

FAKULTA EKONÓMIE A INFORMATIKY
UNIVERZITA J. SELYEHO
KOMÁRNO

VÝROČNÁ SPRÁVA O ČINNOSTI FAKULTY
EKONÓMIE A INFORMATIKY
UNIVERZITY J. SELYEHO ZA ROK 2023



VÝROČNÁ SPRÁVA O ČINNOSTI
FAKULTY EKONÓMIE A INFORMATIKY
UNIVERZITY J. SELYEHO ZA ROK 2023

Obsah

I.	Základné informácie o Fakulte ekonómie a informatiky Univerzity J. Selyeho	4
II.	Prehľad najdôležitejších faktov a činností FEI UJS za rok 2023	10
III.	Informácie o poskytovanom vysokoškolskom vzdelávaní	25
a)	Údaje o študijných programoch (prehľad programov)	25
b)	Údaje o študentoch a ich štruktúre	27
c)	Informácie o akademickej mobilite študentov.....	28
d)	Údaje o záujme o štúdium na FEI UJS a výsledkoch prijímacieho konania	28
e)	Údaje o absolventoch.....	30
f)	Neplatnosť štátnej a rigorózneho skúšky alebo jej časti, odoberanie vysokoškolských titulov	31
g)	Komentovaný prehľad úspechov študentov	31
h)	Komentované ocenenia študentov v rámci vysokej školy.....	32
IV.	Informácie o poskytovaní ďalšieho vzdelávania	33
V.	Informácie o výskumnej, umeleckej a ďalšej tvorivej činnosti fakulty	34
a)	Projekty podporované z domácich grantových schém	34
b)	Projekty podporované zo zahraničných grantových schém	35
c)	Projekty uskutočnené na objednávku	36
d)	Využitie dosiahnutých výsledkov z výskumnej činnosti.....	36
e)	Výsledky špecializovaných výskumných a vývojových pracovísk.....	36
f)	Projekty podporované z vnútorných grantových schém.....	37
VI.	Habilitačné konania a konania na vymenúvanie profesorov	38
VII.	Zamestnanci fakulty	39
VIII.	Podpora študentov	42
IX.	Absolventi	45
X.	Podporné činnosti fakulty	46
XI.	Rozvoj fakulty.....	47
XII.	Internacionalizácia a medzinárodné aktivity fakulty	49
XIII.	Systém kvality.....	54
a)	Manažment fakulty	54
b)	Vzdelávanie	54
c)	Tvorivá činnosť	61
d)	Zapojenie interných a externých zainteresovaných strán.....	62
XIV.	Krízová situácia v súvislosti s konfliktom na Ukrajine	63
XV.	Kontaktné údaje	64
XVI.	Sumár (Executive summary).....	65
Záver.....		68
XVII.	Prílohy.....	69

I. Základné informácie o Fakulte ekonómie a informatiky Univerzity J. Selyeho

Názov fakulty:

Fakulta ekonómie a informatiky Univerzity J. Selyeho (ďalej len „FEI UJS“)

Začlenenie vysokej školy:

Verejná vysoká škola

Typ vysokej školy:

Verejná vysoká škola

Poslanie a cieľ fakulty FEI UJS

Fakulta ekonómie a informatiky Univerzity J. Selyeho (ďalej len „FEI UJS“) je jedinou fakultou na Slovensku, ktorá umožňuje študentom získať vysokoškolské vzdelanie v jazyku maďarskej národnostnej menšiny v oblasti ekonómie a informatiky.

Fakulta ponúka v akademickom roku 2022/2023 a 2023/2024 na prvom stupni štúdia možnosť študovať v študijných programoch:

- *Aplikovaná informatika* je zameraná na prípravu odborníkov v kľúčových oblastiach informatiky, ktorí sú schopní zvládnuť stúpajúce nároky vedeckého, technického a hospodárskeho rozvoja, analyzovať, implementovať, modifikovať a modernizovať počítačové a informačné systémy.
- *Podnikové hospodárstvo a manažment* je študijný program ponúkaný v dennej i v externej forme štúdia, orientovaný na rozvíjanie ekonomického myslenia a zručností v prijímaní rozhodnutí na nižšej až strednej úrovni manažmentu.
- spoločný študijný program *Obchod a marketing* na dennej forme štúdia (partnerskou univerzitou je Budapesti Corvinus Egyetem) – Absolventi spoločného študijného programu sú schopní analyzovať problémy v oblasti marketingového riadenia a navrhnúť možné riešenia na ich odstránenie. Sú schopní implementovať jednotlivé formy prvkov marketingového mixu a hodnotiť celkový priebeh, ako aj výsledok ich implementácie.
- spoločný študijný program *Rozvoj vidieka* na dennej forme štúdia (partnerskou univerzitou je Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem v Gödöllő) – Absolventi spoločného študijného programu sú schopní analyzovať aktuálne problémy podnikania v sektore poľnohospodárstva a podieľať sa na ich eliminovaní.

Fakulta zabezpečovala v akademickom roku 2022/2023 a 2023/2024 študijné programy (Ekonomika a manažment podniku, Aplikovaná informatika) na druhom stupni štúdia. *Ekonomika a manažment podniku* ponúka možnosť pokračovania v štúdiu pre absolventov prvého stupňa štúdia ekonomického zamerania. Absolvent študijného programu je schopný riešiť problémy nielen v podnikovo-hospodárskej praxi, ale aj v širšom kontexte manažovať, navrhovať riešenia a rozhodovať.

Aplikovaná informatika ponúka možnosť pokračovania v štúdiu pre absolventov prvého stupňa štúdia *informatického zamerania*.

Doktorandský študijný program FEI UJS *Ekonomika a manažment podniku* sa zameriava hlavne na vedu a výskum, preto je jeho hlavným cieľom z najzdatnejších absolventov vychovať vedeckých odborníkov v oblasti ekonómie pre tento región Slovenska.

Doktorandský študijný program FEI UJS *Teória vyučovania matematiky a informatiky* ponúka možnosť pokračovania v štúdiu pre absolventov druhého stupňa štúdia.

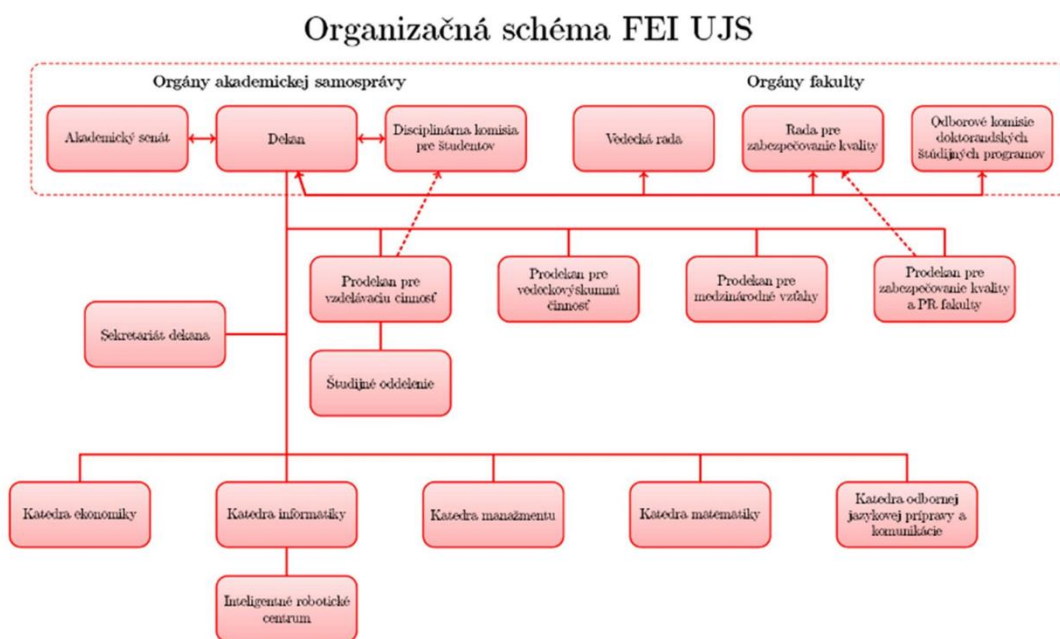
Fakulta okrem učiteľstva matematiky a informatiky na prvom a druhom stupni štúdia zabezpečuje aj vyučovanie predmetov matematiky a informatiky pre ďalšie fakulty univerzity.

Fakulta svojimi študijnými programami okrem teoretických vedomostí ponúka možnosti vzdelávania orientované aj na získavanie praktických zručností pre záujemcov o uplatnenie sa na domácom i na zahraničnom hospodárskom a pracovnom trhu ako odborník v oblasti ekonomiky, manažmentu, resp. informatiky. Študenti reprezentujú fakultu na medzinárodných súťažiacich a zúčastňujú sa na rôznych mobilityných programoch v zahraničí.

FEI UJS je dynamicky sa rozvíjajúcou inštitúciou s moderným prístupom, angažujúca sa vo vede a vybavená novodobou infraštruktúrou. Vyučujúci, výskumní pracovníci a doktorandi fakulty svojimi výsledkami prispievajú k rozvoju vedeckého života, publikujú v uznávaných vedeckých časopisoch a prezentujú na medzinárodných vedeckých konferenciách. Možnosti dosiahnutia uvedených výsledkov sú podporené technickou infraštruktúrou Inteligentného robotického centra, vrátane jeho superpočítača a rozbehnutým doktorandským štúdiom. Udržiava aktívne vedecké a odborné kontakty s partnerskými inštitúciami, a je odhodlaná riešiť domáce a medzinárodné výskumné projekty. Fakulta má dva vedecké časopisy, a to *Acta Oeconomica Universitatis Selye* a *Selye e-studies* a pravidelne organizuje alebo sa podieľa na organizácii vedeckých konferencií, workshopov a podujatí.

Organizačná štruktúra FEI UJS

Príloha č. 2



Vedenie FEI UJS

Dekan:

Dr. habil. RNDr. Peter Csiba, PhD., 2. funkčné obdobie,
dátum vymenovania: 08.03.2021

Prodekani:

Prodekan pre vedeckovýskumnú činnosť:

PhDr. Imrich Antalík, PhD., 2. funkčné obdobie,
dátum vymenovania: 14.12.2021

Prodekanka pre vzdelávaciu činnosť:

PhDr. Enikő Kahler Korcsmáros, PhD., 1. funkčné obdobie,
dátum vymenovania: 01.03.2022

Poverený prodekan pre medzinárodné vzťahy a rozvoj fakulty:

Mgr. Dávid Szabó, PhD. - funkčné obdobie od 01.02.2023 do 31.07.2023

Poverený prodekan pre zabezpečovanie kvality a PR fakulty:

Mgr. Dávid Szabó, PhD. - funkčné obdobie od 01.09.2023 do 29.02.2024

Akademický senát FEI UJS

Predseda:

Ing. Zoltán Šeben, PhD. - zamestnanecká časť
funkčné obdobie od 04.06.2020 do 03.06.2024,
začiatok funkcie predsedu od 04.06.2020.

Predsedníctvo:

1.podpredseda:

doc. RNDr. Ferdinand Filip, Ph.D. - zamestnanecká časť
funkčné obdobie od 04.06.2020 do 03.06.2024
začiatok funkcie 1. podpredsedu od 04.06.2020,

2.podpredseda:

Bc. János Mészáros - študentská časť
funkčné obdobie od 10.11.2021 do 03.06.2024,
začiatok členstva od 10.11.2021,

Členovia:

RNDr. Zoltán Fehér, PhD. - zamestnanecká časť
funkčné obdobie od 04.06.2020 do 03.06.2024,
začiatok členstva od 04.06.2020,

RNDr. Štefan Gubo, PhD. - zamestnanecká časť
funkčné obdobie od 04.06.2020 do 03.06.2024,
začiatok členstva od 04.06.2020,

- Ing. Ondrej Takáč, PhD. - zamestnanecká časť
funkčné obdobie od 12.05.2021 do 03.06.2024,
začiatok členstva od 12.05.2021,
- Mgr. Zsuzsanna Tóth, PhD. - zamestnanecká časť
funkčné obdobie od 04. 06.2020 do 03.06.2024,
začiatok členstva od 04.06.2020,
- Mgr. Tibor Zsigmond, PhD. - zamestnanecká časť
funkčné obdobie od 12.05.2021 do 03.06.2024,
začiatok členstva od 12.05.2021,
- Bc. Zsófia Ružíková - študentská časť
funkčné obdobie od 10.11.2021 do 03.06.2024,
začiatok členstva od 10.11.2021,
- Barbara Balogh - študentská časť
funkčné obdobie od 01.03.2023 do 03.06.2024,
začiatok členstva od 01.03.2023,
- Krisztina Cseh - študentská časť
funkčné obdobie od 06.12.2023 do 03.06.2024,
začiatok členstva od 06.12.2023
- Mgr. Adam Páldi - študentská časť*
funkčné obdobie od 04.06.2020 do 03.06.2024,
začiatok funkcie 2. podpredsedu od 04.06.2020,
ukončenie: 21.08.2023.

Vedecká rada FEI UJS

Meno a priezvisko:	Pôsobí v oblasti:
Predseda: Dr. habil. RNDr. Peter Csiba, PhD.	matematika
Interní členovia: prof. Dr. Várkonyiné Kóczy Annamária, DSc.	informatika
prof. RNDr. János Tóth, PhD.	matematika
doc. RNDr. József Bukor, PhD.	matematika
Dr. habil. Kálmán Csaba Liptai, PhD.	matematika – od 01.12.2021
Dr. habil. Ing. Renáta Hajabáč Machová, PhD.	ekonómia
prof. Dr. Mihály Ormos, PhD.	ekonómia
prof. László Szalay, DSc.	matematika
prof. Sándor Szénási, PhD.	informatika
doc. RNDr. Ferdinánd Filip, Ph.D.	matematika

Externí členovia:

doc. Ing. Tomáš Dudás, PhD.	ekonómia
doc. PhDr.et. Mgr. Ing. Ladislav Mura, PhD., MSc.	ekonómia
Dr. habil. Dr. Szilveszter Kovács, PhD.	matematika – od 27.04.2021

Disciplinárna komisia FEI UJS pre študentov

Predseda:

PhDr. Enikő Kahler Korcsmáros, PhD. od 26.04.2021

Členovia:

doc. RNDr. Ferdinánd Filip, Ph.D. od 07.12.2020

Ing. Zoltán Šeben, PhD. od 07.12.2020

Enikő Habardiková študent, od 01.12.2023

Dávid Sipos študent, od 01.12.2022

Zotmund Balázs Sipos študent, od 01.12.2022

Bc. Barbara Borkovičová študent, od 08.11.2021 - do 24.05.2023

Rada pre zabezpečovanie kvality FEI UJS

Predseda:

Mgr. Dávid Szabó, PhD.

Mgr. Dávid Szabó, PhD.

PhDr. Imrich Antalík, PhD.

Funkčné obdobie:

od 03.10.2023

od 15.02.2023 – do 31.07.2023

od 05.11.2021 – do 14.02.2023

Členovia:

RNDr. Zoltán Fehér, PhD. od 05.11.2021

Ing. Árpád Szabó, CSc. od 05.11.2021 - externý člen

Ing. Ondrej Takáč, PhD. od 05.11.2021

PaedDr. Márk Csóka od 05.11.2021 - študent

Edičná rada FEI UJS

Predseda:

PhDr. Imrich Antalík, PhD.

Členovia:

RNDr. Zoltán Fehér, PhD.

Mgr. Endre Hevesi, PhD.

doc. PhDr. et. Mgr. Ing. Ladislav Mura, PhD., MSc.

Fakultná komisia programu ERASMUS+

Fakultný koordinátor:

PhDr. Silvia Tóbiás Kosár, PhD. od 01.09.2022

Katedroví koordinátori:

doc. RNDr. Ferdinánd Filip, Ph.D.

Ing. Norbert Gyurián, PhD.

Mgr. Endre Hevesi, PhD.

PhDr. Enikő Kahler Korcsmáros, PhD.

Ing. Zoltán Šeben, PhD.

Za študentskú samosprávu FEI UJS:

Péter Márk Izsó

od 18.09.2023

Mgr. Adam Páldi

od 23.10.2019, *ukončenie 21.08.2023*

Súčasti FEI UJS

Katedra ekonomiky

Funkcia:

Funkčné obdobie:

PhDr. Zsuzsanna Szeiner, PhD. – vedúca katedry

od 01.10.2022

Katedra matematiky

doc. RNDr. Ferdinánd Filip, Ph.D. - poverený vedením katedry

Katedra informatiky

Ing. Ondrej Takáč, PhD.

- vedúci katedry

od 01.03.2020

Súčasť katedry:

Inteligentné robotické centrum FEI UJS

RNDr. Štefan Gubo, PhD.

vedúci

od 10.03.2017

Katedra odbornej jazykovej prípravy a komunikácie

Mgr. Endre Hevesi, PhD.

- vedúci katedry

od 01.04.2021

Katedra manažmentu

Ing. Zoltán Šeben, PhD.

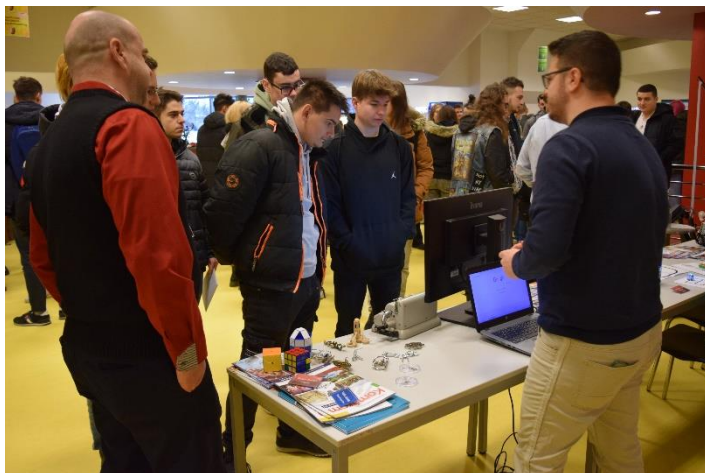
- vedúci katedry

od 04.11.2020

II. Prehľad najdôležitejších faktov a činností FEI UJS za rok 2023

14. februára 2023

DEŇ OTVORENÝCH DVERÍ UNIVERZITY J. SELYEHO 2023



Po koronavírusom označených rokoch naša univerzita opäť usporiadala 14. februára 2023 Deň otvorených dverí v prezenčnej forme. UJS už tradične aj tento rok privítala gymnazistov a stredoškolákov pestrým programom. Okrem prezentácií troch fakúlt sa v konferenčnom centre predstavil záujemcom aj volejbalový klub VK Spartak UJS Komárno a zástupcovia Jókaiho divadla.

Stovky záujemcov si mohli pozrieť budovy univerzity, o. i. aj zrekonštruované priestory ŠD Čajka, univerzitnú knižnicu a prostredníctvom pestrých sprievodných programov spoznať aj prácu na katedrách.

Rektor György Juhász vo svojom prejave zdôraznil, že univerzita okrem kvalitného vzdelávania poskytuje priestor aj pre významnú vedeckú činnosť na medzinárodnej úrovni. Zdôraznil, že záujemcovia, ktorí pokračujú v štúdiu na UJS, budú mať možnosť aktívne sa zapojiť aj do medzinárodných mobilityných programov Erasmus+, Ceepus a Makovecz.

21. februára 2023

UJS – MOL UNIVERZITNÝ DEŇ



Dňa 21. februára 2023 sa uskutočnil druhý UJS-MOL UNIVERZITNÝ DEŇ v Konferenčnom centre Univerzity J. Selyeho. V rámci podujatia skupina MOL ako jeden z kľúčových strategických partnerov fakulty oboznámila študentov Fakulty ekonómie a informatiky UJS s možnosťami a podmienkami ich letnej odbornej praxe. V rámci podujatia vystúpil ako prvý Dr. Dávid Bauer, personálny riaditeľ skupiny MOL, ktorý vo svojej prezentácii zdôraznil medzi ostatnými firemnú stratégiu podniku a fakt, že sa v spoločnosti kladie veľký dôraz na výchovu talentov, kariérny rast a poskytovanie možnosti stáží, čo napomáha k spoznaniu skupiny MOL, a tým aj prípadného budúceho zamestnávateľa záujemcov.

Tím obchodných služieb MOL GBS podrobne prezentoval širokú škálu možných pozícií na odbornú prax v spoločnosti v oblastiach IT, ekonómie a HR. Po prezentácii mali možnosť študenti dozvedieť sa ďalšie podrobnosti o odbornej praxi priamo od popredných odborníkov skupiny MOL na stánku MOL, kde sa mohli porozprávať aj o stratégii spoločnosti.

10. marca 2023

KICK-OFF MEETING ERASMUS+ KA2 STRATEGICKÉHO PARTNERSTVA



Fakulta ekonómie a informatiky Univerzity J. Selyeho zásluhou kolegov PhDr. Enikő Kahler Korcsmáros, PhD., Dr. habil. Ing. Renáta Hajabáč Machová, PhD., PhDr. Erika Seres Huszárík, PhD., PhDr. Silvia Tóbiás Kosár, PhD. a PhDr. Zsuzsanna Górány, PhD. spolupracuje ako partner na strategickom partnerstve Erasmus+ KA2 projekte *Education and Training Development for the*

Treatment of Food Allergies – ETDTFA (ERASMUS+ KA220-HED - Cooperation Partnerships 2022-2-HU01-KA220-HED-000094859), ktorého cieľom je, aby zásluhou vhodného vzdelávacieho systému a podpornej siete napomáhal k akceptovaniu potravinových intolerancií a zdôrazňoval význam liečebných metód. Je nevyhnutné zapojiť dotknutých študentov a ostatných spotrebiteľov, pretože mnohí podceňujú dôležitosť tohto ochorenia, alebo nedokážu akceptovať dôležitosť liečebných metód (napr. úplné vyhýbanie sa alergénom). Preto je potrebné vyvinúť riešenie, ktoré formuje postoje s aktívnou účasťou občianskych organizácií. Okrem Budapest Business School (BGE), ktorý bol úspešným uchádzačom o grant sa na projekte podieľajú okrem našej inštitúcie aj Istanbul Medeniyet University z Turecka a Universidade Portucalense Infante D. Henrique - Cooperativa De Ensino Superior CRL z Portugalska. Kick-off meeting sa uskutočnil dňa 09-10.03.2023 v meste Budapešť. Doba realizácie projektu: 01.01.2023. – 28.02.2025

31. marca 2023

ODOVZDÁVANIE POVERENÍ PRE VYPRACOVANIE ONLINE KURZOV K-MOOC PRE KOLEGOV FEI UJS



Kolegovia z FEI UJS sa úspešne uchádzali a grant na vypracovanie online kurzov. Výzvu zverejnila inštitúcia Óbuda Univerzity. Na slávnostnom odovzdávaní poverení sa zúčastnili PhDr. Enikő Kahler Korcsmáros, PhD., PhDr. Silvia Tóbiás Kosár, PhD., PhDr. Erika Seres Huszárík, PhD. a Mgr. Tibor Zsigmond, PhD.. O Grant sa úspešne uchádzala aj prorektorka UJS Dr.habil Ing. Renáta Hajabáč Machová, PhD.. Oceneným kolegom srdečne gratulujeme.

12. apríla 2023

UNIVERZITNÉ KOLO ŠVOČ 2022/2023 – VÝSLEDKY

Dňa 12. apríla 2023 sa uskutočnilo univerzitné kolo študentskej vedeckej odbornej činnosti (ŠVOČ) na UJS. Študenti fakulty súťažili v dvoch sekciách.

Sekcia Ekonomické vedy



Predsedom sekcie bol prof. Dr. László Józsa, CSc. Komisia pracovala v zložení: prof. Dr. Mihály Ormos, PhD., Mgr. Dávid Szabó, PhD. a Mgr. Szilárd Szigeti. Komisia hodnotila 8 prác.

Prvé tri miesta v sekcii obsadili:

- I. Bc. Kitti Hajmási - „Nová éra hotovosti, alebo digitálna mena centrálnej banky v XXI. storočí“
- II. Klaudia Balázs - „Vplyv digitálnych technológií na kvalitu bankových služieb na základe domácej empirickej štúdie“
- III. Bernadett Solymosi - „Vplyv domovskej úrady na zamestnancov“

Do ďalšieho kola postúpili aj práce nasledujúcich študentov: Hajnalka Molnár, Bc. János Mészáros.

Sekcia Matematické a informatické vedy



Predsedom sekcie bol prof. Sándor Szénási, PhD. Komisia pracovala v zložení: RNDr. Zoltán Fehér, PhD., László Marák, PhD. a PaedDr. Márk Csóka. Komisia hodnotila 6 prác.

Prvé tri miesta v sekcii obsadili:

- I. Bc. Dániel Tóth - „Vytvorenie interaktívnych aplikácií na podporu priestorovej predstavivosti s automatickým vyhodnotením správnosti riešenia“
- II. Eugen Fekete - „Térképező robot tervezése“
- III. Barbara Törökóvá - „Android mobilná aplikácia pre predškólakov“

20-22. apríla 2023

36. KONFERENCIA ŠTUDENTSKEJ VEDECKEJ ODBORNEJ ČINNOSTI (ŠVOČ) – SEKCIA EKONOMIKY



V dňoch 19.-22. apríla 2023 sa na UJS konal 36. ročník Sekcie ekonomických vied ŠVOČ. Do rozsiahleho podujatia bolo prihlásených 602 súťažných prác, z ktorých študenti zúčastnených univerzít prezentovali 512 vedeckých prác. Prezentácie hodnotilo 226 zástupcov z 35 vysokoškolských inštitúcií. Súčasťou konferencie organizovanej tímom FEI UJS boli aj pestré sprievodné programy, ktorých sa

zúčastnilo takmer 1000 hostí. Účastníci podujatia, ktorí zavítali na UJS, okrem príjemného pobytu v Komárne a krásnych spomienok si odniesli aj vzácne skúsenosti v oblasti vedeckej činnosti. Študenti prezentujúci výsledky svojho výskumu súťažili v 50 hlavných sekciách a v 71 podsekciách.

Vivien Pásztó, študentka druhého ročníka doktorandského štúdia na Fakulte ekonómie a informatiky, svojou prácou s názvom Skúmanie manažmentu diverzity na organizačnej úrovni získala DRUHÉ miesto vo svojej kategórii Ľudské zdroje - HR praktiky II. (školiteľ Dr. habil. Ing. Peter Karácsony, PhD.). Úspešne reprezentovali fakultu aj ďalší študenti fakulty:

Sekcia	Názov práce	Szerző(k)	Vedúci práce
Ľudské zdroje - HR praktiky I.	Koronavírus és a munkahelyi stressz kapcsolatának elemzése Felvidéken	Ternyilová Laura, Zsolnaiová Viktória	Dr. habil. Ing. Karácsony Péter, PhD., profesor
Ľudské zdroje - HR praktiky II.	A sokszínűség menedzsment vizsgálata szervezeti szinten	Pásztó Vivien	Dr. habil. Ing. Karácsony Péter, PhD., profesor
Ľudské zdroje – Generačné rozdiely	Munkahelyi motivációs tényezők nemzedékek közt	Szabó Ádám	Mgr. Dávid Szabó, PhD. adjunktus
Ľudské zdroje – HR trendy a rocesy procesy II.	A pénzen túl – motiváció a munkahelyen	Badari Boglárka	prof. Dr. József Poór, DSc., profesor
Udržateľnosť III. tZvyky a výbery	Vásárlói szokások vizsgálata a környezetkímélés tükrében	Kürthy Krisztián	Dr. habil. Ing. Renáta Machová, PhD., docens
Ekonomia informácií	Kriptovaluta előrejelzés SVM gépi tanuló algoritmussal	Izsák Tilla	Marák László, PhD. adjunktus
Turizmus Kelet-közép-európai országok turizmusa II.	A desztinációk vonzerejének növelése	Boros Aranka	Mgr. Baša Kamilla, PhD.

24-28. apríla 2023

ERASMUS+ BIP PROGRAM ORGANIZOVANÝ NA FEI UJS



V období medzi 24-28.apríla 2023 organizovala Fakulta ekonómie a informatiky prvý Erasmus+ BIP program na tému Konkurenčné výzvy podnikov. Vďaka organizátorom z fakulty FEI -

PhDr. Silvia Tóbiás Kosár, PhD., PhDr. Enikő Kahler Korcsmáros, PhD., PhDr. Erika Seres Huszárik, PhD., Dr.habil Ing. Renáta Hajabáč Machová, PhD., Mgr. Tibor Zsigmond, PhD. - sme privítali 14 študentov z inštitúcie Óbuda Univerzity, 11 študentov z Partium Christian



Univerzity a z UJS sa pripojilo do podujatia 10 študentov. Celý týždeň prebiehal v znamení identifikácie a prezentovaní faktorov ovplyvňujúcich konkurenčné výzvy podnikov.

12. mája 2023

OCENENIE NAJINOVATÍVNEJŠIEHO ŠTUDENTA



Na slávnostnom podujatí 12. mája 2023 realizovanom na Fakulte ekonomiky a informatiky Univerzity J. Selyeho bolo šiestykrát odovzdané ocenenie pre najinovatívnejšieho študenta akademického roka. Cenu spoločne odovzdával dekan Fakulty ekonomiky a informatiky Dr. habil. RNDr. Peter Csiba, PhD., prodekan pre vzdelávanie PhDr. Enikő Kahler Korcsmáros, PhD., generálna riaditeľka spoločnosti iLex Systems Zrt. Dr. Marianna Ritter a PhDr. Bence Csinger vyučujúci predmetu Manažment inovácií v praxi. Katarína Penicsková, študentka 1. ročníka študijného programu Podnikové hospodárstvo a manažmentu, bola okrem uznania odmenená aj o inteligentné hodinky Apple Watch.

17. mája 2023

EXKURZIA V CENTRE MOL CAMPUS V BUDAPEŠTI

Dňa 17.05.2023 sa študenti v sprievode vyučujúcich FEI UJS – PhDr. Enikő Kahler Korcsmáros, PhD., a PhDr. Erika Seres Huszárík, PhD. – zúčastnili exkurzie inovatívneho centra MOL Campus v Budapešti, kde mali možnosť okrem nahliadnutia do najnovších inovačných riešení v operatívnych činnostiach firmy aj oboznámiť sa s technologickými výdobytkami doby a tiež vyhliadnuť zo SkyDeck vo výške 120m na mesto Budapešť.



10-11. júla 2023

SLÁVNOSTNÉ ODOVZDANIE DIPLOMOV ABSOLVENTOM FEI UJS

Na Fakulte ekonómie a informatiky sa slávnostné odovzdanie diplomov konalo v dňoch 10. a 11. júla v aule Konferenčného centra univerzity. Štúdium úspešne ukončilo 148 absolventov na študijných programoch Aplikovaná informatika (magisterské štúdium, denná forma), Ekonomika a manažment podniku (magisterské štúdium, denná forma), Ekonomika a manažment podniku (rigorózne konanie), Ekonomika a manažment podniku (doktorandské štúdium).



25- 26. augusta 2023

ZÁVEREČNÉ STRETNUTIE PROJEKTU STRATEGICKÉHO PARTNERSTVA PUNTE ERASMUS+



V dňoch 25. a 26. augusta 2023 sa uskutočnilo záverečné projektové stretnutie v rámci medzinárodného projektu Erasmus+ PUNTE (Poly-UNiverse in Teacher Training Education). Podujatie sa konalo v meste Eger a v obci Szokolya v Maďarsku. Každá z 8 partnerských inštitúcií bola na stretnutí osobne zastúpená, z našej univerzity sa zúčastnili

Zoltán Fehér a Ladislav Jaruska z Katedry matematiky. Hlavným cieľom projektu PUNTE bolo aplikovať do vyučovania matematiky hru Poly-UNiverse, ktorú vytvoril umelec János Szász Saxon. Medzi dosiahnuté výsledky projektu patrí vydanie metodickej príručky v angličtine a maďarčine, kurzy a učebné materiály pripravené zúčastnenými partnermi, a zbierka viac ako 100 úloh. Odborný tím projektu prezentoval hru Polyuniverse na domácich a medzinárodných konferenciách.

8. septembra 2023

SLÁVNOSTNÉ OTVORENIE AKADEMICKÉHO ROKA 2023/2024



Dňa 8. septembra 2023 sa na Univerzite J. Selyeho uskutočnilo slávnostné otvorenie akademického roka 2023/2024. Na slávnosti sa okrem akademických hostí zúčastnili aj významní predstavitelia diplomacie, verejného života, školstva a kultúrneho života. Rektor György Juhász vo svojom príhovore oboznámil prítomných s najdôležitejšími dňami a

udalosťami uplynulého obdobia. Rektor ďalej prezentoval realizované a plánované rozvojové aktivity a najnovšie počty študentov. Béla Keszegh, primátor mesta Komárno privítal študentov prvého ročníka, ktorých uistil o podpore mesta počas štúdia. Účastníkom tábora pre študentov prvého ročníka sa motivačnými slovami prihovril predseda



Študentskej samosprávy János Mészáros. Na slávnostnom otvorení akademického roka bola udelená vysokoškolským učiteľom a výskumným pracovníkom cena rektora ako uznanie za významnú publikačnú činnosť. Zamestnancov, ktorí odišli do dôchodku, odmenila inštitúcia pamätným listom. Slávnostné zhromaždenie si pripomenulo okružle životné jubileum zakladajúceho rektora univerzity, Alberta Sándora. Zakladajúci rektor sa podujatia nemohol zúčastniť, a tak v jeho neprítomnosti prítomným bol prečítaný jeho krátky pozdrav. Rektor univerzity osobitne pozdravil podpredsedníčku správnej rady, Helenu Patasiovú, ktorej minister pôdohospodárstva SR udelil cenu ministra.

13-14. septembra 2023

XV. MEDZINÁRODNÁ VEDECKÁ KONFERENCIA



Tradične usporiadaná konferencia sa konala tento rok v jedenástich sekciách s účasťou viac ako stodvadsiatich záujemcov pod záštitou rektora univerzity v dňoch 13-14. septembra 2023. Tohtoročné podujatie poctil svojou plenárnou prednáškou Dr. Attila Szabó, docent, klinický prorektor univerzity Semmelweis Egyetem pod názvom "Postavenie univerzity Semmelweis Egyetem v boji proti COVID-19".

Konferencia poskytla možnosť na výmenu skúseností a názorov, aj nových poznatkov a kontaktov.

Účastníci si mohli vypočuť rôzne prednášky v jedenástich sekciách, publikácie/príspevky sa uverejnia v zborníku v elektronickej podobe s označením DOI. Práca v sekciách sa konala so zapojením všetkých fakúlt univerzity pod odborným vedením vedúcich sekcií.

Jednotlivé sekcie a vedúci sekcií zo strany FEI UJS:

– **Sekcia matematiky a informatiky**

Vedúci sekcie: Doc. RNDr. Ferdinánd Filip, PhD., filipf@uj.sk

– **Konkurencieschopnosť a krízový manažment v 21. storočí – trendy a tendencie**

Vedúci sekcie: PhDr. Enikő Kahler Korcsmáros, PhD., korcsmarose@uj.sk

– **Pracovný trh a zamestnanosť**

Vedúci sekcie: prof. Dr. József Poór, DSc., poorj@uj.sk

25-29. októbra 2023

WORK-SHOP A STRETNUTIE PARTNEROV PROJEKTU V MESTE PORTO



V dňoch 25.10.2023 -29.10.2023 sa realizoval v rámci projektu ERASMUS+ KA220-HED - Cooperation Partnerships 2022-2-HU01-KA220-HED-000094859 - ETDTFA – Education and Training Development for the Treatment of Food Allergies workshope a následne aj pracovné stretnutie pracovnej skupiny hore uvedeného projektu v meste Porto, na Portucalense University (UPT). V súlade s naplánovanými činnosťami projektu ERASMUS+ KA220-HED - Cooperation

Partnerships 2022-2-HU01-KA220-HED-000094859 - ETDTFA – Education and Training Development for the Treatment of Food pracovná skupina využila workshop, ale aj pracovné stretnutie na prezentovanie výsledkov svojich výskumov v súlade s primárnym cieľom projektu.

6-12. novembra 2023

TÝŽDEŇ VEDY A TECHNIKY 2023 NA FEI UJS

Cieľom Týždňa vedy a techniky na Slovensku je zlepšiť vnímanie vedy a techniky v povedomí celej spoločnosti, popularizovať a prezentovať ich, vzbudiť záujem mladých ľudí o štúdium vedeckých a technických disciplín, informovať verejnosť o poznatkoch vedy a techniky a o nutnosti podporovať vedu a techniku, ktoré sú základom hospodárskeho a spoločenského pokroku a pomáhajú riešiť globálne problémy a výzvy. Týždeň vedy a techniky sa v roku 2023 uskutoční v období 6. - 12. november 2023.



7. novembra sa uskutočnila prednáška prof. Dr. Józsefa Poóra, DSc. et al. s názvom „Najnovšie trendy v zamestnanosti a HR v krajinách V4 vo svetle empirického výskumu“ o zrýchlenej transformácii trhu práce a vplyve technologického rozvoja, ktorých efektom je, že spôsobujú transformáciu trendov zamestnanosti a HR. Prednáška sa uskutočnila v rámci projektu VEGA č. 1/0688/21 - Výskum a analýza stratégií zamestnanosti v krajinách V4.

8. novembra 2023 so začiatkom 13.00 hodín sa uskutočnila prednáška pána Ing. Ondrej Takáč, PhD., vedúci Katedry informatiky s názvom „Tvorba 3D modelov pomocou fotogrametrie“.

Prednáška sa zameriaval na samotný spôsob tvorby 3D modelov a možnosti ich uplatnenia. Od 13:30 hodín sa uskutočnila prednáška pána prof. Ing. Vladimír Gazda, PhD. s názvom „Sloboda – minúlosť, súčasnosť, budúcnosť“, ktorého hlavnou témou bola sloboda.

9. novembra sa uskutočnila prednáška pána prof. Andrása Molnára, PhD. s názvom „*Detekcia rádioaktívneho žiarenia dronmi*“, ktorá rozoberala veľký potenciál dronov, ohľadom ich využitia v mnohých spoločenských aj vedeckých oblastiach. Jednou z týchto oblastí je ich využitie na detekciu rádioaktívneho žiarenia

V prednáške prof. Lászlóa Szalayho, DSc. s názvom „*Prečo trvalo dve tisícročia, kým sa jeden matematický problém vyriešil?* “ sa záujemcovia dozvedeli o riešení problému z 3. storočia pred našim letopočtom, ktorého sa do 21. storočia konečne podarilo rozlúštiť pomocou počítača, vznikla teória riešenia typu rovníc, ktorá je dodnes predmetom intenzívneho výskumu.

V rámci projektu č. Erasmus+ KA2 č. 2022-2-HU01-KA220-HED-000094859 sa uskutočnil workshop s názvom „*Potravinová alergia, potravinová intolerancia: mylné predstavy a dôkazy*“, ktorý okrem zdieľania výsledkov výskumu súvisiaceho s témou poskytol aj príležitosť na výmenu názorov a skúseností.



23-24. novembra 2023

XVIII. ŠVOČ PRE ŠTUDENTOV MAĎARSKEJ NÁRODNOSTI ŽIJÚCICH NA SLOVENSKU – VÝSLEDKY



23-24. novembra 2023 sa konala konferencia ŠVOČ pre študentov maďarskej národnosti žijúcich na Slovensku (FTDK). ŠVOČ sa uskutočnila na pôde FŠŠ Univerzity Konštantína Filozofa v Nitre. Študenti našej fakulty prezentovali svoje práce v dvoch sekciách.

Sekcia Ekonomických vied - výsledky

I. miesto získala Mgr. Kitti Hajmási (Univerzita J. Selyeho): „*Nová éra hotovosti, alebo digitálna mena centrálnej banky v XXI. storočí*“-delené prvé miesto, ved. práce: Imrich Antalík, PhD.

II. miesto získala Mgr. Klaudia Balázs (Univerzita J. Selyeho): „*Vplyv digitálnych technológií na kvalitu bankových služieb na základe domácej empirickej štúdie*“, ved. práce: PhDr. Zsuzsanna Szeiner, PhD.

III. miesto získala Hajnalka Molnár (Univerzita J. Selyeho): Udržateľné spotrebiteľské správanie – dotazníkový prieskum a prípadové štúdie - delené tretie miesto, ved. práce: Mgr. Tibor Zsigmond, PhD.

Porota odporučila na účasť na 37. OTDK prácu Kitti Hajmási.

V sekcii **Biológie, Fyziky, Informatiky, Inžinierstvo** zastupovali našu fakultu študenti magisterského štúdia Bc. Eugen Fekete a Bc. Barbara Töröková.

24. novembra 2023

SLÁVNOSTNÉ UZATVORENIE 36. ŠVOČ



Dňa 24. novembra 2023 sa vo veľkej sále Hudobnej akadémie v Budapešti uskutočnilo slávnostné odovzdávanie cien Národnej rady ŠVOČ v Maďarsku.

Na podujatí boli odovzdané aj ďakovné diplomy za organizačnú činnosť sekcie Ekonomických vied 36. ŠVOČ profesorky Katalin Takácsné György, predsedníčke Odbornej komisie OTDT pre Ekonomické vedy,

a docentovi Petrovi Csibovi, dekanovi FEI UJS, predsedovi organizačného výboru 36. OTDK Ekonomických vied.



Počas podujatia bola 36. OTDK slávnostne ukončená a odovzdané vyznamenania „Zlaté medaily Pro Scientia“ úspešným študentom s vynikajúcimi výsledkami a „Zlaté medaily Master Teacher“ pre vyučujúcich za prácu vykonanú v hnutí ŠVOČ. Medzi ocenenými Zlatou medailou Master Teacher bola aj profesorka Katedry manažmentu FEI UJS, Dr. habil. Ing. Renáta Hajabáč Machová, PhD.

15. decembra 2023

SLÁVNOSTNÉ ODOVZDANIE DIPLOMOV PROGRAMU EXCELENTNÉHO ŠTIPENDIA PALLAS ATHÉNÉ

Dňa 15. decembra 2023 sa v aule Konferenčného centra UJS uskutočnilo slávnostné odovzdanie diplomov Programu excelentného štipendia Pallas Athéné pre úspešných uchádzačov Fakulty ekonómie a informatiky UJS (FEI). Príhovor predniesol rektor univerzity Dr. habil. PaedDr. György Juhász, PhD., dekan FEI Dr. habil. Dr. Peter Csiba, PhD., a hlavný poradca prezidenta Národnej banky Maďarska (NBM) Prof. Dr. Kucsera Tamás

Diplomy odovzdali 40 študentom Dr. Zoltán Dubécz, hlavný poradca prezidenta NBM, rektor našej univerzity a dekan fakulty. Po slávnostnom odovzdaní diplomov odznela prednáška riaditeľa NBM v oblasti riadenia rizík, devízových rezerv a nástrojov centrálnej banky Dr. Pála Kolozsiho a riaditeľa NBM.



V mene študentov vyjadrila poďakovanie za podporu študentka magisterského štúdia FEI UJS Eszter Majoros. Štipendijný program sa uskutočňuje s podporou nadácie Pallas Athéné Domus Meriti Alapítvány.

Zasadnutia Akademického senátu Fakulty ekonómie a informatiky UJS v roku 2023

Zasadnutie AS FEI UJS dňa 17. januára 2023

Program zasadnutia:

1. Otvorenie zasadnutia, schválenie programu, voľba vyhotoviteľa a overovateľov zápisnice.
2. Podmienky prijatia na štúdium bakalárskych študijných programov na FEI UJS na akademický rok 2023/2024.
3. Správa o činnosti Akademického senátu Fakulty ekonómie a informatiky UJS v roku 2022.
4. Doplnujúce voľby kandidátov na členstvo v AS FEI UJS.
4. Iné.

Zasadnutie AS FEI UJS dňa 03. apríla 2023

Program zasadnutia:

1. Otvorenie zasadnutia, schválenie programu, voľba vyhotoviteľa a overovateľov zápisnice.
2. Podmienky prijatia na študijné programy 2. stupňa vysokoškolského štúdia na FEI UJS na akademický rok 2023/2024.
3. Podmienky prijatia na študijné programy 3. stupňa vysokoškolského štúdia na FEI UJS na akademický rok 2023/2024.
4. Voľba zástupcu FEI UJS do RVŠ SR.
5. Výročná správa o činnosti FEI UJS za rok 2022.
6. Iné.

Zasadnutie AS FEI UJS dňa 24. júla 2023

Program zasadnutia:

1. Otvorenie zasadnutia, schválenie programu, voľba vyhotoviteľa a overovateľov zápisnice.
2. Štatút FEI UJS.
3. Iné.

Zasadnutie AS FEI UJS dňa 30. augusta 2023

Program zasadnutia:

1. Otvorenie zasadnutia, schválenie programu, voľba vyhotoviteľa a overovateľov zápisnice.
2. Organizačný poriadok FEI UJS.
3. Zásady volieb do AS FEI UJS.
4. Rokovací poriadok AS FEI UJS.
5. Disciplinárny poriadok pre študentov FEI UJS.
6. Rokovací poriadok Disciplinárnej komisie FEI UJS pre študentov.
7. Štatút Rady pre zabezpečovanie kvality FEI UJS.
8. Rokovací poriadok Rady pre zabezpečovanie kvality FEI UJS.
9. Iné.

Zasadnutie AS FEI UJS dňa 26. októbra 2023

Program zasadnutia:

1. Otvorenie zasadnutia, schválenie programu, voľba vyhotoviteľa a overovateľov zápisnice.
2. Voľby podpredsedu zo študentskej časti AS FEI UJS.
3. Doplnujúce voľby kandidátov na členstvo v AS FEI UJS.
4. Iné.

Zasadnutie AS FEI UJS dňa 30. novembra 2023

Program zasadnutia:

1. Otvorenie zasadnutia, schválenie programu, voľba vyhotoviteľa a overovateľov zápisnice.
2. Schválenie návrhu na vymenovania člena-študenta Disciplinárnej komisie FEI UJS.
3. Iné.

Zasadnutia Vedeckej rady Fakulty ekonómie a informatiky v roku 2023

Zasadnutie VR FEI UJS dňa 20. marca 2023

Program zasadnutia:

1. Otvorenie zasadnutia.
2. Návrh na schválenie ďalšieho odborníka, ktorý má právo skúšať na štátnych skúškach 1. stupňa VŠ v akademickom roku 2022/2023.
3. Návrh na schválenie ďalších odborníkov, ktorí majú právo skúšať na štátnych skúškach 2. stupňa VŠ v akademickom roku 2022/2023 (ŠP Aplikovaná informatika).
4. Návrh na schválenie ďalších odborníkov, ktorí majú právo skúšať na štátnych skúškach 2. stupňa VŠ v akademickom roku 2022/2023 (ŠP Ekonomika a manažment podniku).
5. Návrh na člena Odborovej komisie doktorandského študijného programu Teória vyučovania matematiky a informatiky.
6. Návrh na udelenie práva pre externého člena Odborovej komisie právo vypísať témy dizertačných prác.
7. Návrh na predsedu a člena Rady pre zabezpečovanie kvality FEI UJS.
8. Iné / Záver.

Zasadnutie VR FEI UJS dňa 04. mája 2023

Program zasadnutia:

1. Otvorenie zasadnutia.
2. Hodnotenie vzdelávacej činnosti FEI UJS za rok 2022.
3. Hodnotenie vedecko-výskumnej činnosti FEI UJS za rok 2022.
4. Správa o zabezpečení kvality vzdelávania na FEI UJS za rok 2022.
5. Hlasovanie o navrhovaných školiteľoch dizertačných prác v študijných programoch 3. stupňa EMPed a EMPdd podľa §54 ods. 4 zákona č. 131/2002 Z.z. o vysokých školách.
6. Všeobecné kritériá na obsadzovanie funkcií profesorov a docentov a konkrétne podmienky výberového konania na obsadzovanie funkcií profesorov na FEI UJS.
7. Iné
8. Záver

Zasadnutie VR FEI UJS dňa 21. júna 2023

Program zasadnutia:

1. Otvorenie zasadnutia.
2. Hlasovanie o ďalších odborníkoch, ktorí môžu skúšať na ŠS v študijných programoch 3. stupňa EMPed a EMPdd (podľa §63. ods. 3 a 4 a §54. ods.3 zákona č.131/2002 Z.z. o vysokých školách a čl. 3 ods. 1 bod e) Rokovacieho poriadku VR FEI UJS).
3. Hlasovanie o ďalších odborníkoch, ktorí môžu skúšať na ŠS v študijných programoch 3. stupňa TVMaIdd (podľa §63. ods. 3 a 4 a §54. ods.3 zákona č.131/2002 Z.z. o vysokých školách a čl. 3 ods. 1 bod e) Rokovacieho poriadku VR FEI UJS).
4. Hlasovanie o návrhu predsedu Odborovej komisie o novom členovi Odborovej komisie doktorandského študijného odboru Ekonomika a manažment podniku (podľa čl.7 ods. 2 Všeobecných zásad doktorandského štúdia UJS).
5. Záver zasadnutia.

III. Informácie o poskytovanom vysokoškolskom vzdelávaní

Výchovno-vzdelávacia činnosť na Fakulte ekonómie a informatiky Univerzity J. Selyeho (ďalej len „FEI UJS“ alebo „fakulta“) sa aj v roku 2023 riadila zákonom, všeobecne záväznými právnymi predpismi, ako aj vnútornými predpismi Univerzity J. Selyeho (ďalej len „UJS“ alebo „univerzita“) a FEI UJS. Štúdiom na FEI UJS v súvislosti so šírením koronavírusu bolo zabezpečované väčšinou dištančnou metódou na dennej a externej forme štúdia. Výchovno-vzdelávacia činnosť vychádzala z hlavných princípov činnosti univerzity v pedagogickej oblasti, ktoré univerzita uplatňuje pri napĺňaní svojho poslania. Jednotlivé aktivity fakulty boli v tejto oblasti orientované predovšetkým na posilňovanie postavenia univerzity v národnom a európskom vzdelávacom priestore. Výchovno-vzdelávacie procesy sa realizovali v prepojení poznatkov vedeckého výskumu na hospodársku a spoločenskú prax. FEI UJS zabezpečovala vysokoškolské vzdelávanie v rámci viacerých akreditovaných študijných programov.

a) Údaje o študijných programoch (prehľad programov)

FEI UJS zabezpečovala vysokoškolské vzdelávanie len v rámci akreditovaných študijných programov.

V akademickom roku 2022/2023 bola FEI UJS oprávnená realizovať vysokoškolské štúdium:

I. na prvom stupni štúdia (bakalárske štúdium) v študijných odboroch:

- 8. Ekonómia a manažment
 - študijný program *Podnikové hospodárstvo a manažment* v dennej a externej forme štúdia,
 - spoločný študijný program *Obchod a marketing* v dennej forme štúdia (partnerskou univerzitou je Budapesti Corvinus Egyetem),
 - spoločný študijný program *Rozvoj vidieka* v dennej forme štúdia (partnerskou univerzitou je Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem v Gödöllő),
- 18. Informatika, študijný program *Aplikovaná informatika* v dennej forme štúdia.

II. na druhom stupni štúdia (magisterské štúdium) v študijných odboroch:

- 8. Ekonómia a manažment, študijný program *Ekonomika a manažment podniku* v dennej aj externej forme štúdia,
- 18. Informatika, študijný program *Aplikovaná informatika* v dennej aj externej forme štúdia.

III. na treťom stupni štúdia (doktorandské štúdium) v študijných odboroch:

- 8. Ekonómia a manažment, študijný program *Ekonomika a manažment podniku* v dennej a externej forme štúdia.
- 22. Matematika a 18. Informatika, študijný program *Teória vyučovania matematiky a informatiky* v dennej forme štúdia.

V akademickom roku 2023/2024 bola FEI UJS oprávnená realizovať vysokoškolské štúdium:

I. na prvom stupni štúdia (bakalárske štúdium) v študijných odboroch:

- 8. Ekonómia a manažment

- študijný program *Podnikové hospodárstvo a manažment* v dennej a externej forme štúdia,
 - spoločný študijný program *Obchod a marketing* v dennej forme štúdia (partnerskou univerzitou je Budapesti Corvinus Egyetem),
 - spoločný študijný program *Rozvoj vidieka* v dennej forme štúdia (partnerskou univerzitou je Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem v Gödöllő),
 - 18. Informatika, študijný program *Aplikovaná informatika* v dennej forme štúdia.
- II. na druhom stupni štúdia (magisterské štúdium) v študijných odboroch:
- 8. Ekonómia a manažment, študijný program *Ekonomika a manažment podniku* v dennej aj externej forme štúdia,
 - 18. Informatika, študijný program *Aplikovaná informatika* v dennej a externej forme štúdia.
- III. na treťom stupni štúdia (doktorandské štúdium) v študijných odboroch:
- 8. Ekonómia a manažment, študijný program *Ekonomika a manažment podniku* v dennej a externej forme štúdia.
 - 22. Matematika a 18. Informatika, študijný program *Teória vyučovania matematiky a informatiky* v dennej forme štúdia.

Všetky študijné programy sú zabezpečené v maďarskom a/alebo v slovenskom jazyku.

Tabuľka 1 Počet realizovaných študijných programov na FEI UJS v akademickom roku 2022/2023

Fakulta ekonómie a informatiky UJS			
Stupeň vysokoškolského štúdia	Denné štúdium	Externé štúdium	Spolu
1. stupeň	4	1	5
2. stupeň	2	0	2
3. stupeň	2	1	3

Tabuľka 2 Počet realizovaných študijných programov na FEI UJS v akademickom roku 2023/2024

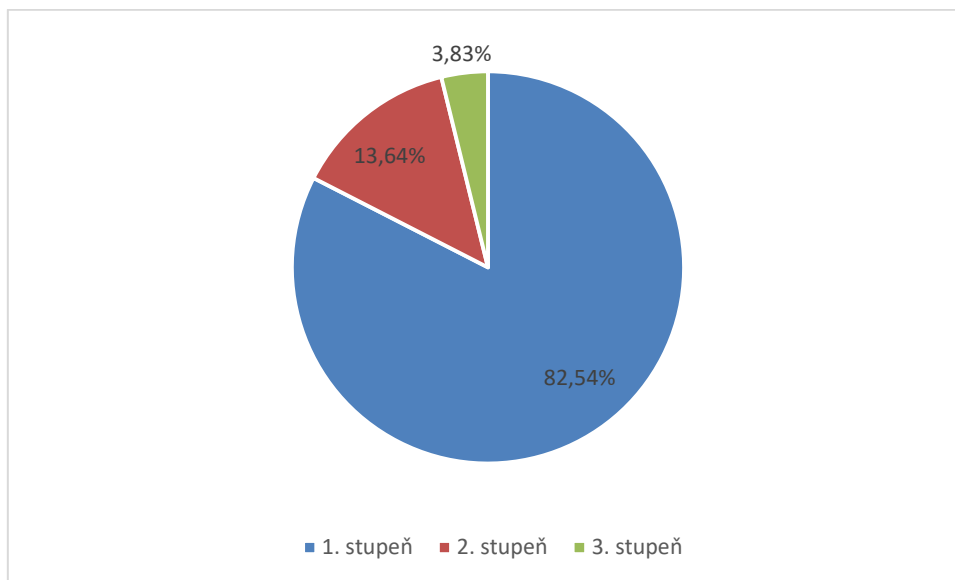
Fakulta ekonómie a informatiky UJS			
Stupeň vysokoškolského štúdia	Denné štúdium	Externé štúdium	Spolu
1. stupeň	4	1	5
2. stupeň	2	0	2
3. stupeň	2	1	3

Prednosť súčasnej štruktúry študijných programov je aj v ich kontinuite, pretože uchádzači o štúdium študijných programov ekonomického zamerania majú možnosť pokračovať v štúdiu v študijnom odbore 8. Ekonómia a manažment na druhom a treťom stupni vysokoškolského štúdia. Uchádzači o štúdium študijného programu Aplikovaná informatika majú možnosť pokračovať v štúdiu v študijnom odbore 18. Informatika na druhom stupni a v medziodborovom študijnom programe 22. Matematika a 18. Informatika na treťom stupni vysokoškolského štúdia.

b) Údaje o študentoch a ich štruktúre

Štatistické údaje o študentoch sú uvedené v tabuľke T1A Výročnej správy UJS k dátumu 31.10.2023. FEI UJS mala k uvedenému dátumu 836 študentov. Na prvom stupni vysokoškolského štúdia na FEI UJS študovalo 690 študentov (82,54%), na druhom stupni 114 (13,64%), na treťom stupni 32 študentov (3,83%). Rozdelenie počtu študentov FEI UJS k dátumu 31.10.2023 podľa stupňa štúdia znázorňuje graf 1.

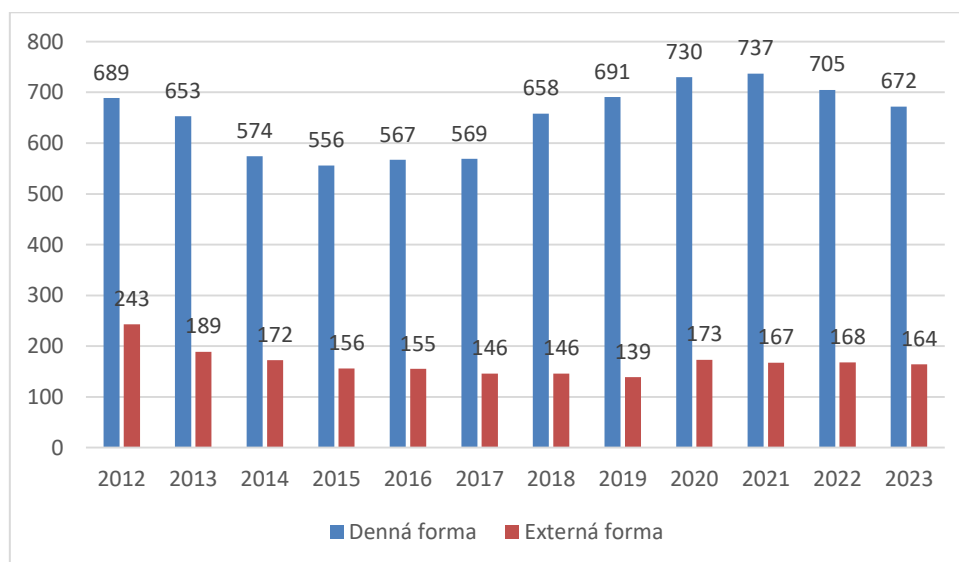
Graf 1 Rozdelenie počtu študentov podľa stupňa štúdia na FEI UJS v roku 2023



Z uvedeného počtu študentov zo zahraničia pochádza 191 študentov (116 študuje na dennej a 75 na externej forme), t. j. 22,85 % z celkového počtu. V porovnaní s predchádzajúcim rokom FEI UJS dosiahla zníženie počtu svojich zahraničných študentov o 4,53 percentuálnych bodov.

Porovnanie počtu študentov za rok 2023 s počtom v roku 2022 vykazuje zníženie, celkovo je o 37 študentov. Počet študentov v roku 2023 sa znížilo na dennej forme štúdia o 33 študentov, na externej forme štúdia sa počet študentov zvýšil o 4 študentov v porovnaní s rokom 2022. Vývoj počtu študentov FEI UJS v rokoch od 2012 až 2023 na dennej a na externej forme štúdia znázorňuje graf 2.

Graf 2 Vývoj počtu študentov FEI UJS v rokoch 2012-2023



c) Informácie o akademickej mobilite študentov

Rozvoj odborných znalostí prostredníctvom akademickej mobility študentov môže viesť k prítlačivej a naplňujúcej kariére a príležitostiam na nepretržité zvyšovanie kvalifikácie a rekvalifikáciu. V snahe reagovať na trendy v európskom meradle sa aj v roku 2023 prejavovala v európskom kontexte tendencia podporovať stále intenzívnejšiu spoluprácu v rámci európskych mobilityných programov.

Študenti FEI UJS aj v roku 2023 prejavili výrazný záujem o zahraničné mobility cez jednotlivé programy, prostredníctvom ktorých realizovali študijné, pracovné, výskumné pobyty i prednáškové cykly s cieľom zvyšovania svojej odbornosti a získavania praktických skúseností.

UJS ponúkala svojim študentom akademicke mobility v rámci medzinárodného vzdelávacieho programu Erasmus+, Stredoeurópskeho výmenného programu pre univerzitné štúdiá CEEPUS a v rámci štipendijného programu Makovecz. Študenti boli informovaní o možnostiach absolvovať študijné pobyty a stáže v priebehu celého roka prostredníctvom informačných nástrojov univerzity (webová stránka úseku medzinárodných vzťahov, univerzitné médiá, nástenky, letáky).

Zo strany študentov FEI UJS bol veľký záujem o študentské mobility v roku 2023. V letnom semestri akademického roka 2022/2023 bolo celkovo realizovaných 59 študentských mobilit a v zimnom semestri akademického roka 2023/2024 bolo vyslaných 27 študentov.

d) Údaje o záujme o štúdium na FEI UJS a výsledkoch prijímacieho konania

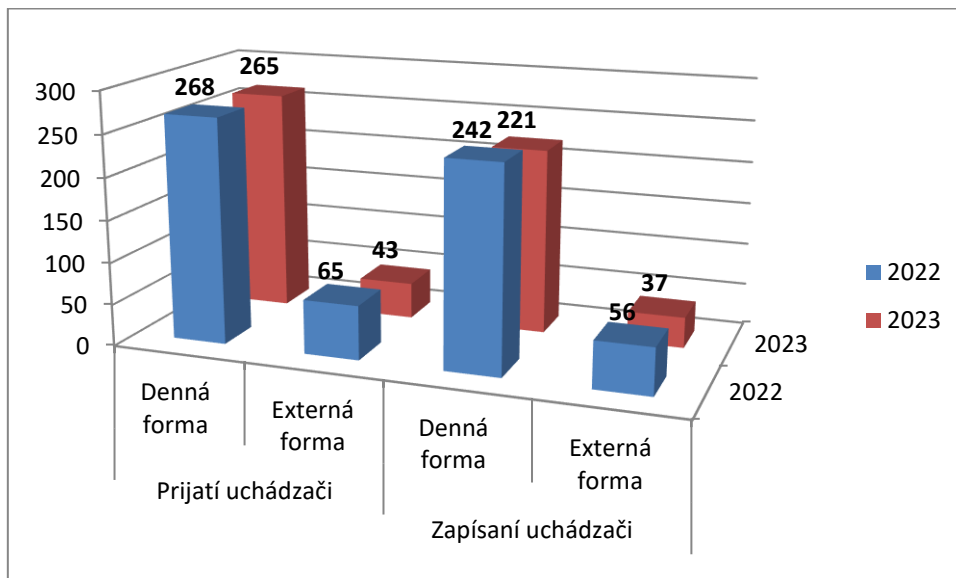
UJS informovala študentov stredných škôl a verejnosť o možnostiach štúdia v roku 2023 prostredníctvom:

- webovej stránky univerzity a fakulty,
- Dňa otvorených dverí,
- Portálu vysokých škôl (www.portalvs.sk),
- inzerátov v novinách s lokálnou a celoslovenskou pôsobnosťou,
- inzercí v lokálnych rádiách.

Termín podania prihlášok na 1. stupeň štúdia bol 31. 3. 2023, termín podania prihlášok na 2. stupeň a na 3. stupeň štúdia bol 30. 6. 2023. Vzhľadom k tomu, že sa nenaplnili plánované počty prihlášok, dekan FEI UJS vyhlásil doplnujúce kolo prijímacích konaní pre 1. stupeň štúdia, ktoré trvalo do 30. 6. 2023.

Štatistické údaje o prijatých uchádzačoch na 1. stupeň štúdia sú uvedené v tabuľke T3A Výročnej správy UJS. V roku 2023 bolo na 1. stupni vysokoškolského štúdia na FEI UJS prijatých na dennú formu štúdia 265 uchádzačov a na externú formu štúdia 43 uchádzačov. V porovnaní s rokom 2022, počet uchádzačov prijatých na 1. stupeň vysokoškolského štúdia na dennej a externej forme sa znížilo. Celkovo v roku 2023 bolo na FEI UJS prijatých na 1. stupeň vysokoškolského štúdia o 25 uchádzačov menej, ako v predchádzajúcom roku.

Graf 3 Počty prijatých uchádzačov a zapísaných študentov na FEI UJS na 1. stupeň štúdia v rokoch 2022 a 2023

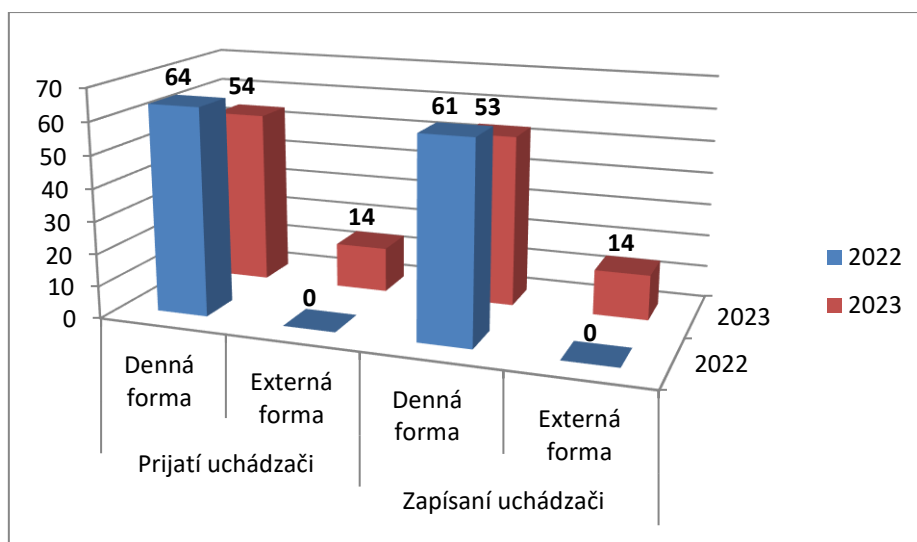


Na 1. stupeň vysokoškolského štúdia na FEI UJS sa zapísalo v roku 2023 na dennú formu štúdia 221 študentov a na externú formu štúdia 37 študentov. V porovnaní s predchádzajúcim rokom, počet zapísaných novoprijatých študentov na 1. stupeň vysokoškolského štúdia sa znížilo na dennej forme a na externej forme štúdia. Celkovo bolo na 1. stupni vysokoškolského štúdia na FEI UJS v roku 2023 zapísaných o 40 študentov menej, ako v predchádzajúcom roku. Počty prijatých uchádzačov a zapísaných študentov v rokoch 2022 a 2023 na 1. stupeň vysokoškolského štúdia znázorňuje graf 3.

V roku 2023 bolo na 2. stupeň vysokoškolského štúdia na FEI UJS prijatých 54 uchádzačov na dennú formu štúdia a na externú formu štúdia 14 uchádzačov. V porovnaní s predchádzajúcim rokom, bolo na 2. stupeň vysokoškolského štúdia na FEI UJS v roku 2023 prijatých o 4 uchádzačov viac.

V roku 2023 bolo na 2. stupeň vysokoškolského štúdia na FEI UJS zapísaných 53 študentov a na externú formu štúdia 14 študentov. Celkovo na 2. stupeň vysokoškolského štúdia na FEI UJS bolo v roku 2023 zapísaných o 6 študentov viac, ako v predchádzajúcom roku. Počty prijatých uchádzačov a zapísaných študentov v rokoch 2022 a 2023 na 2. stupeň štúdia znázorňuje graf 4.

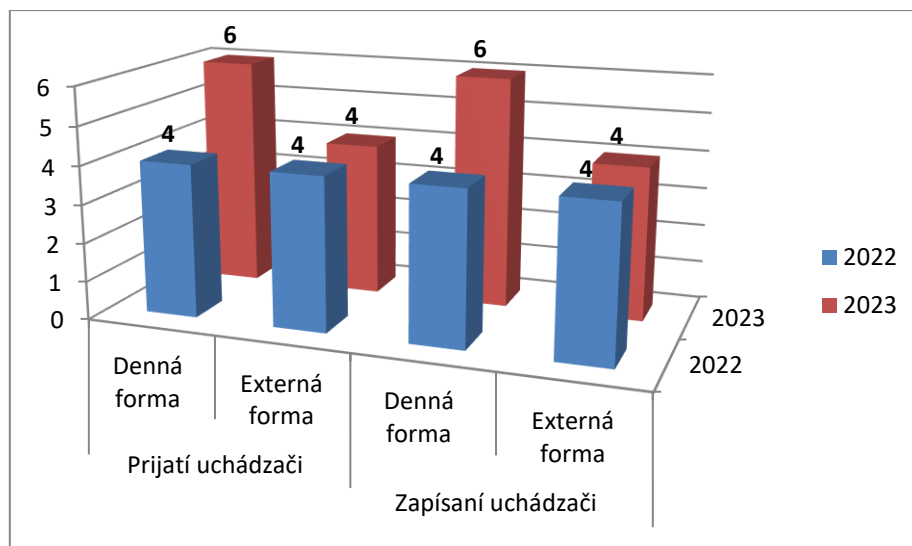
Graf 4 Počty prijatých uchádzačov a zapísaných študentov na FEI UJS na 2. stupeň štúdia v rokoch 2022 a 2023



V roku 2023 boli na 3. stupeň vysokoškolského štúdia na FEI UJS prijatí na dennú formu štúdia 6 uchádzači a na externú formu štúdia 4 uchádzači. V porovnaní s predchádzajúcim rokom, bolo na 3. stupeň vysokoškolského štúdia na FEI UJS v roku 2023 prijatých o 2 uchádzača viac.

V roku 2023 sa zapísali na 3. stupeň vysokoškolského štúdia na FEI UJS na dennú formu štúdia 6 študenti a na externú formu štúdia 4 študenti. Počty prijatých uchádzačov a zapísaných študentov na 3. stupeň štúdia v rokoch 2022 a 2023 znázorňuje graf 5.

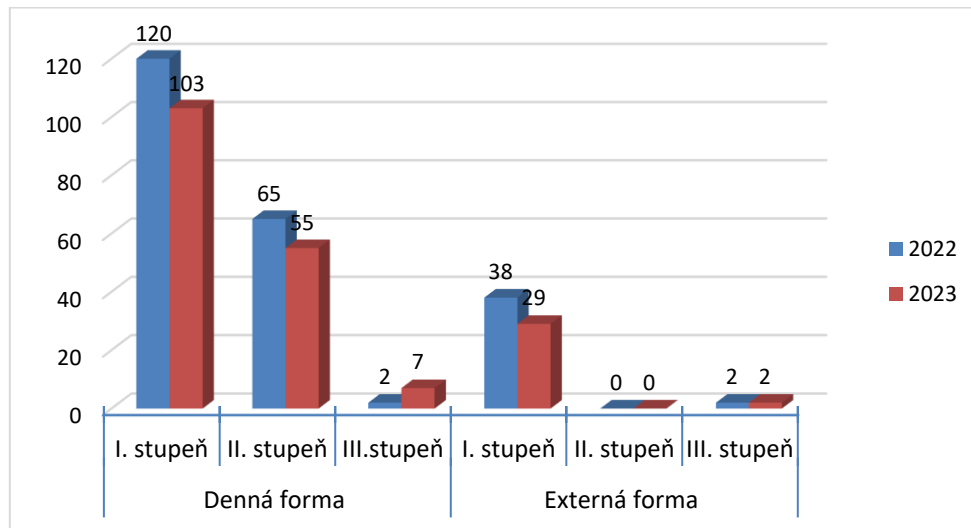
Graf 5 Počty prijatých uchádzačov a zapísaných študentov na FEI UJS na 3. stupeň štúdia v rokoch 2022 a 2023



e) Údaje o absolventoch

V roku 2023 úspešne ukončilo štúdium na FEI UJS celkom 196 absolventov. Z nich 132 absolventov získalo titul bakalár (v skratke Bc.), 55 absolventov titul magister (v skratke Mgr.) a 9 absolventov titul „philosophiae doctor“ (v skratke PhD.). Z celkového počtu absolventov 165 získalo vysokoškolské vzdelanie na dennej forme štúdia, zvyšných 31 na externej forme štúdia. Rozdelenie počtu absolventov FEI UJS končiacich štúdium v rokoch 2022 a 2023 je znázornený na grafe 6.

Graf 6 Rozdelenie počtu absolventov FEI UJS podľa stupňa vysokoškolského vzdelania v rokoch 2022 a 2023



Rigorózne konania

FEI UJS bola v roku 2023 oprávnená realizovať rigorózne konanie v študijnom odbore 8. Ekonómia a manažment. V roku 2023 úspešne vykonali rigoróznou skúškou a obhájili svoju rigoróznou prácu 4 rigorozanti.

f) Neplatnosť štátnej a rigoróznej skúšky alebo jej časti, odoberanie vysokoškolských titulov

Konanie o vyhlásení neplatnosti štátnej skúšky a jej súčasti, rigoróznej skúšky a jej súčasti, o odňatí vysokoškolských titulov, o návrhu na odvolanie profesora, o vzdaní sa akademického titulu UJS upravujú Zásady Univerzity J. Selyeho, účinné od 1. júla 2021.

V hodnotenom období nebol podaný vedeckou radou alebo dekanom fakulty návrh rektorovi univerzity na začatie konania o odňatí vysokoškolského titulu.

Rozhodnutie o neplatnosti štátnej a rigoróznej skúšky alebo jej časti nebolo vydané.

g) Komentovaný prehľad úspechov študentov

Študenti FEI UJS sa pravidelne zúčastňujú na vedeckých podujatiach venovaných prezentácii výsledkov ich študentskej vedeckej činnosti na univerzitnej, národnej a medzinárodnej úrovni. Zapájajú sa tiež do projektov a súťaží vyhlasovaných podnikateľskými subjektmi, bankami, resp. inými univerzitami. Študenti FEI UJS v roku 2023 prezentovali svoju fakultu na medzinárodných súťažiach:

Dňa 12. apríla 2023 sa uskutočnilo univerzitné kolo študentskej vedeckej odbornej činnosti (ŠVOČ) na UJS. Študenti fakulty súťažili v dvoch sekciách.

Sekcia Ekonomické vedy

Predsedom sekcie bol prof. Dr. László Józsa, CSc. Komisia pracovala v zložení: prof. Dr. Mihály Ormos, PhD., Mgr. Dávid Szabó, PhD. a Mgr. Szilárd Szigeti. Komisia hodnotila 8 prác.

Prvé tri miesta v sekcii obsadili:

- I. Bc. Kitti Hajmási - „Nová éra hotovosti, alebo digitálna mena centrálnej banky v XXI. storočí“
- II. Bc. Klaudia Balázs - „Vplyv digitálnych technológií na kvalitu bankových služieb na základe domácej empirickej štúdie“
- III. Bernadett Solymosi - „Vplyv domovskej úrady na zamestnancov“

Do ďalšieho kola postúpili aj práce nasledujúcich študentov: Hajnalka Molnár, Bc. János Mészáros.

Sekcia Matematické a informatické vedy

Predsedom sekcie bol prof. Sándor Szénási, PhD. Komisia pracovala v zložení: RNDr. Zoltán Fehér, PhD., László Marák, PhD. a PaedDr. Márk Csóka. Komisia hodnotila 6 prác.

Prvé tri miesta v sekcii obsadili:

- I. Bc. Dániel Tóth - „Vytvorenie interaktívnych aplikácií na podporu priestorovej predstavivosti s automatickým vyhodnotením správnosti riešenia“
- II. Eugen Fekete - „Térképező robot tervezése“
- III. Barbara Törökóvá - „Android mobilná aplikácia pre predškólakov“

V dňoch 20. - 22. apríla 2023 sa na našej univerzite konal 36. ročník konferencie s názvom „Országos Tudományos Diákköri Konferencia Közgazdaságtudományi Szekció” - štátne kolo Študentskej vedeckej odbornej činnosti -Sekcia Ekonomiky .

Vivien Pásztóová, študentka druhého ročníka doktorandského štúdia na Fakulte ekonómie a informatiky, svojou prácou s názvom Skúmanie manažmentu diverzity na organizačnej úrovni získala II. miesto vo svojej kategórii Ľudské zdroje - HR praktiky II.

V dňoch 23-24. novembra 2023 sa konala konferencia ŠVOČ pre študentov maďarskej národnosti žijúcich na Slovensku (FTDK). ŠVOČ sa uskutočnila na pôde FSS Univerzity Konštantína Filozofa v Nitre. Študenti našej fakulty prezentovali svoje práce v dvoch sekciách. I. miesto získala Mgr. Kitti Hajmási (Univerzita J. Selyeho) - „Nová éra hotovosti, alebo digitálna mena centrálnej banky v XXI. storočí“- delené prvé miesto, ved. práce: PhDr. Imrich Antalík, PhD.

II. miesto získala Mgr. Klaudia Balázs (Univerzita J. Selyeho)- „Vplyv digitálnych technológií na kvalitu bankových služieb na základe domácej empirickej štúdie“, ved. práce: PhDr. Zsuzsanna Szeiner, PhD.

h) Komentované ocenenia študentov v rámci vysokej školy

Študenti FEI UJS v roku 2023 získali nasledovné ocenenia:

- Najlepšia bakalárska práca na FEI UJS – *Bc. Eugen Fekete* – Názov bakalárskej práce: Vývoj robota pre mapovanie prostredia (Környezet térképező robot fejlesztése)
- Najlepšia diplomová práca na FEI UJS – *Mgr. Balázs Vigh* – Názov diplomovej práce: Návrh navigačného systému založeného na rozpoznávaní navigačných objektov (Navigációs objektumok felismerésére épülő navigációs rendszer javaslat).
- Cena rektora UJS za najlepšie výsledky počas magisterského štúdia – *Mgr. Klaudia Balázs*

IV. Informácie o poskytovaní ďalšieho vzdelávania

Fakulta ekonómie a informatiky Univerzity J. Selyeho v roku 2023 nerealizovala žiadnu formu ďalšieho vzdelávania.

V. Informácie o výskumnej, umeleckej a ďalšej tvorivej činnosti fakulty

Výskum na fakulte sa orientuje a koncentruje do tých oblastí, ktoré vyplývajú z vedecko-pedagogickej orientácie FEI UJS. Vedeckovýskumná činnosť patrí k prioritným aktivitám fakulty, je dôležitou oblasťou, na základe ktorej sa posudzuje jej kvalita v domácom, či v medzinárodnom meradle. Zámerom fakulty je podporiť tie oblasti výskumu, ktoré sú obsiahnuté v RIS3 SK. Príkladom tejto snahy je aj výskumná činnosť vykonávaná v Inteligentnom robotickom centre (IRC). Výsledky výskumnej činnosti sú publikované v domácich a v zahraničných vedeckých časopisoch a v knižných publikáciách.

Na základe dát poskytnutých Univerzitnou knižnicou UJS je počet publikácií vykazovaných v roku 2023 Fakultou ekonómie a informatiky v jednotlivých publikačných kategóriách k 31.01.2024 uvedený v Tabuľke 3.

Tabuľka 3 Publikačná činnosť FEI UJS v roku 2023 vykazovaná k 31.01.2024

Kategória publikácie	Počet publikácií
V1	7
V2	129
V3	101
O1	3
O2	9
O3	6
P1	1
P2	0
U1	0
U2	0
U3	0
D1	0
I1	0
I2	0
I3	0
Spolu	256

Celkový počet publikácií bol o 3 menej, ako v roku 2022.

Od 1.2.2022 sa pri evidencii publikačnej a umeleckej činnosti UK UJS postupuje podľa novej Vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 397/2020 Z. z. z 5.12.2020 o Centrálnom registri evidencie publikačnej činnosti. V rámci legislatívy je platná nová metodika kategorizácie publikačných výstupov.

Fakulta ekonómie a informatiky vydala dva vedecké časopisy (ACTA OECONOMICA UNIVERSITATIS SELYE, SELYE E-STUDIES) s periodicitou dve čísla/rok.

a) Projekty podporované z domácich grantových schém

Úspešnosť FEI UJS a počet podaných domácich projektov v roku 2023 v jednotlivých výzvach:

1. VEGA: Počet riešených projektov VEGA v roku 2023 bolo 4:
 - 1/0386/21 – Dr. habil. RNDr. Peter Csiba, PhD.: „Analýza dôvodov úspešnosti/neúspechu študentov v matematike s dôrazom na elektronické dištančné vzdelávanie“, ktorý bol schválený v roku 2021,

- 1/0688/21 – prof. Dr. József Poór, DSc.: „Výskum a analýza stratégií zamestnanosti v krajinách V4“, ktorý bol schválený v roku 2021,
- 1/0776/21 – doc. RNDr. Ladislav Mišík, CSc.: „Hustoty, rozdelenie a vlastnosti konvergencie číselných postupností“, ktorý bol schválený v roku 2021,
- 1/0070/23 – PhDr. Enikő Kahler Korcsmáros, PhD.: „Analýza vplyvu turbulentne meniaceho sa hospodárskeho prostredia na aktuálne procesy organizácia v praxi v kontexte malého a stredného podnikania“, ktorý bol schválený v roku 2022.

Počet podaných projektov VEGA v roku 2023 bolo 4:

- 1/0145/24 – PhDr. Erika Seres Huszárík, PhD.: „Komparácia podnikových príkladov dobrej praxe (good practices) v turbulentne meniacu sa hospodárskom a politickom prostredí v medzinárodnom kontexte.“
- 1/0583/24 – prof. Ing. Vladimír Gazda, PhD. : „Makroekonomické dopady zavádzania robotov do výrobného procesu – prístup Ekonómie zložitosti.“
- 1/0530/24 – prof. József Zoltán Kató, DSc.: „Pracovanie viacrozmerých signálov a veľkých objemov dát pomocou strojovým učením podporovaných modelov a algoritmov.“
- 1/0687/24- doc. RNDr. Ladislav Mišík, CSc.: „ Číselné postupnosti, ich vlastnosti a aplikácie.“

2. KEGA: Počet riešených projektov KEGA v roku 2023 bolo 1:

- 013TTU-4/2021 – PaedDr. Krisztina Czakoová, PhD.: „Interaktívne animačno-simulačné modely pre deep learning“.

Počet podaných projektov KEGA v roku 2023 bolo 2:

- 014TTU-4/2024 – PaedDr. Krisztina Czakoová, PhD.: „Inteligentné animačno-simulačné modely, prostriedky a prostredia pre deep learning.“
- 003UJS-4/2024 –Dr. habil. Ing. Renáta Hajabáč Machová, PhD.: „Aplikácia inovatívnych edukačných metód v kontexte rozvoja kritického myslenia vo vysokoškolskom vzdelávaní.“

3. Agentúra na podporu výskumu a vývoja: Počet riešených projektov APVV v roku 2023 bolo 1:

- APVV-20-0076 – doc. PhDr. et Mgr. Ing. Ladislav Mura, PhD., MSc.: „Odpady a stavby – modelovanie efektívnosti alternatívnych možností spolupráce správnych orgánov“.

Počet podaných projektov APVV v roku 2023 bolo 1:

- APVV-22-0140 – prof. Dr. József Poór, DSc.: „Aplikácia modelov integrovaných benefitov a implementácia well-being prístupov v kontexte udržateľného manažmentu ľudských zdrojov.“

b) Projekty podporované zo zahraničných grantových schém

Finančné zdroje získané na výskumné projekty zo zahraničných grantových schém z ktorých fakulta financovala výskumnú činnosť boli v roku 2023 nasledovné:

1. Nadácia Pallas Athéné Domus Meriti: „*Kvalitne orientovaná komplexná výskumná činnosť ekonomiky a aplikovanej informatiky na Fakulte ekonómie a informatiky Univerzity J. Selyeho*“ (Z 17/2022 03.10)

Finančné zdroje získané na nevýskumné projekty zo zahraničných grantových schém boli v roku 2023 nasledovné:

1. Nadácia Pallas Athéné Domus Meriti: „*Program excelentného štipendia pre študentov FEI UJS 2023/24*“

Úspešnosť fakulty v ďalších grantových schémach bola nasledovná:

1. International Visegrad Fund: Počet riešených projektov International Visegrad Fund v roku 2023 bolo 1: 22220080 – PhDr. Enikő Kahler Korcsmáros, PhD.: „SME Joint Ventures in V4 countries to strengthen SMEs through supporting innovation in education“

2. ERASMUS+ KA2: Počet projektov Erasmus+ KA2 v roku 2023 boli 2: 2020-1-HU01-KA203-078810 – RNDr. Zoltán Fehér, PhD.: „Poly-Universe in teacher training education“.

2022-2-HU01-KA220-HED-000094859 - Cooperation partnership in higher education – PhDr. Enikő Kahler Korcsmáros, PhD.: „Education and training development for the treatment of food allergies in the HoReCa sector“.

c) Projekty uskutočnené na objednávku

V rámci podnikateľskej činnosti a na priame zadanie bez podávania projektu v rámci výziev boli uskutočňované nasledovné projekty:

Pro Regia Cultura O.z.: Počet projektov v roku 2023 bolo 2:

- č. 8034798 – PhDr. Imrich Antalík, PhD.: „Výskum, analýza a plán rozvoja okresov Južného Slovenska“.
- č. 8623974 – PhDr. Imrich Antalík, PhD.: „Výskum a analýza postojov predstaviteľov maďarskej menšiny na Slovensku v oblasti sociálnej kohézie, európskosti a vzdelávania“.

d) Využitie dosiahnutých výsledkov z výskumnej činnosti

Fakulta sa usilovala o zabezpečenie využitia dosiahnutých výsledkov výskumu v praxi aj v roku 2023. V diseminácii výskumných výsledkov bola naďalej spolupráca s praxou (organizácia odborných podujatí – súťaže, konferencie, výmena skúseností). Fakulta v oblastiach ekonomiky a manažmentu sa o šírenie svojich poznatkov usilujú najmä vo forme odborných stretnutí s praxou (v roku 2023 to boli najmä podujatia prednášky odborníkov z praxe v rámci TvT, prednášky odborníkov v rámci vyučovania, využite výsledkov vo vyučovacom procese v oblasti gamifikácie).

V oblasti využiteľnosti výsledkov výskumnej činnosti zamestnancov Katedry matematiky a Katedry informatiky v praxi môžeme vymenovať riešenia v nasledujúcich oblastiach: inteligentný priestor (Ispace), eto-robotika (ETOSPACE), komunikácia medzi človekom a strojom, autonómne roboty (AUTOR), spolupráca robotických systémov, leteckých systémov/vozidiel (UAS/UAV), snímanie, spracovanie a vyhodnocovanie 2D a 3D obrazov, počítačové videnie (3DVis), bezpečnosť dopravy a vozidiel, databázové systémy, dátové štruktúry, spracovanie informácií pomocou CLOUDu. V roku 2023 boli usporiadané prednášky na tému prípravu obrázkov pomocou drónov a ukázkový let drónmi.

e) Výsledky špecializovaných výskumných a vývojových pracovísk

V roku 2015 v rámci výzvy ASFEU (t. č. Výskumná agentúra) predložila UJS žiadosť o NFP s kódom OPVaV-2015/1.1/03-SORO, názov výzvy: Mobilizácia excelentných tímov v oblastiach špecializácie RIS3 SK UJS získal finančnú dotáciu na projekt s názvom „Modernizácia a skvalitnenie technickej infraštruktúry výskumu a vývoja UJS v oblasti nanotechnológie a inteligentného priestoru“, ITMS kód projektu: 26210120042, v rámci ktorého bolo vytvorené na Katedre matematiky a informatiky EF UJS Inteligentné robotické centrum (IRC), ktoré vykonáva svoju činnosť od 1. 1. 2016. Centrum je momentálne zaradený pod Katedru informatiky FEI UJS. V roku 2023 sa v IRC vykonávali výskumy v nasledujúcich oblastiach:

- a) **Aplikácia umelej inteligencie** – návrh nového aplikačného rámca založeného na inteligentnom priestore, ktorého cieľom je pomôcť používateľom so sedavým spôsobom života;

- b) **Počítačové videnie** – vývoj softvérového riešenia pre automatickú laserovú mikrodisekciu na patologické účely; prieskum existujúcich prác, v ktorých sa generatívna adversariálna sieť využíva pri riešení problémov spojených s prekonaním oklúzie, konkrétne amodálnej segmentácie, dokončovania amodálneho obsahu, obnovy objednávok a získavania tréningových dát;
- c) **Strojové učenie** – návrh potenciálnej použiteľnosti abstraktných rotácií na predpovedanie signálov nelineárnych dynamických systémov; návrh a implementácia novej metódy Deep Continuous Clustering na spracovanie kontinuálnych dátových rád; vypracovanie komplexného prehľadu štúdií o hlbokom učení pre rečové aplikácie, ktoré boli publikované od roku 2017, keď sa hlboké učenie objavilo ako nová oblasť strojového učenia; návrh novej taxonómie o aplikácii strojového učenia v rozpoznávaní emócií reči (speech emotion recognition); návrh metódy na predpoveď, testovanie a zdôvodnenie poklesu výkonu študentov pomocou rôznych algoritmov strojového učenia; návrh samonastaviteľného okna na zlepšenie adaptívnej klasifikácie nevyváženého dátového toku na základe minimalizácie klastrového skreslenia; vypracovanie prehľadu štúdií na tému týkajúce sa malých dátových scenárov, v ktorých sa pre kontrolované učenie poskytuje menej než žiaduca kvalita a množstvo dát;
- d) **Paralelné programovanie** – návrh fuzzy-založeného prístupu na odhad rizika dopravných nehôd s možnosťou paralelizácie na GPU; návrh nového paralelného prístupu založeného na hľadaní najdlhšieho spoločného podreťazca (Longest Common Substring) na určenie podobnosti zdrojových kódov; návrh nového paralelného modelu s implementáciou na GPU na riešenie problému hľadania najdlhšieho spoločného podreťazca (Longest Common Substring);
- e) **Komplexné siete** – vyhodnotenie výkonnosti troch moderných centralít (Local Fuzzy Information Centrality, Local Clustering H-index Centrality a Global Structure Model) na rôznych informačných modeloch a ich porovnanie s konvenčnými mierami centralít;
- f) **Analýza a hĺbková analýza dát** – prieskum výhody princípu databázy, ktorý natívne funguje na grafickej karte, a môže byť optimálne na ukladanie a dopytovanie priestorových dát; návrh riešenia škálovania blockchainu pre architektúru vzdelávacieho systému, ktoré využíva najmodernejší prístup kompatibilný s EVM (Ethereum virtual machine) na implementáciu systému vysokoškolského vzdelávania so všetkými vopred definovanými požiadavkami; analýza súčasného stavu a výziev spojených s interoperabilitou medzi systémami založenými na blockchaine;
- g) **Bezpilotné lietadlá** – návrh nového modelu na lokalizáciu zdroja žiarenia v priestore;
- h) **Počítačová simulácia** – nová implementácia simulácie vodnej erózie a usadzovania v reálnom čase v 3D prostredí.

V roku 2023 bolo publikovaných 19 publikácií v nadväznosti na výskumnú činnosť a prácu v IRC.

f) **Projekty podporované z vnútorných grantových schém**

Na UJS sa v roku 2023 neudelili financie vo forme vnútorných grantov.

VI. Habilitačné konania a konania na vymenúvanie profesorov

Na FEI UJS sa nevykonáva žiadne habilitačné konanie alebo konanie na vymenúvanie profesorov, FEI UJS nedisponuje habilitačnými právami.

VII. Zamestnanci fakulty

Kvalifikačná štruktúra vysokoškolských učiteľov Fakulty ekonómie a informatiky Univerzity J. Selyeho

Cieľom riadenia ľudských zdrojov Univerzity J. Selyeho je vytvorenie prostredia podnecujúce systematické vzdelávanie ako aj rozvoj intelektuálneho kapitálu a priaznivá kvalifikačná štruktúra najmä vysokoškolských učiteľov a výskumných pracovníkov. V oblasti personálnej politiky sa na Univerzite J. Selyeho dodržiaval nastúpený trend z minulých rokov a to zlepšovanie kvality vzdelávacieho procesu rastom kvalifikačnej štruktúry vysokoškolských učiteľov a výskumných pracovníkov a aj v roku 2023 sa kládol dôraz hlavne na personálne obsadenie akreditovaných študijných programov kvalitnými pedagogickými zamestnancami a zabezpečenie garancie študijných programov vo všetkých troch stupňoch vzdelávania. Evidenčný prepočítaný počet vysokoškolských učiteľov Fakulty ekonómie a informatiky Univerzity J. Selyeho k 31.10.2023 bol spolu 49,25. V kategórii profesori, docenti s DrSc., docenti bez DrSc. a ostatní učitelia s DrSc. sme nezaznamenali zmenu. V kategóriách ostatní učitelia s PhD. a CSc. a ostatní učitelia bez vedeckej hodnosti sme zaznamenali mierny pokles oproti roku 2022. Podrobnejšie údaje týkajúce sa kvalifikačnej štruktúry vysokoškolských učiteľov Fakulty ekonómie a informatiky Univerzity J. Selyeho sú v tabuľke č. 4 (v tabuľke je uvedený evidenčný prepočítaný počet pedagogických zamestnancov FEI UJS k 31. 10. 2023 v porovnaní so stavom k 31.10.2022):

Tabuľka 4. Kvalifikačná štruktúra vysokoškolských učiteľov FEI UJS

	2022		2023	
	Evidenčný prepočítaný počet	z toho ženy	Evidenčný prepočítaný počet	z toho ženy
Profesori, docenti s DrSc.	12	2	12	2
Docenti, bez DrSc.	10,5	1	10,5	1
Ostatní učitelia s DrSc.	0	0	0	0
Ostatní učitelia s PhD., CSc.	23,55	8,75	21,45	7,45
Ostatní učitelia bez vedeckej hodnosti	5,55	3	5,3	2,8
Spolu	51,60	14,75	49,25	13,25

Kvalifikačný rast vysokoškolských učiteľov Fakulty ekonómie a informatiky Univerzity J. Selyeho

V roku 2023 nikto nezískal akademický titul PhD.

Zhodnotenie výberových konaní Fakulty ekonómie a informatiky Univerzity J. Selyeho

V roku 2023 boli vypísané výberové konania v zmysle zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a v zmysle vnútorných predpisov univerzity. Výberové konania na miesta profesorov a docentov sú zverejňované v slovenských médiách, na oficiálnej web stránke univerzity, kam je možné sa pripojiť priamo zo stránky Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky. O otázke kvality uchádzačov je kompetentná rozhodnúť výberová komisia. Počet vyhlásených výberových konaní na obsadenie funkcií vysokoškolských učiteľov bolo spolu 8, a to na funkčné miesta nasledovne:

- **profesora** v študijnom odbore 8. Ekonómia a manažment bolo 2,
- **profesora** v študijnom odbore 18. Informatika bolo 1,
- **docenta** v študijnom odbore 22. Matematika bolo 1,
- **docenta** v študijnom odbore 18. Informatika bolo 1,

- **odborný asistent** so zameraním na vyučovanie matematiky bolo 2,
- **odborný asistent** so zameraním na vyučovanie informatiky bolo 1,
- **odborný asistent** so zameraním na vyučovanie ekonómie a manažmentu bolo 2.

Do výberového konania na miest vysokoškolských učiteľov uskutočnené v roku 2023 sa prihlásilo celkom 13 uchádzačov. Priemerný počet uchádzačov na funkčné miesto profesora bol 3, docenta 1,5 a na miesto odborného asistenta 1,4. Priemerný počet prihlásených, ktorí v čase výberového konania neboli v pracovnom pomere s univerzitou bol 0. Priemerná dĺžka uzatvorenia pracovnej zmluvy na dobu určitú je v prípade profesorov bola 4,50 rokov, v prípade docentov 5 rokov, odborných asistentov 4,25. Počet vysokoškolských učiteľov, ktorí opätovne obsadili to isté miesto bol spolu 7, z toho funkčné miesto profesora 2, docenta 1, odborného asistenta 4. Počet miest obsadených bez výberového konania bol 7, z toho vysokoškolský učiteľ nad 70 rokov 0.

Podrobnejšie údaje o výberových konaniach na miesta vysokoškolských učiteľov sú v tabuľke č. 5.:

Tabuľka 5. Výberové konania na miesta vysokoškolských učiteľov uskutočnené v r. 2023

Funkcia	Profesora	Docenta	Ostatné	Spolu
Počet výberových konaní	3	2	5	10
Priemerný počet uchádzačov na obsadenie pozície	3	1,5	1,4	1,9
Priemerný počet uchádzačov, ktorí v čase výberového konania neboli v pracovnom pomere s univerzitou	0	0	0	0
Priemerná dĺžka uzatvorenia pracovnej zmluvy na dobu určitú	4,5	5	4,25	4,5
Počet zmlúv uzatvorených na dobu neurčitú	0	0	0	0
Počet konaní bez uzatvorenia zmluvy	0	0	0	0
Počet konaní, do ktorých sa neprihlásil žiaden uchádzač	0	0	0	0
Počet konaní, kde bol prihlásený pedagogický zamestnanec, ktorý opätovne obsadil to isté miesto	2	1	4	7

Počet miest obsadených bez výberového konania v roku 2023:

Zamestnanec	Fyzický počet	Prepočítaný počet
VŠ učiteľ nad 70 rokov	0	0
Ostatní	7	3,8
spolu	7	3,8

Počet obsadených funkčných miest docenta a profesora osobami bez príslušného vedecko-pedagogického titulu alebo bez umelecko-pedagogického titulu podľa § 77ods.2. zákona

Funkčné miesto	Počet
Profesor	1
Docent	1
Spolu	2

VIII. Podpora študentov

Štipendiá

UJS sa snaží zabezpečiť prostredníctvom poskytovania rôznych druhov štipendií pre svojich študentov podnecujúce, motivačné a optimálne prostredie k dosahovaniu čo najlepších študijných výsledkov či úspechov v športovo-záujmových aktivitách. Podpora študentov je zabezpečená tak z príspevkov zo štátneho rozpočtu, ako aj z vlastných zdrojov. O poskytnutí štipendií rozhoduje Štipendijná komisia UJS. Na základe uznesení Štipendijnej komisie UJS sa pripravujú návrhy na udelenie štipendií. O udelení a výške štipendia s konečnou platnosťou rozhoduje rektor UJS.

Sociálne štipendiá

Na sociálnu podporu študentov FEI UJS boli vyplatené sociálne štipendiá v sume 33.700.- EUR v roku 2023. Študenti FEI UJS podali v uvedenom roku 24 žiadostí o poskytnutie sociálneho štipendia, z toho bolo schválených 20 žiadostí.

V priebehu roka 2023 na FEI UJS poberalo sociálne štipendium 20 študentov, čo predstavuje 3,06 % z celkového počtu 654 študentov dennej formy štúdia na FEI UJS na 1. a 2. stupni štúdia.

Motivačné štipendiá

V roku 2023 boli motivačné štipendiá vyplatené študentom FEI UJS v celkovej výške 35.439,17 EUR, z toho 35.439,17 EUR vo forme prospechových štipendií. Motivačné štipendiá v inej forme (za vynikajúce študijné a vedecké výsledky) v roku 2023 neboli udelené študentom.

Štipendiá z vlastných zdrojov

UJS môže z vlastných zdrojov udeliť štipendium na sociálnu podporu študentov, na motivačné účely (najmä za vynikajúce študijné výsledky, za športovú a umeleckú činnosť) a za ďalšie aktivity vykonané v záujme univerzity. V roku 2023 vo forme štipendií z vlastných zdrojov boli vyplatené študentom FEI UJS štipendiá v celkovej výške 9.593,79- EUR.

Tehotenské štipendiá

V roku 2023 boli vyplatené 3 študentom FEI UJS tehotenské štipendiá v celkovej výške 1.400.- EUR.

Štipendiá Pallas Athéné

V roku 2023 boli udelené štipendiá štipendijného programu Pallas Athéné, podporeného nadáciou Pallas Athéné Domus Meriti Alapítvány. O uvedené štipendiá sa mohli uchádzať študenti FEI UJS v rámci programu „Pallas Athéné Kiválósági Ösztöndíjprogram a Selye János Egyetem Gazdaságtudományi és Informatikai Karán a 2023/24-es akadémiai éven”. Výška uvedeného štipendia v prípade jedného študenta predstavuje 50 000 HUF mesačne a celkovo bolo priznaných 40 študentom fakulty na akademický rok 2023/2024.

Štipendium - plán obnovy a odolnosti

V roku 2023 boli vyplatené 2 študentami FEI UJS štipendiá (plán obnovy a odolnosti) – znevýhodnení študenti v celkovej výške 4.500.- EUR.

Ubytovanie

UJS zabezpečuje ubytovacie služby vo svojich ubytovacích zariadeniach „ŠD Čajka“ a „Prístavba k ŠD Čajka“, ktoré sú účelovými zariadeniami univerzity. ŠD Čajka a Prístavba k ŠD Čajka sa nachádza pri PF na Bratislavskej ceste. ŠD vytvárali študentom univerzity všetkých stupňov štúdia, zahraničným študentom, zahraničným lektorom, zamestnancom a hosťom ubytovacie služby podľa požiadaviek univerzity a podľa možnosti ŠD. Ďalej vytvárali podmienky pre štúdium a odpočinok študentov, podmienky pre ich kultúrny rozvoj, spoločenský a športový život a podporovali záujmovú činnosť študentov v súlade so zásadami morálky, etiky a harmonického rozvoja osobnosti.

Ubytovacie možnosti pre študentov

S cieľom zvýšiť objektivitu a zjednotiť kritéria pridelovania ubytovania na jednotlivých fakultách je od roku 2008 ubytovanie poskytované pomocou jednotného elektronického systému, ktorý zahŕňa elektronické podávanie i vyhodnocovanie žiadosti. Ubytovanie v ŠD sa poskytuje na základe žiadosti o ubytovanie, ktorú podáva študent v určenom termíne. Na posúdenie a prerokovanie žiadosti je zriadená komisia UJS pre ubytovanie, ktorá postupuje na základe Domového a ubytovacieho poriadku študentských domovov Univerzity J. Selyeho.

Ubytovanie v ubytovacích zariadeniach bolo riešene nasledovne:

Na základe prevádzkového poriadku celková kapacita ubytovania pre ŠD Čajka bola stanovená na 413 a celková kapacita ubytovania pre Prístavbu k ŠD Čajka bola stanovená na 354 ubytovaných v dvoj- a trojposteľových izbách počnúc od akademického roka 2023/2024.

Ubytovací poplatok študentov UJS počas akademického roka v ŠD Čajka bol stanovený nasledovne: dvoj- a trojposteľová izba 70 €/mesiac

Počas akademického roka 2023/2024 bol celkový počet ubytovaných študentov v ŠD Čajka 328 (tento stav je k 31.12.2023).

Ubytovací poplatok študentov UJS počas akademického roka v Prístavbe k ŠD Čajka: 70 €/mesiac. Počas akademického roka 2023/2024 bol celkový počet ubytovaných študentov v Prístavbe k ŠD Čajka 98 (tento stav je k 31.12.2023).

Počas akademického roka 2023/2024 bol počet ubytovaných podľa fakúlt nasledovný (tento stav je k 31.12.2023):

Fakulta ekonómie a informatiky: 230 ubytovaných.

Na podporu športových a voľnočasových aktivít študentov je prevádzkované multifunkčné ihrisko pri ŠD Čajka.

Prevádzková činnosť

Študentské domovy UJS majú vypracované prevádzkové poriadky schválené Regionálnym úradom verejného zdravotníctva v Komárne.

Ďalšia podpora študentov

FEI UJS venovala v roku 2023 významnú pozornosť podpore študentov aj formou konzultačnej a poradenskej činnosti pre študentov. V rámci konzultačnej a poradenskej činnosti zamestnanci FEI UJS poskytovali študentom v dennej a externej forme informácie najmä o priebehu a harmonograme aktuálneho akademického roka, o ich povinnostiach a možnostiach v rámci akademického informačného systému a pod.

Bol pozorovateľný aj stúpajúci trend využívania e-learningových materiálov ako vo vyučovaní ako aj pri overovaní vedomostí študentov. E-learningový systém na báze open-source LMS Moodle bol na UJS vytvorený a zavedený do prevádzky v roku 2015. Systém

ponúka zverejňovanie študijných a pomocných materiálov k jednotlivým predmetom, možnosti zadávania domácich úloh a elektronického otestovania vedomostí v autorizovanej zóne.

Pedagogickí zamestnanci zabezpečili pre svojich študentov konzultácie, ktoré boli zamerané aj na usmernenie študentov pri tvorbe bakalárskych, diplomových a rigorózných prác, ako aj na aktivity výskumného charakteru. V rámci účasti študentov na vedeckých aktivitách, či domácich a medzinárodných odborných súťažiach možno konštatovať, že disponujú silnou podporou na vedeckej báze zo strany vedenia FEI UJS a zo strany vyučujúcich.

FEI UJS podporuje rast odborných vedomostí svojich študentov aj zapájaním odborníkov a externých inštitúcií počas akademického roka do procesu výučby formou odborných prednášok alebo podporou počas vypracovania rôznych tematických заданий. Študenti spracovávajú počas semestra semestrálne práce, ktorých problematika priamo korešponduje s vyučovanou látkou.

FEI UJS navštívili počas roka 2023 viacerí odborníci z pedagogickej a z komerčnej sféry. Študenti mali možnosť zúčastniť sa na viacerých odborných a vedeckých prednáškach, kde mohli nadobudnúť nové znalosti a skúsenosti z odboru ekonomiky, manažmentu, informatiky a matematiky.

Študenti so špecifickými potrebami majú nárok podľa ich špecifických potrieb na podporné služby. Na UJS sa o študentov so špecifickými potrebami stará univerzitný koordinátor. Pre záujemcov a študentov sú potrebné informácie dostupné na webovej stránke univerzity.

Do života FEI UJS a rozvoja voľno-časových aktivít sa aktívne zapája aj Študentská samospráva FEI UJS. Je to samosprávny orgán, ktorý reprezentuje záujmy študentov na fakultnej úrovni.

UJS pre svojich študentov a zamestnancov zabezpečuje stravovanie dodávateľským spôsobom. UJS používa stravovací systém Anete. Počet vydaných a dotovaných jedál študentom bol v roku 2023 celkom 1824 obedov a celková výška dotácie bola 2736,- EUR.

IX. Absolventi

V kalendárnom roku 2023 UJS uskutočnilo niekoľko podujatí pre svojich absolventov, ako prednášky ohľadom kariérneho poradenstva, uplatnenia sa, hľadanie práce pomocou nových platforiem ako aj online stretnutie absolventov.

Centrum kariérneho poradenstva UJS začalo s vybudovaním databázy kontaktov na absolventov pre sledovanie kariéry (<https://karrier.ujs.sk/alumninyilatkozat21/>)

Centrum kariérneho poradenstva ďalej participoval aj na vybudovaní spätnej väzby zo strany absolventov na hodnotenie kvality študijných programov (<https://karrier.ujs.sk/hodnotenie-kvality-fei/>)

Na webovej stránke (<https://karrier.ujs.sk/gazdasagtudomanyi-es-informatikai-kar/>) sú postupne uverejňované profily úspešných absolventov FEI UJS vo forme interview.

Prostredníctvom sprostredkovania relevantných pracovných ponúk aj pre absolventov FEI UJS je v kontakte so zamestnávateľmi.

Tieto pracovné ponuky sú publikované na sociálnej sieti Centra Kariérneho Poradenstva UJS. <https://www.facebook.com/media/set/?set=a.3923622281002593&type=3>

Propagácia portálu Alumni space - Klub absolventov sa uskutočnilo medzi študentov FEI UJS pomocou plagátov v priestoroch fakulty a na webovej stránke UJS: <https://www.ujs.sk/hu/alumni-space.html>"

X. Podporné činnosti fakulty

Podporné činnosti (informačné systémy, ubytovanie, stravovanie, knižnica) sú pre študentov a pedagogických aj nepedagogických zamestnancov v plnej miere zabezpečené na celouniverzitnej úrovni.

Fakultou bolo definované aj zadanie portálu na evidenciu účasti tvorivých zamestnancov fakulty na vedeckých konferenciách a podujatiach. CIS UJS vytvoril na základe požiadaviek fakulty portál na tento účel dostupný na adrese <https://fei.ujs.sk/konf/>

XI. Rozvoj fakulty

Rozvoj fakulty v roku 2023 v rôznych oblastiach, a rozvoj vyhodnocujeme podľa hlavných oblastí. Fakulta v rozvojovej oblasti **vzdelávanie** pokračovala v napĺňaní strategických cieľov:

- študijné programy fakulty boli zosúladené so štandardmi SAAVS,
- boli vydané ďalšie skriptá a učebnice,
- fakulta ďalej podporovala vyučujúcich v kvalifikačnom raste,
- bola vylepšená platforma prax.ujs.sk,
- pravidelne sa vyhodnocujú študentské ankety, výsledky sú zapracované do procesov fakulty s cieľom zvyšovania kvality,
- boli vytvorené ďalšie prieskumy v spolupráci s CKP UJS, ktoré sa zameriavajú na absolventov a zamestnávateľov,
- do procesu zosúladovania boli zapojené ďalšie zainteresované strany.
- spolupráca s ďalšími súčasťami univerzity (CIS, KATA-centrum) v oblasti zlepšenia viditeľnosti ponuky študijných programov a to aj pre zahraničných študentov, zverejňovanie udalostí aj prostredníctvom sociálnych sietí.
- fakulta udržala počet študentov aj v roku 2023.
- uzatvorenie zmlúv na spoluprácu v oblasti odbornej prax a uzatvorenie ďalších partnerských zmlúv s podnikaniami, viď na stránke: <http://prax.ujs.sk>
- pokračovanie v Štipendijnom programe excelentnosti Pallas Athéné - štipendium získalo 40 študentov FEI UJS.

Fakulta v rozvojovej oblasti **výskumu** pokračovala v rozvojovej činnosti:

- zamestnanci sa zapájali do riešenia projektu v rámci ERASMUS+ KA2
- boli podané projekty v rámci výzvy Visegrad Fund
- bolo podaných viacero žiadostí o vedecko-výskumné projekty a granty, zintenzívnila sa práca v projektovej oblasti, tvoriví zamestnanci fakulty sa zapájali do riešenia projektov VEGA, KEGA, APVV projektov, pokračovali práce v projekte Nadácie Pallas Athéné Domus Meriti (PADME).
- pokračujúci výskum v oblasti robotiky v IRC,
- Fakulta organizovala zatiaľ najväčšie podujatie v histórii univerzity a najväčšiu vedeckú súťaž v Karpatskej kotline v oblasti ekonomických vied - Sekciu ekonomických vied 36. ŠVOČ v dňoch 20-22. apríla 2023,
- informovanie zamestnancov fakulty o možnostiach publikovania v medzinárodne uznávaných vedeckých časopisoch,
- motivovanie na publikáciu v časopisoch medzinárodnej kvality, registrovaných v databázach Scopus a WoS,
- do riešenia projektov boli zapájaní aj študenti II. a III. st. VŠ,
- bol zabezpečený prístup k databázam je naďalej zabezpečený (CVTI SR, ORBIS EUROPE)

Fakulta v rozvojovej oblasti **internacionalizácia** pokračovala v napĺňaní strategických cieľov:

- riešenie projektov ERASMUS+,
- riešenie projektu Visegrad Fund,
- spolupráca s ďalšími súčasťami univerzity (CIS, KATA-centrum) v oblasti zlepšenia viditeľnosti ponuky študijných programov a to aj pre zahraničných študentov, zverejňovanie udalostí aj prostredníctvom sociálnych sietí,
- pomer zahraničných študentov na FEI UJS zostal približne rovnaký.
- boli využívané zdroje zo zahraničia na výskumnú činnosť a financovanie štipendií študentov,

- výskumné projekty boli riešené zväčša v rámci medzinárodnej spolupráce.

Fakulta v rozvojovej oblasti **manažment, marketing, ľudské zdroje** pokračovala v napĺňaní strategických cieľov:

- neustála práca v oblasti zabezpečenia kvality,
- pravidelné zasadnutia kolégia dekana, katedier, komisií FEI UJS,
- transparentný motivačný systém v oblasti VaV.
- spolupráca s referentom PR univerzity,
- spolupráca s ďalšími súčasťami univerzity (CIS, KATA-centrum) v oblasti zlepšenia viditeľnosti ponuky študijných programov

Fakulta v rozvojovej oblasti **informatizácie** pokračovala v napĺňaní strategických cieľov:

- web. stránky fakulty sú neustále aktualizované, na informovanie akademickej obce sú používané aj TV prístroje umiestnené na chodbách,
- bola vytvorená virtuálna prehliadka miestností a prostredia,
- v rámci AIS bola upravená štruktúra dokumentov,
- zamestnanci sú neustále informovaní o hrozbách – napr. phishing, počet úspešných útokov sa znížil,
- informačné zdroje, a ďalšie zdroje dát sú zabezpečené (databázy mersz.hu, CVTI SR, ORBIS)

XII. Internacionalizácia a medzinárodné aktivity fakulty

V priebehu roka FEI UJS pokračovala v upevňovaní partnerstiev v rámci výmenných programov Erasmus+ a CEEPUS.

V porovnaní s predchádzajúcim hodnoteným rokom bol počet podpísaných medzinárodných dohôd v tomto roku výrazne vyšší, a to nielen na úrovni fakúlt, ale aj na univerzitnej úrovni. V hodnotenom roku FEI rozšírila spoluprácu s existujúcimi partnermi o nové oblasti, ale bolo oslovených niekoľko nových partnerských inštitúcií na nadviazanie budúcej spolupráce, výsledkom čoho bolo podpísaných 15 nových medziinštitucionálnych dohôd a to aj s novými krajinami EU ako Portugalsko a Švédsko.

Názov partnerskej inštitúcie	Krajina	Typ zmluvy	Dátum podpisu
Pomeranian University in Słupsk	PL	IIA	31.08.2023
Nemzeti Közzszolgálati Egyetem	HU	IIA	31.08.2023
University of Goce Delcev	MK	IIA	05.09.2023
WIT Warsaw school of Information Technology	PL	IIA	16.10.2023
Prague University of Economics and Business	CZ	IIA	25.10.2023
University of Cukurova	TR	IIA	07.11.2023
Šibenik University of Applied Science	HR	IIA	07.11.2023
University of Silesia in Katowice	PL	IIA	20.11.2023
Tokaj Hegyalja University	HU	IIA	22.11.2023
UPT University	POR	IIA	23.11.2023
Angelus Silesius Academy of Applied Sciences	PL	IIA	01.12.2023
IBA University	DK	IIA	14.12.2023
Pamukkale University	TR	IIA	12.12.2023
UMEA University	SE	IIA	18.12.2023

Mobilita zamestnancov

Vyslaní zamestnanci

V roku 2023 sa z FEI UJS zúčastnilo na akademických mobilitách spolu 58 zamestnancov s celkovým počtom 320 osobodní v zahraničí. Zahraničné pracovné cesty sa uskutočnili na základe dohôd o vzájomnej výmene zamestnancov, ktoré sa realizujú v rámci medzinárodného programu Európskej únie Erasmus+ (48 zamestnancov) a Stredoeurópskeho výmenného programu univerzitných štúdií CEEPUS (10 zamestnancov). Z celkového počtu vyslaných zamestnancov vycestovalo do zahraničia 31 žien, čo predstavuje 53,45 %. V a. r. 2022/2023 bolo vyslaných do zahraničia 59 zamestnancov za FEI UJS, z toho bolo vyslaných v zimnom semestri a. r. 26 zamestnancov z FEI a 33 v letnom semestri a. r. 2022/2023.

Krátkodobé akademické mobility zamestnancov sa uskutočnili za účelom výučby a školenia. V hodnotenom roku vycestovalo do zahraničia na výučbový pobyt z FEI 34 učiteľov v rámci programu Erasmus+ (24) a CEEPUS (10) a 24 zamestnancov na odbornú prípravu a školenia v rámci programu Erasmus+.

Vysoký záujem učiteľov a zamestnancov FEI UJS o zahraničné mobility programu Erasmus+ pretrval aj v roku 2023. V hodnotenom roku FEI UJS vyslala v rámci programu Erasmus+ 48 zamestnancov do zahraničia, z toho 23 v letnom semestri a. r. 2022/2023 a 25 v zimnom semestri a. r. 2023/2024. Z hľadiska typu aktivity v rámci programu vycestovalo 24 učiteľov na zahraničný výučbový pobyt, z toho 14 v letnom semestri a. r. 2022/2023 a 10 v zimnom semestri v trvaní 126 osobodní. Za účelom školenia FEI UJS vyslala 24 zamestnancov z toho 9 v letnom semestri a. r. 2022/2023 a 15 v zimnom semestri a. r. 2023/2024 do maďarských vysokoškolských inštitúcií (21), do Rakúska na partnerskú inštitúciu University of Graz (1), a do Českej republiky na partnerskú inštitúciu Vysoká škola obchodní v Praze (2). Zamestnanci FEI UJS zúčastnili aj na zmiešanom intenzívnom programe BIP (7). Celková dĺžka zamestnaneckých mobilit za účelom školenia bola v rámci programu 120 osobodní. Mobility boli finančne podporené zo 4 prebiehajúcich projektov č. 2020-1-SK01-KA-103-078130, 2021-1-SK01-KA131-H-000012630, 2022-1-SK01-KA131-HED-000060377, 2023-1-SK01-KA131-HED-000135317.

V hodnotenom roku vycestovalo do zahraničia v letnom semestri a. r. 2022/2023 cez výmenný program CEEPUS 10 učiteľov z FEI UJ. V rámci schválenej siete CIII-PL-0701-11-2223 Engineering as Communication Language in Europe sa realizovalo 6 krátkodobých zahraničných pobytov v trvaní 46 osobodní na partnerskej inštitúcii Koszalin University of Technology v Poľsku. V rámci schválenej siete CIII-HU-0028-16-2223 Active Methods in Teaching and Learning Mathematics and Informatics v letnom semestri a. r. 2022/2023 sa realizovali 2 mobility v partnerských inštitúciách University of Silesia in Katowice (PL) a University of Sopron (HU) v priemere 7 dní. V rámci siete HU-0019-18-2223 International Cooperation in Computer Science sa uskutočnili 2 učiteľské mobility v zahraničných partnerských inštitúciách University of Rijeka (HR) a Palacký University Olomouc (CZ).

Prijatí zamestnanci

V hodnotenom roku pôsobilo na FEI 53 zahraničných zamestnancov, z toho 45 učiteľov a 8 zamestnancov za účelom školenia v rámci výmenných vzdelávacích programov Erasmus+ (36) a Ceepus (17). V a. r. 2022/2023 bolo prijatých zo zahraničia 68 zamestnancov na FEI UJS, z toho 22 v zimnom semestri a. r. 2022/2023 a 46 zamestnancov v letnom semestri a. r. 2022/2023. Počet prijatých zamestnancov na FEI UJS sa v porovnaní s predchádzajúcim rokom rástol o 40 účastníkov. Rozdiel oproti minulému a. r. je 142,9 %. Z celkového počtu prijatých zahraničných zamestnancov bolo 34 žien, čo predstavuje 50 %.

Z hľadiska typu mobility aktivity v hodnotenom roku FEI UJS navštívilo 45 zamestnancov za účelom výučby, z toho 28 v rámci programu Erasmus+ a 17 prostredníctvom stredoeurópskeho programu CEEPUS v trvaní 241 osobodní. Za účelom školenia bolo prijatých na fakultu 8 zamestnancov z maďarských (3) a z rumunských (2) zahraničných partnerských inštitúcií, ktorí strávili spolu na fakulte 51 osobodní.

V rámci programu Erasmus+ v hodnotenom roku bolo prijatých na FEI 36 hostí z maďarských partnerských inštitúcií, z toho 28 absolvovalo mobilitu za účelom výučby a 8 za účelom školenia. Učitelia prichádzali z maďarských (11) a z rumunských (4) partnerských inštitúcií a strávili na fakulte spolu 192 osobodní.

V rámci stredoeurópskeho výmenného programu CEEPUS bolo prijatých na FEI 17 učiteľov zo 7 zahraničných partnerských inštitúcií. V rámci siete HU-0019-18-2223

International Cooperation in Computer Science navštívil fakultu 1 učiteľ zo Srbska z University of Novi Sad. V rámci schválenej siete CIII-PL-0701-11-2223 Engineering as Communication Language in Europe bolo prijatých 15 učiteľov z nasledujúcich poľských vysokoškolských partnerských inštitúcií: Koszalin University of Technology (6), Cracow University of Technology (5), Politechnika Warszawska (2), Jagiellonian University in Kraków (1), Gdansk University of Technology (1). V rámci mimosieťovej freemover mobility FEI navštívil 1 učiteľ z maďarskej partnerskej inštitúcie Széchenyi István University. Zahraniční učitelia výmenného programu CEEPUS strávili na FEI UJS spolu 100 osobodní.

Akademická mobilita študentov

Vyslaní študenti

V roku 2023 bolo realizovaných na FEI spolu 86 zahraničných študentských mobilit v rámci vzdelávacích programov, z toho vycestovalo do zahraničia 59 študentov v letnom semestri a. r. 2022/2023 a 27 v zimnom semestri a. r. 2023/2024 na mobilitu. Z celkového počtu vyslaných študentov fakulty v roku 2023 vycestovalo 54,65 % žien (v počte 47 študentov). V a. r. 2022/2023 z FEI UJS vycestovalo do zahraničia celkovo 84 študentov v trvaní 154,7 osobomesiacov.

Zahraničné študijné mobility sa uskutočnili v rámci vzdelávacieho programu Erasmus+ (74), stredoeurópskeho výmenného programu CEEPUS (7) a štipendijného programu Makovecz (5).

Z prehľadu typu mobility bolo v hodnotenom roku vyslaných za účelom štúdia spolu 52 študentov z FEI na zahraničný pobyt, z toho cez výmenný program Erasmus+ 9 študentov na semestrálny študijný pobyt, 3 doktorandov na krátkodobú doktorandskú mobilitu, 33 študentov na krátkodobé mobility v rámci zmiešaného programu BIP (Blended Intensive Programme), 7 študentov na 1-3 mesačné pobyty cez program CEEPUS a 5 študentov na krátkodobý odborný pobyt v rámci programu Makovecz. Študenti FEI UJS strávili v zahraničí v rámci študijných pobytov spolu 63,23 osobomesiacov. Mobilitu za účelom stáže absolvovalo 29 študentov v 15 zahraničných organizáciách a inštitúciách v trvaní 50,77 osobomesiacov. V rámci programu Erasmus+ z celkového počtu študentov vycestovalo 14,29 % absolventov na stáž.

V hodnotenom roku bolo v rámci prebiehajúcich projektov programu Erasmus+ (2020-1-SK01-KA-103-078130, 2021-1-SK01-KA131-HED-000012630, 2022-1-SK01-KA131-HED-000060377) realizovaných na FEI 74 študentských mobilit, z toho 12 za účelom štúdia, 29 za účelom stáže a 33 za účelom účasti na BIP programe. Cez výmenný program Erasmus+ 12 študenti FEI zrealizovali študijný pobyt na vybraných partnerských univerzitách, z toho 8 v letnom semestri a. r. 2022/2023 a 4 v zimnom semestri a. r. 2023/2024 s priemernou dĺžkou trvania mobility 3,46 mesiacov na študenta a priemernou výškou grantu 2.172,83 Eur. Mobility boli realizované na základe platných medziinštitucionálnych dohôd s partnerskými inštitúciami v Maďarsku (6 - Széchenyi István University, 2 - Corvinus University, 1 - Budapest Business School, 1 - Eszterházy Károly Catholic University, 1 - University of Sopron) a v Českej Republike (1 - Institute of Technology and Business in České Budějovice). V hodnotenom roku zmiešaný intenzívny program Erasmus+ využívalo 33 študentov FEI, z toho 25 v letnom semestri a. r. 2022/2023 a 8 v zimnom semestri a. r. 2023/2024 s priemernou dĺžkou trvania

mobility 5 dní na študenta a priemernou výškou grantu 541,82 Eur. V roku 2023 v rámci programu Erasmus+ FEI sa zapojila do nasledujúcich BIP programov:

P.č.	Názov BIP programu	Partnerská inštitúcia	Krajina	Obdobie	Počet vyslaných študentov na BIP
1.	Educating children to the love of nature	Apor Vilmos College	HU	17.04.2023-21.04.2023	1
2.	Regional cultures and churches	Babes Bolyai University	RO	15.08.2023-19.08.2023	4
3.	Education and inclusion	Károli Gáspár University of Reformed Church in Hungary	HU	27.03.2023-31.03.2023	1
4.	Local products, life and wine culture	University of Pécs	HU	01.05.2023-05.05.2023	6
5.	Reconsidering sustainability	John Von Neumann University	HU	22.05.2023-26.05.2023	9
6.	The life of Church under Dictatorship	Reformed Theological Academy in Sárospatak	HU	03.07.2023-07.07.2023	4
7.	Methlogy of Building a Self-Brand	Sapientia Hungarian University of Transylvania	RO	11.09.2023-15.0-.2023	6
8.	Methods of teaching in elementary	Károli Gáspár University of Reformed Church in Hungary	HU	23.10.2023-27.10.2023	2

V hodnotenom roku FEI UJS v porovnaní s ostatnými fakultami, vyslala najviac študentov na zahraničnú mobilitu (86). Študenti strávili na pobyte v zahraničí spolu 79,33 osobomesiacov (v priemere 2,94 mesiacov) priemerným grantom na študenta 1.966,63 Eur. Mobility za účelom stáže sa uskutočnili v maďarských organizáciách (27).

Okrem programu Európskej únie Erasmus+ sa študenti FEI UJS zapájali aj do štipendijného programu pre vysokoškolských študentov v Karpatskej kotline s názvom Makovecz a do programu CEEPUS. V rámci programu CEEPUS v hodnotenom roku FEI vyslala 7 študentov na zahraničnú mobilitu, z toho 6 študenti vycestovali v rámci siete HU-0019-18-2223 - International Cooperation in Computer Science a 1 študent v rámci schválenej siete PL-0701-12-2324-Engineering as Communication Language in Europe. V rámci programu Makovecz bolo vyslaných na krátkodobé odborné pobyty celkovo 5 študentov z FEI UJS. Študenti v rámci pobytu navštívili partnerskú inštitúciu v Maďarsku, Milton Friedman

University, s priemernou dĺžkou trvania mobility 5 dní na študenta s priemernou výškou grantu 350,00 Eur. Študenti vycestovali v letnom semestri a. r. 2022/2023 do nasledujúcich partnerských inštitúcií: Eötvös Loránd University v Maďarsku (2), Palacký University Olomouc v Českej republike (2), University of Sopron v Maďarsku (1) a Johannes Kepler University Linz v Rakúsku (1).

V hodnotenom roku z pohľadu stupňa vzdelávania 27,38 % vycestovalo do zahraničia z tretieho ročníka 1. stupňa vysokoškolského štúdia, 19,05 % z druhého ročníka 1. stupňa vysokoškolského štúdia, 14,29 % absolventov, 10,71 % z druhého ročníka z 3. stupňa vysokoškolského štúdia, 9,52 % z prvého ročníka 2. stupňa vysokoškolského štúdia, 5,95 % z druhého ročníka 2. stupňa vysokoškolského štúdia a v rovnakom pomere 5,95 % študentov z tretieho ročníka 3. stupňa vysokoškolského štúdia a 2,39 % z prvého ročníka z 3. stupňa vysokoškolského štúdia.

Prijatí študenti

V roku 2023 FEI UJS prijala spolu 56 zahraničných študentov v rámci vzdelávacích programov Erasmus+ (30) a CEEPUS (26).

V roku 2023 sa na FEI v rámci projektu CEEPUS PL-0701-11-2223 Engineering as Communication Language in Europe uskutočnila workshop s názvom 3rd International Workshop on Trends in Electronics and Informatics in Komárno and 12th International Workshop on Surface Engineering in Komárno. Zahraniční študenti v rámci workshopu prichádzali z poľských partnerských inštitúcií: Koszalin University of Technology (16), Cracow University of Technology (2), Silesian University of Technology (8).

V hodnotenom roku sa na úrovni fakulty zorganizovalo aj podujatie v rámci projektu Erasmus+ BIP s názvom Competitive challenges of business - focus on the changed value creation process resulting to Covid-19. Študenti (25) v rámci programu BIP prichádzali z maďarskej partnerskej inštitúcie Óbudai University (14) a z rumunskej partnerskej inštitúcie Partium Christian University (11).

FEI prijala 5 zahraničných študentov v rámci programu Erasmus+, ktoré prichádzali na semestrálne pobyty (2) z maďarskej partnerskej inštitúcie Széchenyi István University (2) a na krátkodobé doktorandské mobility (3) z partnerských inštitúcií University of Hradec Králové (1) a Óbudai University (2).

XIII. Systém kvality

a) Manažment fakulty

FEI UJS vypracovala a zaviedla vnútorný systém zabezpečovania kvality vzdelávania na úrovni fakulty vo väzbe na predpisy univerzity. Prioritným cieľom uvedeného systému je zabezpečovanie, monitorovanie a rozvíjanie kvality vzdelávania z celkového pohľadu činností fakulty.

Základným cieľom vnútorného systému kvality je zvyšovanie kvality vzdelávania prostredníctvom neustáleho skvalitňovania všetkých činností FEI UJS. Vnútorný systém kvality zahŕňa politiku FEI UJS a procesy v oblasti zabezpečovania kvality. Politiku kvality je nutné implementovať do každej oblasti vzdelávacieho procesu a vedeckej činnosti fakulty. Vedenie fakulty mimoriadnu pozornosť v roku 2023 venovala najmä:

- trvalému uspokojovaniu požiadaviek cieľových skupín vzdelávacieho procesu,
- rozvoju infraštruktúry a neustáleho zvyšovania využitia informačných technológií vo vzdelávacom procese,
- zapojeniu všetkých zamestnancov do procesov zameraných na zvyšovanie kvality,
- neustálemu zlepšovaniu spôsobov implementácie, uplatňovania a monitorovania zásad fakulty v oblasti zabezpečovania kvality,
- zapojeniu študentov a absolventov do vnútorného systému kvality prostredníctvom dotazníkových prieskumov.

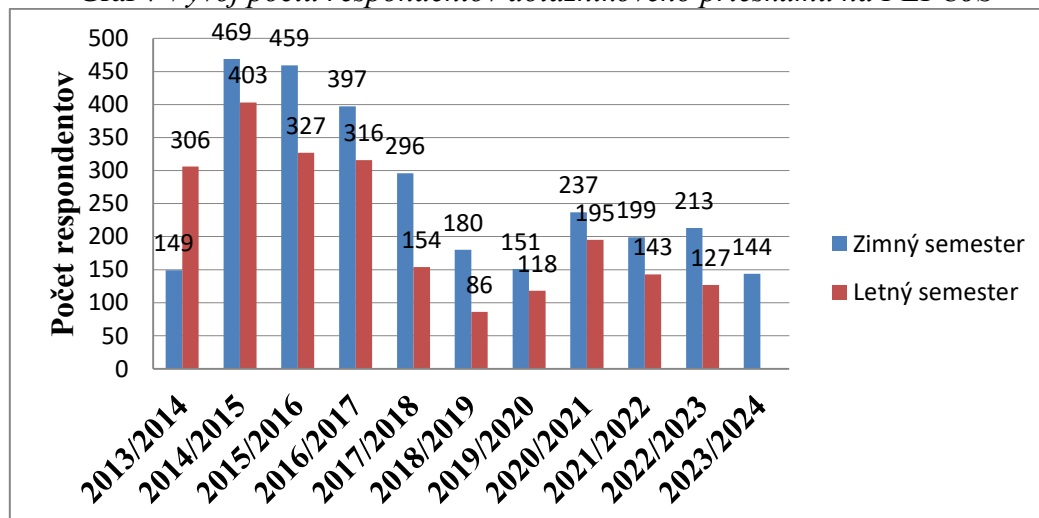
b) Vzdelávanie

Podľa § 70 ods. 1 písm. h) zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých predpisov, v letnom semestri akademického roka 2022/2023 a v zimnom semestri akademického roka 2023/2024 mali študenti FEI UJS k dispozícii možnosť zapojiť sa do anonymného dotazníkového prieskumu zameraného na hodnotenie výučby a učiteľov. Študentské ankety sú sprístupnené pre študentov jednotlivých študijných programov cez Akademický informačný systém Univerzity J. Selyeho (ďalej len „AIS“), kde majú priestor na hodnotenie všetkých predmetov a vyučujúcich, ktoré mali zapísané v danom semestri akademického roka. Cieľom pravidelného hodnotenia výučby a učiteľov je prispieť k zefektívneniu výučby predmetov v jednotlivých študijných programoch na FEI UJS.

Výsledky študentských ankiet na FEI UJS

Vedenie FEI UJS venuje pozornosť dotazníkovým prieskumom. Do prieskumu majú možnosť študenti zapojiť sa od roku 2011. Vývoj počtu respondentov je vidno na grafe 7.

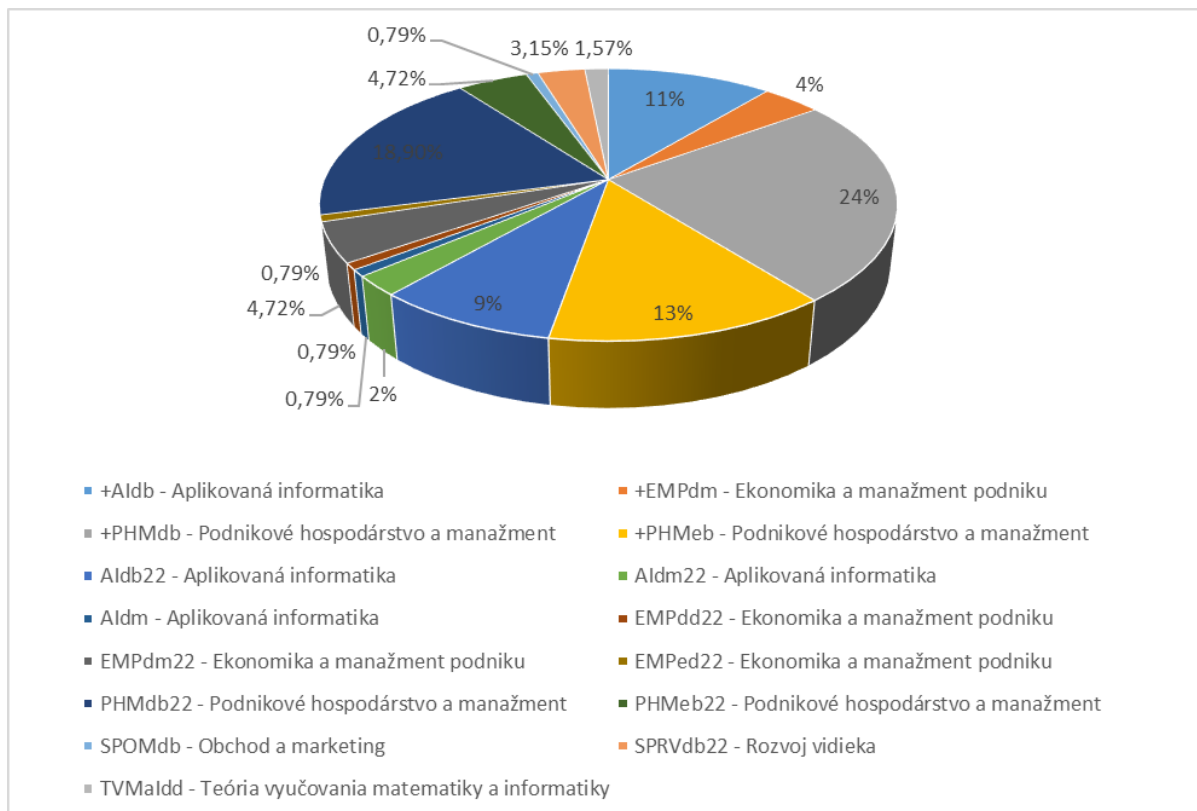
Graf 7 Vývoj počtu respondentov dotazníkového prieskumu na FEI UJS



1 Výsledky študentskej ankety na FEI UJS v letnom semestri akademického roka 2022/2023

V letnom semestri akademického roka 2022/2023 boli dotazníky študentom FEI UJS elektronicky sprístupnené od 01.04.2023 do 30.07.2023. V dotazníkovom prieskume na FEI UJS sa zúčastnilo celkom 127 respondentov, t. j. 15,43 % celkového počtu študentov FEI UJS k 31.03.2023. Graf 8 znázorňuje percentuálne rozloženie respondentov podľa študijných programov FEI UJS.

Graf 8 Rozdelenie respondentov podľa študijných programov v letnom semestri akademického roka 2022/2023 (v %)



1.1 Hodnotenie vyučovacieho procesu a predmetov v letnom semestri akademického roka 2022/2023

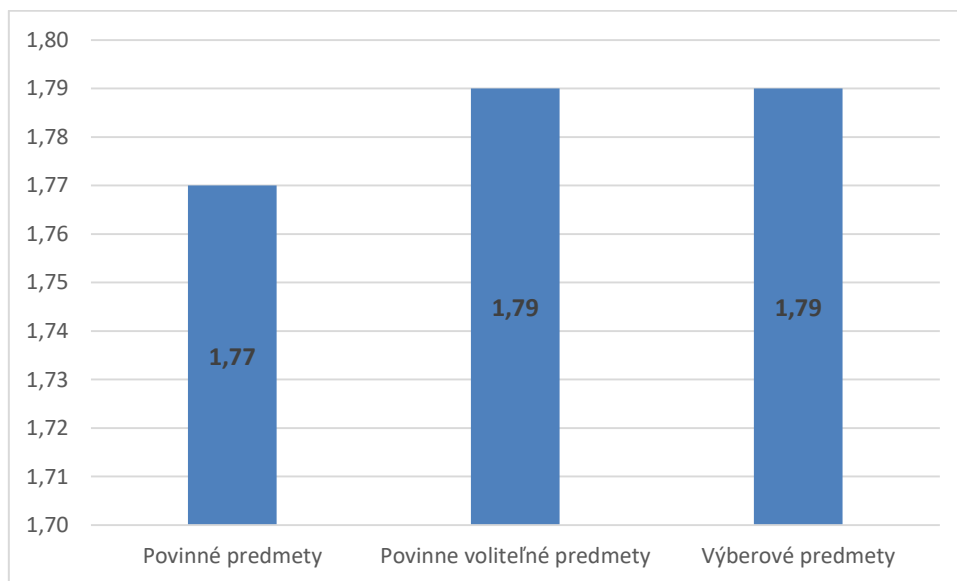
V rámci tejto časti študentskej ankety boli otázky zamerané na hodnotenie vyučovacieho procesu a predmetov, ktoré mali študenti FEI UJS zapísané v zápisných listoch letného semestra akademického roka 2022/2023. Jednotlivé otázky dotazníka sa týkali najmä hodnotenia predmetov a odbornej činnosti vyučujúcich.

Respondenti počas hodnotenia predmetov, na ktoré boli zapísaní v letnom semestri akademického roka 2022/2023, hodnotili najmä aktuálnosť a zaujímavosť prednášanej tematiky, použiteľnosť a zúžitkovanie získaných znalostí. Študenti mali možnosť výberu aj kombinovaného hodnotenia otázky, t. j. nie len hodnotenia na stupnici od 1 (veľmi dobré) do 5 (zlé), ale aj vyjadrenie svojho názoru resp. pripomienky v textovej forme.

Výsledky odpovedí študentských ankiet boli hodnotené na základe zaradenia predmetov do odporúčaných študijných plánov študijných programov. Počas analýzy boli hodnotenia predmetov denného a externého štúdia sčítané. V každom prípade skúmania sme pri percentuálnych pomeroch vychádzali z pomeru respondentov hodnotiacich danú skupinu predmetov z celkového počtu respondentov, ktorí sa zapojili do anonymného prieskumu názorov.

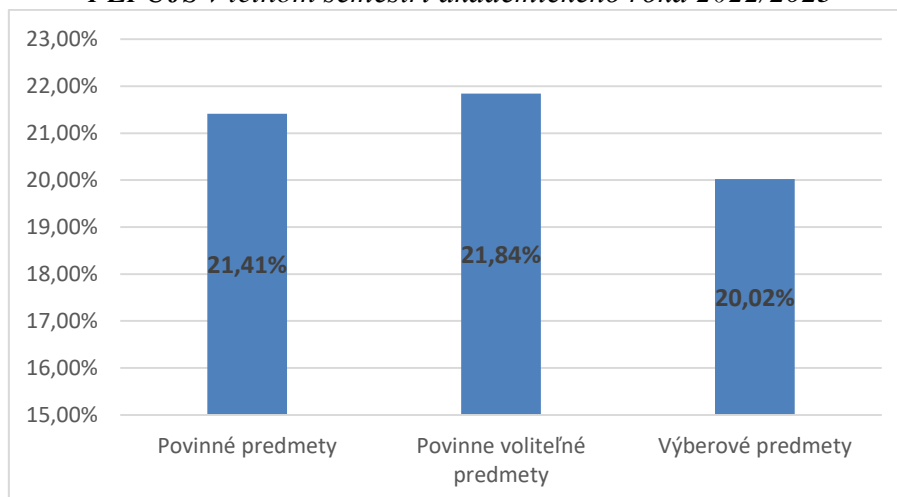
Po ukončení ankety výsledky sú automaticky vyhodnotené systémom a ponúkajú vyučujúcim ako aj im vedúcim spätnú väzbu, t.j. každý vyučujúci môže pozrieť ako boli hodnotené jeho predmety, vedúci katedry vidí hodnotenie všetkých predmetov vyučujúcich danej katedry. Textové pripomienky sa zobrazia len po schválení príslušným prodekanom.

Graf 9 Hodnotenie vyučovaných predmetov na FEI UJS v letnom semestri akademického roka 2022/2023



V dotazníkovom prieskume hodnotilo povinné predmety 21,41% z celkového počtu respondentov. Priemerná hodnota hodnotenia povinných predmetov predstavuje hodnotu 1,77. V prípade povinne voliteľných predmetov, do hodnotenia sa zapojilo 21,84% respondentov. Priemerná hodnota ich hodnotenia predstavuje hodnotu 1,79. Výberové predmety hodnotilo 20,02% respondentov, pričom priemerná hodnota ich hodnotenia predstavuje 1,79. Z hore uvedených údajov vyplýva, že študenti všetky tri typy vyučovaných predmetov hodnotia kladne.

Graf 10 Percento respondentov zúčastnených na hodnotení vyučovaných predmetov na FEI UJS v letnom semestri akademického roka 2022/2023

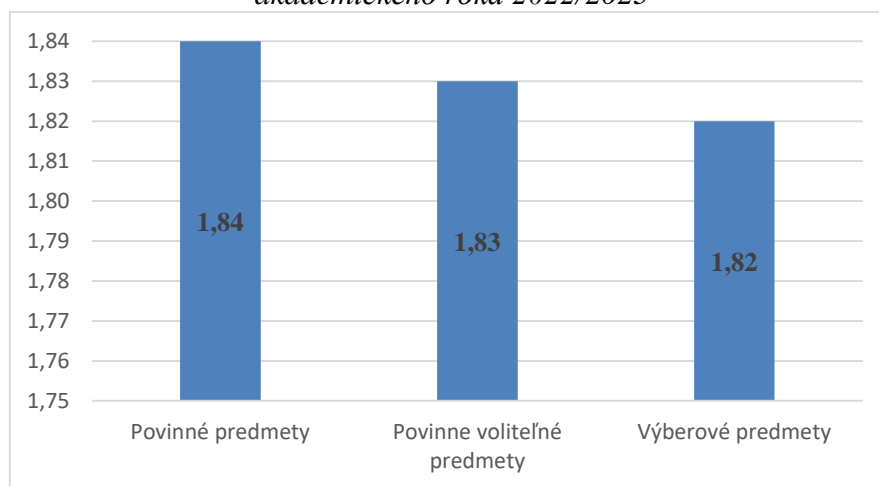


(Poznámka: Percento respondentov – podiel respondentov hodnotiacich danú skupinu predmetu z celkového počtu respondentov, ktorí sa zapísali do anonymného prieskumu názorov)

1.2 Hodnotenie odbornej činnosti vyučujúcich

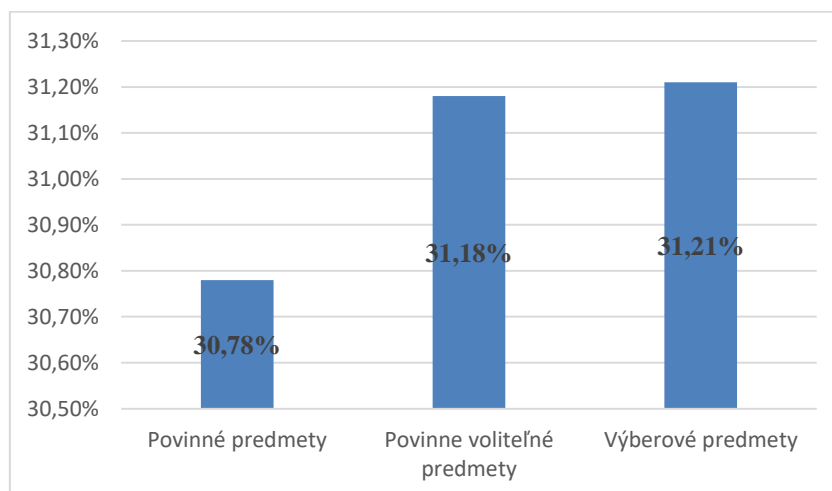
Študenti mali možnosť hodnotiť vyučujúcich FEI UJS, ktorí vyučovali nimi absolvované predmety v danom semestri. Mali možnosť posúdiť vystupovanie, dôslednosť, korektnosť a pripravenosť učiteľa, resp. spôsob jeho výučby. Respondenti mali možnosť hodnotiť formou kombinovaného hodnotenia, ako pri predchádzajúcej otázke.

Graf 11 Hodnotenie odbornej činnosti vyučujúcich na FEI UJS v letnom semestri akademického roka 2022/2023



Z grafu 11 vyplýva, že odborná činnosť vyučujúcich v prípade všetkých troch skupín predmetov je veľmi dobrá až dobrá. Najlepšie hodnotili študenti vyučujúcich povinných predmetov. Priemerná hodnota hodnotenia u týchto predmetoch je 1,84. Uvedené predmety hodnotilo 30,78% z celkového počtu respondentov. Najhoršie hodnotili študenti vyučujúcich v prípade výberových predmetov. Priemerná hodnota hodnotenia v uvedenom prípade je 1,82. V prípade povinne voliteľných predmetov je priemerná hodnota 1,83 a percento hodnotiacich respondentov predstavuje 31,18%. Zo získaných hodnôt môžeme konštatovať, že študenti považujú postup výučby a jeho obsahovú náplň, ako aj kreativitu a vystupovanie učiteľov za veľmi dobrú až dobrú.

Graf 12 Percento hodnotiacich študentov zúčastnených na hodnotení odbornej činnosti vyučujúcich na FEI UJS v letnom semestri akademického roka 2022/2023

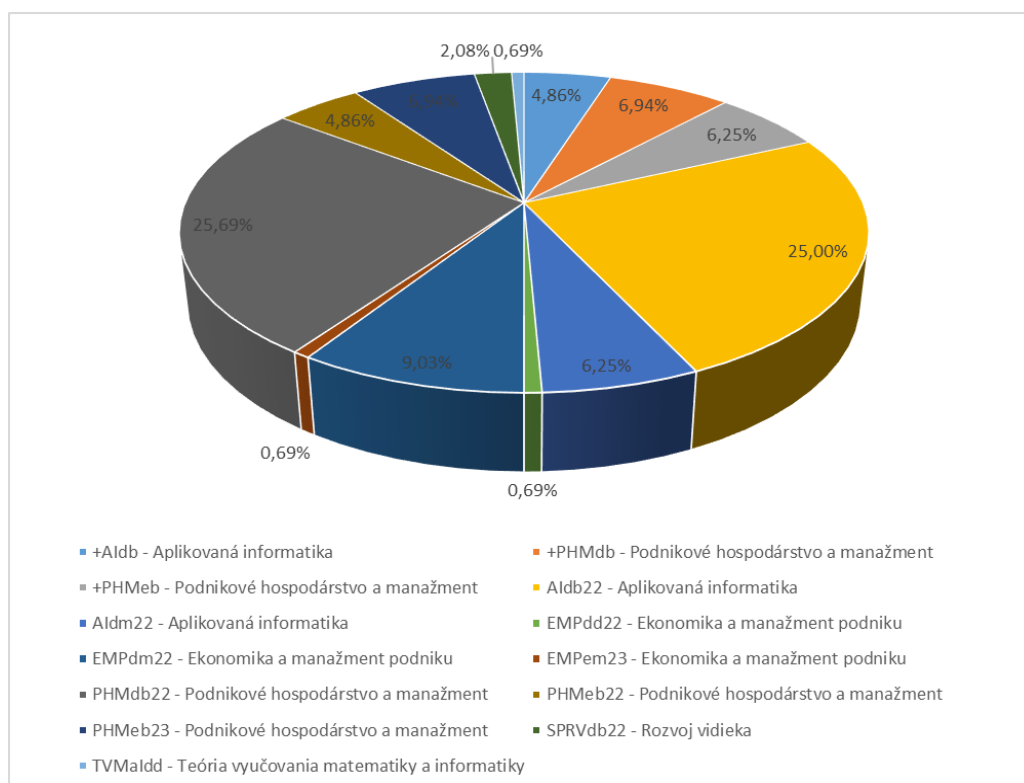


(Poznámka: Percento respondentov – podiel respondentov hodnotiacich danú skupinu predmetu z celkového počtu respondentov, ktorí sa zapísali do anonymného prieskumu názorov)

2 Výsledky študentskej ankety na FEI UJS v zimnom semestri akademického roka 2023/2024

V zimnom semestri akademického roka 2023/2024 boli dotazníky študentom FEI UJS elektronicky sprístupnené od 01.12.2023 do 03.02.2024. V dotazníkovom prieskume na FEI UJS sa zúčastnilo celkom 144 respondentov, t. j. 17,22 % celkového počtu študentov FEI UJS k 31.10.2023. Graf 13 znázorňuje percentuálne rozloženie respondentov podľa študijných programov FEI UJS.

Graf 13 Rozdelenie respondentov podľa študijných programov v zimnom semestri akademického roka 2023/2024 (v %)



2.1 Hodnotenie vyučovacieho procesu a predmetov v zimnom semestri akademického roka 2023/2024

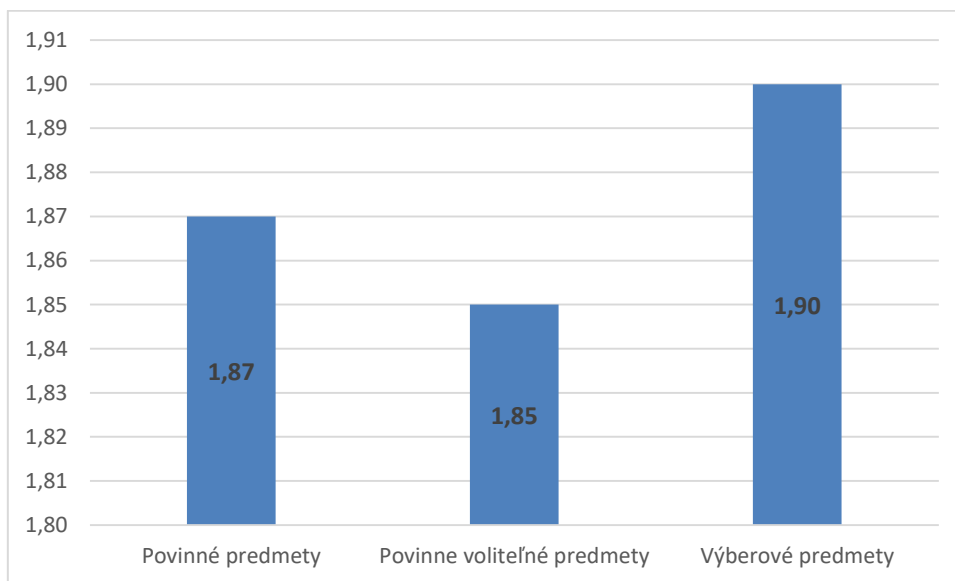
V rámci tej časti študentskej ankety boli otázky zamerané na hodnotenie vyučovacieho procesu a predmetov, ktoré mali študenti FEI UJS zapísané v zápisných listoch zimného semestra akademického roka 2023/2024. Jednotlivé otázky dotazníka sa týkali najmä hodnotenia predmetov a odbornej činnosti vyučujúcich.

Respondenti počas hodnotenia predmetov, na ktoré boli zapísaní v zimnom semestri akademického roka 2023/2024, hodnotili najmä aktuálnosť a zaujímavosť prednášanej tematiky, použiteľnosť a zúžitkovanie získaných znalostí. Študenti mali možnosť výberu aj kombinovaného hodnotenia otázky, t. j. nie len hodnotenia na stupnici od 1 (veľmi dobré) do 5 (zlé), ale aj vyjadrenie svojho názoru resp. pripomienky v textovej forme.

Výsledky odpovedí študentských ankiet boli hodnotené na základe zaradenia predmetov do odporúčaných študijných plánov študijných programov. Počas analýzy boli hodnotenia predmetov denného a externého štúdia sčítané. V každom prípade skúmania sme pri percentuálnych pomeroch vychádzali z pomeru respondentov hodnotiacich danú skupinu predmetov z celkového počtu respondentov, ktorí sa zapojili do anonymného prieskumu názorov.

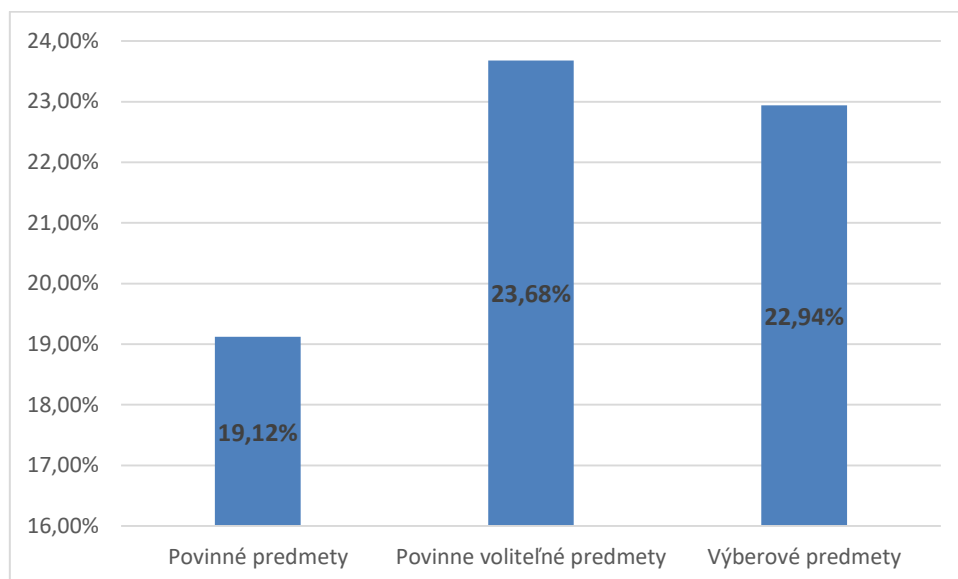
Po ukončení ankety výsledky sú automaticky vyhodnotené systémom a ponúkajú vyučujúcim ako aj im vedúcim spätnú väzbu, tj. každý vyučujúci môže pozrieť ako boli hodnotené jeho predmety, vedúci katedry vidí hodnotenie všetkých predmetov vyučujúcich danej katedry. Textové pripomienky sa zobrazia len po schválení príslušným prodekanom.

Graf 14 Hodnotenie vyučovaných predmetov na FEI UJS v zimnom semestri akademického roka 2023/2024



V dotazníkovom prieskume hodnotilo povinné predmety 19,12% z celkového počtu respondentov zapojených do prieskumu názorov. Priemerná hodnota hodnotenia povinných predmetov predstavuje hodnotu 1,87. V prípade povinne voliteľných predmetov, do hodnotenia sa zapojilo 23,68% respondentov. Priemerná hodnota ich hodnotenia predstavuje hodnotu 1,85. Výberové predmety hodnotilo 22,94% respondentov zapojených do anonymného prieskumu názorov, pričom priemerná hodnota ich hodnotenia predstavuje 1,90. Z hore uvedených údajov vyplýva, že študenti všetky tri typy vyučovaných predmetov hodnotia kladne.

Graf 15 Percento hodnotiacich študentov zúčastnených na hodnotení vyučovaných predmetov na FEI UJS v zimnom semestri akademického roka 2023/2024

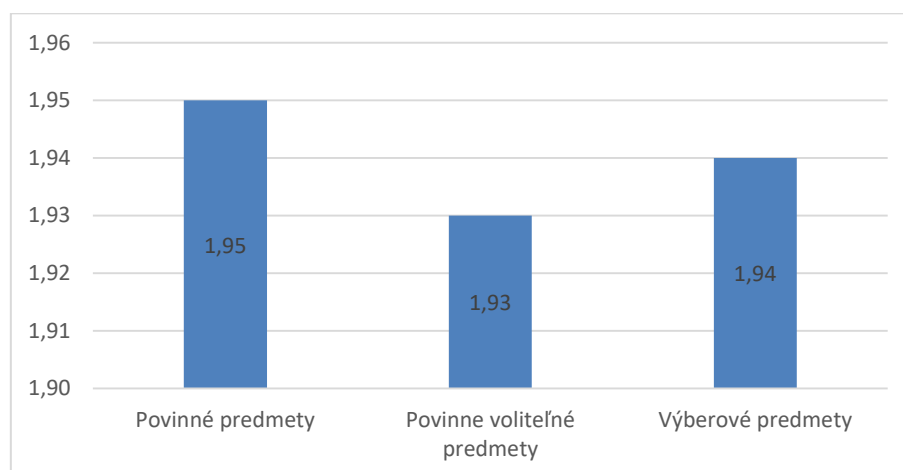


(Poznámka: Percento respondentov – podiel respondentov hodnotiacich danú skupinu predmetu z celkového počtu respondentov, ktorí sa zapojili do anonymného prieskumu názorov)

2.2 Hodnotenie odbornej činnosti vyučujúcich

Študenti mali možnosť hodnotiť vyučujúcich FEI UJS, ktorí vyučovali nimi absolvované predmety v danom semestri. Mali možnosť posúdiť vystupovanie, dôslednosť, korektnosť a pripravenosť učiteľa, resp. spôsob jeho výučby. Respondenti mali možnosť hodnotiť formou kombinovaného hodnotenia, ako pri predchádzajúcej otázke.

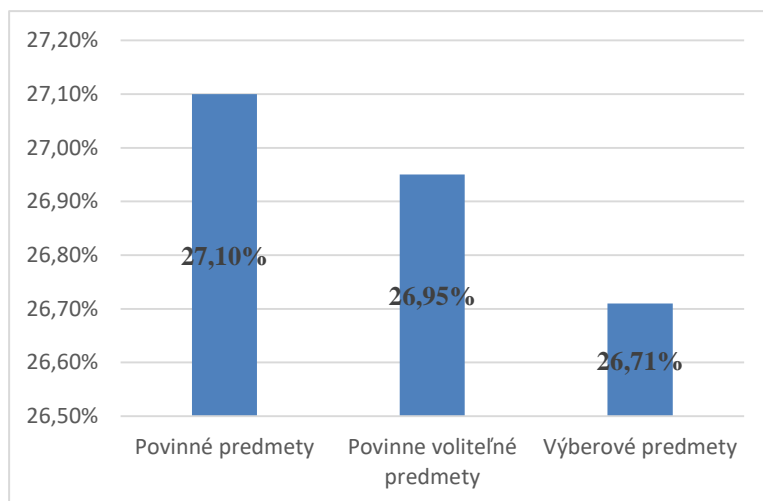
Graf 16 Hodnotenie odbornej činnosti vyučujúcich na FEI UJS v zimnom semestri akademického roka 2023/2024



Z grafu 16 vyplýva, že odborná činnosť vyučujúcich v prípade všetkých troch skupín predmetov je veľmi dobrá až dobrá. Najlepšie hodnotili študenti vyučujúcich povinných predmetov. Priemerná hodnota hodnotenia u týchto predmetoch je 1,95. Povinné predmety hodnotilo 27,10%, výberové predmety hodnotilo 26,71 % respondentov zúčastňujúcich sa na anonymnom prieskume. Najhoršie hodnotili študenti vyučujúcich v prípade povinne voliteľných predmetov. Priemerná hodnota hodnotenia v uvedenom prípade je 1,93, percento hodnotiacich predstavuje 26,95% z celkového počtu respondentov. Zo získaných hodnôt

môžeme konštatovať, že študenti považujú postup výučby a jeho obsahovú náplň, ako aj kreativitu a vystupovanie učiteľov za veľmi dobrú až dobrú.

Graf 17 Percento hodnotiacich študentov zúčastnených na hodnotení odbornej činnosti vyučujúcich na FEI UJS v zimnom semestri akademického roka 2023/2024



(Poznámka: Percento respondentov – podiel respondentov hodnotiacich danú skupinu predmetu z celkového počtu respondentov, ktorí sa zapojili do anonymného prieskumu názorov)

c) Tvorivá činnosť

Kvalitná a aktívna vedeckovýskumná činnosť zohráva dôležitú, a významnú úlohu v živote fakulty. Kritériá komplexnej akreditácie a akreditácie študijných programov hodnotia najmä vedeckovýskumnú činnosť a vzdelávaciu činnosť fakulty. Vedeckovýskumnú činnosť fakulty hodnotí raz ročne Vedecká rada FEI UJS. V roku 2023 prerokovala stav vedeckovýskumnej činnosti 04. mája 2023.

Cieľom fakulty je neustále zvyšovanie kvality tvorivej činnosti v nasledujúcich oblastiach:

- Podpora publikačnej činnosti zamestnancov a doktorandov fakulty – ešte v roku 2017 bol vytvorený a zavedený formulár, pomocou ktorého zamestnanec/doktorand môže naplánovať publikovanie vo vedeckom časopise a požiadať o podporu preplatenia nákladov spojených s publikovaním príspevku vo vedeckom časopise. Tento systém sa usvedčil, po menších úpravách vo formulári naďalej slúži a podporuje efektívne a transparentné využívanie finančných zdrojov na VaV.
- Zamestnanci fakulty majú možnosť využívať e-zdroje cez vzdialený prístup, ktorý zabezpečuje CVTI SR. Fakulta v roku 2020 obstarala pre zamestnancov a doktorandov prístup k databáze ORBIS EUROPE, v roku 2023 sa podarilo licenciu predĺžiť.
- Podpora účasti zamestnancov a doktorandov fakulty na vedeckovýskumných podujatiach – ešte v roku 2017 bol vytvorený a zavedený formulár, pomocou ktorého zamestnanec/doktorand môže naplánovať účasť na konferencii a požiadať o podporu preplatenia nákladov spojených s účasťou na konferencii. Formulár slúži a podporuje efektívne a transparentné využívanie finančných zdrojov na VaV. Efektívnosť účasti na vedeckom podujatí v prípade požiadania o preplatenie nákladov preskúmajú z odborného hľadiska vedúci katedier, prodekan pre vedeckovýskumnú činnosť a dekan fakulty. Na zviditeľnenie a evidenciu účastí na konferenciách bol vytvorený ešte v roku 2018 elektronický formulár, ktorý je dostupný na stránke fakulty: <http://fei.ujs.sk/konf>
- Podpora prípravy a realizácie výskumných projektov - V roku 2023 sa zintenzívnila činnosť písania a podávania projektov, a získavania zdrojov na VaV. Fakulta podporuje prepojenie podávania vedeckých projektov s motivačným systémom zamestnancov.

- e) Podpora organizácie vedeckých podujatí – fakulta sa aktívne zúčastňuje a podieľa na organizácii vedeckého života univerzity. Výsledky vedeckovýskumnej činnosti fakulty sa prezentujú pre spoločnosť aj vo forme rôznych typov podujatí. Fakulta sa participovala organizáciou podujatí: v rámci Týždňa vedy a techniky, organizáciou medzinárodnej vedeckej konferencie a ďalšími odbornými podujatiami. Vedecké podujatia sa vopred naplánujú na úrovni fakulty a sú harmonizované s ďalšími podujatiami na ďalších fakultách a aj na úrovni univerzity. Plán vedeckých podujatí je zverejnený na webovej stránke univerzity.
- f) podpora ŠVOČ – fakulta podporuje účasť študentov na ŠVOČ, štipendijný/motivačný systém univerzity je prepojený s vedeckou činnosťou študentov.

d) Zapojenie interných a externých zainteresovaných strán

V roku 2023 študenti a zástupcovia zamestnávateľov sa aktívne zapojili do prípravy tvorby a realizácie študijných programov. Kvalitu vzdelávacej činnosti na FEI UJS na I. a II. stupni štúdia monitoruje Rada pre zabezpečovanie kvality FEI UJS a na doktorandskom stupni 2 odborové komisie. Študenti sú zapojení formou dotazníkových prieskumov, hospitáciami na výučbe a výsledky spätnej väzby sa vždy premietajú do prijatých opatrení na skvalitnenie výchovno-vzdelávacieho procesu.

Menný zoznam externých zainteresovaných strán, ktoré sa aktívne zapojili do tvorby a úpravy jednotlivých študijných programov:

Ing. Árpád Szabó, CSc. – externý člen v RZK FEI UJS, zástupca zamestnávateľov a ďalších zainteresovaných strán.

Počet zmluvných partnerov/poskytovateľov odbornej praxe v roku 2023:

Študijný program Aplikovaná informatika (1. a 2 stupeň štúdia)	45 partnerov
Študijný program Ekonomika a manažment podniku (2. stupeň štúdia)	34 partnerov

Počet hodín povinnej praxe

Za štúdium	Za akademický rok:
min. 60 hodín	Neurčený

Trvanie praxe v týždňoch:

Za štúdium	Za akademický rok:
min. 3 týždne	Neurčený

Celkový počet kreditov udelených za prax počas štúdia:

Aplikovaná informatika, 1 stupeň štúdia	5 kreditov
Aplikovaná informatika, 2. stupeň štúdia	6 kreditov
Ekonomika a manažment podniku, 2 stupeň štúdia	5 kreditov.

XIV. Krízová situácia v súvislosti s konfliktom na Ukrajine

Na FEI UJS neboli podané prihlášky od ukrajinských študentov.

Vedenie Fakulty ekonómie a informatiky Univerzity J. Selyeho podporoval a pripájal sa k výzve Študentskej samosprávy Univerzity J. Selyeho na poskytnutie pomoci materiálnou zbierkou vecí na pomoc utečencom z Ukrajiny.

XV. Kontaktné údaje

Adresa budovy Fakulty ekonómie a informatiky Univerzity J. Selyeho:

Univerzita J. Selyeho, Fakulta ekonómie a informatiky, Hradná ul. 167/21. Komárno, Slovenská republika

GPS: 47°45'25.46"N 18°8'23.22"E

Poštová adresa:

Univerzita J. Selyeho, Fakulta ekonómie a informatiky, Hradná ul. 167/21., P. O. BOX 54. 945 01 Komárno, Slovenská republika

E-mailová adresa: sekretariat.fei@ujv.sk (sekretariát dekana FEI UJS)

Telefónne číslo: 00421-(0)35-3260-695 (sekretariát dekana FEI UJS)

XVI. Sumár (Executive summary)

Fakulta ekonómie a informatiky Univerzity J. Selyeho je jedinou fakultou na Slovensku, ktorá umožňuje študentom získať vysokoškolské vzdelanie v jazyku maďarskej národnostnej menšiny v oblasti ekonómie a informatiky. Výročná správa o činnosti FEI UJS na rok 2023 predstavuje sumár činností, ktoré fakulta vykonávala v roku 2023. Výročná správa prezentuje stav a plnenie úloh v oblasti výchovno-vzdelávacej činnosti, vedeckovýskumnej aktivity, v oblasti medzinárodných vzťahov a rozvoja fakulty.

FEI UJS k 31.10. 2023 mala celkom 836 študentov. Na prvom stupni vysokoškolského štúdia na FEI UJS študovalo 690 študentov (82,54%), na druhom stupni 114 (13,64%), na treťom stupni 32 študentov (3,83%).

V akademickom roku 2022/2023 bola FEI UJS oprávnená realizovať vysokoškolské štúdium:

I. na prvom stupni štúdia (bakalárske štúdium) v študijných odboroch:

- 8. Ekonómia a manažment
 - študijný program *Podnikové hospodárstvo a manažment* v dennej a externej forme štúdia,
 - spoločný študijný program *Obchod a marketing* v dennej forme štúdia (partnerskou univerzitou je Budapesti Corvinus Egyetem),
 - spoločný študijný program *Rozvoj vidieka* v dennej forme štúdia (partnerskou univerzitou je Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem v Gödöllő),
- 18. Informatika, študijný program *Aplikovaná informatika* v dennej forme štúdia.

II. na druhom stupni štúdia (magisterské štúdium) v študijných odboroch:

- 8. Ekonómia a manažment, študijný program *Ekonomika a manažment podniku* na dennej a externej forme štúdia,
- 18. Informatika, študijný program *Aplikovaná informatika* v dennej aj externej forme štúdia.

III. na treťom stupni štúdia (doktorandské štúdium) v študijných odboroch:

- 8. Ekonómia a manažment, študijný program *Ekonomika a manažment podniku* v dennej a externej forme štúdia,
- 22. Matematika a 18. Informatika, medziodborový študijný program *Teória vyučovania matematiky a informatiky* v dennej forme štúdia.

V akademickom roku 2023/2024 bola FEI UJS oprávnená realizovať vysokoškolské štúdium:

I. na prvom stupni štúdia (bakalárske štúdium) v študijných odboroch:

- 8. Ekonómia a manažment
 - študijný program *Podnikové hospodárstvo a manažment* v dennej a externej forme štúdia,
 - spoločný študijný program *Obchod a marketing* v dennej forme štúdia (partnerskou univerzitou je Budapesti Corvinus Egyetem),

- spoločný študijný program *Rozvoj vidieka* v dennej forme štúdia (partnerskou univerzitou je Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem v Gödöllő).

- 18. Informatika, študijný program *Aplikovaná informatika* v dennej forme štúdia.

II. na druhom stupni štúdia (magisterské štúdium) v študijných odboroch:

- 8. Ekonómia a manažment, študijný program *Ekonomika a manažment podniku* na dennej a externej forme štúdia.
- 18. Informatika, študijný program *Aplikovaná informatika* v dennej a externej forme štúdia.

III. na treťom stupni štúdia (doktorandské štúdium) v študijných odboroch:

- 8. Ekonómia a manažment, študijný program *Ekonomika a manažment podniku* v dennej a externej forme štúdia.
- 22. Matematika a 18. Informatika, študijný program *Teória vyučovania matematiky a informatiky* v dennej forme štúdia.

Výskum na fakulte sa orientuje a koncentruje do tých oblastí, ktoré vyplývajú z vedecko-pedagogickej orientácie FEI UJS.

Celkový počet publikácií v r. 2023 bol 256:

- Kategória V1: 7 publikácií
- Kategória V2: 129 publikácií
- Kategória V3: 101 publikácií
- Kategória O1: 3 publikácií
- Kategória O2: 9 publikácií
- Kategória O3: 6 publikácií
- Kategória P1: 1 publikácia

Fakulta ekonómie a informatiky pokračovala aj v roku 2023 vo vydávaní svojich vedeckých časopisov – ACTA OECONOMICA UNIVERSITATIS SELYE a SELYE E-STUDIES – periodicitou dve čísla/rok.

Výskumná činnosť fakulty sa financovala najmä zo zdrojov získavaných zo zahraničia, 6 výskumné projekty v roku 2023 boli financované zo zdrojov domácich vedeckých grantov (KEGA, VEGA, APVV).

V roku 2023 boli podpísané 15 nové medziinštitucionálne dohody o výmene študentov, učiteľov a zamestnancov v rámci programu Erasmus+ :

Názov partnerskej inštitúcie	Krajina	Typ zmuvy	Dátum podpisu
Pomeranian University in Słupsk	PL	IIA	31.08.2023
Nemzeti Közzolgálati Egyetem	HU	IIA	31.08.2023
University of Goce Delcev	MK	IIA	05.09.2023
WIT Warsaw school of Information Technology	PL	IIA	16.10.2023
Prague University of Economics and Business	CZ	IIA	25.10.2023
University of Cukurova	TR	IIA	07.11.2023
Šibenik University of Applied Science	HR	IIA	07.11.2023

University of Silesia in Katowice	PL	IIA	20.11.2023
Tokaj Hegyalja University	HU	IIA	22.11.2023
UPT University	POR	IIA	23.11.2023
Angelus Silesius Academy of Applied Sciences	PL	IIA	01.12.2023
IBA University	DK	IIA	14.12.2023
Pamukkale University	TR	IIA	12.12.2023
UMEA University	SE	IIA	18.12.2023

Výročná správa obsahuje vyhodnotenie kvality procesov fakulty v členení na oblasti manažment, vzdelávanie a tvorivá činnosť. V súlade s ustanoveniami zákona sleduje kvalitu vzdelávacieho a výskumného procesu aj vedecká rada. Vedecká rada FEI UJS na svojom riadnom zasadnutí dňa 04.05.2023 prerokovala a vzala na vedomie (stav za rok 2022).

Záver

Výročnú správu o činnosti Fakulty ekonómie a informatiky Univerzity J. Selyeho za rok 2023 spracovali:

Dr. habil. RNDr. Peter Csiba, PhD.

PhDr. Imrich Antalík, PhD.

PhDr. Enikő Kahler Korcsmáros, PhD.

Ing. Szilvia Anda

Mgr. Cyntia Puzséroová

Výročná správa o činnosti Fakulty ekonómie a informatiky Univerzity J. Selyeho sa predkladá podľa § 9 ods.1 písm. k) zákona č. 131/2002 Z.z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len zákon) a podľa článku 10 ods. 7 písm. g) Štatútu Fakulty ekonómie a informatiky Univerzity J. Selyeho Akademickému senátu Fakulty ekonómie a informatiky Univerzity J. Selyeho (AS FEI UJS) na schválenie.

XVII. Prílohy

Príloha č. 1 Nariadenia, smernice a príkaz dekana FEI UJS v roku 2023

Nariadenia dekana Fakulty ekonómie a informatiky Univerzity J. Selyeho

- č. 1/2023 o rozdelení odborového štipendia Fakulte ekonómie a informatiky Univerzity J. Selyeho
- č. 2/2023 o rozdelení prospechového štipendia Fakulte ekonómie a informatiky Univerzity J. Selyeho

Smernice dekana Fakulty ekonómie a informatiky Univerzity J. Selyeho

V roku 2023 žiadne smernice dekana Fakulty ekonómie a informatiky neboli vydané.

Príkaz dekana Fakulty ekonómie a informatiky Univerzity J. Selyeho

- č. 1/2023 o podmienkach čerpania prázdnin doktorandov Fakulte ekonómie a informatiky Univerzity J. Selyeho