiciach študovalo na Pedagogickom pracovisku Michalovce k 31.10.2020 143 študentov (20 %), z toho 132 denných študentov, čo predstavovalo 92 %. Podiel externých študentov na celkovom počte študentov pedagogického pracoviska tvoril 8 %. Z celkového počtu študentov fakulty 69 % tvorí podiel študentov na I. stupni štúdia, 31 % na II. stupni štúdia.

K októbru 2021 študovalo na pracovisku v Košiciach spolu 559 študentov (83 %). Z tohto počtu išlo o 502 študentov (90 %) denného štúdia. Z celkového počtu 671 študentov PHF EU v Košiciach študovalo na Pedagogickom pracovisku Michalovce podľa stavu

k 31.10.2021 112 študentov (17 %), z toho 95 denných študentov, čo tvorí 85 %. Podiel externých študentov Pedagogického pracoviska Michalovce na celkovom počte študentov tohto pedagogického pracoviska predstavuje 15 %. Naše aktivity na Pedagogickom pracovisku Michalovce podporuje aj samotné mesto Michalovce aj finančne do rozpočtu, v rámci univerzity sme výnimkou s riadne akreditovaným pracoviskom mimo sídla fakulty. Dosiahnuté výsledky sú výstupom fakultného úsilia aj o stabilizáciu počtov najmä študentov denného štúdia formou marketingových aktivít na webovom sídle fakulty a sociálnych sieťach, ako aj v spolupráci so strednými školami so sídlom v meste Michalovce a blízkom okolí, a rovnako v spolupráci s Nadáciou profesora Mikuláša Čolláka.

Aj v akademickom roku 2020/2021, ktorý bol výrazne poznačený opatreniami súvisiacimi s ochorením COVID-19, sa konal druhý ročník súťaže pre žiakov stredných škôl na Slovensku. Olympiáda podnikový hospodár je súťaž s celoslovenskou pôsobnosťou, ktorá je určená pre študentov maturitného ročníka stredných škôl ekonomického zamerania, stredných škôl neekonomického zamerania a stredných škôl zameraných na služby. Predmetom súťaže je testovanie znalosti študentov v rámci celého územia Slovenskej republiky z oblastí: ekonómie, podnikovej ekonomiky, Európskej únie, náuky o spoločnosti, finančnej gramotnosti. Cieľom súťaže je popularizácia ekonómie ako vedného a študijného odboru a podpora celospoločenských snáh o zvyšovanie finančnej gramotnosti mladých ľudí, ako aj zvýšenie pripravenosti a záujmu potenciálnych uchádzačov o štúdium na PHF EU v Košiciach. V zmysle Zásad prijímacieho konania na I. stupeň štúdia sú uchádzači o štúdium, ktorí sa zúčastnia celoslovenského kola tejto súťaže do 30. apríla príslušného akademického roka, oslobodení od vykonania prijímacjej skúšky na našu fakultu. Počas obdobia, kedy bola spustená online registrácia na Olympiádu podnikový hospodár sme zaevidovali 52 stredných škôl z celého Slovenska, ktoré prejavili záujem o účasť na nami organizovanej súťaži. Môžeme povedať, že zapojili sa školy z celej krajiny, pričom zastúpenie mali stredné školy z Nitry, Trenčína, Bratislavy, Topoľčian, Brezna, Liptovského Mikuláša, Rožňavy, Prešova, Košíc, Veľkých Kapušian, Trebišova, Vranova nad Topľou, Humenného Sniny a mnoho ďalších miest. Bezplatná registrácia škôl a maturantov trvala do konca februára 2021. Zodpovední koordinátori stredných škôl následne informáciu o elektronickej registrácii odovzdali maturantom, pričom počet zaregistrovaných študentov bol 922, čo považujeme za mimoriadny úspech. Školské kolo prebiehalo prostredníctvom online testu v prostredí Moodle 30. marca 2021. Počet zúčastnených maturantov, ktorí sa prihlásili a aktivovali si tak svoje konto na základe nami poslaných údajov, predstavoval takmer 900 maturantov. Celoslovenské kolo prebiehalo prostredníctvom online testu v prostredí Moodle 27. apríla 2021. Pri príprave online testov sme opäť vychádzali z obsahovej náplne vyučovacieho procesu na jednotlivých stredných školách, ktoré reprezentujú tri kategórie. V kategórii stredných škôl ekonomického zamerania prvé miesto dosiahla Obchodná akadémia v Nitre, druhé miesto Obchodná akadémia v Považskej Bystrici a tretie miesto dosiahla Obchodná akadémia v Rožňave. Celoslovenského kola v tejto kategórii sa zúčastnilo 137 finalistov, ktorí dosiahli priemerný počet bodov 61. V kategórii neekonomického zamerania stredných škôl sme na základe výsledkov online testu udelili nasledovne: prvé miesto Gymnázium Šrobárova, Košice, druhé miesto Gymnázium Trebišovská, Košice a tretie miesto obsadilo Gymnázium Šrobárová, Košice. Celoslovenského kola v tejto kategórii sa zúčastnilo 54 finalistov, ktorí získali v priemere 75 bodov. V rámci poslednej kategórie sme na základe

dosiahnutého počtu bodov stanovili víťazov, a to na prvom a druhom mieste SPŠ elektrotechnická v Prešove a na treťom mieste Stredná odborná škola Majstra Pavla v Levoči. Celoslovenského finále sa zúčastnilo 18 súťažiacich, ktorí postúpili zo školského kola. Priemerný počet bodov v tejto kategórii bol 69. Víťazom jednotlivých kategórií sme zaslali diplomy a pamätné trofeje, ktoré im budú pripomínať, že boli úspešnými riešiteľmi Olympiády podnikový hospodár. Všetkým účastníkom celoslovenského kola sme rovnako zaslali účastnícke diplomy, ktoré boli distribuované na jednotlivé stredné školy.

V akademickom roku 2020/2021 úlohu koordinátorky pre študentov so špecifickými potrebami vykonávala doc. Ing. Jozefína Hvastová, PhD. V tom období boli prijaté tri žiadosti o zaradenie študenta do evidencie študentov so špecifickými potrebami a žiadosti o primerané úpravy a podporné služby. Išlo o jedného študenta s telesným postihnutím horných a dolných končatín, jedného študenta s chronickým ochorením a jedného študenta s poruchami učenia. Rozhodnutím dekana PHF EU boli všetci títo študenti zaradení do evidencie študentov so špecifickými potrebami a boli im priznané primerané úpravy a podporné služby.

V akademickom roku 2020/2021 žiadny z uchádzačov o štúdium so špecifickými potrebami neprejavil záujem o primerané úpravy a podporné služby počas prijímacieho konania.

## 2.2 Štátne skúšky a absolventi PHF EU

V akademickom roku 2020/2021 sa na PHF EU uskutočnili štátne skúšky na I. stupni štúdia v študijnom programe *ekonomika a manažment podniku* v Košiciach a na Pedagogickom pracovisku v Michalovciach. Na II. stupni štúdia sa uskutočnili štátne skúšky v študijnom programe *finančné riadenie podniku* v Košiciach a na Pedagogickom pracovisku v Michalovciach. Na oboch stupňoch štúdia sme zrealizovali štátne skúšky prezenčne pri dôslednom dodržiavaní protiepidemických opatrení v súvislosti s výskytom a šírením koronavírusu COVID-19.

Časť štátnej bakalárskej skúšky – Štátna skúška 2 Účtovníctvo podnikateľských subjektov (ÚPS) sa konala dňa 02.06.2021 o 9.30 hod. a o 13.00 hod. na PHF EU v Košiciach v miestnosti AOC a A23 a aj o 9.30 hod. na Pedagogickom pracovisku PHF EU v Michalovciach v Aule a v miestnosti P2. Pre študentov, ktorí sa na štátnu skúšku neprihlásili v mesiaci jún, resp. nesplnili podmienky účasti, bol dňa 23.08.2021 vypísaný ďalší termín.

Dňa 02.06.2021 pracovala štátnicová komisia v zložení: Dr. h. c. prof. RNDr. Michal Tkáč, CSc. (predseda), prof. Ing. Bohuslava Mihalčová, PhD. & PhD., EUR ING. (podpredseda) doc. Ing. Eva Manová, PhD. (členka), doc. Ing. Jana Simonidesová, PhD. (členka), Ing. Slavomíra Stašková, PhD. (členka), Ing. Zuzana Kudlová, PhD. (tajomníčka). Dňa 23.08.2021 pracovala štátnicová komisia v zložení: Dr. h. c. prof. RNDr. Michal Tkáč, CSc. (predseda), prof. Ing. Bohuslava Mihalčová, PhD. & PhD., EUR ING. (podpredseda) doc. Ing. Eva Manová, PhD. (členka), doc. Ing. Jana Simonidesová, PhD. (členka), doc. Ing. Roland Weiss, PhD. (člen), Ing. Zuzana Kudlová, PhD. (tajomníčka).

V júni sa Štátnej skúšky 2 Účtovníctvo podnikateľských subjektov zúčastnilo 112 študentov, z ktorých nevyhoveli 16 študenti. V augustovom termíne sa na štátnu skúšku ÚPS prihlásilo spolu 24 študentov, pričom 1 študent sa štátnej skúšky nezúčastnil.



Organizačne bola táto časť štátnych skúšok zabezpečené nasledovne. Pre vchádzanie študentov do budovy podľa presného časového harmonogramu, zverejneného na webovom sídle fakulty, boli určené dva vchody (Moyzesova ulica 64, Tajovského 11) do priestorov PHF EU v Košiciach a jeden vchod (Masarykova 9) do priestorov Pedagogického pracoviska Michalovce. Pri každom vchode boli určené zodpovedné osoby za evidenciu študentov, dodržiavanie protiepidemických opatrení vydané rektorom v zmysle platnej legislatívy a kontrolu relevantných dokladov v zmysle príkazu rektora č. 2/2021 zo dňa 17.05.2021. Pred vstupom do priestorov budov musel mať každý študent svoje vlastné ochranné rúško, resp. respirátor, odporúčané boli jednorazové ochranné rukavice a vlastné písacie potreby. Pri každom vchode boli určené ďalšie zodpovedné osoby, ktoré uvádzali študentov do príslušných miestností. Študenti boli uvádzaní do určenej miestnosti pri dodržiavaní rozostupov v zmysle protiepidemických opatrení podľa opatrenia rektora č. 6/2021 zo dňa 24.05.2021 a dodatku č. 2 k tomuto opatreniu, Študenti boli usádzaní podľa označenia miest na sedenie v súlade s protiepidemickými opatreniami.

Štátne bakalárske skúšky z ďalšej (ústnej) časti – Štátna skúška 1 Ekonomika a manažment podniku a Záverečná práca a jej obhajoba sa konali v dňoch 07.06.2021 a 08.06.2021 v Košiciach a 09.06.2021 na Pedagogickom pracovisku v Michalovciach. Pre študentov, ktorí sa na štátnu skúšku neprihlásili v mesiaci jún, resp. nesplnili podmienky účasti, bol dňa 24.08.2021 vypísaný ďalší termín.

V dňoch 07.06.2021 a 09.06.2021 pracovalo po 5 štátnicových komisií v Košiciach a dňa 08.06.2021 pracovali 3 komisie na Pedagogickom pracovisku Michalovce. V termíne 24.08.2021 pracovala 1 komisia v Košiciach. Predsedami štátnicových komisií boli interní zamestnanci: Dr. h. c. prof. RNDr. Michal Tkáč, CSc., doc. Ing. Emília Duřová Spiřáková, PhD., prof. Ing. Vanda Lieskovská, PhD., prof. Ing. Bohuslava Mihalčová, PhD., PhD., EUR. ING., prof. Ing. Michal Pruřinský, CSc. a doc. Ing. Michal Tkáč, PhD. Predsedami štátnicových komisií na Pedagogickom pracovisku Michalovce boli: Dr. h. c. prof. RNDr. Michal Tkáč, CSc., doc. Ing. Eva Manová, PhD. a doc. Ing. Jana Simonidesová, PhD. Dňa 24.08.2021 bola predsedníčkou komisie prof. Ing. Bohuslava Mihalčová, PhD., PhD., EUR. ING.

Štátne bakalárske skúšky na I. stupni štúdia celkovo úspešne absolvovalo 117 študentov, z toho 28 v Michalovciach. Na I. stupni štúdia v akademickom roku 2020/2021 ukončili štúdium s vyznamenaním 3 absolventi. Úroveň štátnych skúšok na I. stupni štúdia v študijnom programe EaMP hodnotili predsedovia komisií v celku ako primeranú a dobrú. Pripravenosť študentov zodpovedala štandardným požiadavkám. Úroveň odpovedí z ekonomiky a manažmentu podniku hodnotili predsedovia komisií ako priemernú a dostačujúcu. Úroveň spracovania a obhajoby bakalárskych prác hodnotili predsedovia komisií ako dobrú, väčšina bakalárskych prác bola spracovaná na zodpovedajúcej úrovni. V niektorých prípadoch je však potrebné skvalitniť zadávanie a riešenie bakalárskych prác v súlade s témou práce a klásť väčší dôraz na prepojenie výsledkov práce s návrhovou časťou. Zároveň boli v niektorých komisiách aj vyhodnotené najlepšie bakalárske práce.

Štátne skúšky na II. stupni štúdia sa v Košiciach uskutočnili v dňoch 24.05.2021 – 25.05.2021 a na Pedagogickom pracovisku Michalovce dňa 26.05.2021. Pre študentov, ktorí sa na štátnu skúšku neprihlásili v mesiaci jún, resp. nesplnili podmienky účasti, bol dňa 24.08.2021 vypísaný ďalší termín.



V dňoch 24.05.2021 a 25.05.2021 pracovalo po 5 štátnicových komisií v Košiciach a dňa 26.05.2021 2 komisie na Pedagogickom pracovisku Michalovce. Na opravnom termíne 24.08.2021 skúšala študentov II. stupňa štúdia 1 komisia v Košiciach. Predsedami štátnicových komisií v Košiciach boli: Dr. h. c. prof. RNDr. Michal Tkáč, CSc., prof. Ing. Vanda Lieskovská, PhD., doc. Ing. Emília Duřová Spiřáková, PhD., prof. Ing. Bohuslava Mihalčová, PhD., PhD. EUR. ING. a prof. Ing. Michal Pruřinský, CSc. V Michalovciach skúšali dve komisie, ktorých predsedami boli Dr. h. c. prof. RNDr. Michal Tkáč, CSc. a prof. Ing. Bohuslava Mihalčová, PhD., PhD. EUR. ING. Dňa 24.08.2021 bol predsedom komisie prof. RNDr. Michal Tkáč, CSc.

Štátnu skúšku na II. stupni štúdia celkovo úspešne absolvovalo 84 študentov, z toho 14 v Michalovciach. Štúdium s vyznamenaním ukončili 5 študenti inžinierskeho štúdia. Úroveň vedomostí študentov hodnotili členovia komisií na primeranej úrovni, prejavila sa v nich online výučba. Vo viacerých prípadoch študenti mali problém vedomosti aplikovať na podmienky praxe a nie vždy vedeli adekvátne reagovať na otázky položené členmi štátnicovej komisie. Diplomové práce boli spracované na akceptovateľnej úrovni a v niektorých prípadoch až na veľmi dobrej úrovni. Do budúca sa však odporúča klásť väčší dôraz na návrhovú časť s podrobnejším zdôvodnením navrhovaných riešení. Väčšiu pozornosť je potrebné venovať aj skvalitneniu samotných obhajob diplomových prác zo strany študentov.

Aj v akademickom roku 2020/2021 sa fakulta usilovala udržať vysokú kvalitatívnu a organizačnú úroveň štátnych skúšok. Priebeh bakalárskych a inžinierskych štátnych skúšok bol pri dôslednom dodržiavaní protiepidemických opatrení podľa príkazu rektora č. 2/2021 zo dňa 17.05.2021 bezproblémový.

Študenti boli podľa časového harmonogramu rozvrhnutí v 40-minútových odstupoch od 8.00 hod. po dvoch s rozdielom času príchodu 5 minút, aby sa tak dosiahlo skúšanie maximálne dvoch študentov v jednej miestnosti. V rámci personálneho zabezpečenia inžinierskych štátnych skúšok bola určená zodpovednosť osôb za prípravu štátnych skúšok týkajúca sa rozdelenia študentov do miestností podľa časového harmonogramu, zverejnenia organizačných pokynov pre študentov k štátnym skúškam a časového harmonogramu na webovom sídle fakulty, prípravy dokumentácie a materiálov pre štátnicové komisie, inštruktáže pre tajomníkov štátnicových komisií, prípravy menovacích dekrétov pre predsedov a členov štátnicových komisií, zhromaždenia záverečných prác, prípravy a dezinfekcie miestností, priestorov, chodieb a hygienických zariadení.

Pre vchádzanie študentov do budovy, podľa presného časového harmonogramu zverejneného na webovom sídle fakulty, bol určený hlavný vchod Moyzesova č. 64 v Košiciach a v Michalovciach Masarykova č. 9. Pri vchode boli určené zodpovedné osoby za evidenciu študentov, kontrolu relevantných dokladov a dezinfekciu rúk. Pred vstupom do priestorov budovy musel mať každý študent podľa organizačných pokynov svoj vlastný respirátor, odporúčané boli aj jednorazové ochranné rukavice a vlastné písacie potreby. Študenti si so sebou mali priniesť aj prezentáciu záverečnej práce v elektronickej podobe vo formáte MS Power Point, avšak pre urýchlenie priebehu štátnych skúšok bol realizovaný zber ich prezentácií vždy týždeň vopred cez MS Teams. V prípade potreby boli pre študentov zabezpečené ochranné pomôcky. Určení tajomníci štátnicových komisií pravidelne dezinfikovali miestnosti (kľučky, klávesnice, myšky, povrchy pracovných miest). Po skončení

štátnej skúšky a oznámení výsledkov, dvojica študentov opustila miestnosť smerom k východu z priestorov fakulty v Košiciach, resp. Pedagogického pracoviska v Michalovciach.

V Tabuľke 4 uvádzame vývoj počtu absolventov za roky 2017-2021 a v Tabuľke 5 prehľad absolventov v akademickom roku 2020/2021.

**Tabuľka 4 Vývoj počtu absolventov za roky 2017 – 2021**

Druh štúdia	Forma štúdia	Rok					Spolu
		2017	2018	2019	2020	2021	
bakalárske	denná	117	121	90	110	104	542
	externá	16	19	4	12	13	64
	<b>spolu</b>	133	140	94	122	117	606
inžinierske	denná	120	123	90	98	69	500
	externá	57	5	25	9	15	111
	<b>spolu</b>	177	128	115	107	84	611
<b>Spolu</b>		<b>310</b>	<b>268</b>	<b>209</b>	<b>229</b>	<b>201</b>	<b>1 217</b>

Zdroj: spracované podľa údajov z AiS2 a zápisov zo štátnych skúšok

**Tabuľka 5 Prehľad absolventov v akademickom roku 2020/2021**

I. stupeň					II. stupeň					Celkový počet absolventov	
EaMP - DŠ		OP - DŠ	EaMP - EŠ		Spolu	FRP - DŠ		FRP - EŠ			Spolu
Ke	Mi	Ke	Ke	Mi		Ke	Mi	Ke	Mi		
76	28	x	13	x	117	55	14	15	x	84	201
104		13		69		15					

Zdroj: spracované podľa údajov z AiS2 a zápisov zo štátnych skúšok

Pokles počtu absolventov je spôsobený poklesom prijímaných študentov a odchodom študentov z končiacich ročníkov s väčším počtom absolventov.

Pri spracovaní záverečných prác na obidvoch stupňoch štúdia postupovala fakulta v zmysle Internej smernice č. 11/2019 o záverečných, rigorózných a habilitačných prácach s adekvátnou informačnou podporou (e-learningovým kurzom na PHF EU). Tento pokyn reflektoval aj na Metodické usmernenie MŠVVaŠ o náležitostiach záverečných prác, ich bibliografickej registrácii, kontrole originality, uchovávaní a sprístupňovaní, ako aj prípravou centrálného registra záverečných prác.

V zmysle uvedeného fakulta zabezpečila kontrolu originality záverečných prác ich exportom do Centrálného registra záverečných prác – cez informačný systém AiS2 – výsledkom je protokol originality, ktorý je súčasťou odovzdávania prác, ako aj výsledky kontroly sú súčasťou aj zápisov o štátnej skúške. Záverečné práce prešli kontrolou originality. Všetky náležitosti a rozkoly v záverečných prácach boli riadne riešené v súlade s internými

postupmi univerzity a fakulty s písomným vyjadrením (pred obhajobou, ale aj na základe odporúčaní predsedov štátnicovej komisie, ktorí posudzovali úroveň prípustnej miery zhody – originalitu práce).

Problémy sa vyskytli pri prihlasovaní študentov na témy záverečných prác a s prípravou zadania prác, ktoré sme naďalej riešili aj e-learningovou podporou – zavedením kurzu „Záverečné práce“, kde sú najčastejšie kladené otázky, komunikačná podpora, šablóna, ako aj podporné aktivity a technická podpora, čo sa aj osvedčilo aj spokojnosťou zo strany študentov. Navyše predmet Seminár k záverečným prácam na I. stupni štúdia pomohol k zlepšeniu tvorby rešerše a vyhľadávaniu literárnych zdrojov jednotne pri informačnej podpore pod gesciou Katedry ekonómie, v spolupráci s vedúcimi prác. Opätovne prebehlo hodnotenie kvality záverečných prác v súlade s požiadavkami na hodnotenie úrovne podľa medzinárodnej akreditácie – „AoL“ na EU Bratislava – podľa AACSB.

Absolventi štúdia boli aj v tomto akademickom roku oslovení prostredníctvom mailovej komunikácie s cieľom tvorby databázy a následnej spolupráce v rôznych smeroch rozvoja fakulty. Na tvorbu databázy sa v budúcnosti plánuje využiť sociálna sieť LinkedIn zakomponovaná do procesu výučby a vzdelávania.

### **2.3 Prijímacie konanie na PHF EU**

V rámci budovania fakultného a univerzitného povedomia sa snažíme sprostredkovať aj vďaka sieťovej kultúre čo najviac informácií aj mimo brán Podnikovohospodárskej fakulty Ekonomickej univerzity v Bratislave so sídlom v Košiciach. Snahou je vytvárať sociálnu kultúru v medziľudských vzťahoch s cieľom formovať identitu študentov ako cieľovú skupinu sociálnych sietí. Preto sme aj napriek nepriaznivej situácii spôsobenej pandémiou COVID-19 uskutočnili podujatie Virtuálne dni otvorených dverí na PHF EU dňa 11.02.2021 (pre I. stupeň štúdia) a 08.04.2021 (pre II. stupeň štúdia) na online platforme MS Teams, kde uchádzači mali možnosť získať interaktívne odpovede na svoje otázky priamo od kompetentných zúčastnených. Dni otvorených dverí boli podporené aj videozáznamami z jednotlivých prezentácií zverejnenými na sociálnych sieťach fakulty. Fakulta využila pre svojich budúcich študentov live-streaming, v rámci ktorého informovala uchádzačov o štúdiu o prijímacom konaní na príslušné študijné programy, informovala o Olympiáde podnikový hospodár, prednáškach z praxe či zapojení sa do projektov organizácie SBA Slovensko a pod., ako aj o študijných mobilitách. Pri zapájaní sa do rôznych projektov majú študenti možnosť doplniť si svoje vedomosti a získať certifikát pre obohatenie životopisu, ako aj napr. absolvovaním programu HONORIS určeného pre študentov II. stupňa štúdia uskutočňovaného v rámci spolupráce so spoločnosťou T-Systems, ktorý napomáha prepojiť teoretickej poznatky počas štúdia s praxou. Pozitívny príspevok spolupráce s praxou sme v rámci virtuálnych dní otvorených dverí zatriktívni prezentáciou absolventa našej fakulty – riaditeľa GymBeam, ktorý významne podporuje fakultu a inšpiruje svojimi úspešnými príbehmi nerozhodnutých uchádzačov o štúdiu a zvyšuje tak atraktivnosť pre cieľovú skupinu budúcich študentov. (Štofová, Szaryszová, 2021) Informácie pre uchádzačov o štúdiu boli zverejnené aj na Portáli VŠ, webovom sídle univerzity a webovom sídle fakulty.

Prijímacie konanie uchádzačov o štúdium na študijné programy PHF EU sa realizovalo pre akademický rok 2021/2022 na základe Zásad prijímacieho konania, ktoré schválil AS EU v zmysle spoločných zásad EU a podmienky prijatia na štúdium, ktoré schválil AS PHF EU pre Zásady prijímacieho konania na PHF EU (osobitne I. stupeň, II. stupeň štúdia).

V akademickom roku 2020/2021 bolo z úrovne vedenia EU v Bratislave rozhodnuté o online prijímacom konaní, resp. prijímacích skúškach pre I. stupeň štúdia v prostredí Moodle z dôvodu opatrení v súvislosti s výskytom a šírením COVID-19. V zmysle Organizačného a technického zabezpečenia prijímacieho konania na štúdium na Ekonomickú univerzitu v Bratislave pre akademický rok 2021/2022 bola pre zabezpečenie a realizáciu prijímacieho konania pre I. stupeň štúdia vytvorená pracovná skupina a celkovú zodpovednosť za priebeh prijímacieho konania prevzalo Centrum informačných technológií EU v Bratislave (CIT). Uchádzačom o štúdium boli zo strany CIT EU v Bratislave posielané online pozvánky s kódom na prijímacie skúšky vrátane informačného materiálu k absolvovaniu testu a odkazu na vzorový test. Zároveň im boli zo Študijného oddelenia PHF EU v Košiciach posielané predmetné materiály poštou a informácie s kontaktnými údajmi boli zverejnené na webovom sídle univerzity aj fakulty. Prijímacie skúšky na PHF EU v Košiciach na I. stupeň štúdia sa konali online dňa 14.06.2021 o 9:00 hod. a dňa 16.06.2021 o 11:00 hod. okrem uchádzačov oslobodených od prijímacieho konania. Bodové výsledky boli uchádzačom zverejnené priamo v Moodle po ukončení testov v deň konania prijímacích skúšok.

Prijímacia komisia schválila na svojom zasadnutí, na základe ustanovenia schválenom Akademickým senátom Ekonomickej univerzity v Bratislave, nasledovné počty uchádzačov, ktorí boli prijatí na bakalárske štúdium na PHF EU (Tabuľka 6).

**Tabuľka 6 Počet uchádzačov na I. stupeň štúdia na PHF EU v roku 2021**

Študijný program	Prihlásení	Prijatí
<b>EaMP DŠ Košice (bPEM_15)</b>	243	182
<b>EaMP EŠ Košice (bPEMe_15)</b>	24	15
<b>EaMP DŠ Michalovce (bPEM_15MI)</b>	28	17
<b>EaMP EŠ Michalovce (bPEMe_15MI)</b>	11	8
<b>OP DŠ Košice (bPOP_15)</b>	54	42
<b>Spolu</b>	<b>360</b>	<b>264</b>

Zdroj: spracované podľa údajov z AiS2

Vysvetlivky: EaMP – ekonomika a manažment podniku, OP – obchodné podnikanie, DŠ – denné štúdium, EŠ – externé štúdium

Z celkového počtu prijatých študentov návratku potvrdilo 176 študentov. K 31.10.2021 bolo v 1. ročníku na I. stupni štúdia zapísaných 127 študentov.

V súlade so schválenými Zásadami prijímacieho konania na II. stupeň štúdia sa uskutočnilo prijímacie konanie v termíne 14. jún 2021 – 02. júl 2021 a 25. august 2021. Základnými podmienkami prijatia na štúdium bolo ukončené vysokoškolské vzdelanie I. stupňa alebo vysokoškolské vzdelanie II. stupňa v niektorom študijnom programe študijného odboru ekonómia a manažment, alebo v príbuznom študijnom odbore. V súlade s ďalšími

podmienkami prijatia na štúdium boli uchádzači z PHF EU, ak od absolvovania štátnej bakalárskej skúšky na PHF EU v Košiciach neuplynuli viac ako 3 roky, prijatí na štúdium bez prijímacej skúšky na takú formu štúdia a pedagogické pracovisko, ktoré uviedli vo svojej prihláške ako prvé v poradí, resp. podľa kapacitných možností. Uchádzač z PHF EU v Košiciach, ktorý nesplnil podmienky prijatia bez prijímacej skúšky alebo uchádzač, ktorý absolvoval študijný program I. stupňa štúdia v príbuznom študijnom odbore na inej fakulte (kód študijného odboru 8. ekonómia a manažment v zmysle Sústavy študijných odborov SR), mal povinnosť vykonať prijímaciu skúšku písomnou formou a to z predmetov a v rozsahu štátnej skúšky na bakalárskom štúdiu v študijnom programe ekonomika a manažment podniku na PHF EU v Košiciach. Prijímacie skúšky sa však nerealizovali uplatnením výnimky podľa čl. 1 odsek 14 Zásad prijímacieho konania na PHF EU v Bratislave so sídlom v Košiciach na akademický rok 2021/2022 na II. stupeň štúdia. Pre zvýšenie záujmu uchádzačov o štúdium na II. stupni štúdia je potrebné vyvinúť zvýšené úsilie smerom k ďalším možnostiam zvýšenia atraktivity štúdia na fakulte. Je potrebné podotknúť, že PHF EU realizuje prijímacie skúšky na II. stupeň štúdia ako jedna z mála fakúlt.

Prijímacia komisia schválila na svojom zasadnutí, na základe ustanovenia schválenom Akademickým senátom Ekonomickej univerzity v Bratislave, nasledovné počty uchádzačov, ktorí boli prijatí na inžinierske štúdium na Podnikovohospodársku fakultu Ekonomickej univerzity v Bratislave so sídlom v Košiciach (Tabuľka 7). Keďže na študijný program Podnikový obchod a marketing v anglickom jazyku (CBM) nedosiahol počet prihlášok (2 prihlášky) predpokladaný počet prijímaných, bolo rozhodnuté o neotvorení tohto študijného programu v akademickom roku 2021/2022.

**Tabuľka 7 Počet prijatých uchádzačov na II. stupeň štúdia na PHF EU v roku 2021**

Študijný program	Počet z PHF EU	Počet z iných VŠ	Prijatí spolu
<b>FRP DŠ Košice (iFRP_15)</b>	35	12	47
<b>FRP EŠ Košice (iFRPe_15)</b>	9	8	17
<b>FRP DŠ Michalovce (iFRP_15MI)</b>	24	0	24
<b>FRP EŠ Michalovce (iFRPe_15MI)</b>	5	1	6
<b>POaM DŠ Košice (iPOM_19)</b>	39	13	52
<b>CBM DŠ Košice v Aj (iPOMa_19)</b>	0	0	0
<b>Spolu</b>	<b>112</b>	<b>34</b>	<b>146</b>

Zdroj: spracované podľa údajov z AiS2

Vysvetlivky: FRP – finančné riadenie podniku, POaM – podnikový obchod a marketing, CBM – Corporate Business and Marketing, DŠ – denné štúdium, EŠ – externé štúdium

Z podaných prihlášok na II. stupeň štúdia dekan fakulty ako predseda komisie rozhodol o príbuznosti odboru v zmysle príslušných Zásad PK PHF EU. Z celkového počtu prijatých uchádzačov návratku potvrdilo 121 uchádzačov, z toho 102 z PHF EU a 19 z iných vysokých škôl. K 31.10.2021 bolo v 1. ročníku na II. stupni štúdia zapísaných 114 študentov.

### 3 VEDECKOVÝSKUMNÁ ČINNOSŤ A DOKTORANDSKÉ ŠTÚDIUM

Fakulta realizovala v uplynulom roku svoje aktivity vo všetkých kľúčových oblastiach v súlade s Dlhodobým zámernom rozvoja EU v Bratislave na obdobie rokov 2015 – 2019 s výhľadom do roku 2023 a v súlade s hlavnými úlohami PHF EU v Košiciach na rok 2021. Nadviazala však aj na nový Dlhodobý zámernom rozvoja EU v Bratislave na obdobie 2019 – 2027 a Dlhodobý zámernom rozvoja PHF EU v Košiciach na obdobie 2019 – 2023. V rámci svojho úsilia nadviazala na pozitívne výsledky z predchádzajúcich období, pričom sa koncentrovala predovšetkým na zvýšenie kvality publikačných výstupov, predkladanie projektov a plnenie úloh súvisiacich s prípravou na akreditáciu. Vedeckovýskumná činnosť fakulty je založená na poznani, že kvalita vzdelávacích aktivít je determinovaná predovšetkým kvalitnou vedeckovýskumnou prácou pedagógov. Úroveň výskumu je jedným zo základných atribútov akceptovania PHF EU v Košiciach aj na medzinárodnej úrovni.

#### 3.1 Štruktúra tvorivých pracovníkov na PHF EU

K 31.12.2021 pôsobilo na PHF EU v Košiciach 37 tvorivých pracovníkov, z toho 4 profesori, 15 docentov, 17 odborných asistentov s PhD. a 1 lektor (Tabuľka 8). Počet tvorivých pracovníkov v porovnaní s predchádzajúcim rokom poklesol o 2 pracovníkov. Z celkového počtu odborných asistentov boli štyria zaradení na funkčné miesto docenta.

**Tabuľka 8 Štruktúra tvorivých pracovníkov na PHF EU v roku 2021\***

Katedra	prof.	mim. Prof.	host. Prof.	doc.	OA s PhD.	OA bez PhD.	A	Lektori	Výsk. prac.	Spolu	Index 2021/2020
KM	1			3	3					7	1,17
KOP	1			3	3					7	1,17
KFRP				4	3					7	0,64
KE	1			3	4					8	1,14
KKM	1			2	4			1		8	1,60
<b>Spolu</b>	<b>4</b>			<b>15</b>	<b>17</b>			<b>1</b>		<b>37</b>	<b>0,94</b>

Vysvetlivky: KM – Katedra manažmentu, KOP – Katedra obchodného podnikania, KFRP - Katedra finančného riadenia podniku, KE – Katedra ekonómie, KKM – Katedra kvantitatívnych metód, KIAJK - Katedra informačnej a jazykovej komunikácie

\*Do štruktúry nie sú zahrnuté 4 tvorivé pracovníčky na materskej / rodičovskej dovolenke.

#### 3.2 Finančné zdroje vedecko-výskumnej činnosti PHF EU

Ako bolo uvedené vyššie, PHF EU v Košiciach sa v roku 2021 podieľala na riešení viacerých domácich výskumných projektov, na ktorých realizáciu získala 17 503 €, čo predstavuje v porovnaní s rokom 2020 (83 523 €) výrazný pokles objemu finančných prostriedkov. Okrem toho PHF EU v Košiciach participovala aj na riešení troch zahraničných projektov, ktorých realizáciou získala 21 308 €. Doc. Ing. Cecília Olexová, PhD. bola spoluriešiteľkou projektu APVV „Daňové právo a nové javy v ekonomike (digitálne služby, zdieľaná ekonomika, virtuálne premeny)“, a spoluriešiteľkou projektu VEGA „Daň z nehnuteľností – právny stav a potenciál“, ktorých zodpovední riešitelia sú z Právnickej fakulty UPJŠ v Košiciach. Prof. Ing. Vanda Lieskovská, PhD. bola spoluriešiteľkou projektu APVV „Využitie spotrebiteľskej neurovedy a inovatívnych výskumných riešení

v aromachológii a jej aplikácia vo výrobe, obchode a službách“, ktorého zodpovedný riešiteľ je zo Slovenskej poľnohospodárskej univerzity v Nitre.

Celkový počet realizovaných projektov v roku 2021 v porovnaní s predchádzajúcim rokom poklesol (Tabuľka 9) a zároveň výrazne medziročne poklesol aj objem získaných a využívaných finančných prostriedkov (Tabuľka 10).

**Tabuľka 9 Štruktúra riešených projektov na PHF EU v rokoch 2019 – 2021**

Druh projektov	2019	2020	2021
<b>Výskumné projekty v rámci zahraničných grantových schém, z toho:</b>			
- HORIZONT 2020			
- Vyšehradský fond, COST, Interreg, Program cezhraničnej spolupráce			1
- Projekty podporené v rámci operačných programov			1
- Iné podporné schémy		2	1
<b>Projekty APVV</b>	2	3	2
<b>Projekty VEGA</b>	6	4	2
<b>Projekty KEGA</b>	1	2	1
<b>Výskumné aktivity/projekty od subjektov verejnej správy</b>	3		
<b>Výskumné aktivity/projekty od iných subjektov, ako sú subjekty verejnej správy, a od subjektov zo zahraničia (mimo grantových schém)</b>	2	2	1
<b>Projekty mladých učiteľov, vedeckých pracovníkov a doktorandov v dennej forme štúdia na EU v Bratislave</b>	2	1	3
<b>Domáce nevýskumné projekty</b>			
<b>Spolu</b>	<b>16</b>	<b>14</b>	<b>12</b>
<b>Počet projektov na tvorivého pracovníka</b>	<b>0,37</b>	<b>0,36</b>	<b>0,32</b>

**Tabuľka 10 Získané finančné prostriedky z riešenia projektov na PHF EU v Košiciach v období 2019 – 2021**

Druh projektov	Získané finančné prostriedky (v eur)		
	2019	2020	2021
<b>Výskumné projekty v rámci zahraničných grantových schém, z toho</b>			
- HORIZONT 2020			
- Vyšehradský fond, COST, Interreg, cezhraničná spolupráca			0
- Projekty podporené v rámci operačných programov			0
- Iné podporné schémy		21 308	21 308
<b>Projekty APVV</b>	4 093	3 923	2 823
<b>Projekty VEGA</b>	46 931	32 352	7 708
<b>Projekty KEGA</b>	12 979		4 942
<b>Výskumné aktivity/projekty od subjektov verejnej správy</b>	33 985		
<b>Výskumné aktivity/projekty od iných subjektov, ako sú subjekty verejnej správy, a od subjektov zo zahraničia (mimo grantových schém)</b>	17 775,38	45 948	0
<b>Projekty mladých učiteľov, vedeckých pracovníkov a doktorandov v dennej forme štúdia na EU v Bratislave</b>	2 427	1 300	2 030
<b>Domáce nevýskumné projekty</b>			
<b>Spolu</b>	<b>118 190,38</b>	<b>104 831</b>	<b>38 811</b>
<b>Objem finančných prostriedkov na tvorivého pracovníka (v €)</b>	<b>2 748,61</b>	<b>2 687,97</b>	<b>1 048,95</b>



Najväčší podiel na celkovom objeme pridelených zdrojov mali projekty podporené v rámci zahraničných grantových schém. Výrazný medziročný pokles nastal v prípade projektov VEGA. V roku 2020 boli finančne podporené 4 projekty, kde zodpovedný riešiteľ bol pracovník PHF EU v Košiciach s celkovou pridelenou sumou 32 352 €, v roku 2021 to bol už len jeden projekt s pridelenou sumou 7 708 €. výskumné aktivity/projekty od iných subjektov, ako sú subjekty verejnej správy a projekty VEGA. V rámci projektov mladých vedeckých pracovníkov získala PHF EU súhrnne 2 030 €, čo predstavuje nárast oproti roku 2020 o 730 €.

Ako bolo uvedené vyššie, PHF EU v Košiciach sa v roku 2021 podieľala na riešení viacerých domácich výskumných projektov, na ktorých realizáciu získala 17 503 €, čo predstavuje v porovnaní s rokom 2020 (83 523 €) výrazný pokles objemu finančných prostriedkov. Okrem toho PHF EU v Košiciach participovala aj na riešení troch zahraničných projektov, ktorých realizáciou získala 21 308 €.

Doc. Ing. Cecília Olexová, PhD. bola spoluriešiteľkou projektu APVV „Daňové právo a nové javy v ekonomike (digitálne služby, zdieľaná ekonomika, virtuálne premeny)“, a spoluriešiteľkou projektu VEGA „Daň z nehnuteľností – právny stav a potenciál“, ktorých zodpovední riešitelia sú z Právnickej fakulty UPJŠ v Košiciach. Prof. Ing. Vanda Lieskovská, PhD. bola spoluriešiteľkou projektu APVV „Využitie spotrebiteľskej neurovedy a inovatívnych výskumných riešení v aromachológii a jej aplikácia vo výrobe, obchode a službách“, ktorého zodpovedný riešiteľ je zo Slovenskej poľnohospodárskej univerzity v Nitre.



**Tabuľka 11 Projekty APVV, VEGA, KEGA v období 1.1.2021 – 31.12.2021**

Názov projektu	IČ projektu	Názov programu podpory projektu	Poskytovateľ finančných prostriedkov	Doba trvania projektu		Zodpovedný riešiteľ projektu	Fin. prostr. prijaté na účet VŠ – bežné výdavky	Doplňujúce informácie
				Začiatok	Koniec			
Ekonomické súvislosti podielu žien na manažérskych pozíciách v podnikoch Slovenskej republiky	1/0363/20	projekt VEGA	MŠVVaŠ SR	2020	2022	Bohuslava Mihalčová, prof. Ing., PhD., PhD.	7 708,00	
Daň z nehnuteľností – právny stav a potenciál	1/0214/21	projekt VEGA	MŠVVaŠ SR	2021	2024	Anna Vartašová, JUDr., PhD.	0,00	Spoluriešiteľ doc. Ing. Cecília Olexová, PhD.
Rozvoj Global Business gramotnosti študentov ekonómie a manažmentu	026EU-4/2021	projekt KEGA	MŠVVaŠ SR	2021	2023	Aneta Bobenič Hintošová, doc. JUDr. Ing., PhD.	4 942,00	
Daňové právo a nové javy v ekonomike (digitálne služby, zdieľaná ekonomika, virtuálne premeny)	APVV-19-0124	projekt APVV	MŠVVaŠ SR	2020	2023	Miroslav Štrkolec, doc. JUDr., PhD.	2 147,00	Spoluriešiteľ doc. Ing. Cecília Olexová, PhD.
Využitie spotrebiteľskej neurovedy a inovatívnych výskumných riešení v aromachológii a jej aplikácia vo výrobe, obchode a službách	APVV-17-0564	projekt APVV	MŠVVaŠ SR	2018	2022	Elena Horská, prof. Ing., PhD.	676,00	Spoluriešiteľ prof. Ing. Vanda Lieskovská, PhD.

Z riešenia jedného projektu VEGA prideleného PHF EU v Košiciach získala fakulta v roku 2021 celkom 7 708 € na realizáciu výskumných aktivít, čo predstavuje cca 22% sumy získanej v predchádzajúcom roku. Sumu necelých 5 000 € priniesol fakulte jeden projekt KEGA. Okrem uvedených projektov sa PHF EU v Košiciach participovala v roku 2021 aj na riešení jedného výskumného projektu od iných subjektov, ako sú subjekty verejnej správy, a od subjektov zo zahraničia (mimo grantových schém) bez pridelenia finančných prostriedkov pre fakultu (Tabuľka 12).

**Tabuľka 12 Výskumné aktivity/projekty od iných subjektov, ako sú subjekty verejnej správy, a od subjektov zo zahraničia (mimo grantových schém) v období 1.1.2021 – 31.12.2021**

Rok začiatku riešenia projektu	Rok skončenia riešenia projektu	Poskytovateľ finančných prostriedkov (grantová agentúra, objednávateľ)	IČ projektu	Názov projektu	Vedúci projektu, resp. zodpovedný riešiteľ /koordinátor	Spoluriešitelia projektu	Finančné prostriedky v eur – bežné výdavky
2019	2022	Vysoká škola finanční a správní, a.s. Praha	7427/2020/02	Vnímání daní a pojistného na sociální zabezpečení v České a Slovenské republice	Jan Hájek, Ing. Bc., MBA, DiS.	spoluriešiteľ Cecília Olexová, doc. Ing., PhD.	0,00

Sumu 2 030 € získali v roku 2021 doktorandi a mladí vedeckí pracovníci fakulty do 30 rokov na riešenie dvoch jednoročných projektu zaradeného do kategórie mladých vedeckých pracovníkov a študentov 3. stupňa štúdia v dennej forme (Tabuľka 13). Do jedného projektu bol doktorand zahrnutý ako spoluriešiteľ.

**Tabuľka 13 Projekty mladých vedeckých pracovníkov a študentov 3. stupňa štúdia v dennej forme v období 1.1.2021 – 31.12.2021**

Názov projektu	IČ projektu	Názov programu podpory projektu	Poskytovateľ finančných prostriedkov	Doba trvania projektu		Zodpovedný riešiteľ projektu	Finančné prostriedky prijaté na účet VŠ v eur – bežné výdavky	Poznámka
				Začiatok	Koniec			
Využitie finančnej analýzy pri skúmaní finančnej gramotnosti vybranej skupiny obyvateľstva	I-21-113-00	Projekty mladých vedeckých pracovníkov	EU BA	2021	2021	Jozef Lukáč, Ing., PhD.	985,00	
Využitie nástrojov umelej inteligencie na podporu finančných technológií	I-21-112-00	Projekty mladých vedeckých pracovníkov	EU BA	2021	2021	Milan Cibul'a, Ing.	1 045,00	
Vplyv pandémie COVID-19 na hodnotenie finančnej výkonnosti malých a stredných podnikov v rámci krajín V4 z účtovného a daňového hľadiska	I-21-103-00	Projekty mladých vedeckých pracovníkov	EU BA	2021	2021	Katarína Tasáryová, Ing. – FHI EUBA	0	Spoluriešiteľ Ing. Radoslav Potoma, PhD.

Za najväčší prínos nielen pre fakultu, ale aj pre Ekonomickú univerzitu je možné považovať úspech v získaní finančných prostriedkov na realizáciu projektov v rámci zahraničných grantových schém. doc. Ing. Michal Tkáč PhD. participoval v roku 2020 na riešení dvoch zahraničných výskumných projektoch a zároveň bol zodpovedným riešiteľom jedného projektu v rámci programu Interreg (Tabuľka 14). Len jeden z uvedených projektov mal v roku 2021 pridelené finančné prostriedky vo výške 21 308 €.

**Tabuľka 14 Výskumné aktivity v rámci zahraničných grantových schém**

Rok začiatku riešenia projektu	Rok skončenia riešenia projektu	Poskytovateľ finančných prostriedkov (grantová agentúra, objednávateľ)	IČ projektu	Názov projektu	Vedúci projektu, resp. zodpovedný riešiteľ /koordinátor	Spoluriešitelia projektu	Finančné prostriedky v eur – bežné výdavky
09/2019	2022	ERASMUS+ KA 203 National Agency – European Commission	2019-1-NL01-KA203-060501	PERSIST – Purchasing Education Research Syndicate: 4.0 Industry Skills Transfer	Universiteit Twente Netherlands	doc. Ing. Michal Tkáč, PhD.	21 308
2021	2022	ERDF, Interreg V-A Slovakia-Hungary Cooperation Programme	SKHU/1802/3.1/001	Build and promote local image	doc. Ing. Michal Tkáč, PhD.		0,00
2020	2023	EU, OP VaI, MIRRaI SR	NFP313010T475	Optimalizácia systémov výživy nosníc a prípravy krmív s využitím enzymatických prípravkov na zvýšenie efektivity chovu nosníc a kvality produkcie vajec pre potravinársky priemysel	Babičkin dvor, a.s. Ekonomická Univerzita v Bratislave	doc. Ing. Jozef Zuzik, PhD. doc. Ing. Michal Tkáč, PhD. Ing. Radoslav Potoma, PhD. Dr. h. c. prof. RNDr. Michal Tkáč, CSc.	0,00

### 3.3 Publikačná činnosť PHF EU za rok 2021

V rámci publikačných výstupov možno identifikovať kontinuálnu snahu o kvalitu v tejto oblasti, s orientáciou na výstupy predovšetkým v kategóriách ADM a ADN. Pozitívne je možné hodnotiť medziročný nárast počtu týchto publikácií. Na druhej strane mierne poklesol počet karentovaných výstupov v porovnaní s predchádzajúcim rokom. Zvýšená orientácia na kvalitu v oblasti publikačnej činnosti (zo zameraním predovšetkým na časopisy v kvartiloch Q1 – Q3) sa odrazila v poklese kvantity výstupov (pokles o 146 výstupov).

**Tabuľka 15 Porovnanie výstupov publikačnej činnosti tvorivých pracovníkov PHF EU v Košiciach za obdobie 2018 – 2021**

Počty publikácií EU v Bratislave podľa jednotlivých kategórií (A1, A2, B, C, D) za roky 2018-2021				
Kategórie publikačnej činnosti	Rok 2018	Rok 2019	Rok 2020	Rok 2021
<b>Skupina A1 – Knižné publikácie charakteru vedeckej monografie</b>				
Vedecké monografie (AAA, AAB)	7	4	1	2
Štúdie charakteru vedeckej monografie v časopisoch a zborníkoch (ABA, ABB)	1			
Kapitoly vo vedeckých monografiách (ABC, ABD)	9	2		7
<b>Skupina A2 – Ostatné knižné publikácie</b>				
Vysokoškolské učebnice (ACA, ACB)		2	1	3
Odborné knižné publikácie (BAA, BAB)		1		
Učebnice pre stredné a základné školy (BCB)				
Skriptá a učebné texty (BCI)	1	1	1	2
Umelecké monografie, dramatické diela, scenáre, umelecké preklady publikácií a autorské katalógy (CAA, CAB)				
Prehľadové práce (EAI)	1			
Odborné preklady publikácií (EAJ)				
Zostavovateľské práce knižného charakteru (bibliografie, encyklopédie, katalógy, slovníky, zborníky, atlasy a pod.) (FAI)	10	3	1	2
<b>Skupina B – Publikácie v karentovaných časopisoch</b>				
Vedecké práce v karentovaných časopisoch (ADC, ADD)	5	5	9	8
Odborné práce v karentovaných časopisoch (BDC, BDD)				
Umelecké práce a preklady v karentovaných časopisoch (CDC, CDD)				
Autorské osvedčenia, patenty a objavy (AGJ)				
<b>Skupina C – Publikácie v časopisoch, ktoré nie sú karentované, ale sú registrované v databázach WoS alebo Scopus</b>				
Vedecké práce v časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS (ADM, ADN)**	26	21	13	15
Odborné práce v časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS (BDM, BDN)**				
<b>Skupina D – Ostatné publikácie</b>				
Kapitoly vo vysokoškolských učebniciach (ACC, ACD)				
Vedecké práce v ostatných časopisoch (ADE, ADF)	58	53	50	20
Vedecké práce v recenzovaných zborníkoch a monografiách (AEC, AED)	7	13	18	17

<b>Počty publikácií EU v Bratislave podľa jednotlivých kategórií (A1, A2, B, C, D) za roky 2018-2021</b>				
<b>Kategórie publikačnej činnosti</b>	<b>Rok 2018</b>	<b>Rok 2019</b>	<b>Rok 2020</b>	<b>Rok 2021</b>
Abstrakty vedeckých prác v karentovaných časopisoch (AEG, AEH)				
Publikované pozvané príspevky na vedeckých konferenciách (AFA, AFB)				1
Publikované príspevky na vedeckých konferenciách (AFC, AFD)	151	111	152	102
Abstrakty (pozvaných) príspevkov z vedeckých konferencií (AFE, AFF, AFG, AFH)	15	79	132	57
Abstrakty vedeckých prác v časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS (AEM, AEN)**				
Kapitoly v odborných knižných publikáciách (BBA, BBB)				
Kapitoly v učebniciach a učebných textoch (BCK)				
Heslá v odborných terminologických slovníkoch a encyklopédiách (BDA, BDB)				
Odborné práce v ostatných (nekarentovaných) časopisoch (BDE, BDF)	20	38	27	23
Odborné práce v recenzovaných zborníkoch (BEC, BED)				
Abstrakty odborných prác z domácich a zahraničných podujatí (BFA, BFB)				
Kapitoly v umeleckých monografiách, kapitoly umeleckých prekladov publikácií (CBA, CBB)				
Umelecké práce a preklady v nekarentovaných časopisoch (CDE, CDF)				
<b>Sumár za EU v Bratislave (skupiny A1+A2+B+C+D)</b>	<b>311</b>	<b>333</b>	<b>405</b>	<b>259</b>
<b>Ostatné kategórie</b>				
Vedecké práce v zahraničných nerecenzovaných vedeckých zborníkoch (AEE)				
Vedecké práce v domácich nerecenzovaných vedeckých zborníkoch (AEF)				
Postery zo zahraničných konferencií (AFK)				
Postery z domácich konferencií (AFL)				
Správy o vyriešených vedeckovýskumných úlohách (AGI)	2	4		
Odborné práce v zahraničných zborníkoch (konferenčných aj nekonferenčných) (BEE) – roky 2013-2015***	1			
Odborné práce v domácich zborníkoch (konferenčných aj nekonferenčných) (BEF) – roky 2013-2015***				
Normy (BGG)				
Dizertačné a habilitačné práce (DAI)	2	4		
Recenzie v časopisoch a zborníkoch (EDI)	5	7	1	3
Prehľadové práce, odborné práce, preklady noriem; odborné preklady v časopisoch, zborníkoch (EDJ)				
Správy (GAI)				
Práce zverejnené spôsobom umožňujúcim hromadný prístup (GHG)				
Rôzne publikácie a dokumenty, ktoré nemožno zaradiť do žiadnej z predchádzajúcich kategórií (GII)	3	4	4	2
<b>Celkový sumár za PHF EU v Bratislave (skupiny A1+A2+B+C+D+ostatné kategórie)</b>	<b>324</b>	<b>352</b>	<b>410</b>	<b>264</b>

Počty publikácií EU v Bratislave podľa jednotlivých kategórií (A1, A2, B, C, D) za roky 2018-2021				
Kategórie publikačnej činnosti	Rok 2018	Rok 2019	Rok 2020	Rok 2021
Počet výstupov na tvorivého pracovníka	7,90	8,19	10,5	7,14

Nielen PHF EU v Košiciach, ale aj celá Ekonomická univerzita stojí pred dôležitou úlohou – zosúladiť vnútorný systém so štandardmi pre vnútorný systém vydaných Slovenskou akreditačnou agentúrou pre vysoké školstvo do 31.8.2022.

Z tohto dôvodu bude nevyhnutné naďalej zvyšovať kvalitu publikačných výstupov so zameraním na príspevky v databázach Web of Science a Scopus, predovšetkým so zaradením do kvartilov Q1 až Q3. Dôraz bude kladený aj na oblasť publikovania týchto príspevkov, kde sa bude sledovať ich prepojenie na študijný odbor a študijné programy.

Pretože kvalitné príspevky publikované v odbore ekonómia a manažment jednotlivými členmi programových rád predstavujú základ pre získanie akreditácie študijných programov na prvom, druhom a treťom stupni štúdia na PHF EU v Košiciach.

### 3.4 Vedecké časopisy na PHF EU

K podpore vedeckej a publikačnej činnosti na PHF EU v Košiciach dlhodobo prispieva aj možnosť publikovať príspevky v štyroch vlastných domácich časopisoch.

Tri časopisy (Podniková revue, Journal of Innovations and Applied Statistics a Acta Oeconomica Cassoviensia) patria do kategórie vedeckých časopisov vydávaných s periodicitou 2 krát ročne. Časopis Manažment v teórii a praxi je odborných časopisom vydávaným 4 krát ročne.

**Tabuľka 16 Vedecké časopisy vydávané na PHF EU v Košiciach v roku 2021**

Názov časopisu v slovenskom alebo cudzom jazyku	Typ časopisu	Fakulta	Periodicita vydávania	Obsahové zameranie	Jazyk	ISSN
Podniková revue	Vedecký časopis	PHF EU	2x ročne	Vedecký časopis je zameraný na rozvíjanie ekonomickej teórie, manažmentu, marketingu, financií a ich aplikácií v podnikovej praxi. Obsahuje vedecké články, príspevky do vedeckej diskusie, prehľady a názory odborníkov z praxe a recenzie.	slovenský, český, anglický, ruský	1335-9746
Manažment v teórii a praxi	Odborný časopis	PHF EU / Katedra manažmentu	4x ročne	Zámerom vydavateľa on-line časopisu je vytvoriť priestor pre autorov z vedecko-výskumných a vzdelávacích inštitúcií, ako aj pre autorov z podnikovej praxe, ktorí sa chcú podeliť so svojimi výsledkami výskumov, skúsenosťami, postrehmi a prispieť k tvorbe nových poznatkov v oblasti riadenia podnikov.	slovenský, český, anglický	1336-7137
Journal of Innovations and Applied Statistics	Vedecký časopis	PHF EU / Katedra kvantitatívnych metód	2x ročne	JIAS je vedecký on-line časopis určený čitateľom z radov štatistikov, aplikovaných štatistikov, teoretických inovátorov, riadiacich pracovníkov z oblasti inovácie, konštruktérov, návrhárov, ale aj technologov vo všetkých výrobných, ale aj nevýrobných odvetviach. Uverejnené príspevky sú recenzované nezávislými odborníkmi.	slovenský, český, anglický, poľský	1338-5224

Acta Oeconomica Cassoviensia	Vedecký časopis	PHF EU	2x ročne	Vedecký časopis je zameraný na rozvoj poznatkov z oblasti ekonomických teórií a ich aplikácie v praxi. Časopis pokrýva témy z oblasti ekonomiky, manažmentu, marketingu, financií, znalostnej ekonomiky atď. Zvlášť sa zameriava na príspevky týkajúce sa problematiky strednej a východnej Európy aj členských krajín EÚ.	anglický	1337-6020
------------------------------------	--------------------	--------	----------	--	----------	-----------

### 3.5 Kvalifikačný rast, habilitačné a inauguračné konanie na PHF EU

V roku 2021 na PHF EU v Košiciach nebolo začaté a ani ukončené žiadne vymenúvacie konanie, no ukončili sa 2 habilitačné konania, ktoré začali v roku 2020.

Neustálou ambíciou vedenia PHF EU v Košiciach je vytvárať podmienky pre kvalifikačný rast všetkých tvorivých pracovníkov fakulty a podporovať ich v tom.

**Tabuľka 17 Ukončené habilitačné konania na PHF EUBA v roku 2021**

Habilitant	Habilitačná prednáška	Názov habilitačnej práce	Termín habilitačnej prednášky a obhajoby	Udelenie vedecko – pedagogického titulu docent
<b>Hvastová Jozefína, Ing. PhD.</b>	Manažment podniku a aktuálny princíp účtovníctva v synergickom vzťahu	Detekcia skreslených údajov v účtovníctve slovenských podnikov adaptovaním vybraného modelu	10.11.2020	15.01.2021
<b>Olexová Cecília, Ing. PhD.</b>	Nové trendy v podnikovom vzdelávaní na Slovensku	Hodnotenie vzdelávania zamestnancov v podnikoch Slovenskej republiky z pohľadu Industry 4.0	10.11.2020	15.01.2021

### 3.6 Vedecká výchova študentov 3. stupňa na PHF EU

Doktorandské štúdium na PHF EU sa v roku 2021 uskutočňovalo v rámci akreditovaného študijného programu ekonomika a manažment podniku, študijného odboru ekonómia a manažment, v dennej aj externej forme štúdia.

Tabuľky 18 a Tabuľka 19 obsahujú prehľady o počte študentov a absolventov 3. stupňa štúdia na PHF EU. Na fakulte študovalo v roku 2021 na 3. stupni štúdia spolu 20 študentov v dennej a externej forme.

Prerušené štúdium nemal nikto. V uvedenom roku absolvovali štúdium na 3. stupni na PHF EU štyria študenti v dennej forme štúdia a dvaja v externej forme štúdia.

**Tabuľka 18 Vývoj počtu študentov a absolventov 3. stupňa štúdia na PHF EU za obdobie 2018 – 2021**

Rok	Študenti 3. stupňa štúdia (zo SR)		Študenti 3. stupňa štúdia (zahraníční z EÚ)		Študenti 3. stupňa štúdia (zahraníční mimo EÚ)		Absolventi 3. stupňa štúdia spolu	
	Denní	Externí	Denní	Externí	Denní	Externí	Denní	Externí
2018	13	10	0	1	1	0	2	1
2019	12	7	0	0	0	0	2	2
2020	15	5	0	1	0	0	2	3
2021	15	4	0	0	1	0	4	2

**Tabuľka 19 Štruktúra študentov 3. stupňa štúdia na PHF EU k 31.12.2021 podľa ročníkov, resp. roku štúdia**

	Študenti 3. stupňa štúdia zo SR		Študenti 3. stupňa štúdia (zahraníční z EÚ)		Študenti 3. stupňa štúdia (zahraníční mimo EÚ)		Študenti 3. stupňa štúdia Spolu	
	Denní	Externí	Denní	Externí	Denní	Externí	Denní	Externí
1. ročník	4	0	0	0	0	0	4	0
2. ročník	5	1	0	0	0	0	5	1
3. ročník	7	1	0	0	1	0	7	1
4. ročník	0	2	0	0	0	0	0	2
5. ročník	-	-	0	0	0	0	-	-
<b>SPOLU</b>	<b>16</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>4</b>

V roku 2021 bolo na PHF EU v Košiciach celkom 22 školiteľov schválených oficiálne Vedeckou radou fakulty, z ktorých 19 školiteľov bolo interných a 3 externí (Tabuľka 20).

**Tabuľka 20 Počet interných a externých školiteľov pre akreditovaný študijný program Ekonomika a manažment podniku k 31.12.2021**

	Počet interných školiteľov		Počet externých školiteľov	
	Docenti	Profesori	Docenti	Profesori
Celkový počet školiteľov	15	4	2	1
Aktívni školitelia	6	3	2	0

**Tabuľka 21 Miera vytŕaženosti interných a externých školiteľov na 3. stupni štúdia v roku 2021 na PHF EU**

Indikátor	Spolu	Aktívni
Počet denných študentov 3. stupňa štúdia na PHF EU k 31.12.2021	16	
Počet externých študentov 3. stupňa štúdia na PHF EU k 31.12.2021	4	
Počet interných školiteľov na PHF EU k 31.12.2021	19	9
Počet externých školiteľov na PHF EU k 31.12.2021	3	2
Počet denných študentov 3. stupňa štúdia / počet interných školiteľov	16/19=0,84	16/9=1,78
Počet denných študentov 3. stupňa štúdia / počet externých školiteľov	16/3=5,3	16/2=8
Počet externých študentov 3. stupňa štúdia / počet interných školiteľov	4/19=0,21	4/9=0,44
Počet externých študentov 3. stupňa štúdia / počet externých školiteľov	4/3=1,3	4/2=2



## 4 MEDZINÁRODNÉ VZŤAHY A SPOLUPRÁCA

### Mobility študentov

V akademickom roku 2020/2021 študovali v zahraničí celkovo 2 študenti v rámci programu Erasmus+. Je však potrebné poznamenať, že účasť študentov na mobilitách bola výrazne poznačená pandémiou COVID-19, nakoľko až 23 nominovaných študentov nakoniec svoju plánovanú mobilitu neuskutočnilo, a to buď zo zdravotných dôvodov, z dôvodov na strane prijímajúcej inštitúcie (mnohé zahraničné univerzity v akademickom roku 2020/2021 študentov z mobilit neprijímali) alebo z obáv o svoje zdravie.

Tabuľka 22 Prehľad mobilit študentov v akademickom roku 2020/2021

P. č.	Meno	Priezvisko	Program	Typ mobility	Od	Do	Univerzita	Mesto (Štát)
1.	Marián	Chrobák	iFRP_15	SE	02.10.2020	31.01.2021	Neapolis University Pafos	CY PAFOS01 (Cyprus)
2.	Matúš	Laurinčík	iFRP_15	SE	02.10.2020	31.01.2021	Neapolis University Pafos	CY PAFOS01 (Cyprus)

Zdroj: spracované podľa údajov z AiS2; SE – Erasmus



Obrázok 1 Mobilita študentov na Cypre, Neapolis University Pafos

Sadzby grantových príspevkov na mobilitu študentov v programe Erasmus+ (stanovené Národnou agentúrou jednotne pre všetky VŠ v SR):

1. skupina – 520,-€/mesiac – krajiny s vysokými životnými nákladmi

Dánsko, Fínsko, Island, Írsko, Luxembursko, Lichtenštajnsko, Nórsko, Švédsko, Spojené kráľovstvo

2. skupina – 520,-€/mesiac – krajiny so strednými životnými nákladmi

Belgicko, Cyprus, Francúzsko, Grécko, Holandsko, Malta, Nemecko, Portugalsko, Rakúsko, Španielsko, Taliansko

3. skupina – 470,-€/mesiac – krajiny s nízkymi životnými nákladmi

Bulharsko, Česká republika, Estónsko, Chorvátsko, Maďarsko, Lotyšsko, Litva, Poľsko, Rumunsko, Slovensko, Slovinsko, Srbsko, Severné Macedónsko, Turecko

V prípade, ak je študent poberateľom sociálneho štipendia v čase, kedy absolvuje študijný pobyt, má nárok na grantový príspevok vo výške 150,-€/mesiac nad úroveň grantových príspevkov poskytnutých na študijný pobyt. V prípade, ak je študent držiteľom preukazu ZŤP, **môže požiadať o špeciálny grantový príspevok nad úroveň štandardného grantového príspevku.** O výške pridelených finančných prostriedkov rozhoduje Národná agentúra programu celoživotného vzdelávania (SAAIC).

Podporou mobilit študentov PHF EU sa usiluje fakulta vytvoriť podmienky pre absolvovanie časti štúdia v zahraničí, pretože mobility prispievajú k rozšíreniu a výmene vedeckých poznatkov a zvyšujú atraktivnosť fakulty pre študentov. Významná je dohoda s Univerzitou Huddersfelde (HUBS) v Anglicku, ktorej obsahom je podpora možnosti štúdia pre študentov PHF EU na spomínanej univerzite a možnosť získania diplomu na tejto univerzite.

### Mobility zamestnancov

V akademickom roku 2020/2021 sa mobilit Erasmus+ nezúčastnil ani jeden zamestnanec fakulty. Jedna zamestnankyňa sa zúčastnila zahraničnej mobility v rámci mobilného programu Fulbright. Vzhľadom na pandémiu COVID-19 boli väčšinu akademického roka 2020/2021 príslušnými Opatreniami rektora Ekonomickej univerzity v Bratislave zahraničné pracovné cesty buď úplne zakázané, alebo povolené len v nevyhnutných prípadoch. Ďalšími dôvodmi neúčasti na mobilitách boli obmedzenia na strane prijímajúcej inštitúcie (mnohé zahraničné univerzity v akademickom roku 2020/2021 zamestnancov iných univerzít na mobility neprijímali), obmedzenia (karanténa) pri prechode hraníc, ako aj obavy o svoje zdravie.

**Tabuľka 23 Prehľad mobilit zamestnancov v akademickom roku 2020/2021**

P. č.	Meno a priezvisko	Titul	Katedra	Typ mobility	Od Do	Univerzita	Mesto (Štát)
1.	Aneta Bobenič Hintošová	doc. JUDr., PhD.	KM	Fullbright Scholarship	21.06.2021 - 21.12.2021	University of Pittsburgh	Pittsburgh (USA)

Zdroj: spracované podľa údajov z AiS2; KM – Katedra manažmentu

## 5 OCENENIE ŠTUDENTOV A PRÁCA S NADANÝMI ŠTUDENTMI

### 5.1 Ocenenia študentov PHF EU

Získané vedomosti študenti našej fakulty každoročne konfrontujú so študentmi iných vysokých škôl účasťou na rôznych súťažiach, oceňovaní sú však aj za študijné výsledky.

V akademickom roku 2020/2021 ukončili štúdium s vyznamenaním títo študenti:

*Ing. Nikola Naďová, Ing. Katarína Budzáková, Ing. Alžbeta Čabalová, Ing. Lucia Dudašková, Ing. Laura Černegová, Bc. Terézia Kiraľvargová, Bc. Stanislava Toporcerová a Bc. Marek Zlacký.*

Rektor EU v Bratislave udelil cenu rektora za vynikajúce študijné výsledky *Ing. Nikole Naďovej a Ing. Kataríne Budzákovej*. Štipendium rektora za iné významné aktivity získali študentka *Michaela Kendrová* a študent *Matúš Maršala*. *Dominika Kummerová* a *Diana Šimková* získali odmenu rektora EU v Bratislave za vynikajúce študijné výsledky. Dekan PHF EU udelil ďakovný list za prácu v AS PHF EU a prínos k rozvoju fakulty *Ing. Dávidovi Krasničimu*. Cenu prof. Imricha Karvaša za najlepšiu diplomovú prácu získal *Ing. Dušan Poľacký*.

Študentov v rámci rozvoja ich kariéry podporujeme aj k účasti na študentskej vedeckej a odbornej činnosti (ŠVOČ) a iných národných (TAX ADVISOR AWARD) a medzinárodných súťažiach (Global Management Challenge – GMC).

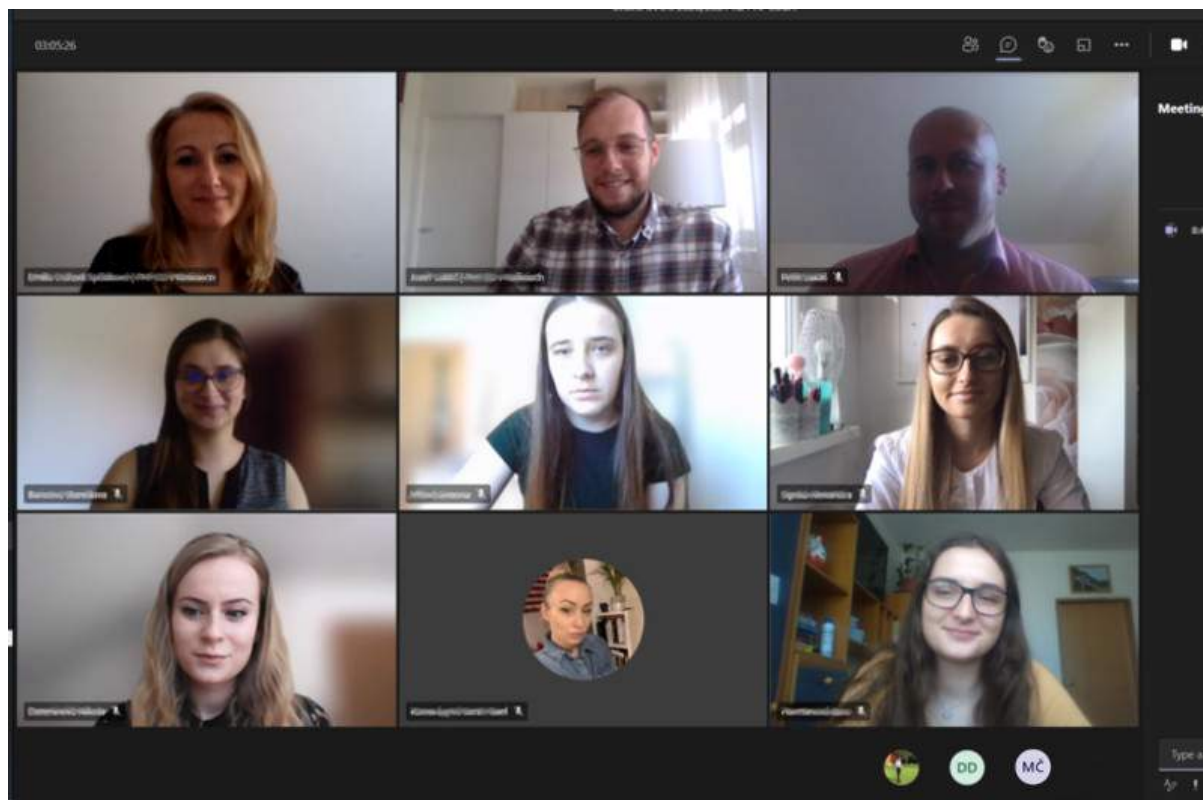
V roku 2021 sa do 25. kola Študentskej vedeckej odbornej činnosti zapojilo 7 študentov, z toho 3 z prvého stupňa štúdia a 4 z druhého stupňa štúdia. Víťazkou sa stala študentka druhého ročníka druhého stupňa štúdia Bc. Stanislava Baricová s prácou EVA ako nástroj stanovenia hodnoty podniku.

Do celouniverziténeho kola postúpili:

- za prvý stupeň štúdia Alexantra Sipská, ktorá sa zároveň umiestnila na druhom mieste v rámci hodnotenia prvého stupňa na celej univerzite.
- za druhý stupeň štúdia Bc. Stanislava Baricová

**Tabuľka 24 Prehľad ocenených na fakultnom kole ŠVOČ v roku 2021**

Miesto	Meno a priezvisko	Študijný program	Stupeň/Ročník	Názov práce	Vedúci práce
1	Bc. Stanislava Baricová	FRP	2./2.	EVA ako nástroj stanovenia hodnoty podniku	Ing. Slavomíra Stašková, PhD.
2	Alexandra Sipská	EaMP	1./3.	Uplatnenie absolventov s ekonomickým zameraním na trhu práce	Ing. Lenka Štofová, PhD.
3	Simona Irhová	EaMP	1./1.	Komparatívna analýza poisťného produktu	Ing. Juliana Jenčová



**Obrázok 2 Fakultné kolo študentskej vedeckej a odbornej činnosti na PHF EU**

Okrem toho študenti svoju výnimočnosť a získané vedomosti prejavili aj v odbornej súťaži **TAX ADVISER AWARD 2020**, v ktorej 2 študenti PHF EU – *Ing. Jozef Lukáč za dizertačnú prácu a Ing. Lívia Csizmadiová za inžiniersku záverečnú prácu* – získali ocenenie za prínos v oblasti daňovej teórie a praxe od Slovenskej komory daňových poradcov.

Študenti PHF EU sa zúčastnili aj na medzinárodnej manažérskej súťaži **Global Management Challenge – GMC**. GMC je najväčšia súťaž na svete v oblasti simulácie strategického riadenia organizácií, v rámci ktorej sa modelové výrobné spoločnosti snažia dosiahnuť čo najvyššie zhodnotenie investície a postavenie na virtuálnych trhoch EÚ a NAFTA na základe dosiahnutého zisku.

V akademickom roku 2020/2021 sa do slovenskej časti medzinárodnej manažérskej súťaže Global Management Challenge 2021 (GMC 2021) zapojili 2 tímy z PHF EU: Signum Arsale (Bc. Stanislava Baricová, Bc. Miroslava Barkóciová, Bc. Veronika Persáková) a JPS Team (Bc. Štefan Bester, Bc. Pavol Kaľuha, Bc. Jaroslava Fundáková). Súťaž prebiehala online od apríla do júna 2021.

Oba tímy v konkurencii 33 tímov postúpili do 2. kola, ale nepodarilo sa im postúpiť do národného finále (8 tímov) a nadviazať na predchádzajúce úspechy študentov PHF EU.





**Obrázok 3 Víťazný tím národného finále BPB crew z Podnikovohospodárskej fakulty EU**

V ročníku GMC 2020 v celoslovenskej konkurencii zvíťazil tím študentiek PHF EU s názvom „BPB crew“ v zložení *Bc. Stanislava Baricová, Bc. Miroslava Barkóciová, Bc. Veronika Persáková* a získal právo reprezentovať Slovenskú republiku na medzinárodnom finále GMC v Lisabone. Z dôvodu pandemických opatrení bolo medzinárodné finále v Lisabone posunuté na termín 19.-27.07.2021 online formou.

Zúčastnilo sa ho 16 štátov zo všetkých kontinentov: Austrália, Brazília, Kolumbia, Česká republika, Ekvádor, India, Taliansko, Keňa, Macao, Mexiko, Panama, Poľsko, Portugalsko, Rusko, Slovenská republika, Španielsko a náš tím na základe dosiahnutého výsledku obsadil 14. miesto na svete.

Výsledky v **športovej oblasti** boli v akademickom roku 2020/2021 výrazne ovplyvnené pandemickou situáciou v súvislosti s výskytom a šírením koronavírusu COVID-19. Napriek tomu študenti a zároveň futbalisti *Bc. Michal Vilkovský* a *Marek Zlacký* úspešne reprezentovali EU v Bratislave na Letnej univerziáde Slovenskej republiky v Žiline v dňoch 05.-08.10.2020 a získali 1. miesto vo futbale.



**Obrázok 4 Víťazi z PHF EU vo futbale na Letnej univerziády Slovenskej republiky v Žiline**

Bc. Michal Vilkovský bol zároveň najlepším strelcom mužstva EUBA na turnaji. Študentky Bc. Vladimíra Bajčiová a Martina Popovcová sú popri štúdiu zároveň aj hráčkami hádzanárskeho tímu Iuventa Michalovce, s ktorým získali ďalší majstrovský titul Slovenska a obe súčasne pravidelne reprezentujú Slovensko v hádzanej na medzinárodnej úrovni.

## **5.2 Práca s nadanými študentmi - program HONORIS**

V akademickom roku 2020/2021 na fakulte naďalej pokračovala práca s nadanými študentmi v rámci unikátneho programu **HONORIS**, zaradeného do študijného plánu ŠP finančné riadenie podniku pre študentov denného štúdia. Tento výberový predmet má zapísanú výberovú študijnú skupinu študentov s talentom a manažérskym potenciálom.

Program je svojím nastavením výnimočný v podmienkach Košického kraja, ako aj v podmienkach celej Slovenskej republiky, nakoľko rieši intenzívnejšie prepojenie vysokoškolského vzdelávania na prax a potreby zamestnávateľov, kde odborníci zo spoločnosti *Deutsche Telekom IT Solutions Slovakia s.r.o.* participujú na vzdelávaní študentov PHF EU v oblasti projektového manažmentu, pričom celý program je vedený v anglickom jazyku.

Absolvovaním programu dochádza u študentov k výraznejšiemu získavaniu praktických znalostí v oblasti projektového manažmentu na základe riešenia konkrétnych úloh v oblasti projektového manažmentu zadaných priamo spoločnosťou *Deutsche Telekom IT Solutions Slovakia s.r.o.*, resp. riešením reálnych úloh v tímoch v *Deutsche Telekom IT Solutions Slovakia s.r.o.*. Študentom programu je zároveň poskytnutý priestor pre možnosť part time zamestnania v spoločnosti *Deutsche Telekom IT Solutions Slovakia s.r.o.*.

Po absolvovaní programu HONORIS sú študenti pripravení na trh práce, majú praktické znalosti z projektového manažmentu v anglickom jazyku, ktoré im dávajú možnosti uplatniť sa hneď po skončení školy, ako projektoví manažéri na seniorských pozíciách na Slovensku, resp. kdekoľvek vo svete, práve na základe získanej odbornosti, vyučovania v anglickom jazyku, certifikácie a využívania metodológie PMI, ktorá je jedným z dvoch svetovo najvyužívanejších štandardov v oblasti projektového manažmentu. Absolventi programu HONORIS získavajú mimoriadnu konkurenčnú výhodu na trhu práce.

Pre absolventov je vytvorená možnosť prípadného pokračovania ich štúdia na III. stupni štúdia.

V akademickom roku 2020/2021 bolo do výberovej študijnej skupiny programu HONORIS zapojených celkovo 12 študentov. Po úspešnom absolvovaní tohto programu získali certifikát: *Bc. Lenka Hajníková, Bc. Miroslava Barkóciová, Bc. Petra Palíková, Bc. Veronika Persáková, Bc. Stanislava Baricová.*

## 6 SPOLUPRÁCA S HOSPODÁRSKOU PRAXOU

Spolupráca s hospodárskou praxou je pre PHF EU dôležitá nielen vzhľadom na proces výučby (flexibilné prispôsobovanie študijných programov potrebám praxe, odborné praxe študentov, vypracúvanie diplomových prác), ale aj z hľadiska výskumu (expertízne práce, získavanie a analýza dát na spracovanie výskumných štúdií).

Potreba účelného prepájania teoretických poznatkov s poznatkami a požiadavkami hospodárskej praxe viedla k pozývaniu významných odborníkov z praxe na prednášky z jednotlivých predmetov.

Fakulta spolupracuje s rôznymi inštitúciami a jednotlivcami, čím umožňuje študentom zúčastniť sa výberových prednášok, resp. vytvorením priestoru v rozvrhu majú študenti určený čas a priestor pre realizovanie takýchto aktivít v spolupráci Študentského parlamentu (ŠPE) s podporou vedenia PHF EU.

Aj napriek tomu, že v roku 2021 pretrvávala pandémia koronavírusu COVID-19, ktorý v značnej miere obmedzoval priamy kontakt, spolupráca s hospodárskou praxou bola realizovaná najmä online formou prostredníctvom rôznych platforiem akými sú MS Teams, Zoom a pod.

Spolupráca PHF EU s hospodárskou praxou sa v akademickom roku 2020/2021 realizovala najmä formou organizovania rôznych podujatí, seminárov, workshopov v rámci Týždňa VaT, prednáškach významných odborníkov z podnikateľskej praxe (Deutsche Telekom IT Solutions Slovakia s.r.o., Interreg , Betpres s.r.o., IdeaElement, s.r.o., Babičkin dvor, a.s., Rameko, s.r.o., prevádzka Sol', Slovenské elektrárne a.s., závod Elektrárneň Vojany) a podobne.

PHF EU umožňovala zúčastniť sa študentov na rôznych programoch, stážach, či pracovných ponukách pre študentov z firiem, organizovaní workshopov, participácii na aktivitách Ekonomickej univerzity v Bratislave, pomoci pri organizovaní informačných dní, ponuky práce, programe Honoris zabezpečenom v spolupráci so spoločnosťou Deutsche Telekom IT Solutions Slovakia s.r.o. so zameraním na oblasť projektového manažmentu, prednáškach pre kariérne aktivity spoločností Deutsche Telekom IT Solutions Slovakia s.r.o., ako aj ďalších aktivitách v spolupráci Vedenia PHF EU s ŠPE pri dodržiavaní všetkých protiepidemických opatrení v súvislosti vyhláškou úradu verejného zdravia, ktoré boli počas letných mesiacov v roku 2021 mierne uvoľnené.

Prehľad všetkých realizovaných aktivít PHF EU v spolupráci s hospodárskou praxou zobrazuje Tabuľka 25.



**Tabuľka 25 Podujatia organizované v spolupráci s hospodárskou praxou na PHF EU v roku 2021**

Názov podujatia	Typ podujatia (konferencia, workshop, atď.)	Pracovisko	Dátum konania	Organizátor	Cieľová skupina
Stratégie riešenia problémov vnútropodnikovej komunikácie	Pozvaná prednáška spojená s diskusiou, prednášajúci: RNDr. Vladimír Capko, Krajské bývanie, s.r.o.	Katedra manažmentu	08.11. 2021	doc. Ing. Cecília Olexová, PhD.	Študenti predmetu Komunikačné a manažérske spôsobilosti
Funkcie controllingu v procese riadenia	Pozvaná prednáška spojená s diskusiou, prednášajúca: Ing. Veronika Poradovská, Betpres s.r.o.	Katedra manažmentu	08.11. 2021	doc. Ing. Cecília Olexová, PhD.	Študenti predmetu Vnútropodnikový controlling
Komunikácia na sociálnych sieťach	Pozvaná prednáška spojená s diskusiou, prednášajúca: RNDr. Jaroslava Oravcová, PhD., UPJŠ Košice	Katedra manažmentu	09.11. 2021	doc. Ing. Cecília Olexová, PhD.	Študenti predmetu Komunikačné a manažérske spôsobilosti
„Nové smery v IKT, podnikovom hospodárstve a jazykovej komunikácii IV“	Medzinárodný vedecký workshop	Katedra manažmentu	10.12. 2021	Ing. Jaroslav Dugas, PhD., prof. h.c. Ing. Martin Bosák, PhD., Ing. Miroslava Barkóciová	Učiteľia, doktorandi, odborná verejnosť
Vytvorenie Wordpress e-shopu	Pozvaná prednáška FEI TUKE Košice Ing. Pugelová	Katedra obchodného podnikania	03.12. 2021	prof. Ing. Vanda Lieskovská, PhD., ku predmetu Obchodná prevádzka maloobchodnej jednotky (OPMJ)	Študenti predmetu OPMJ
Význam marketingových agentúr v slovenskej obchodnej praxi	Pozvaná prednáška IdeaElement, s.r.o. Košice	Katedra obchodného podnikania	25.11. 2021	prof. Ing. Vanda Lieskovská, PhD., ku predmetu Marketingová komunikácia	Študenti predmetu Marketingová komunikácia
Blogovanie a influencer marketing	Pozvaná prednáška IdeaElement, s.r.o. Košice	Katedra obchodného podnikania	02.12. 2021	prof. Ing. Vanda Lieskovská, PhD., ku predmetu Marketingová komunikácia	Študenti predmetu Marketingová komunikácia
Manažment sociálnych médií – nástroj budovania značky v online prostredí	Pozvaná prednáška doc. Ing. Ľudovít Nastišin, PhD.	Katedra obchodného podnikania	08.12. 2021	prof. Ing. Vanda Lieskovská, PhD., ku predmetu Marketingový manažment	Študenti predmetu Marketingový manažment

Analýza náhrady čierneho energetického uhlia alternatívnym (syntetickým) palivom	Workshop prezentácie výsledkov výskumu	Katedra kvantitatívnych metód	26.03. 2021	Dr. h. c. prof. RNDr. Michal Tkáč, CSc.	Učitelia, partneri projektu, odborníci z praxe, spoločnosť Rameko, s.r.o., prevádzka Sol', závod Elektrárne Vojany
Optimalizácia systémov výživy zvierat a prípravy krmív s ohľadom na zvýšenie kvality produkcie	Workshop - čiastočné prezentácie doterajších výsledkov projektu	Katedra kvantitatívnych metód	21.10. 2021	Dr. h. c. prof. RNDr. Michal Tkáč, CSc., doc. Ing. Michal Tkáč, PhD.	Učitelia, partneri projektu, odborníci z praxe, odborná verejnosť, spoločnosť Babičkin dvor, a.s., Veľký Krtíš
Analýza vedľajších procesov pri vzniku neželaného odpadu z výrobného procesu	Workshop	Katedra kvantitatívnych metód	04.05 2021	Dr. h. c. prof. RNDr. Michal Tkáč, CSc.	Učitelia, odborníci z praxe, spoločnosť Babičkin dvor, a.s., Veľký Krtíš
Opening of the project conference Cserehát Brand (Interreg)	Medzinárodná otváracia konferencia projektu	Katedra finančného riadenia podniku	23.06. 2021	doc. Ing. Michal Tkáč, PhD.	Učitelia, partneri projektu, odborná verejnosť
Advisory board meeting of the project PERSIST	Medzinárodný projektový meeting	Katedra finančného riadenia podniku	18.11. 2021	doc. Ing. Michal Tkáč, PhD.	Učitelia, partneri projektu, odborníci z praxe

Manažersky potenciál fakulta rozvíja aj **spoluprácou s praxou**, ako aj na II. stupni štúdia na ŠP finančné riadenie podniku výučbou predmetov **Zručnosti pre úspech – z univerzity do praxe a Administratívne kapacity pre EŠIF**. Ako jediná ekonomická fakulta na východnom Slovensku sme vo výberovom predmete pre 1./2. roč. v zimnom semestri pre DŠ *Zručnosti pre úspech – z univerzity do praxe* (Skills for Success – From University to Workplace) prepojili vysokoškolské štúdium s najväčšími zamestnávateľmi absolventov našej fakulty, medzi ktorých aktuálne patria hlavne spoločnosti Deutsche Telekom IT Solutions Slovakia s.r.o., Lafarge Holcim European Business Services, AT&T a IBM Slovensko, a ktoré v rámci centier podnikových služieb, ktoré sú jedným z najprogressívnejšie sa rozvíjajúcich sektorov slovenskej ekonomiky, v súčasnosti zamestnávajú viac ako 30 000 kvalifikovaných pracovníkov s mesačnou mzdou na úrovni dvojnásobku priemeru v slovenskom hospodárstve. Obsahom povinne voliteľného predmetu *Administratívne kapacity pre EŠIF* (1. roč. DŠ letný semester) sú aktuálne poznatky ohľadom administratívnych kapacít pre Európske štrukturálne a investičné fondy: zamestnanci subjektov/orgánov zapojených do implementácie, riadenia, a kontroly EŠIF podieľajúci sa na implementácii, riadení a kontrole EŠIF.

Súčasťou štúdia na I. a II. stupni štúdia je **Prax**, ktorú študenti absolvujú v rozsahu štyroch týždňov, a to najmä v čase hlavných prázdnin, podľa schválených podmienok. Študenti I. stupňa štúdia absolvujú tzv. prevádzkovú a odbornú prax, zameranú na osobný výkon práce vo výrobných podnikoch, podnikoch služieb, finančných inštitúciách, v obchodných prevádzkových jednotkách, u súkromných podnikateľov a pod. Študenti II.

stupňa štúdia vykonávajú hlavne preddiplomovú prax zameranú na rozpracovanie diplomovej práce, získanie podkladov, konzultácie s odborníkmi a pod. Zápočet za prax udeľujú poverení učitelia fakulty na základe hodnotenia potvrdeného organizáciou, v ktorej študent prax vykonáva, a to v zmysle *Pravidiel pre uznávanie praxe študentov PHF EU* schválených AS PHF EU.

PHF EU prehlbuje spoluprácu s praxou na národnej i medzinárodnej úrovni a taktiež aj participáciou v tzv. projektoch hospodárskej praxe. Jednalo sa najmä o spoluprácu s významnými spoločnosťami pôsobiacimi na slovenskom trhu ako **Slovenské elektrárne a.s., závod Elektrárne Vojany a BABIČKIN DVOR a.s..**

Podnikovohospodárska fakulta EU v Bratislave so sídlom v Košiciach už niekoľko rokov intenzívne spolupracuje s Elektrárnami Vojany (SE-EVO) v rôznych otázkach týkajúcich sa ekonomicko, sociálne, environmentálnych aspektov výroby elektrickej energie. Medzi najvýznamnejší projekt hospodárskej praxe za posledné obdobie môžeme zaradiť vyžiadaný výskum od Slovenských elektrární a.s., závod Elektrárne Vojany na základe objednávky Ev. č. 4600014987 pod názvom: „Technicko-ekonomická a ekologická analýza náhrady uhlia alternatívnym (syntetickým) palivom v podmienkach EVO“. Výsledok výskumu prispel najmä k odvráteniu katastrofických scenárov ukončenia prevádzky SE-EVO z hľadiska dlhodobej stratovosti výroby elektrickej energie z čierneho uhlia. Na druhej strane spaľovanie ekonomicko-environmentálnym spaľovaním TDP sa prinavrátil ekonomický potenciál fungovania SE-EVO v podobe dosiahnutia ziskovosti vo výroby elektrickej energie.



**Obrázok 5 Zmenšený plastový model pece v SE-EVO**

V nadväznosti na konzultácie v SES Tlmače a. s., SE-EVO a PHF EU začali intenzívnu spoluprácu s poľskou univerzitou **Częstochowa Univerzita of Technology**, ktorá vtedy disponovala zmenšeným totožným plastovým modelom kotla ako v skúmanom závode SE-EVO (Obr. 1). Cieľom spolupráce s poľskou univerzitou, zastúpenou **dr. hab. Ing. Rafalom Kobylecki, Prof. PCz.**, bola realizácia skúšok v laboratórnych podmienkach, ktorým účelom bolo testovať rôzne zloženia tuhého druhotného paliva, až po získanie správneho pomeru, resp. receptúry zloženia tuhého druhotného paliva. Na tomto modeli kotla sa realizovalo množstvo experimentov a finálna odporúčaná verzia zloženia tuhého druhotného paliva sa následne testovala priamo v priestoroch SE-EVO v rámci 24 hodinovej skúšobnej prevádzky. Počas týchto testov boli zaznamenané uspokojivé výsledky, ktoré sú dôkazom možnosti spaľovania TDP namiesto čierneho uhlia pri dodržaní a akceptovaní všetkých legislatívnych noriem.

V rámci spomínaných projektov sme participovali aj s medzinárodne pôsobiacimi spoločnosťami akými sú **Interreg V-A Slovakia-Hungary Cooperation Programme, Universiteit Twente Netherlands a Vysoká škola finanční a správní, a. s. Praha.**

Cezhraničná slovensko-maďarská spolupráca na projekte s názvom Local Image – Budovanie a propagácia lokálnej značky v spolupráci partnerov **PHF EU so sídlom v Košiciach** a **Interreg V-A Slovakia-Hungary Cooperation Programme**, ktorý slúži ako séria programov na stimuláciu spolupráce medzi regiónmi v rámci Európskej únie a mimo nej, ktorá je financovaná z Európskeho fondu regionálneho rozvoja. Cieľom projektu bolo posilniť stabilitu poľnohospodárskej ekonomiky prostredníctvom posilnenia miestnej agroprodukcie a konkurencieschopnosti miestnych výrobcov pomocou webovej platformy. Pri riešení projektu PHF EU organizovala v spolupráci s Interreg V-A niekoľko workshopov na území Slovenskej a Maďarskej republiky.



**Obrázok 6 Workshop k projektu Local Image v Hoteli Golden Royal v Košiciach**





**Obrázok 7 Workshop k projektu Local Image v Hoteli Vécsecity v Hernádvécse**

Workshopy boli organizované pre širokú verejnosť prevažne zo skúmanej oblasti **Cserehát** ako aj zástupcovia miestnych obcí a miestni poľnohospodári, aby implementácia výsledku projektu bola priamo ovplyvnená všetkými zúčastnenými v najvyššej kvalite a pružnosti platformy.

## 7 VÝZNAMNÉ AKTIVITY FAKULTY

### 7.1 Vedecké podujatia na PHF EU

V roku 2021 sa na PHF EU v Košiciach a pod jej záštitou realizovalo viacero vedeckých podujatí. Najvýznamnejším podujatím, ktoré fakulta v minulosti dlhodobo organizovala, no aj v roku 2021 ho kvôli pandémie spôsobenej COVID-19 nemohla zrealizovať, je medzinárodná vedecká konferencia MFS Marketing manažment, obchod, finančné a sociálne aspekty podnikania. Vzhľadom na pandemickú situáciu boli takmer všetky vedecké podujatia realizované on-line formou s využitím MS Teams. Prístupné boli tak pre učiteľov, doktorandov a študentov PHF EU v Košiciach, ako aj pre širokú verejnosť.

**Tabuľka 26 Vedecké podujatia organizované na PHF EU v Košiciach v roku 2021**

Názov podujatia	Typ podujatia (konferencia, workshop, atď.)	Organizátor: Katedra	Dátum konania	Cieľová skupina
Financie, účtovníctvo, dane 2021 a ich právne aspekty so zameraním na súčasné problémy	vedecký seminár	Katedra finančného riadenia podniku	8.11.2021	Učitelia KFRP PHF EU, učitelia ostatných katedier PHF EU a fakúlt EU doktorandi, študenti a odborná verejnosť
Stratégie riešenia problémov vnútropodnikovej komunikácie	Prednáška spojená s diskusiou (online)	Katedra manažmentu	8.11.2021	Učitelia KE PHF EU, učitelia ostatných katedier PHF EU a fakúlt EU, doktorandi, študenti a odborná verejnosť
Funkcie controllingu v procese riadenia	Prednáška spojená s diskusiou (online)	Katedra manažmentu	8.11.2021	Učitelia KE PHF EU, učitelia ostatných katedier PHF EU a fakúlt EU, doktorandi, študenti a odborná verejnosť
Komunikácia na sociálnych sieťach	Prednáška spojená s diskusiou (online)	Katedra manažmentu	9.11.2021	Učitelia KE PHF EU, učitelia ostatných katedier PHF EU a fakúlt EU, doktorandi, študenti a odborná verejnosť
STEP –Súčasné trendy v ekonomike a podnikaní 2021	vedecký seminár	Katedra ekonomie	11.11.2021	Učitelia KE PHF EU, učitelia ostatných katedier PHF EU a fakúlt EU, doktorandi, študenti a odborná verejnosť
„Nové smery v IKT, podnikovom hospodárstve a jazykovej komunikácii IV“	medzinárodný vedecký workshop	Katedra manažmentu	10.12.2021	Učitelia, doktorandi, odborná verejnosť
Obchod a marketing	Vedecký workshop	Katedra obchodného podnikania	8. – 14. 11. 2021	Učitelia KE PHF EU, učitelia ostatných katedier PHF EU a fakúlt EU, doktorandi, študenti a odborná verejnosť

Zlepšovanie procesov pomocou štatistických metód XIV. (2021)	Vedecká konferencia	Katedra kvantitatívnych metód	20. – 22. 01. 2021	Učítelia, doktorandi, študenti, odborná verejnosť
Zlepšovanie procesov pomocou štatistických metód XV. (2021)	Vedecká konferencia	Katedra kvantitatívnych metód	12. – 14. 05. 2021	Učítelia, doktorandi, študenti, odborná verejnosť
Zlepšovanie procesov pomocou štatistických metód XVI. (2021)	Vedecká konferencia	Katedra kvantitatívnych metód	22. – 24. 09. 2021	Učítelia, doktorandi, študenti, odborná verejnosť
Zlepšovanie procesov pomocou štatistických metód XVII. (2021)	Vedecká konferencia	Katedra kvantitatívnych metód	10. – 12. 11. 2021	Učítelia, doktorandi, študenti, odborná verejnosť
Trends in Application of Statistical Methods for Quality Improvement XIII. (2021)	Vedecká konferencia	Katedra kvantitatívnych metód	24. – 26. 02. 2021	Učítelia, doktorandi, študenti, odborná verejnosť
Trends in Application of Statistical Methods for Quality Improvement XIV. (2021)	Vedecká konferencia	Katedra kvantitatívnych metód	28. – 30. 04. 2021	Učítelia, doktorandi, študenti, odborná verejnosť
Trends in Application of Statistical Methods for Quality Improvement XV. (2021)	Vedecká konferencia	Katedra kvantitatívnych metód	06. – 08. 10. 2021	Učítelia, doktorandi, študenti, odborná verejnosť
Trends in Application of Statistical Methods for Quality Improvement XVI. (2021)	Vedecká konferencia	Katedra kvantitatívnych metód	01. – 03. 12. 2021	Učítelia, doktorandi, študenti, odborná verejnosť

Zdroj: Správa o vedeckovýskumnej činnosti PHF EU za rok 2021

## 7.2 Olympiáda podnikový hospodár

Zvýšenému počtu študentov na fakulte PHF EU prispel aj mimoriadne úspešný **I. a II. ročník Olympiády podnikový hospodár** ktorý organizovala PHF EU v Košiciach v akademickom roku 2020/2021 dňa 22.06.2021. Olympiáda podnikový hospodár je súťaž s celoslovenskou pôsobnosťou, ktorá je určená pre študentov maturitného ročníka stredných škôl ekonomického zamerania, stredných škôl neekonomického zamerania a stredných škôl zameraných na služby. Predmetom súťaže je testovanie znalostí študentov v rámci celého územia Slovenskej republiky z oblasti ekonómie, podnikovej ekonomiky, Európskej únie, náuky o spoločnosti a finančnej gramotnosti.



Obrázok 8 Logo súťaže Olympiáda podnikový hospodár

Cieľom súťaže je popularizácia ekonómie ako vedného a študijného odboru a o zvyšovanie finančnej gramotnosti mladých ľudí na Slovensku, ako aj zvýšenie pripravenosti a

záujmu potenciálnych uchádzačov o štúdium na PHF EU v Košiciach. V zmysle zásad prijímacieho konania na I. stupeň štúdia sú uchádzači o štúdium, ktorí sa zúčastnia celoslovenského kola súťaže do 30. apríla príslušného akademického roka, oslobodení od vykonania prijímacej skúšky na našu fakultu. Počas obdobia, kedy bola spustená online registrácia na olympiádu sme doposiaľ zaevidovali 70 stredných škôl z celého Slovenska, ktoré prejavili záujem svojej účasti na organizovanom podujatí.

V akademickom roku 2020/2021 bol počet zaregistrovaných študentov zo stredných škôl tesne pod hranicou 900 účastníkov, čo považujeme za mimoriadny úspech od organizátorov olympiády.

Školské kolo prebiehalo prostredníctvom online testu v prostredí platformy Moodle v dňa 22. júna 2021. Maturanti na základe začlenenia do jednotlivých súťažných skupín stredných škôl ekonomického zamerania, stredných škôl neekonomického zamerania a stredných škôl zameraných na služby pristúpili k vykonaniu online testu, ktorý obsahoval 25 otázok s možnosťou výberu. Okruh otázok bol tvorený osobitne pre každú skupinu súťažiacich po konzultácii so strednými školami, aby obsahovo zohľadňoval obsah vyučovacieho procesu každej skupiny súťažiacich.

Vzhľadom k skutočnosti, že všetky školy a školské zariadenia už boli otvorené po pandémie koronavírusu COVID-19 sa PHF EU rozhodla organizovať celoslovenské kolo online testovania. Víťazi jednotlivých kategórií boli pozvaní do priestorov fakulty, kde im dekan Dr. h.c. prof. RNDr. Michal Tkáč, CSc. odovzdal diplomy a pamätné trofeje, ktoré im budú pripomínať, že boli úspešnými riešiteľmi Olympiády podnikový hospodár. Všetkým účastníkom celoslovenského kola boli rovnako zaslané účastnícke diplomy, ktoré boli distribuované na jednotlivé stredné školy.



**Obrázok 9 Ceny pre víťazov Olympiády podnikový hospodár**



### 7.3 Seminár EKVALIZÉR

Výberový seminár pod názvom „EKVALIZÉR“ je nepovinne voliteľný cyklus seminárov, zameraných na doplnenie znalostí zo stredoškolskej látky ako aj na podrobné vysvetlenie vysokoškolskej látky z konkrétneho predmetu. Predmetný seminár je organizovaný s cieľom vyrovnávať znalosti študentov 1. ročníka I. stupňa štúdia na PHF EU. Historicky na PHF EU prichádzajú študenti s rôznym stupňom znalostí stredoškolskej látky. Najmarkantnejšie sa predmetné rozdiely v pripravenosti študentov na vysokoškolské štúdium prejavujú v predmetoch matematika, resp. informatika u absolventov gymnázií a obchodných akadémií, resp. iných stredných škôl.

Aby sme spomínané rozdiely zredukovali, organizujeme seminár ekvalizér. Ten začína v semestri nasledujúcom po ukončení daného predmetu. Ak je teda predmet prednášaný v zimnom semestri (v prípade matematiky, resp. informatiky), seminár začína v letnom semestri. Študenti, ktorí neboli schopní absolvovať skúšky z daných predmetov, majú teda možnosť zvoliť si tento seminár, kde od úrovne strednej školy, až po požiadavky vysokej školy na daný predmet je im umožnené zopakovať si ešte raz preberanú látku. Potreba seminára ekvalizér determinuje počet neúspešných študentov na skúške z daného predmetu a lektori tohto vzdelávania sú odmeňovaní z mimorozpočtových zdrojov. V akademickom roku 2020/2021 bol organizovaný ekvalizér z predmetu matematika. Seminára ekvalizér sú určené pre všetkých študentov, ktorí navštevujú predmet Matematika a majú rezervy vo svojich vedomostiach, alebo si chcú preberanú látku precvičiť a nadobudnúť tak istotu a sebavedomie pri riešení príkladov.

V akademickom roku 2020/2021 prebiehali cvičenia z ekvalizéru v letnom semestri. Boli vytvorené tri skupiny študentov – dve skupiny v Košiciach a jedna skupina v Michalovciach. Keďže vzdelávací proces prebiehal dištančne, aj cvičenia z ekvalizéru boli realizované dištančnou formou prostredníctvom MS Teams. To umožnilo študentom v prípade ich neúčasti na výučbe v rámci skupiny, do ktorej boli zaradení, absolvovať náhradné cvičenie aj s inou skupinou. Študenti komunikovali s vyučujúcou buď mailom alebo prostredníctvom MS Teams, pričom materiály k cvičeniam mali k dispozícii na platforme e-learning.

Po absolvovaní ekvalizéru skúšku úspešne absolvovalo 61 študentov, z toho za 1. ročník denné štúdium ŠP EaMP 14 študentov získalo hodnotenie E, 7 študentov získalo hodnotenie D a 1 študent získal hodnotenie C. Za 1. ročník denné štúdium ŠP OP 7 študentov získalo hodnotenie E a 2 študenti hodnotenie D. Za 1. ročník denné štúdium ŠP EaMP Michalovce získali 2 študenti hodnotenie E a 2 študenti hodnotenie D. Za 1. ročník externé štúdium ŠP EaMP získali 2 študenti hodnotenie E a 2 študenti hodnotenie C. Za 2. ročník denné štúdium ŠP EaMP získalo 10 študentov hodnotenie E, 5 študentov získalo hodnotenie D a 2 študenti hodnotenie C. Za 2. ročník denné štúdium ŠP OP získal 1 študent hodnotenie E. Za 2. ročník externé štúdium ŠP EaMP získal 1 študent hodnotenie E. Za 3. ročník denné štúdium ŠP EaMP získali 2 študenti hodnotenie E a 1 študent hodnotenie D.

Po absolvovaní ekvalizéru úspešne absolvovalo skúšku 61 študentov, no cvičenia z ekvalizéru navštevovalo viac ako 140 študentov. Niektorí z nich už skúšku úspešne absolvovali v zimnom semestri a ekvalizér absolvovali s cieľom doplniť a upevniť si svoje

vedomosti z matematiky alebo sa síce na skúšku chystali až v ďalšom semestri, ale chceli si doplniť svoje vedomosti ešte skôr ako ďalší semester začne.

#### 7.4 Informačné dni na PHF EU

PHF EU realizovala dňa 11.02.2021 informačné dni v Košiciach na I. stupeň štúdia online pomocou platformy Microsoft Teams. Online informačného dňa sa na Ekonomickej univerzite v Bratislave zúčastnilo viac ako 2 000 potenciálnych uchádzačov. Z toho až vyše 300 uchádzačov o štúdium na I. stupeň štúdia bolo na Podnikovohospodárskej fakulte so sídlom v Košiciach a na detašovanom pracovisku v Michalovciach.

Online informačné dni pomocou platformy Microsoft Teams realizovala PHF EU aj pre II. stupeň štúdia, a to dňa 08.04.2021, na ktorom sa zúčastnilo vyše 200 potenciálnych študentov. Obidva Informačné dni sa slávnostne otvárali online o 10.00 hod. príhovorom dekana fakulty PHF EU, Dr. h. c. prof. RNDr. Michala Tkáča, CSc.



**Obrázok 10 Príhovor dekana fakulty PHF EU,  
Dr. h. c. prof. RNDr. Michala Tkáča, CSc.**

Po privítaní a príhovoru dekana Dr. h. c. prof. RNDr. Michala Tkáča, CSc., predstavila prodekanka pre vzdelávanie, doc. Ing. Jozefína Hvastová, PhD. praktické informácie k prijímaciemu konaniu na I. a II. stupeň štúdia, prodekanka pre projekty, rozvoj fakulty a styk s verejnosťou, Ing. Slavomíra Stašková, PhD. informovala študentov o unikátnych možnostiach štúdia a hlavne o Olympiáde podnikový hospodár, ktorú PHF EU organizuje ako celoslovenskú súťaž pre stredoškolákov v súvislosti s prijímacím konaním.

Pre záujemcov boli následne pripravené aj prezentácie pre I. a II. stupeň štúdia, kde sa okrem informácií o prijímacom konaní dozvedeli podrobnosti o ponúkaných študijných programoch *ekonomika a manažment podniku* a *obchodné podnikanie* pre I. stupeň štúdia a o ponúkaných študijných programoch *finančné riadenie podniku* a *podnikový obchod*

a marketing pre II. stupeň štúdia. Uchádzačom sa poskytli informácie aj o unikátnych možnostiach štúdia vrátane 2. ročníka organizovanej celoslovenskej *Olympiáde podnikový hospodár*, ako aj o možnosti programu HONORIS I. a HONORIS II. V rámci programu informoval uchádzačov o štúdium prodekan pre medzinárodné vzťahy a informatizáciu, Ing. Matej Hudák, PhD. o ponúkaných mobilitách.



**Obrázok 11 Erasmus + študentov PHF EU**

Na informačnom dni mali svoje zastúpenie aj študenti PHF EU, a to prostredníctvom predsedkyne Študentského parlamentu ekonómov Podnikovohospodárskej fakulty EU v Bratislave so sídlom v Košiciach (ŠPE PHF EU), Bc. Michaely Kendrovej, ktorá oboznámila potenciálnych uchádzačov o I. a II. stupeň štúdia o rôznych študentských bálloch a akciách ako aj o samotnom študentskom živote.

Pre uchádzačov o I. a II. stupeň štúdia sme zaradili na záver programu aj pútavú prednášku Ing. Dalibora Cicmana – v súčasnosti skúseného podnikateľa, ktorý po absolvovaní štúdia na PHF EU vybudoval úspešnú spoločnosť s výživovými doplnkami pod názvom *GymBeam GmbH*. Na záver informačného dňa sa otvorila diskusia medzi uchádzačmi o štúdium a vedením fakulty, ktoré odpovedalo na všetky otázky od študentov stredných a vysokých škôl.

Pred začiatkom informačného dňa, ako aj po ukončení hlavnej časti programu mohli záujemcovia o štúdium spoznať priestory PHF EU virtuálne, pomocou pripraveného videa, ktoré je dostupné verejne na oficiálnej stránke fakulty a na sociálnych sieťach fakulty akými sú Facebook, Instagram a Twitter.

Informácie pre uchádzačov o I. a II. stupeň štúdia na PHF EU boli zverejnené včas aj na Portáli VŠ, webovom sídle univerzity a webovom sídle fakulty.

## 8 KVALITA

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

V rámci prispôsobovania sa medzinárodnej úrovni vo vzdelávaní, Ekonomická univerzita pokračovala v úsilí o získanie medzinárodnej akreditácie v systéme AACSB. V snahe prispieť k dosiahnutiu tohto cieľa, sa preto osobitne venujeme hodnoteniu úrovne nadobúdania vedomostí a rozvoju zručností. Na PHF EU sme sa v akademickom roku 2020/2021 zamerali aj na porovnanie hodnotenia vedomostí študentov v predmetoch, ktoré sú súčasťou AoL (Dokumentácia študijného programu pre potreby realizácie systému zabezpečenia vzdelávania (ďalej len „AoL“) v rámci medzinárodnej akreditácie (ďalej len „MAK“) podľa požiadaviek AACSB. Išlo o stanovenie a realizáciu uvedených požiadaviek pre vybrané ŠP: Vzdelávacie ciele a vzdelávacie výstupy, Matica povinných predmetov študijného programu, Alokácia merania.

PHF EU je aj súčasťou systému manažérstva kvality na EU Bratislava – Systém zabezpečenia a zdokonaľovania kvality na EU v Bratislave. V akademickom roku 2020/2021 sa monitorovanie a hodnotenie kvality vzdelávania na fakulte realizovalo aj podľa interných predpisov EU Bratislava, ako aj PHF EU. Testovaná bola úroveň nadobúdaných vedomostí a zručností na predmete štátnej skúšky – Záverečná práca a jej obhajoba a to na I. a II. stupni štúdia a takisto aj na predmete Informačné systémy v marketingu na II. stupni štúdia na študijnom programe podnikový obchod a marketing (aj keď tento študijný program zatiaľ nie je zaradený medzi študijné programy zamerané na „biznis“).

### Vstupy hodnotenia študijných programov za akademický rok 2020/2021

- ekonomika a manažment podniku (I. stupeň, denná forma, bakalárske štúdium)
- ekonomika a manažment podniku (I. stupeň, externá forma, bakalárske štúdium)
- finančné riadenie podniku (II. stupeň, denná forma, inžinierske štúdium)
- finančné riadenie podniku (II. stupeň, externá forma, inžinierske štúdium)
- podnikový obchod a marketing (II. stupeň, denná forma, inžinierske štúdium)

K študijnému programu *ekonomika a manažment podniku (I. stupeň, denná a externá forma, bakalárske štúdium)* boli priradené vzdelávacie ciele, ktoré boli hodnotené:

- Vzdelávacie cieľ 1: Nadobudnúť znalosti v oblasti ekonómie a manažmentu.
- Vzdelávacie cieľ 3: Nadobúdať komunikačné schopnosti.

K študijnému programu *finančné riadenie podniku (II. stupeň, denná a externá forma, inžinierske štúdium)* boli priradené vzdelávacie ciele, ktoré boli hodnotené:

- Vzdelávacie cieľ 1: Nadobudnúť schopnosť riešenia stanoveného problému s využitím interdisciplinárnych znalostí.

- Vzdelávaci cieľ 3: Nadobudnúť nové poznatky v oblasti ekonómie a manažmentu.

K študijnému programu *podnikový obchod a marketing (II. stupeň, denná forma, inžinierske štúdium)* bol priradený vzdelávaci cieľ, ktorý bol hodnotený:

- Vzdelávaci cieľ 4: Získať vedomosti o obsahu a význame informačných systémov v podniku, oboznámiť sa so štruktúrou marketingového informačného systému ako aj s využitím online marketingu.

Stanovené vzdelávacie ciele boli hodnotené v rámci predmetu *Záverečná práca a jej obhajoba* – 2x hodnotenie – práca a jej výsledky a obhajoba práce a tiež predmetu *Informačné systémy v marketingu*.

Pre účely hodnotenia boli zvolené aj kľúčové kritériá výkonnosti. Pre každé kritérium mala komisia možnosť priradenia bodového hodnotenia v rozmedzí 0 až 2 body, pričom udelenie počtu bodov 2 znamenalo plné splnenie kritéria daným študentom. Každý študent teda mohol získať maximálny počet bodov 14.

### 8.1 Výstupy hodnotenia študijného programu ekonomika a manažment podniku

Pre študijný program *ekonomika a manažment podniku (I. stupeň, denná a externá forma, bakalárske štúdium)* boli v rámci stanovených vzdelávacích cieľov definované požadované nasledovné vzdelávacie výstupy:

- Vzdelávaci výstup 1: Schopnosť riešiť komplexné problémy v oblasti ekonómie a manažmentu, identifikovať súvislosti ekonomických a manažérskych procesov v podniku na operatívnej úrovni.
- Vzdelávaci výstup 3: Preukázať schopnosť interpretovať a prezentovať výsledky riešenej problematiky z oblasti ekonómie a manažmentu v písomnej a v ústnej forme.

**Tabuľka 27 Hodnotenie študijného programu EaMP (I. stupeň, denná/externá forma, bakalárske štúdium) v rámci Vzdelávacieho cieľa 1 (Košice a Michalovce)**

1. cieľ Kritérium, resp. subkritérium výkonnosti	Nadmieru spĺňa očakávania (2 body)	Spĺňa očakávania (1 bod)	Nespĺňa očakávania (0 bodov)
1.1 Schopnosť identifikovať problém na operatívnej úrovni	29 (29,29 %)	70 (70,71 %)	0
1.2 Spracovať literárnu rešerš k problematike	29 (29,29 %)	69 (69,70 %)	1 (1,01 %)
1.3 Schopnosť využiť relevantné metódy k riešeniu problému	23 (23,23 %)	71 (71,72 %)	5 (5,05 %)
1.4 Hĺbka a kvalita spracovania riešenia vybraného problému	27 (27,27 %)	66 (66,67 %)	6 (6,06 %)
1.5 Schopnosť formulovať návrhy a opatrenia na základe analytickej časti	14 (14,14 %)	74 (74,75 %)	11 (11,11 %)
1.6 Prínosy práce	21 (21,21 %)	75 (75,76 %)	3 (3,03 %)
1.7 Formálna úprava práce v zmysle platnej Internej smernice EU	16 (16,16 %)	80 (80,81 %)	3 (3,03 %)

Zdroj: Hodnotenie v rámci MAK



V akademickom roku 2020/2021 v rámci hodnotenia študijného programu *ekonomika a manažment podniku* (I. stupeň, denná a externá forma, bakalárske štúdium) prostredníctvom Vzdelávacieho cieľa 1 – 97,98 % študentov splnilo kritériá stanovené hodnotením biznis študijných programov – 26,26 % študentov nadmieru splnilo očakávania a 71,72 % študentov celkovo splnilo očakávania.

**Tabuľka 28 Hodnotenie študijného programu EaMP (I. stupeň, denná/externá forma, bakalárske štúdium) v rámci Vzdelávacieho cieľa 3 (Košice a Michalovce)**

3. cieľ Kritérium, resp. subkritérium výkonnosti	Nadmieru spĺňa očakávania (2 body)	Spĺňa očakávania (1 bod)	Nespĺňa očakávania (0 bodov)
3.1 Schopnosť stručne a jasne prezentovať stanovené problémy ekonómie a manažmentu	40 (40,40 %)	57 (57,58 %)	2 (2,02 %)
3.2 Schopnosť argumentovať a odôvodniť riešený problém	31 (31,31 %)	64 (64,65 %)	4 (4,04 %)
3.3 Schopnosť stručne a jasne prezentovať návrhy na riešenie problému	27 (27,27 %)	67 (67,68 %)	5 (5,05 %)
3.4 Schopnosť odpovedať relevantne na predložené otázky oponenta	27 (27,27 %)	66 (66,67 %)	6 (6,06 %)
3.5 Schopnosť objasniť otázky a pripomienky členov komisie	20 (20,20 %)	67 (67,68 %)	12 (12,12 %)
3.6 Celkový priebeh obhajoby a prejav	32 (32,32 %)	64 (64,65 %)	3 (3,03 %)
3.7 Prezentácia pomocou informačných technológií	35 (35,35 %)	64 (64,65 %)	0 (0,00 %)

Zdroj: Hodnotenie v rámci MAK

V akademickom roku 2020/2021 v rámci hodnotenia študijného programu *ekonomika a manažment podniku* (I. stupeň, denná a externá forma, bakalárske štúdium) prostredníctvom Vzdelávacieho cieľa 3 – 100 % študentov splnilo kritériá stanovené hodnotením biznis študijných programov – 36,36 % študentov nadmieru splnilo očakávania a 63,64 % študentov celkovo splnilo očakávania.

## 8.2 Výstupy hodnotenia študijného programu finančné riadenie podniku

Pre študijný program *finančné riadenie podniku* (II. stupeň, denná a externá forma, inžinierske štúdium) boli v rámci stanovených vzdelávacích cieľov definované požadované nasledovné vzdelávacie výstupy:

- Vzdelávací výstup 1: Schopnosť riešiť komplexné problémy podnikovohospodárskej praxe, schopnosť analyzovať súvislosti ekonomických a manažérskych procesov v podniku na strategickej úrovni.
- Vzdelávací výstup 3: Implementovať nadobudnuté poznatky v oblasti ekonómie a manažmentu do podnikovohospodárskej praxe, preukázať schopnosť interpretovať a prezentovať výsledky riešenej problematiky a pokročilé znalosti v príslušnej vednej disciplíne.

**Tabuľka 29 Hodnotenie študijného programu FRP (II. stupeň, denná forma, inžinierske štúdium) v rámci Vzdelávacieho cieľa 1 (Košice)**

1. cieľ Kritérium, resp. subkritérium výkonnosti	Nadmieru spĺňa očakávania (2 body)	Spĺňa očakávania (1 bod)	Nespĺňa očakávania (0 bodov)
1.1 Schopnosť identifikovať problém na operatívnej úrovni	24 (43,64 %)	31 (56,36 %)	0 (0,00 %)
1.2 Spracovať literárnu rešerš k problematike	26 (47,27 %)	29 (52,73 %)	0 (0,00 %)
1.3 Schopnosť využiť relevantné metódy k riešeniu problému	22 (40,00 %)	33 (60,00 %)	0 (0,00 %)
1.4 Hĺbka a kvalita spracovania riešenia vybraného problému	27 (49,09 %)	28 (50,91 %)	0 (0,00 %)
1.5 Schopnosť formulovať návrhy a opatrenia na základe analytickej časti	23 (41,82 %)	32 (58,18 %)	0 (0,00 %)
1.6 Prínosy práce	18 (32,73 %)	37 (67,27 %)	0 (0,00 %)
1.7 Formálna úprava práce v zmysle platnej Internej smernice EU	17 (30,91 %)	38 (69,09 %)	0 (0,00 %)

Zdroj: Hodnotenie v rámci MAK

V akademickom roku 2020/2021 v rámci hodnotenia študijného programu *finančné riadenie podniku* (II. stupeň, denná forma, inžinierske štúdium) prostredníctvom Vzdelávacieho cieľa 1 – 100 % študentov splnilo kritériá stanovené hodnotením biznis študijných programov – 49,09 % študentov nadmieru splnilo očakávania a 50,91 % študentov celkovo splnilo očakávania.

**Tabuľka 30 Hodnotenie študijného programu FRP (II. stupeň, externá forma, inžinierske štúdium) v rámci Vzdelávacieho cieľa 1 (Košice)**

1. cieľ Kritérium, resp. subkritérium výkonnosti	Nadmieru spĺňa očakávania (2 body)	Spĺňa očakávania (1 bod)	Nespĺňa očakávania (0 bodov)
1.1 Schopnosť identifikovať problém na operatívnej úrovni	0 (0,00 %)	7 (100 %)	0 (0,00 %)
1.2 Spracovať literárnu rešerš k problematike	0 (0,00 %)	7 (100 %)	0 (0,00 %)
1.3 Schopnosť využiť relevantné metódy k riešeniu problému	3 (42,86 %)	4 (57,14 %)	0 (0,00 %)
1.4 Hĺbka a kvalita spracovania riešenia vybraného problému	4 (57,14 %)	3 (42,86 %)	0 (0,00 %)
1.5 Schopnosť formulovať návrhy a opatrenia na základe analytickej časti	3 (42,86 %)	3 (42,86 %)	1 (14,29 %)
1.6 Prínosy práce	0 (0,00 %)	7 (100 %)	0 (0,00 %)
1.7 Formálna úprava práce v zmysle platnej Internej smernice EU	0 (0,00 %)	7 (100 %)	0 (0,00 %)

Zdroj: Hodnotenie v rámci MAK



V akademickom roku 2020/2021 v rámci hodnotenia študijného programu *finančné riadenie podniku* (II. stupeň, externá forma, inžinierske štúdium) prostredníctvom Vzdelávacieho cieľa 1 – 100 % študentov splnilo kritériá stanovené hodnotením biznis študijných programov – 28,57 % študentov nadmieru splnilo očakávania a 71,43 % študentov celkovo splnilo očakávania.

**Tabuľka 31 Hodnotenie študijného programu FRP (II. stupeň, denná forma, inžinierske štúdium) v rámci Vzdelávacieho cieľa 3 (Košice)**

3. cieľ Kritérium, resp. subkritérium výkonnosti	Nadmieru spĺňa očakávania (2 body)	Spĺňa očakávania (1 bod)	Nespĺňa očakávania (0 bodov)
3.1 Schopnosť stručne a jasne prezentovať stanovené problémy ekonómie a manažmentu	18 (32,73 %)	36 (65,45 %)	1 (1,82 %)
3.2 Schopnosť argumentovať a odôvodniť riešený problém	23 (41,82 %)	32 (58,18 %)	0 (0,00 %)
3.3 Schopnosť stručne a jasne prezentovať návrhy na riešenie problému	23 (41,82 %)	30 (54,55 %)	2 (3,64 %)
3.4 Schopnosť odpovedať relevantne na predložené otázky oponenta	29 (52,73 %)	25 (45,45 %)	1 (1,82 %)
3.5 Schopnosť objasniť otázky a pripomienky členov komisie	19 (34,55 %)	33 (60,00 %)	3 (5,45 %)
3.6 Celkový priebeh obhajoby a prejav	19 (34,55 %)	36 (65,45 %)	0 (0,00 %)
3.7 Prezentácia pomocou informačných technológií	19 (34,55 %)	36 (65,45 %)	0 (0,00 %)

Zdroj: Hodnotenie v rámci MAK

V akademickom roku 2020/2021 v rámci hodnotenia študijného programu *finančné riadenie podniku* (II. stupeň, denná forma, inžinierske štúdium) prostredníctvom Vzdelávacieho cieľa 3 – 100 % študentov splnilo kritériá stanovené hodnotením biznis študijných programov – 45,45 % študentov nadmieru splnilo očakávania a 54,55 % študentov celkovo splnilo očakávania.

**Tabuľka 32 Hodnotenie študijného programu FRP (II. stupeň, externá forma, inžinierske štúdium) v rámci Vzdelávacieho cieľa 3 (Košice)**

3. cieľ Kritérium, resp. subkritérium výkonnosti	Nadmieru spĺňa očakávania (2 body)	Spĺňa očakávania (1 bod)	Nespĺňa očakávania (0 bodov)
3.1 Schopnosť stručne a jasne prezentovať stanovené problémy ekonómie a manažmentu	6 (85,71 %)	1 (14,29 %)	0 (0,00 %)
3.2 Schopnosť argumentovať a odôvodniť riešený problém	7 (100 %)	0 (0,00 %)	0 (0,00 %)
3.3 Schopnosť stručne a jasne prezentovať návrhy na riešenie problému.	5 (71,43 %)	2 (28,57 %)	0 (0,00 %)

3.4 Schopnosť odpovedať relevantne na predložené otázky oponenta	4 (57,14 %)	3 (42,86 %)	0 (0,00 %)
3.5 Schopnosť objasniť otázky a pripomienky členov komisie	5 (71,43 %)	2 (28,57 %)	0 (0,00 %)
3.6 Celkový priebeh obhajoby a prejav	6 (85,71 %)	1 (14,29 %)	0 (0,00 %)
3.7 Prezentácia pomocou informačných technológií	7 (100 %)	0 (0,00 %)	0 (0,00 %)

Zdroj: Hodnotenie v rámci MAK

V akademickom roku 2020/2021 v rámci hodnotenia študijného programu *finančné riadenie podniku* (II. stupeň, externá forma, inžinierske štúdium) prostredníctvom Vzdelávacieho cieľa 3 – 100 % študentov splnilo kritériá stanovené hodnotením biznis študijných programov – 100 % študentov nadmieru splnilo očakávania.

**Tabuľka 33 Hodnotenie študijného programu FRP (II. stupeň, denná forma, inžinierske štúdium) v rámci Vzdelávacieho cieľa 1 (Pedagogické pracovisko Michalovce)**

1. cieľ Kritérium, resp. subkritérium výkonnosti	Nadmieru spĺňa očakávania (2 body)	Spĺňa očakávania (1 bod)	Nespĺňa očakávania (0 bodov)
1.1 Schopnosť identifikovať problém na operatívnej úrovni	9 (75,00 %)	3 (25,00 %)	0 (0,00 %)
1.2 Spracovať literárnu rešerš k problematike	9 (75,00 %)	2 (16,67 %)	1 (8,33 %)
1.3 Schopnosť využiť relevantné metódy k riešeniu problému	6 (50,00 %)	6 (50,00 %)	0 (0,00 %)
1.4 Hĺbka a kvalita spracovania riešenia vybraného problému	7 (58,33 %)	4 (33,33 %)	1 (8,33 %)
1.5 Schopnosť formulovať návrhy a opatrenia na základe analytickej časti	5 (41,67 %)	7 (58,33 %)	0 (0,00 %)
1.6 Prínosy práce	4 (33,33 %)	8 (66,67 %)	0 (0,00 %)
1.7 Formálna úprava práce v zmysle platnej Internej smernice EU	7 (58,33 %)	4 (33,33 %)	0 (0,00 %)

Zdroj: Hodnotenie v rámci MAK

V akademickom roku 2020/2021 v rámci hodnotenia študijného programu *finančné riadenie podniku* (II. stupeň, denná forma, inžinierske štúdium, Michalovce) prostredníctvom Vzdelávacieho cieľa 1 – 100 % študentov splnilo kritériá stanovené hodnotením biznis študijných programov – 58,33 % študentov nadmieru splnilo očakávania a 41,67 % študentov celkovo splnilo očakávania.

V akademickom roku 2020/2021 v rámci hodnotenia študijného programu *finančné riadenie podniku* (II. stupeň, denná forma, inžinierske štúdium, Michalovce) prostredníctvom Vzdelávacieho cieľa 3 – 100 % študentov splnilo kritériá stanovené hodnotením biznis študijných programov – 50,00 % študentov nadmieru splnilo očakávania a 50,00 % študentov celkovo splnilo očakávania.

**Tabuľka 34 Hodnotenie študijného programu FRP (II. stupeň, denná forma, inžinierske štúdium) v rámci Vzdelávacieho cieľa 3 (Pedagogické pracovisko Michalovce)**

3. cieľ Kritérium, resp. subkritérium výkonnosti	Nadmieru spĺňa očakávania (2 body)	Spĺňa očakávania (1 bod)	Nespĺňa očakávania (0 bodov)
3.1 Schopnosť stručne a jasne prezentovať stanovené problémy ekonómie a manažmentu	3 (25,00 %)	9 (75,00 %)	0 (0,00 %)
3.2 Schopnosť argumentovať a odôvodniť riešený problém	6 (50,00 %)	6 (50,00 %)	0 (0,00 %)
3.3 Schopnosť stručne a jasne prezentovať návrhy na riešenie problému.	4 (33,33 %)	8 (66,67 %)	0 (0,00 %)
3.4 Schopnosť odpovedať relevantne na predložené otázky oponenta	4 (33,33 %)	7 (58,33 %)	1 (8,33 %)
3.5 Schopnosť objasniť otázky a pripomienky členov komisie	7 (58,33 %)	4 (33,33 %)	1 (8,33 %)
3.6 Celkový priebeh obhajoby a prejav	3 (25,00 %)	9 (75,00 %)	0 (0,00 %)
3.7 Prezentácia pomocou informačných technológií	6 (50,00 %)	6 (50,00 %)	0 (0,00 %)

Zdroj: Hodnotenie v rámci MAK

### 8.3 Výstupy hodnotenia študijného programu podnikový obchod a marketing

Aj keď študijný program podnikový obchod a marketing (II. stupeň, denná forma, inžinierske štúdium) zatiaľ nie je zaradený medzi študijné programy zamerané na „biznis“, bol v rámci stanovených vzdelávacích cieľov definovaný požadovaný nasledovný vzdelávací výstup:

- Vzdelávací výstup 4: Preukázať ovládanie postupov a metód realizácie marketingového výskumu s využitím informačných systémov.

V akademickom roku 2020/2021 v rámci hodnotenia študijného programu *podnikový obchod a marketing* (II. stupeň, denná forma, inžinierske štúdium) prostredníctvom Vzdelávacieho cieľa 4 – 100 % študentov splnilo kritériá stanovené hodnotením študijných programov – 60,53 % študentov nadmieru splnilo očakávania a 39,47 % študentov celkovo splnilo očakávania.

**Tabuľka 35 Hodnotenie študijného programu POaM (II. stupeň, denná forma, inžinierske štúdium) v rámci Vzdelávacieho cieľa 4**

4. cieľ Kritérium, resp. subkritérium výkonnosti	Nadmieru splňa očakávania (2 body)	Splňa očakávania (1 bod)	Nesplňa očakávania (0 bodov)
4.1 Pochopiť význam informačných systémov v marketingu	21 (55,26 %)	17 (44,74 %)	0 (0,00 %)
4. Schopnosť riešiť úlohy s dôrazom na strategické marketingové rozhodovanie	8 (21,05 %)	26 (68,42 %)	4 (10,53 %)
4.3 Schopnosť nájsť a opísať využitie marketingového informačného systému v podnikoch	19 (50,00 %)	18 (47,37 %)	1 (2,63 %)
4.4. Pochopiť využitie IKT pre riadenie marketingových činností	5 (13,16 %)	30 (78,95 %)	3 (7,89 %)
4.5 Implementovať online marketingovú komunikáciu v podniku a organizáciách	27 (71,05 %)	11 (28,95 %)	0 (0,00 %)
4.6 Formulovať a interpretovať význam internetu v marketingu a využitie elektronického obchodovania	23 (60,53 %)	15 (39,47 %)	0 (0,00 %)
4.7 Pre konkrétny podnik navrhnúť najvhodnejší marketingový informačný systém	21 (55,26 %)	15 (39,47 %)	2 (5,26 %)

Zdroj: Hodnotenie v rámci MAK

Vzhľadom na to, že fakulta si stanovila cieľ neustále zlepšovať plnenia vzdelávacích cieľov na všetkých stupňoch štúdia je vhodné pokračovať v súčasnom prístupe, priebežne sledovať plnenie kritérií pre jednotlivé vzdelávacie ciele, vyhodnocovať ich na úrovni katedier, fakulty navrhovať prípadné opatrenie na zlepšenie pre programovú radu a následne realizovanými opatreniami predchádzať neplneniu vzdelávacích cieľov.

### Študijný program EaMP, I. stupeň

Na základe výsledkov merania v rámci hodnotenia študijného programu *ekonomika a manažment podniku* sledovaním dosahovania *Vzdelávacieho cieľa 1* pri dennom a externom štúdiu: 97,98 % študentov splnilo kritériá stanovené hodnotením biznis študijných programov. Tým pádom došlo k naplneniu cieľa, ktorý bol stanovený na úrovni dosiahnutia minimálne 85 %.

Na základe výsledkov merania v rámci hodnotenia študijného programu *ekonomika a manažment podniku* prostredníctvom *Vzdelávacieho cieľa 3* pri dennom a externom štúdiu: 100 % študentov splnilo kritériá stanovené hodnotením biznis študijných programov. Tým pádom došlo k naplneniu cieľa, ktorý bol stanovený na úrovni dosiahnutia minimálne 85 %.

## Študijný program FRP, II. stupeň

Na základe výsledkov merania v rámci hodnotenia študijného programu *finančné riadenie podniku* prostredníctvom *Vzdelávacieho cieľa 1* pri dennom štúdiu: 100 % študentov splnilo kritériá stanovené hodnotením biznis študijných programov. Tým pádom došlo k naplneniu cieľa, ktorý bol stanovený na úrovni dosiahnutia minimálne 85 %.

Na základe výsledkov merania v rámci hodnotenia študijného programu *finančné riadenie podniku* prostredníctvom *Vzdelávacieho cieľa 1* pri externom štúdiu: 100 % študentov splnilo kritériá stanovené hodnotením biznis študijných programov. Tým pádom došlo k naplneniu cieľa, ktorý bol stanovený na úrovni dosiahnutia minimálne 85 %.

Na základe výsledkov merania v rámci hodnotenia študijného programu *finančné riadenie podniku* prostredníctvom *Vzdelávacieho cieľa 3* pri dennom štúdiu: 100 % študentov splnilo kritériá stanovené hodnotením biznis študijných programov. Tým pádom došlo k naplneniu cieľa, ktorý bol stanovený na úrovni dosiahnutia minimálne 85 %.

Na základe výsledkov merania v rámci hodnotenia študijného programu *finančné riadenie podniku* prostredníctvom *Vzdelávacieho cieľa 3* pri externom štúdiu: 100 % študentov splnilo kritériá stanovené hodnotením biznis študijných programov. Tým pádom došlo k naplneniu cieľa, ktorý bol stanovený na úrovni dosiahnutia minimálne 85 %.

## Študijný program POaM, II. Stupeň

Na základe výsledkov merania v rámci hodnotenia študijného programu *podnikový obchod a marketing* sledovaním dosahovania *Vzdelávacieho cieľa 4* pri dennom štúdiu: 100 % študentov splnilo kritériá stanovené hodnotením študijných programov. Tým pádom došlo k naplneniu cieľa, ktorý bol stanovený na úrovni dosiahnutia minimálne 85 %.

Pri hodnotách naplnenia cieľa nad stanovenými cieľmi, navrhovanými opatreniami pre ďalší akademický rok je vykonať opätovné merania s cieľom porovnania jednotlivých akademických rokov, nakoľko akademický rok 2020/2021 bol ovplyvnený opatreniami v súvislosti s výskytom a šírením nového koronavírusu COVID-19.

Vzhľadom na to, že fakulta si stanovila cieľ neustále zlepšovať plnenia vzdelávacích cieľov na všetkých stupňoch štúdia je vhodné pokračovať v súčasnom prístupe, priebežne sledovať plnenie kritérií pre jednotlivé vzdelávacie ciele, vyhodnocovať ich na úrovni katedier, fakulty navrhovať prípadné opatrenie na zlepšenie pre programovú radu a následne realizovanými opatreniami predchádzať neplneniu vzdelávacích cieľov.

## ZÁVER

Na záver možno konštatovať, že úlohy na rok 2021 boli splnené s príspevom všetkých katedier, pedagogických pracovníkov a funkcionárov fakulty. Úlohy boli orientované najmä na zvyšovanie kvality pedagogického procesu, zvýšenie kvality a organizácie štátnych záverečných skúšok, rozširovanie ponuky povinne voliteľných a výberových predmetov, zabezpečenie dostatočného množstva kvalitných vedeckých výstupov a dostatočného množstva riešených projektov.

Z očakávaní je nevyhnutné konštatovať, že je potrebné vyvinúť úsilie smerom k aktivitám a práci so zainteresovanými stranami smerujúcej k získaniu dostatočného počtu uchádzačov o štúdium na PHF EU. Predložené podklady pre komplexnú akreditáciu poukazujú na zlepšenie výkonnosti fakulty aj v pedagogickej činnosti. Taktiež je potrebné aj vyvinúť úsilie smerom k vytváraniu podmienok plnenia kritérií pre habilitácie a vymenúvacie konania, čím sa PHF EU usiluje o zvyšovanie počtu v kategóriách profesor a docent. Je na zvážení samotné prehodnotenie počtov pracovníkov vzhľadom na výsledky hodnotení pedagogickej, ako aj vedecko-výskumnej činnosti, vzhľadom na počty študentov a počty tvorivých pracovníkov. Pre plnenie vzdelávacích cieľov na všetkých stupňoch štúdia je vhodné pokračovať v súčasnom prístupe, priebežne sledovať plnenie kritérií pre jednotlivé vzdelávacie ciele na úrovni programových rád, vyhodnocovať ich a navrhovať opatrenia na zlepšenie. Z dôvodu zvyšovať počty študentov, je potrebné neustále zlepšovať spoluprácu so strednými školami a naďalej inovovať a vyvíjať nové rozvojové aktivity a ďalšie podporné aktivity zamerané na zatriktívňovanie štúdia.

Vzdelávací proces PHF EU sa aj v akademickom roku 2020/2021 naďalej vyznačoval zlepšovaním kvality aj v zmysle nečakaných a nutných zmien. PHF EU začala s procesom zosúladňovania vnútorného systému zabezpečovania kvality a uskutočňovaných študijných programov so štandardmi SAAVŠ pre študijné programy a dôsledne sa venovala aj procesu medzinárodnej akreditácie podľa AACSB.

Vzdelávacia a vedeckovýskumná činnosť nielen PHF EU v Košiciach, ale aj v rámci celej Ekonomickej univerzity stojí pred dôležitou úlohou – zosúladenia vnútorného systému so štandardmi pre vnútorný systém vydaných Slovenskou akreditačnou agentúrou pre vysoké školstvo do 31.8.2022. Z tohto dôvodu bude nevyhnutné naďalej zvyšovať kvalitu publikačných výstupov so zameraním na príspevky v databázach Web of Science a Scopus, predovšetkým so zaradením do kvartilov Q1 až Q3. Dôraz bude kladený aj na oblasť publikovania týchto príspevkov, kde sa bude sledovať ich prepojenie na študijný odbor a študijné programy. Pretože kvalitné príspevky publikované v odbore ekonómia a manažment jednotlivými členmi programových rád predstavujú základ pre získanie akreditácie študijných programov na prvom, druhom a treťom stupni štúdia na PHF EU v Košiciach. Výzvou pre fakultu tiež bude naplnenie kritérií a splnenie podmienok členmi programových rád pre akreditovanie habilitačných a inauguračných konaní.

Okrem uvedeného bude v nadchádzajúcom období fakulta podporovať projektovú činnosť v súlade s plánom hlavných úloh. Podmienkou je, aby každá katedra vypracovala a predložila ročne minimálne jeden projekt VEGA alebo KEGA, resp. projekt s hospodárskou praxou. V roku 2021 bolo predložených 6 VEGA projektov a 1 projekt KEGA.

Projektová činnosť bude podporená aj s ohľadom na pokračujúce projekty VEGA, KEGA a projekty financované zo zahraničných grantových schém.

V rámci spolupráce s hospodárskou praxou bude fakulta pokračovať v už začatých iniciatívach a projektoch realizovaných na základe objednávok, predovšetkým v oblasti znalostne intenzívnych služieb a rozvíjania moderných prístupov v projektovom manažmente vo forme spolupráce so spoločnosťou Deutsche Telekom IT Solutions Slovakia s.r.o. ako partnerom PHF EU pre program Honoris, ktorý je od akademického roka 2015/2016 na základe spolupráce so spoločnosťou Deutsche Telekom IT Solutions Slovakia s.r.o. orientovaný prakticky s dôrazom na problematiku projektového manažmentu.

Výročnú správu o činnosti PHF EU za rok 2021 schválil Akademický senát PHF EU na svojom zasadnutí dňa 06.10.2022.

doc. Ing. Jana Simonidesová, PhD.  
predseda AS PHF EU

Dr. h.c. prof. RNDr. Michal Tkáč, CSc.  
dekan PHF EU