

FAKULTA EKONÓMIE A INFORMATIKY
UNIVERZITA J. SELYEHO
KOMÁRNO

VÝROČNÁ SPRÁVA O ČINNOSTI FAKULTY
EKONÓMIE A INFORMATIKY
UNIVERZITY J. SELYEHO ZA ROK 2025



VÝROČNÁ SPRÁVA O ČINNOSTI
FAKULTY EKONÓMIE A INFORMATIKY
UNIVERZITY J. SELYEHO ZA ROK 2025

Obsah

I.	Základné informácie o Fakulte ekonómie a informatiky Univerzity J. Selyeho	4
II.	Prehľad najdôležitejších faktov a činností FEI UJS za rok 2025	11
III.	Informácie o poskytovanom vysokoškolskom vzdelávaní	24
a)	Údaje o študijných programoch (prehľad programov)	24
b)	Údaje o študentoch a ich štruktúre	25
c)	Informácie o akademickej mobilite študentov.....	26
d)	Údaje o záujme o štúdium na FEI UJS a výsledkoch prijímacieho konania	26
e)	Údaje o absolventoch.....	28
f)	Neplatnosť štátnej a rigorózneho skúšky alebo jej časti, odoberanie vysokoškolských titulov	29
g)	Komentovaný prehľad úspechov študentov	29
h)	Komentované ocenenia študentov v rámci vysokej školy.....	31
IV.	Informácie o poskytovaní ďalšieho vzdelávania	32
V.	Informácie o výskumnej, umeleckej a ďalšej tvorivej činnosti fakulty.....	33
a)	Projekty podporované z domácich grantových schém	33
b)	Projekty podporované zo zahraničných grantových schém	34
c)	Projekty uskutočnené na objednávku	34
d)	Využitie dosiahnutých výsledkov z výskumnej činnosti.....	34
e)	Výsledky špecializovaných výskumných a vývojových pracovísk.....	35
f)	Projekty podporované z vnútorných grantových schém.....	36
VI.	Habilitačné konania a konania na vymenúvanie profesorov	37
VII.	Zamestnanci fakulty	38
VIII.	Podpora študentov	41
IX.	Absolventi	44
X.	Podporné činnosti fakulty	45
XI.	Rozvoj fakulty.....	46
XII.	Internacionalizácia a medzinárodné aktivity fakulty	48
XIII.	Systém kvality.....	54
a)	Manažment fakulty	54
b)	Vzdelávanie	54
c)	Tvorivá činnosť	61
d)	Zapojenie interných a externých zainteresovaných strán.....	61
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 2024/2025 a 2025/2026 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 *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.
- spoločný profesijne orientovaný študijný program *Turizmus a hotelierstvo* na dennej forme štúdia (partnerskou univerzitou je Eszterházy Károly Katolikus Egyetem) – Študent po absolvovaní študijného programu je schopný koncepčne a komplexne riešiť širokú škálu podnikovo-hospodárskych problémov v cestovnom ruchu a hotelierstve v domácom aj medzinárodnom prostredí.

Fakulta zabezpečovala v akademickom roku 2024/2025 a 2025/2026 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.

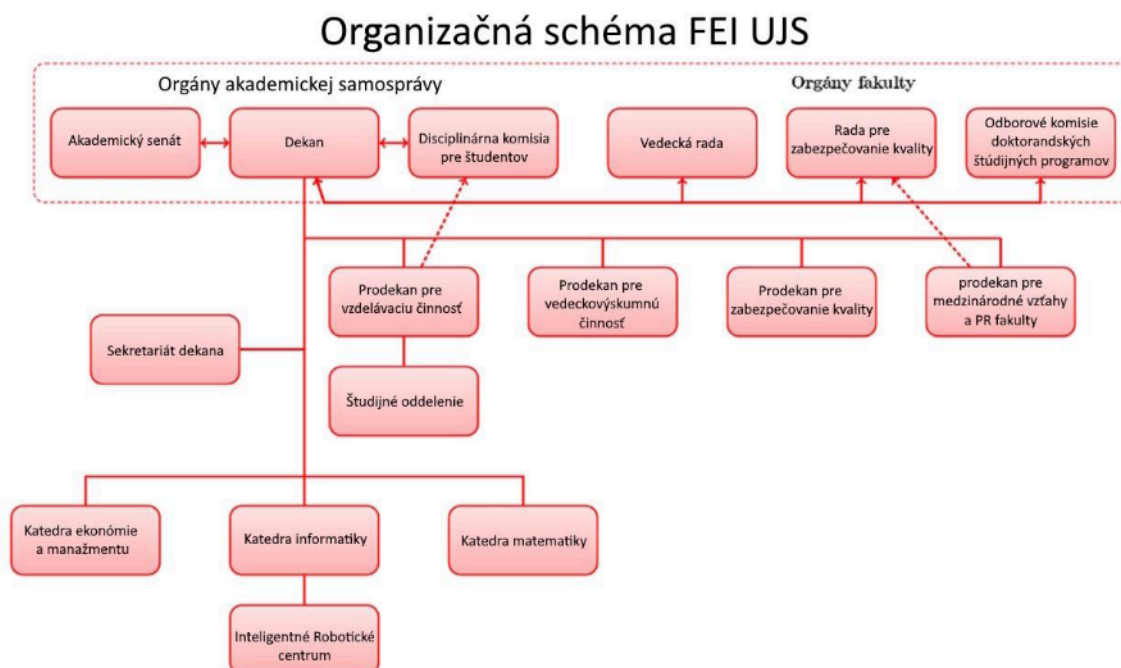
Fakulta okrem učiteľstva matematiky a informatiky na prvom a druhom stupni štúdia zabezpečuje aj vyučovanie predmetov matematiky a informatiky pre ďalšie fakulty univerzity.

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 súťažiach 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., 3. funkčné obdobie,
dátum vymenovania: 09. 03. 2025

Prodekani:

Prodekan pre vedeckovýskumnú činnosť:

PhDr. Imrich Antalík, PhD., 3. funkčné obdobie,
dátum vymenovania: 13. 05. 2025

Prodekanka pre vzdelávaciu činnosť:

PhDr. Enikő Kahler Korcsmáros, PhD., 1. funkčné obdobie,
dátum vymenovania: 01.03.2022 do 08. 03. 2025

Poverená prodekanka pre vzdelávaciu činnosť:

PhDr. Enikő Kahler Korcsmáros, PhD. - funkčné obdobie od 09. 03. 2025 do 08. 09. 2025

Poverený prodekan pre vzdelávaciu činnosť:

doc. RNDr. Ferdinánd Filip, Ph.D. - funkčné obdobie od 09. 09. 2025

Poverená prodekanka pre medzinárodné vzťahy a PR FEI UJS:

Mgr. Zsuzsanna Tóth, PhD. - funkčné obdobie od 01. 10. 2025

Prodekan pre zabezpečovanie kvality FEI UJS

Mgr. Dávid Szabó, PhD., 1. funkčné obdobie,
dátum vymenovania: 01.03.2024

Akademický senát FEI UJS

Predseda:

RNDr. Štefan Gubo, PhD. - zamestnanecká časť
funkčné obdobie od 10.06.2024,
začiatok funkcie predsedu od 10.06.2024.

Predsedníctvo:

1.podpredseda:

RNDr. Zoltán Fehér, PhD. - zamestnanecká časť
funkčné obdobie od 10.06.2024
začiatok funkcie 1. podpredsedu od 12.11.2025

doc. RNDr. Ferdinánd Filip, Ph.D. - zamestnanecká časť
funkčné obdobie od 10.06.2024 do 09. 09. 2025
začiatok funkcie 1. podpredsedu od 10.06.2024 do 09. 09. 2025

2.podpredseda:

Bc. Dávid Sipos - študentská časť

funkčné obdobie od 12.12.2024,

začiatok členstva od 10.06.2024,

Členovia:

RNDr. Zoltán Fehér, PhD. - zamestnanecká časť

2. funkčné obdobie od 10.06.2024

začiatok členstva od 10.06.2024,

1. funkčné obdobie od 04.06.2020 do 03.06.2024.

Ing. Ondrej Takáč, PhD. - zamestnanecká časť

2. funkčné obdobie od 10.06.2024

začiatok členstva od 10.06.2024,

1. funkčné obdobie od 04.06.2020 do 03.06.2024.

Mgr. Zsuzsanna Tóth, PhD. - zamestnanecká časť

2. funkčné obdobie od 10.06.2024 do 01.10.2025

PhDr. Zsuzsanna Szeiner, PhD. - zamestnanecká časť

funkčné obdobie od 10.06.2024

začiatok členstva od 10.06.2024,

PaedDr. Ladislav Végh, PhD. - zamestnanecká časť

funkčné obdobie od 10.06.2024

začiatok členstva od 10.06.2024,

PhDr. Zsuzsanna Gódány, PhD. - zamestnanecká časť

funkčné obdobie od 06. 11. 2025

začiatok členstva od 06. 11. 2025,

PhDr. Erika Seres Huszárik, PhD. - zamestnanecká časť

funkčné obdobie od 06. 11. 2025

začiatok členstva od 06. 11. 2025,

Mgr. Szilárd Svitek, PhD. - zamestnanecká časť

funkčné obdobie od 20. 02. 2025

začiatok členstva od 20. 02. 2025,

Mgr. János Mészáros - študentská časť

funkčné obdobie od 10.06.2024

začiatok členstva od 10.06.2024,

Mgr. Dániel Tóth - študentská časť
funkčné obdobie od 10.06.2024
začiatok členstva od 10.06.2024,

Mgr. Balázs Vigh - študentská časť
funkčné obdobie od 10.06.2024
začiatok členstva od 10.06.2024.

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. prof. RNDr. János Tóth, PhD. doc. RNDr. József Bukor, PhD. Dr. habil. Kálmán Csaba Liptai, PhD. Dr. habil. Ing. Renáta Hajabáč Machová, PhD. prof. Dr. Mihály Ormos, PhD. prof. Sándor Szénási, PhD. doc. RNDr. Ferdinánd Filip, Ph.D. PhDr. Imrich Antalík, PhD. 04. 2024 do 13. 05. 2025	informatika matematika informatika matematika ekonómia a manažment ekonómia a manažment informatika matematika ekonómia a manažment - od 26.
Externí členovia: doc. Ing. Tomáš Dudás, PhD. Dr. habil. László Németh, PhD. Dr. habil. Dr. Szilveszter Kovács, PhD. prof. Ing. Alexander Fehér, PhD. 05.2025 prof. Dr. habil. Tamás Jónás, PhD. 05.2025	ekonómia – do 05. 04. 2025 matematika - od 26. 04. 2024 matematika – do 26. 04. 2025 ekonómia a manažment – od 13. ekonómia a manažment – od 13.

Disciplinárna komisia FEI UJS pre študentov

Predseda:
PhDr. Enikő Kahler Korcsmáros, PhD. od 26.04.2021 do 08. 09. 2025
doc. RNDr. Ferdinánd Filip, Ph.D. od 02. 10. 2025

Členovia:
Ing. Ondrej Takáč, PhD. od 01. 11. 2024
PhDr. Zsuzsanna Szeiner, PhD. od 12. 12. 2024
Enikő Habardiková študent, od 23. 10. 2025
Amarilla Argai študent, od 23. 10. 2025

Bc. Dávid Sipos

študent, od 12.12.2024

Bc. Kristián Kurcz

študent, od 12.12.2024 do 20. 08. 2025

Rada pre zabezpečovanie kvality FEI UJS

Predseda:

Mgr. Dávid Szabó, PhD.

Funkčné obdobie:

od 03.10.2023

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 do 04. 11. 2025

RNDr. Štefan Gubo, PhD.

od 06. 11. 2025

Bc. Dávid Sipos

od 11. 10. 2024 – 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:

Mgr. Zsuzsanna Tóth, PhD.

od 01. 10. 2025

doc. RNDr. Ferdinánd Filip, Ph.D.

od 09. 09. 2025

Mgr. Szilárd Svitek, PhD.

od 01. 02. 2025

Ing. Ondrej Takáč, PhD.

od 01. 02. 2025

Mgr. Endre Hevesi, PhD.

od 01. 02. 2025

Ing. Norbert Gyurián, PhD.

do 31. 01. 2025

PhDr. Enikő Kahler Korcsmáros, PhD.

do 08. 09. 2025

Za študentskú samosprávu FEI UJS:

Bc. Péter Márk Izsó

Péter Tárcezi

Enikő Habardiková

od 01. 02. 2025 do 01. 10. 2025

od 07. 10. 2025

II. Prehľad najdôležitejších faktov a činností FEI UJS za rok 2025

23. januára 2025

YMEMOVANIE PROFESORA JÁNOSA TÓTHA ZA REKTORA UNIVERZITY J. SELYEHO



Akademický senát a Správna rada Univerzity J. Selyeho v rámci volebného zhromaždenia dňa 6. novembra 2024 zvolil pána prof. RNDr. Jánosa Tótha, PhD. za kandidáta na funkciu rektora UJS. Dňa 23. januára 2025 prezident SR Peter Pellegrini vymenoval za rektora Univerzity J. Selyeho prof. RNDr. Jánosa Tótha, PhD., profesora Katedry matematiky našej fakulty.

14. februára 2025

DEŇ OTVORENÝCH DVERÍ UNIVERZITY J. SELYEHO 2025



Na Deň otvorených dverí UJS dňa 14. februára 2025 prišli záujemcovia z rôznych kútov Slovenska. Dekan fakulty Dr. habil. RNDr. Peter Csiba, PhD., privítal záujemcov a tiež vyzdvihol, že o absolventoch študijných

programov v oblasti ekonomiky i aplikovanej informatiky je veľký dopyt na pracovnom trhu. Vďaka kolegom a doktorandom fakulty mohli záujemcovia získať ďalšie užitočné informácie v stánkoch jednotlivých študijných programov.



4. marca 2025

4. UJS – MOL UNIVERZITNÝ DEŇ

Dňa 4. marca 2025 sa uskutočnil 4. krát Univerzitný deň UJS-MOL 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. Po úvodnom príhovore Dr. habil. RNDr. Petra Csibu, PhD., dekana FEI v rámci podujatia vystúpil ako prvý Dr. Dávid Bauer, riaditeľ MOL Audit a OD&CG. 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.

6. marca 2025

VYMENOVANIE DOCENTA PETRA CSIBU ZA DEKANA FAKULTY EKONÓMIE A INFORMATIKY UNIVERZITY J. SELYEHO



Akademický senát Fakulty ekonómie a informatiky Univerzity J. Selyeho a osoby vymenované rektorom Univerzity J. Selyeho v rámci volebného zhromaždenia dňa 26. februára 2025 zvolili pána Dr. habil. RNDr. Petra Csibu, PhD. za kandidáta na funkciu dekana FEI UJS.

Dňa 6. marca 2025 prof. RNDr. János Tóth, PhD., rektor UJS vymenoval za dekana Fakulty ekonómie a informatiky Univerzity J. Selyeho docenta Katedry

matematiky našej fakulty. Funkčné obdobie dekana je štvorročné, do funkcie bol vymenovaný s účinnosťou od 9. marca 2025.

21. marca 2025

ZÍSKANIE ŠPECIÁLNEJ CENY NA XII. ROČNÍKU MAJSTROVSTIEV LOGISTICKÝCH TÍMOV

Klub logistických manažérov veľkých spoločností vyhlásil na konci roka 2024 opäť Majstrovstvá logistických tímov. Fakultu ekonómie a informatiky Univerzity J. Selyeho reprezentovala 5-členná skupina v zložení Bc. Kristián Kurcz, Bc. Gabriel Cseh, Karina Tankova, Krisztina Cseh a Denis Virág (prípravný pedagóg: PhDr. Enikő Kahler Korcsmáros, PhD.). Počas niekoľkomesačnej súťaži predviedla skupina vynikajúci výsledok. Z 21 tímov, ktoré sa do súťaže prihlásili, sa naši študenti prebojovali do finále organizovaného pre 6 najlepších tímov dňa 21.3.2025, kde skončil na 5. mieste a získal aj špeciálnu cenu.



ĎALŠÍ ÚSPECH ŠTUDENTOV - XVI. ROČNÍK SÚŤAŽE PRÍPADOVÝCH ŠTÚDIÍ SAPIENTIA



Študenti Fakulty ekonómie a informatiky dosiahli ďalší úspech na XVI. ročníku súťaže prípadových štúdií Sapienia v Miercurea Ciuc (Rumunsko). Tím Fakulty ekonómie a informatiky Univerzity J. Selyeho reprezentoval Bc. Dávid Sipos, Amarilla Argai, Bettina Emódi a Előd Jarábek (prípravný pedagóg: PhDr. Enikő Kahler Korcsmáros, PhD.), ktorí vo svojej sekcii získali 3. miesto.

9. apríla 2025

ŠVOČ 2024/2025 –VÝSLEDKY

Dňa 9. apríla 2025 sa uskutočnilo univerzitné kolo študentskej vedeckej odbornej činnosti (ŠVOČ) na UJS. Študenti fakulty súťažili v štyroch sekciách:

Ekonomická sekcia - Marketing

Predsedom sekcie bol Dr. habil. József Káposzta, PhD.. Komisia pracovala v zložení: Mgr. Zsuzsanna Tóth, PhD., Mgr. Tibor Zsigmond, PhD. a Mgr. János Mészáros. Komisia hodnotila 7 prác. Prvé tri miesta v sekcii obsadili:

- I. Péter Uzola: Pohodlie alebo ochrana životného prostredia? – Analýza spotrebiteľských návykov generácií v oblasti nákupu odevov
- II. Réka Pásztor: Produkty spoločnosti Hell Energy Magyarország Kft. z pohľadu spotrebiteľa
- III. Bc. Réka Harastiová – Vplyv inflácie na dopyt na dopyt po produktoch FMCG a na rozhodnutie spotrebiteľov

Do ďalšieho kola postúpil aj práca študenta Róbert Vida.

Ekonomická sekcia – Ekonomia a manažment

Predsedom sekcie bol prof. Dr. Mihály Ormos, PhD. Komisia pracovala v zložení: Dr. habil. Ing. Hajabáč Machová Renáta, PhD., Mgr. Endre Hevesi, PhD. a Bc. Dávid Sipos. Komisia hodnotila 5 prác. Prvé tri miesta v sekcii obsadili:

- I. Bernát Kázmér: Generačné rozdiely vo svete mikrotransakcií
- II. Krisztián Kurcz: Vplyv systému zálohových poplatkov za obaly nápojov na sektor malých a stredných podnikov v Maďarsku a na Slovensku
- III. Tirza Molnár: Vplyv globalizácie na riadenie podnikov

Do ďalšieho kola postúpil aj druhá práca študenta Krisztián Kurcz.

Sekcia matematiky

Predsedom sekcie bol Dr. habil. Liptai Kálmán Csaba, PhD.. Komisia pracovala v zložení: RNDr. Fehér Zoltán, PhD., Mgr. Svitek Szilárd, PhD. a Bc. Kata Zsófia Kis. Komisia hodnotila 7 prác.

Prvé tri miesta v sekcii obsadili a postúpili aj do ďalšieho kola súťaže:

- I. Emese Kovács: Asymptotické odhady množín hodnôt a členov niektorých známych radov
- II. Monika Sviteková: Vážený smerový súčet v Pascalovom trojuholníku
- III. Gellért Vörös: Zaujímavé fakty o základnej geometrii

Sekcia informatiky

Predsedom sekcie bol PaedDr. Ladislav Végh, PhD... Komisia pracovala v zložení: PaedDr. Krisztina Czakoová, PhD., doc. RNDr. József Bukor, PhD. a Mgr. Víg Balázs. Komisia hodnotila 6 prác.

Prvé tri miesta v sekcii obsadili a postúpili aj do ďalšieho kola súťaže:

- I. Eugen Fekete: Riadenie dopravy na základe fuzzy logiky
- II. Tibor Farkas: Procedurálne generovanie dvojrozmerného terénu
- III. Márk Bakulár: Vytvorenie multifunkčných digitálnych hodín

14. apríla 2025

MESTO KOMÁRNO OCENILO NAJLEPŠÍCH ŠPORTOVCOV ROKA 2024



Mesto Komárno v rámci slávnostného podujatia dňa 14. apríla 2025 ocenilo najlepších športovcov roka 2024. Za historické úspechy Komisia športu a mládeže ocenila po dva tímy v kategórii najlepší komárňanský športový tím roka 2024 - v kategórii mužov i žien. V kategórii mužov jedno z ocenení získal mužský tím vo volejbale klubu Spartak UJS Komárno, v kategórii žien za vynikajúce výkony získali ocenenie ženy vo volejbale klubu Spartak UJS Komárno.

28. mája 2025

ROZŠIRUJE SA PONUKA ŠTUDIJNÝCH PROGRAMOV FAKULTY EKONÓMIE A INFORMATIKY UNIVERZITY J. SELYEHO

Na zasadnutí Rady pre zabezpečovanie kvality Univerzity J. Selyeho, ktoré sa konalo 28. mája 2025, bol schválený spoločný bakalársky študijný program „Turizmus a hotelierstvo“, ktorý predložila Fakulta ekonómie a informatiky UJS v študijnom odbore 8. Ekonómia a manažment. Tento profesijne orientovaný študijný program bude realizovaný na základe zmluvy o spolupráci uzatvorenej medzi Katolíckou univerzitou Károlya Eszterházyho v Egeri a Univerzitou J. Selyeho ako spoločný študijný program. To znamená, že študenti študijného programu absolvujú polovicu štúdia na UJS a druhú polovicu vrátane odbornej praxe na Katolíckej univerzite Károlya Eszterházyho v Egeri.

29. mája 2025

PROGRAM UNIVERZITY J. SELYEHO V RÁMCI JUBILEJNEJ SÉRIE PODUJATÍ MTA200

Pri príležitosti 200. výročia založenia Maďarskej akadémie vied (MTA) sa Univerzita J. Selyeho predstavil celodenným programom dňa 29. mája 2025 v sídle MTA.

5– 6. júna 2025

PARTNERSKÉ STRETNUTIE V PODGORICI V RÁMCI PROJEKTU „ZRÝCHLENIE A POSILNENIE ZELENEJ TRANSFORMÁCIE: SPOLUPRÁCA UNIVERZÍT V OBLASTI ADAPTÁCIE NA ZMENU KLÍMY“, FINANCOVANÉHO Z VISEGRÁDSKEHO FONDU

Univerzita v Čiernej Hore organizovala úspešný dvojdňový medzinárodný workshop v dňoch 5.–6. júna 2025, na ktorom sa zišli akademickí odborníci a zástupcovia inštitúcií v rámci projektu podporeného Visegrádskeho fondom s názvom „Zrýchlenie a posilnenie zelenej transformácie: spolupráca univerzít v oblasti adaptácie na zmenu klímy“. Kľúčové prezentácie odzneli od zástupcov Univerzity v Čiernej Hore, Jagelovskej univerzity, Masarykovej univerzity, Univerzity J. Selyeho a Pannon EGTC. Osobitná pozornosť bola venovaná

zapojeniu študentských hlasov a perspektív, pričom medzi vrcholy patrila prezentácia „Posilnenie zelenej transformácie: Hlas a činnosť študentov UoM“, ktorú predniesol zástupca Študentského parlamentu Univerzity v Čiernej Hore. Ďalšiu pozoruhodnú prezentáciu predniesla Jelena Peruničić, projektová manažérka organizácie Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ), ktorá poskytla cenné poznatky o medzinárodných cestách k udržateľnému rozvoju na západnom Balkáne. Súčasťou podujatia bola aj prehliadka univerzitého kampusu, uvítacia večera na podporu neformálneho nadväzovania kontaktov a moderovaná diskusia zameraná na hľadanie nápadov na budúce spoločné projekty a grantové príležitosti v rámci regionálnych, európskych a medzinárodných programov.

20. júna 2025

PREDSTAVENIE NAŠEJ FAKULTY NA UNIVERZITNEJ BURZE GYMNÁZIA HANSA SELYEHO



Na Univerzitnej burze, ktoré 20. júna 2025 zorganizovalo Gymnázium Hansa Selyeho mali záujemcovia o ďalšie vzdelávanie možnosť oboznámiť sa so študijnými programami, ktoré ponúka naša fakulta. Našu fakultu na podujatí reprezentovali Dr. habil. RNDr. Peter Csiba, PhD. dekan Fakulty ekonómie a informatiky, PhD. Zsuzsanna Szeiner, PhD. vedúca Katedry ekonómie a manažmentu a PaedDr. Ladislav Végh, PhD. docent Katedry

informatiky, zodpovedná osoba za profesijne orientovaný, bakalársky študijný program Aplikovaná informatika.

25. - 27. júna 2025

MAG SCHOLAR CONFERENCE IN BUSINESS, MARKETING & TOURISM



V dňoch 25. - 27. júna 2025 sa na našej univerzite konal 13. ročník konferencie MAG Scholar v oblasti podnikania, marketingu a cestovného ruchu, organizovaný spoločne MAG Scholar a Univerzitou J. Selyeho. Ústredná téma tohtoročnej konferencie - “Digital Frontiers in Tourism: Transforming Business,

Marketing, and Experiences” - vyvolala rozsiahle a prospešné diskusie o aktuálnych výzvach a príležitostiach skúmanej oblasti. Na podujatí, ktoré sa konalo v konferenčnom centre našej alma mater, sa stretli výskumní pracovníci, študenti, odborníci a záujemcovia o vedu a výskum.

Medzinárodná konferencia poskytla príležitosť na prezentáciu výsledkov najnovších výskumov a výmenu názorov. Organizátori i touto cestou vyjadrujú poďakovanie plenárnym prednášateľom Mgr. Bélovi Keszeghovi, prof. Dr. Mihályovi Ormosovi a prof. Dr. Lászlóovi Józsovi za ich inšpiratívne prezentácie, ako aj všetkým zúčastneným prednášateľom, sponzorom a návštevníkom konferencie, ktorí prispeli k realizácii tohto mimoriadne úspešného vedeckého podujatia.

7. júla 2025

INAUGURÁCIA DEKANA FEI UJS A SLÁVNOSTNÉ PROMÓCIE



Dňa 7. júla 2025 po slávnostnom otvorení promócií, rektor univerzity, prof. RNDr. János Tóth, PhD., slávnostne inauguroval docenta Dr. habil. Petra Csibu, PhD. ktorý bol zvolený 26. februára 2025 Akademickým senátom Fakulty ekonómie a informatiky Univerzity J. Selyeho a osobami vymenované rektorom Univerzity J. Selyeho v rámci volebného zhromaždenia.

Dr. habil. Dr. Peter Csiba, PhD., docent Katedry matematiky, bol vymenovaný za dekana fakulty 6. marca 2025 rektorom Univerzity J. Selyeho, prof. RNDr. János Tóth, PhD. Funkčné obdobie dekana fakulty je štvorročné a začalo plynúť 9. marca 2025.

7-8. júla 2025

PROMÓCIA ABSOLVENTOV FAKULTY EKONÓMIE A INFORMATIKY UJS



V dňoch 7. a 8. júla sa uskutočnili v Konferenčnom centre Univerzity J. Selyeho slávnostné promócie absolventov Fakulty ekonómie a informatiky. V akademickom roku 2024/2025 slávnostne prevzali diplomy 193 absolventov. Dňa 7. júla si prevzali diplomy absolventi magisterského a doktorandského štúdia:

Na slávnostnom ceremoniáli boli promovaní: 17 absolventov študijného programu Aplikovaná informatika, 35 absolventov študijného programu Ekonomika a manažment podniku a 4 absolventi rigorózneho konania.

Na slávnostnej promócií si štyria minuloroční doktorandi prevzali diplomy potvrdzujúce úspešné ukončenie štúdia.

Dňa 8. júla dopoludnia si prevzali diplomy absolventi študijných programov Ekonomika a manažment podniku, denná forma štúdia (65), Rozvoj vidieka (8) a Obchod a marketing (8) a

v popoludní absolventi študijných programov Aplikovaná informatika (44) a Ekonomika a manažment podniku, externá forma štúdia (13).

Za vynikajúce študijné výsledky bola ocenená Cenou rektora Mgr. Vivien Czakóová.

10-11. septembra 2025

XVII. MEDZINÁRODNÁ VEDECKÁ KONFERENCIA UJS



Pod záštitou prof. RNDr. Jánosa Tótha, PhD, rektora Univerzity J. Selyeho sa v dňoch 10. – 11. septembra 2025 konala XVII. Medzinárodná vedecká konferencia UJS v Konferenčnom centre univerzity. Konferencia poskytla príležitosť na prezentáciu zástupcom z mnohých akademických odborov, vrátane humanitných a spoločenských vied, pedagogiky, ekonómie, informatiky, matematiky a teológie.

Podujatie prebiehalo v niekoľkých sekciách, v maďarčine, slovenčine a v angličtine. Účastníci prezentovali výsledky svojho výskumu v 15 minútových prezentáciách, po ktorých nasledovali živé odborné diskusie. Naša fakulta sa podieľala na profesionálnej organizácii práce nasledujúcich sekcií:

Vedná oblasť matematiky:

Témy týkajúce sa rozdelenia postupností

Vedúci sekcie: prof. RNDr. János Tóth, PhD.

Geometria a metodika matematiky

Vedúci sekcie: Mgr. Szilárd Svitek, PhD.

Vedná oblasť informatiky:

Aktuálne výzvy v oblasti informatiky

Vedúci sekcie: RNDr. Štefan Gubo, PhD.

Vedná oblasť ekonómie:

Konkurencieschopnosť v 21. storočí – trendy a tendencie

Vedúca sekcie: PhDr. Enikő Kahler Korcsmáros, PhD.

12. septembra 2025

INAUGURÁCIA REKTORA UNIVERZITY J. SELYEHO A SLÁVNOSTNÉ OTVORENIE AKADEMICKÉHO ROKA 2025/2026



Dňa 12. septembra 2025 sa konalo slávnostné otvorenie 22. akademického roka na Univerzite J. Selyeho. Na slávnosti bol do funkcie rektora inaugurovaný prof. RNDr. János Tóth, PhD, ktorého 23. januára 2025 vymenoval prezident SR Peter Pellegrini. Okrem hostí akademickej obcí sa na slávnosti zúčastnili aj zástupcovia akademickej sféry (rektori, prorektori univerzít, dekaní fakúlt),

zástupcovia štátnej a verejnej správy (štátni tajomníci, veľvyslanci, primátori,...), významní predstavitelia z oblasti diplomacie, verejného života, školstva a kultúry. Na slávnostnom otvorení akademického roka rektor univerzity ocenil vynikajúce akademické publikácie Cenou rektora. Na slávnostnom otvorení akademického roka zložili študenti prvého ročníka univerzity slávnostný sľub.



19. septembra 2025

INTER-ACADEMIA 2025 - THE 22ND INTERNATIONAL CONFERENCE ON GLOBAL RESEARCH AND EDUCATION



Konferencia s názvom „Inter-Academia 2025 – The 22nd International Conference on Global Research and Education“ bola organizovaná s univerzitou Óbuda University a konala sa v dňoch 15. až 19. septembra 2025. Univerzita J. Selyeho sa podieľala na organizácii konferencie ako spoluorganizátor, preto sa záverečné podujatia

konferencie konali 19. septembra 2025 v Konferenčnom centre Univerzity J. Selyeho. Z poverenia prof. RNDr. Jánosa Tótha, PhD., rektora UJS, účastníkov konferencie privítala doc. PaedDr. Andrea Puskás, PhD, prorektorka pre vedu, výskum a vonkajšie vzťahy. Na podujatí vystúpil profesor Katedry informatiky FEI UJS, prof. Sándor Szénási, PhD., s prednáškou na tému „Solving the Inverse Heat Conduction Problem using GPUs“. Po prednáške sa účastníci konferencie zúčastnili prehliadky priestorov Inteligentného robotického centra UJS v Dostoynickom pavilóne. Prehliadku viedol RNDr. Štefan Gubo, PhD., vedúci IRC, ktorý informoval prítomných o výskumných aktivitách v rôznych oblastiach informatiky, ktoré sa v IRC realizujú. Na záver konferencie sa účastníci vydali na prehliadku historickej časti mesta malým vláčikom.

14. októbra 2025

ŠTUDENTI ŠTUDIJNÉHO PROGRAMU ROZVOJ VIDIEKA ZÍSKALI ŠTIPENDIUM



Dňa 14. októbra 2025 sa slávnostne odovzdávali štipendiá s názvom „Kárpátmedencei ösztöndíjprogram”. Slávnosť sa konala v meste Targu Mures. Štipendium získali štyria študenti našej fakulty, ktorí študujú v študijnom programe Rozvoj vidieka. Štipendijný program koordinovala

Asociácia maďarských podnikateľov na Slovensku, ale osobitné poďakovanie patrí rektorovi našej univerzity, prof. RNDr. Jánosovi Tóthovi, PhD., ktorého iniciatíva a podpora umožnili našim študentom získať toto štipendium. Radi by sme vyjadrili vďaku aj maďarskému Ministerstvu poľnohospodárstva, sponzorom aj organizátorom podujatia, ktorí vytvárajú príležitosti pre mladých ľudí, aby v budúcnosti mohli využiť svoje vedomosti v poľnohospodárstve.

10-16. novembra 2025

TÝŽDEŇ VEDY A TECHNIKY 2025 NA FEI UJS

TÝŽDEŇ VEDY A TECHNIKY
UNIVERZITA J. SELYEHO
FAKULTA EKONÓMIE A INFORMATIKY
2025

10. novembra 2025 (pondelok), 9:40 – 10:30
Prof. Tamás Levente (Technical University of Cluj-Napoca): Praktické aplikácie robotiky a umelej inteligencie
prednáška, Konferenčné centrum UJS, miestnosť č. K2

10. novembra 2025 (pondelok), 10:40 – 11:30
Prof. Lukáš Tibor (University of Novi Sad): Lincárne a nelineárne matematické modely v spracovaní obrazu
prednáška, Konferenčné centrum UJS, miestnosť č. K2

11. novembra 2025 (utorok), 10:00 – 12:00
Odborný deň spoločnosti MOI, MyrL - Umeľá inteligencia v centre pozornosti
prednáška, Konferenčné centrum UJS, AUIA

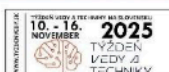
12. novembra 2025 (streda), 8:00 – 9:00
László Németh, PhD.: Strojové učenie bez zdieľania dát - federated learning
prednáška, Konferenčné centrum UJS, miestnosť č. K3

12. novembra 2025 (streda), 9:40 – 11:10
Dr. habil. Kálmán Csaba Liptai, PhD.: Písanie tajomných Póbosných listov v minulosti a dnes, alebo na čo vlastne slúži matematika
prednáška, Konferenčné centrum UJS, miestnosť č. K3

13. novembra 2025 (štvrtok), 13:30
MSP a ekonomická volatilita - kritické myslenie a manažment dnešnej doby
workshop, konferenčné centrum UJS, miestnosť č. K7

15. novembra 2025 (sobota), 10:00 – 16:00
Plán tvojej budúcnosti - Deň stredoškôľkov (MCC)
prednášky, workshop, budova PFI UJS, miestnosti: G110 / G113

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 2025 uskutoční v období 10-16. novembra 2025.



21-22. novembra 2025

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



V dňoch 21. – 22. novembra 2025 sa v Nitre na Fakulte stredoeurópskych štúdií Univerzity Konštantína Filozofa v Nitre konala konferencia XX. ŠVOČ pre študentov maďarskej národnosti žijúcich na Slovensku (FTDK). Študenti našej fakulty prezentovali svoje príspevky v dvoch sekciách. Tridsaťštyri súťažiaci zaslali tridsaťpäť odborných prác na XX. ŠVOČ, ktorú spoločne zorganizovalo niekoľko inštitúcií na Slovensku a v Maďarsku.

Výsledky sekcie Ekonomických vied:

I. miesto získal: Bernát Kázmér (Univerzita J. Selyeho): Generové rozdiely vo svete mikrotransakcií (Školiteľ: Mgr. Zsigmond Tibor, PhD.)

II. miesto získala: Réka Pásztor (Univerzita J. Selyeho): Produkty spoločnosti Hell Energy Magyarország Kft. z pohľadu spotrebiteľa (Školiteľ: PhDr. Erika Seres Huszárik, PhD.)

III. miesto získal: Krisztián Kurcz (Univerzita J. Selyeho): Kam ďalej, Slovensko? Smery rozvoja vo svetle regionálnych analýz SWOT a PARETO (Školiteľ: Mgr. Dávid Szabó, PhD.)

Porota sekcie tiež odporučila práce Bernáta Kázmera, Krisztiána Kurcza a Dóry Lénártovej na posúdenie na 38. ročníku OTDK.

Výsledky kombinovanej sekcie Technických vied, informatiky a matematiky:

I. miesto získal: Gellért Vörös (Univerzita J. Selyeho): Zaujímavé fakty v základnej geometrii (Školiteľ: Dr. habil. RNDr. Peter Csiba, PhD.) – Práca bola ocenená aj cenou Akademickej rady Maďarov na Slovensku

II. miesto získal: Péter Hajtman (Univerzita J. Selyeho): Interaktívna simulácia modelu dravec-korist' v grafickom prostredí (Školiteľ: Mgr. Annuš Norbert, PhD.)

III. miesto získala: Mónika Svitek (Univerzita J. Selyeho): Vážený smerový súčet v Pascalovom trojuholníku (Školiteľ: prof. Szalay László, PhD.)

Porota sekcie tiež odporučila práce Móniky Svitekovej, Gellérta Vörösa, Imreho Molnára, Tibora Fakasa a Pétera Hajtmana na posúdenie na 38. ročníku OTDK.

Fanny Litaveczová (Univerzita J. Selyeho) tiež úspešne vystúpila a dosiahla II. miesto v kombinovanej sekcii Pedagogických vied a metodiky výučby: Výučba biológie v digitálnom veku (Školiteľ: Mgr. Norbert Annuš, PhD.)

Zasadnutia Akademického senátu Fakulty ekonómie a informatiky UJS v roku 2025

Zasadnutie AS FEI UJS dňa 15. januára 2025

Program zasadnutia:

1. Otvorenie zasadnutia, schválenie programu, voľba vyhotoviteľa a overovateľov zápisnice.
2. Doplnujúce voľby kandidátov na členstvo v AS FEI UJS (1 miesto v zamestnaneckej časti)
3. Iné.

Zasadnutie Volebného zhromaždenia a verejného vypočutia kandidáta na funkciu dekana FEI UJS dňa 24. februára 2025

Program zasadnutia:

1. Otvorenie zasadnutia, schválenie programu, voľba vyhotoviteľa a overovateľov zápisnice.
2. Predstavenie kandidáta na funkciu dekana FEI UJS.
3. Verejné vypočutie kandidáta na funkciu dekana FEI UJS.
4. Iné.

Zasadnutie Volebného zhromaždenia pre voľbu kandidáta na funkciu dekana FEI UJS dňa 26. februára 2025

Program zasadnutia:

1. Otvorenie zasadnutia, schválenie programu, voľba vyhotoviteľa a overovateľov zápisnice.
2. Voľba kandidáta na funkciu dekana FEI UJS.
3. Iné.

Zasadnutie AS FEI UJS dňa 8. apríla 2025

Program zasadnutia:

1. Otvorenie zasadnutia, schválenie programu, voľba vyhotoviteľa a overovateľov zápisnice.
2. Výročná správa FEI UJS za rok 2025.
3. Podmienky prijatia na študijné programy tretieho stupňa vysokoškolského štúdia na Fakulte ekonómie a informatiky Univerzity J. Selyeho na akademický rok 2025/2026.
4. Iné.

Zasadnutie AS FEI UJS dňa 13. mája 2025

Program zasadnutia:

1. Otvorenie zasadnutia, schválenie programu, voľba vyhotoviteľa a overovateľov zápisnice.
2. Vyjadrenie súhlasu s vymenovaním prodekana FEI UJS pre vedeckovýskumnú činnosť.
3. Návrh na schválenie zmeny dokumentu *Podmienky prijatia na štúdium bakalárskych študijných programov na Fakulte ekonómie a informatiky Univerzity J. Selyeho na akademický rok 2025/2026.*
4. Iné.

Zasadnutie AS FEI UJS dňa 1. októbra 2025

Program zasadnutia:

1. Otvorenie zasadnutia, schválenie programu, voľba vyhotoviteľa a overovateľov zápisnice.
2. Doplnujúce voľby do zamestnaneckej časti AS FEI UJS

3. Návrh na schvaľovanie vymenovania člena Disciplinárnej komisie FEI UJS.

4. Iné.

Zasadnutie AS FEI UJS dňa 22. októbra 2025

Program zasadnutia:

1. Otvorenie zasadnutia, schválenie programu, voľba vyhotoviteľa a overovateľov zápisnice.

2. Návrh na schválenie vymenovania členov Disciplinárnej komisie FEI UJS.

3. Iné.

Zasadnutie AS FEI UJS dňa 12. novembra 2025

Program zasadnutia:

1. Otvorenie zasadnutia, schválenie programu, voľba vyhotoviteľa a overovateľov zápisnice.

2. Návrh na schválenie Podmienok prijatia na štúdium bakalárskych študijných programov na Fakulte ekonómie a informatiky Univerzity J. Selyeho na akademický rok 2026/2027.

3. Schválenie Dodatku č. 2 k Organizačnému poriadku FEI UJS

4. Návrh na schválenie vymenovania členov Vedeckej rady FEI UJS.

5. Voľba podpredsedu zamestnaneckej časti AS FEI UJS.

6. Iné.

Zasadnutia Vedeckej rady Fakulty ekonómie a informatiky v roku 2025

Zasadnutie VR FEI UJS dňa 17. januára 2025

Tajné hlasovanie o pridelení práv vypísania tém dizertačných prác na FEI UJS, navrhovaným osobám v uvedených študijných programoch.

Zasadnutie VR FEI UJS dňa 13. februára 2025

Tajné hlasovanie o schválení navrhované osoby za členov Odborovej komisie študijného programu 3. st. VŠ štúdia TVMaIdd – Teória vyučovania matematiky a informatiky.

Zasadnutie VR FEI UJS dňa 15. apríla 2025

Program zasadnutia:

1. Otvorenie zasadnutia.
2. Hodnotenie vzdelávacej činnosti FEI UJS za rok 2024.
3. Hodnotenie vedecko-výskumnej činnosti FEI UJS za rok 2024.
4. Schválenie zodpovedných osôb za študijné programy.
5. Všeobecné kritériá na obsadzovanie funkcií profesorov a docentov a konkrétne podmienky výberového konania na obsadzovanie funkcií profesorov na FEI UJS.
6. Návrh na schválenie ďalších odborníkov, ktorí majú právo skúšať na štátnych skúškach 1. stupňa.
7. Návrh na schválenie ďalších odborníkov, ktorí majú právo skúšať na štátnych skúškach 2. stupňa.
8. Iné, záver zasadnutia.

Zasadnutie VR FEI UJS dňa 4. novembra 2025

Program zasadnutia:

1. Otvorenie zasadnutia.
2. Schválenie zodpovedných osôb za študijné programy.
3. Návrh na obsadenie miesta profesor emeritus na FEI UJS.
4. Návrh na schválenie členov Rady pre zabezpečovanie kvality FEI UJS.
5. Návrh na schválenie členov Odborovej komisie št. programov III. st. EMPdd a EMPed.
6. Návrh na udelenie práva vypísať témy dizertačných prác.
7. Iné.
8. 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 2025 riadila zákonom, všeobecne záväznými právnymi predpismi, ako aj vnútornými predpismi Univerzity J. Selyeho (ďalej len „UJS“ alebo „univerzita“) a FEI UJS. Výchovno-vzdelávacia činnosť vychádzala z hlavných princípov činnosti univerzity v pedagogickej oblasti, ktoré univerzita uplatňuje pri naplňaní svojho poslania. Jednotlivé aktivity fakulty boli v tejto oblasti orientované predovšetkým na posilňovanie postavenia univerzity v národnom a európskom vzdelávacom priestore. Výchovno-vzdelávací proces sa realizoval 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 2025/2026 došlo oproti predchádzajúcemu akademickému roku 2024/2025 k nasledujúcim zmenám v štruktúre študijných programov realizovaných na FEI UJS:

Nové študijné programy:

- Na prvom stupni štúdia pribudol **spoločný študijný program Turizmus a hotelierstvo** v dennej forme štúdia (partnerskou univerzitou je Eszterházy Károly Egyetem v Egeri).
- Na prvom stupni štúdia bol zavedený **profesijne orientovaný študijný program Aplikovaná informatika** v dennej forme štúdia.

Zrušené študijné programy:

- Na prvom stupni štúdia bol zrušený **spoločný študijný program Obchod a marketing** v dennej forme štúdia (partnerskou univerzitou je Budapesti Corvinus Egyetem).

Zmeny v existujúcich študijných programoch:

- **Spoločný študijný program Rozvoj vidieka** (partnerskou univerzitou je Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem v Gödöllő) bol v akademickom roku 2025/2026 transformovaný na **profesijne orientovaný študijný program**.

Ostatné študijné programy zostali zachované v nezmenenej štruktúre vrátane foriem a stupňov štúdia. Kontinuita štúdia je zabezpečená v rámci študijných odborov 8. Ekonómia a manažment a 18. Informatika, ako aj v medziodborovom študijnom programe 22. Matematika a 18. Informatika na treťom stupni štúdia. Všetky študijné programy sú aj naďalej zabezpečované v maďarskom a/alebo slovenskom jazyku.

Tabuľka 1 Počet realizovaných študijných programov na FEI UJS v akademickom roku 2024/2025

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

Tabuľka 2 Počet realizovaných študijných programov na FEI UJS v akademickom roku 2025/2026

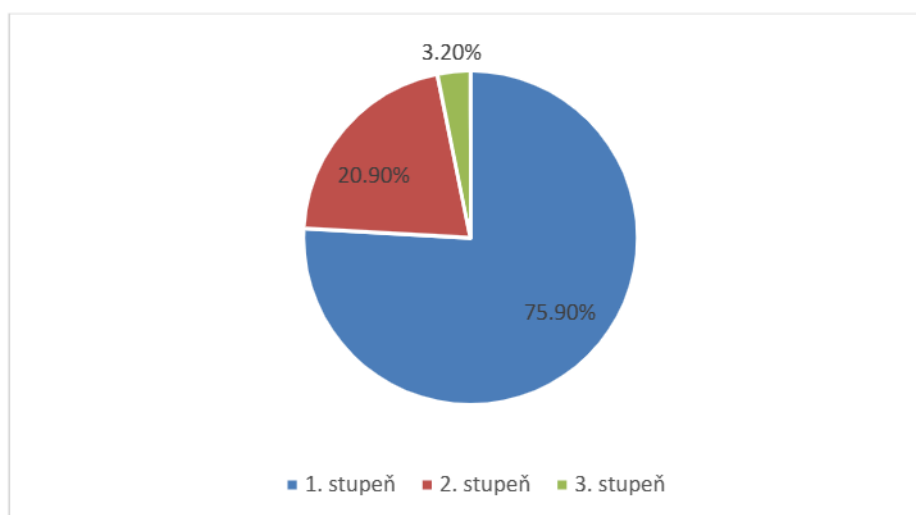
Fakulta ekonómie a informatiky UJS			
Stupeň vysokoškolského štúdia	Denné štúdium	Externé štúdium	Spolu
1. stupeň	5	1	6
2. stupeň	2	1	3
3. stupeň	2	1	3

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 31.10.2025. FEI UJS mala k uvedenému dátumu 780 študentov. Na prvom stupni vysokoškolského štúdia na FEI UJS študovalo 592 študentov (75,9%) z toho 109 študentov študovalo na profesijne orientovanom štúdiu, na druhom stupni 163 (20,9%), na treťom stupni 25 študentov (3,2%). Rozdelenie počtu študentov FEI UJS k dátumu 31.10.2025 podľa stupňa štúdia znázorňuje graf 1.

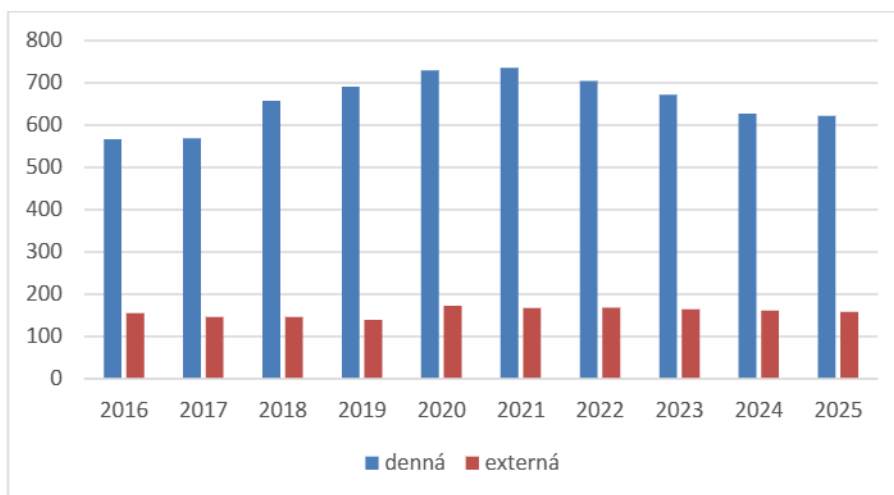
Graf 1 Rozdelenie počtu študentov podľa stupňa štúdia na FEI UJS v roku 2025



Z uvedeného počtu študentov zo zahraničia pochádza 155 študentov (87 študuje na dennej a 68 na externej forme), t. j. 19,87% z celkového počtu. V porovnaní s predchádzajúcim rokom FEI UJS dosiahla zníženie počtu svojich zahraničných študentov o 1,87 percentuálnych bodov.

Porovnanie počtu študentov za rok 2025 s počtom v roku 2024 vykazuje zníženie, celkovo je o 8 študentov. Počet študentov v roku 2025 sa znížilo na dennej forme štúdia o 5 študentov, na externej forme štúdia sa počet študentov znížilo o 3 študentov v porovnaní s rokom 2024. Vývoj počtu študentov FEI UJS v rokoch od 2016 až 2025 na dennej a na externej forme štúdia znázorňuje graf 2.

Graf 2 Vývoj počtu študentov FEI UJS v rokoch 2016-2025



c) Informácie o akademickej mobilite študentov

Rozvoj odborných znalostí prostredníctvom akademickej mobility študentov môže viesť k prítlačlivej a naplňujúcej kariére a príležitostiam na nepretržité zvyšovanie kvalifikácie a rekvalifikáciu. V snahe reagovať na trendy v európskom meradle sa aj v roku 2025 prejavovala v európskom kontexte tendencia podporovať stále intenzívnejšiu spoluprácu v rámci európskych mobilityných programov.

Študenti FEI UJS aj v roku 2025 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, nástienky, letáky).

Zo strany študentov FEI UJS bol veľký záujem o študentské mobility v roku 2025. V kalendárnom roku 2025 bolo na fakulte realizovaných spolu 73 zahraničných študentských mobilit, pričom ide o mobility realizované v rámci dvoch akademických rokov (69 letný semester a. r. 2024/2025 a 4 zimný semester a. r. 2025/2026).

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

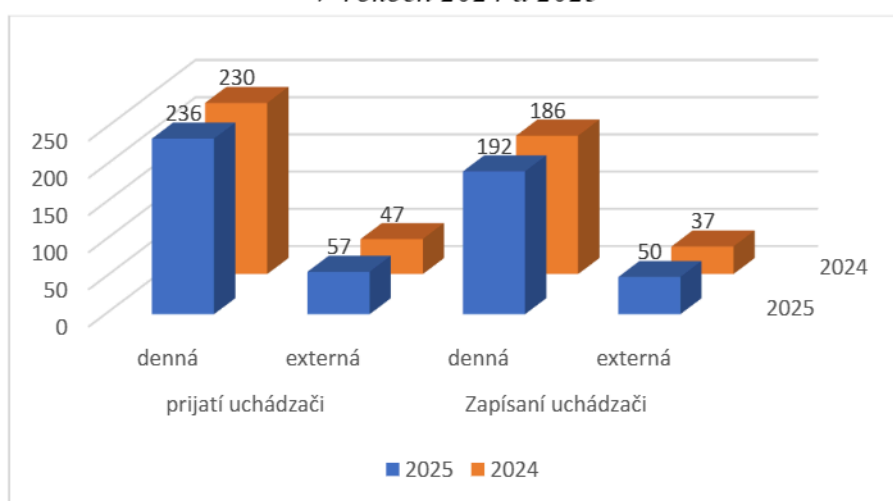
UJS informovala študentov stredných škôl a verejnosť o možnostiach štúdia v roku 2025 prostredníctvom:

- webovej stránky univerzity a fakulty,
- Dňa otvorených dverí,
- Portálu vysokých škôl (www.portalvs.sk),
- Účasťou na veľtrhu Alma Mater 2025 – Komárno, Lučenec, Košice,
- inzerátov v novinách s lokálnou a celoslovenskou pôsobnosťou,
- inzercii v lokálnych rádiách.

Termín podania prihlášok na 1. stupeň štúdia bol 31. 3. 2025, termín podania prihlášok na 2. stupeň štúdia bol 30. 6. 2025 a na 3. stupeň štúdia bol 15.6.2025. Vzhľadom k tomu, že sa nenaplnili plánované počty prihlášok, dekan FEI UJS vyhlásil doplnujúce kolo prijímacích konaní pre 1. stupeň štúdia, ktoré trvalo do 10. 8. 2025.

Štatistické údaje o prijatých uchádzačoch na 1. stupeň štúdia sú uvedené v tabuľke T3A Výročnej správy UJS. V roku 2025 bolo na 1. stupni vysokoškolského štúdia na FEI UJS prijatých na dennú formu štúdia 236 uchádzačov a na externú formu štúdia 57 uchádzačov. V porovnaní s rokom 2024, počet uchádzačov prijatých na 1. stupeň vysokoškolského štúdia na dennej forme aj na externej forme sa zvýšilo. Celkovo v roku 2025 bolo na FEI UJS prijatých na 1. stupeň vysokoškolského štúdia o 16 uchádzačov viac, ako v predchádzajúcom roku.

Graf 3 Počty prijatých uchádzačov a zapísaných študentov na FEI UJS na 1. stupeň štúdia v rokoch 2024 a 2025

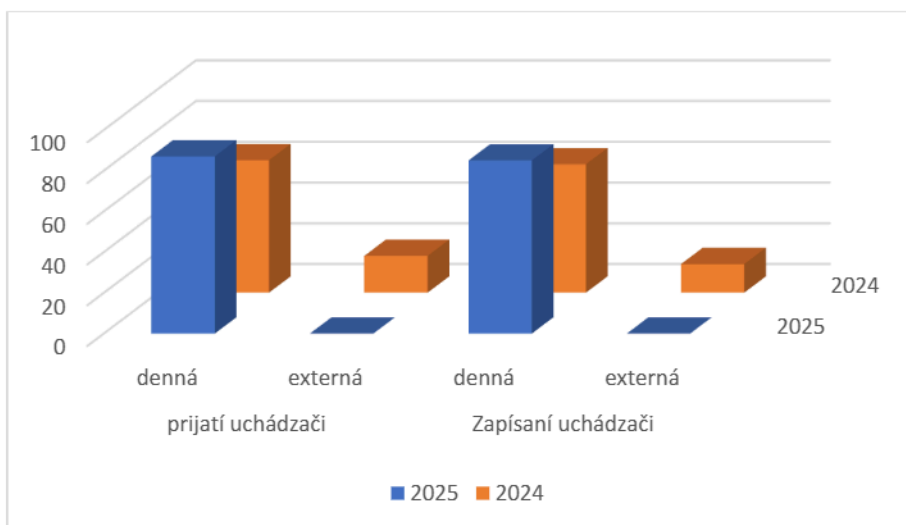


Na 1. stupeň vysokoškolského štúdia na FEI UJS sa zapísalo v roku 2025 na dennú formu štúdia 192 študentov a na externú formu štúdia 50 študentov. V porovnaní s predchádzajúcim rokom, počet zapísaných novoprijatých študentov na 1. stupeň vysokoškolského štúdia sa zvýšilo na dennej forme aj na externej forme. Celkovo bolo na 1. stupni vysokoškolského štúdia na FEI UJS v roku 2025 zapísaných o 19 študentov viac, ako v predchádzajúcom roku. Počty prijatých uchádzačov a zapísaných študentov v rokoch 2024 a 2025 na 1. stupni vysokoškolského štúdia znázorňuje graf 3.

V roku 2025 bolo na 2. stupeň vysokoškolského štúdia na FEI UJS prijatých 87 uchádzačov na dennú formu štúdia a na externú formu štúdia 0 uchádzačov. V porovnaní s predchádzajúcim rokom, bolo na 2. stupeň vysokoškolského štúdia na FEI UJS v roku 2025 prijatých o 4 uchádzačov viac.

V roku 2025 bolo na 2. stupeň vysokoškolského štúdia na FEI UJS zapísaných na dennú formu 85 študentov a na externú formu štúdia 0 študentov. Celkovo na 2. stupeň vysokoškolského štúdia na FEI UJS bolo v roku 2025 zapísaných o 8 študentov viac, ako v predchádzajúcom roku. Počty prijatých uchádzačov a zapísaných študentov v rokoch 2024 a 2025 na 2. stupeň štúdia znázorňuje graf 4.

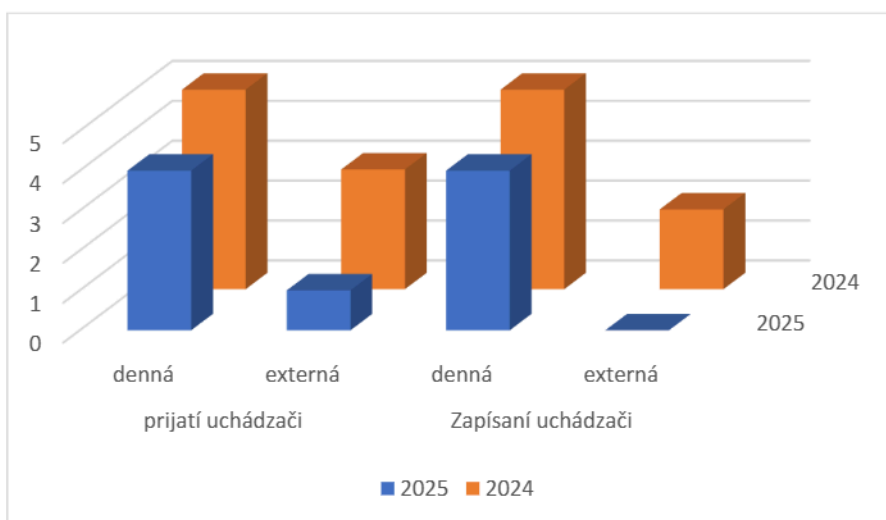
Graf 4 Počty prijatých uchádzačov a zapísaných študentov na FEI UJS na 2. stupeň štúdia v rokoch 2024 a 2025



V roku 2025 boli na 3. stupeň vysokoškolského štúdia na FEI UJS prijatí na dennú formu štúdia 4 uchádzači a na externú formu štúdia 1 uchádzač. V porovnaní s predchádzajúcim rokom, bolo na 3. stupeň vysokoškolského štúdia na FEI UJS v roku 2025 prijatých o 3 uchádzačov menej.

V roku 2025 sa zapísali na 3. stupeň vysokoškolského štúdia na FEI UJS na dennú formu štúdia 4 študenti a na externú formu štúdia 0 študenti. Počty prijatých uchádzačov a zapísaných študentov na 3. stupeň štúdia v rokoch 2024 a 2025 znázorňuje graf 5.

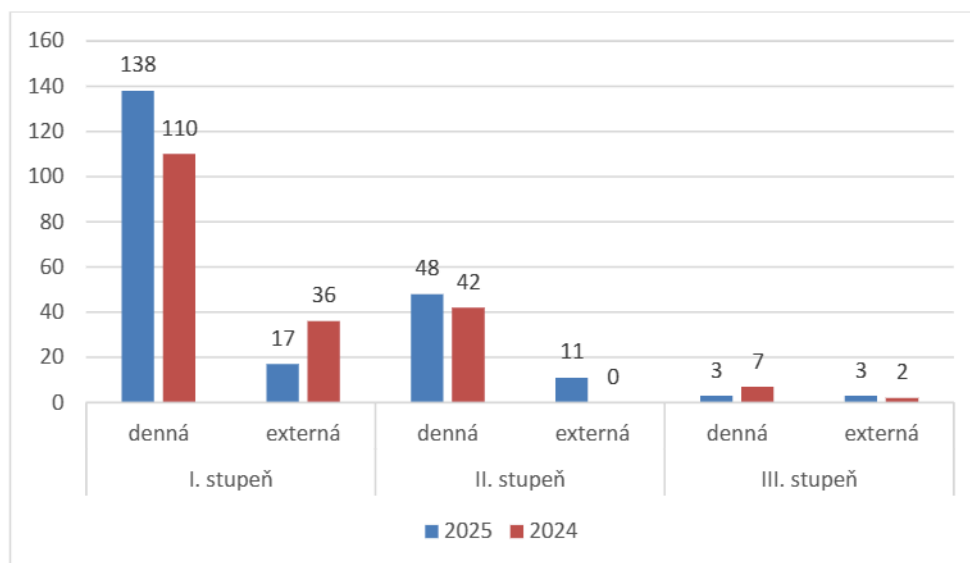
Graf 5 Počty prijatých uchádzačov a zapísaných študentov na FEI UJS na 3. stupeň štúdia v rokoch 2024 a 2025



e) Údaje o absolventoch

V roku 2025 úspešne ukončilo štúdium na FEI UJS celkom 220 absolventov. Z nich 155 absolventov získalo titul bakalár (v skratke Bc.), 59 absolventov titul magister (v skratke Mgr.) a 6 absolventov titul „philosophiae doctor“ (v skratke PhD.). Z celkového počtu absolventov 189 získalo vysokoškolské vzdelanie na dennej forme štúdia, zvyšných 31 na externej forme štúdia. Rozdelenie počtu absolventov FEI UJS končiacich štúdium v rokoch 2024 a 2025 je znázornený na grafe 6.

Graf 6 Rozdelenie počtu absolventov FEI UJS podľa stupňa vysokoškolského vzdelania v rokoch 2024 a 2025



Rigorózne konania

FEI UJS bola v roku 2025 oprávnená realizovať rigorózne konanie v študijnom odbore 8. Ekonómia a manažment. V roku 2025 neuskutočňovalo rigorózne konanie.

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 2025 prezentovali svoju fakultu na medzinárodných súťažiach:

Dňa 9. apríla 2025 sa uskutočnilo univerzitné kolo študentskej vedeckej odbornej činnosti (ŠVOČ) na UJS. Študenti fakulty súťažili v štyroch sekciách:

Ekonomická sekcia - Marketing

Predsedom sekcie bol Dr. habil. József Káposzta, PhD.. Komisia pracovala v zložení: Mgr. Zsuzsanna Tóth, PhD., Mgr. Tibor Zsigmond, PhD. a Mgr. János Mészáros. Komisia hodnotila 7 prác. Prvé tri miesta v sekcii obsadili:

- I. Péter Uzola: Pohodlie alebo ochrana životného prostredia? – Analýza spotrebiteľských návykov generácií v oblasti nákupu odevov
- II. Réka Pásztor: Produkty spoločnosti Hell Energy Magyarország Kft. z pohľadu spotrebiteľa

III. Bc. Réka Harastiová – Vplyv inflácie na dopyt na dopyt po produktoch FMCG a na rozhodnutie spotrebiteľov

Do ďalšieho kola postúpil aj práca študenta Róbert Vida.

Ekonomická sekcia – Ekonómia a manažment

Predsedom sekcie bol prof. Dr. Mihály Ormos, PhD. Komisia pracovala v zložení: Dr. habil. Ing. Hajabáč Machová Renáta, PhD., Mgr. Endre Hevesi, PhD. a Bc. Dávid Sipos. Komisia hodnotila 5 prác. Prvé tri miesta v sekcii obsadili:

- I. Bernát Kázmér: Generančné rozdiely vo svete mikrotransakcií
- II. Krisztián Kurcz: Vplyv systému zálohových poplatkov za obaly nápojov na sektor malých a stredných podnikov v Maďarsku a na Slovensku
- III. Tirza Molnár: Vplyv globalizácie na riadenie podnikov

Do ďalšieho kola postúpil aj druhá práca študenta Krisztián Kurcz.

Sekcia matematiky

Predsedom sekcie bol Dr. habil. Liptai Kálmán Csaba, PhD.. Komisia pracovala v zložení: RNDr. Fehér Zoltán, PhD., Mgr. Svitek Szilárd, PhD. a Bc. Kata Zsófia Kis. Komisia hodnotila 7 prác.

Prvé tri miesta v sekcii obsadili a postúpili aj do ďalšieho kola súťaže:

- I. Emese Kovács: Asymptotické odhady množín hodnôt a členov niektorých známych radov
- II. Monika Sviteková: Vážený smerový súčet v Pascalovom trojuholníku
- III. Gellért Vörös: Zaujímavé fakty o základnej geometrii

Sekcia informatiky

Predsedom sekcie bol PaedDr. Ladislav Végh, PhD... Komisia pracovala v zložení: PaedDr. Krisztina Czakoová, PhD., doc. RNDr. József Bukor, PhD. a Mgr. Vigh Balázs. Komisia hodnotila 6 prác.

Prvé tri miesta v sekcii obsadili a postúpili aj do ďalšieho kola súťaže:

- I. Eugen Fekete: Riadenie dopravy na základe fuzzy logiky
- II. Tibor Farkas: Procedurálne generovanie dvojrozmerného terénu
- III. Márk Bakulár: Vytvorenie multifunkčných digitálnych hodín

V dňoch 21. – 22. novembra 2025 sa v Nitre na Fakulte stredoeurópskych štúdií Univerzity Konštantína Filozofa v Nitre konala konferencia XX. ŠVOČ pre študentov maďarskej národnosti žijúcich na Slovensku (FTDK). Študenti našej fakulty prezentovali svoje príspevky v dvoch sekciách.

Tridsaťštyri súťažiaci zaslali tridsaťpäť odborných prác na XX. ŠVOČ, ktorú spoločne zorganizovalo niekoľko inštitúcií na Slovensku a v Maďarsku. Podujatie bolo zorganizované v spolupráci s SZMTDT, NYKFE KeTK, UJS, Jedlik Ányos PT a Študentskou sieťou a pod záštitou programu OTDT HTDK, ŠR UJS a SZMAT. Výročná udalosť opäť zdôraznila, že veda nie je len profesionálnou činnosťou, ale aj skúsenosťou, ktorá buduje komunitu. Pre mladých výskumníkov tento priestor poskytuje príležitosť inšpirovať sa navzájom a zároveň získať hlbšie pochopenie seba samých a sveta. Aj po dvadsiatich rokoch zostáva otázka stále aktuálna: ako môžeme spolupracovať na rozvoji maďarskej vedy?

Výsledky sekcie Ekonomických vied:

I. miesto získal: Bernát Kázmér (Univerzita J. Selyeho): Generové rozdiely vo svete mikrotransakcií (Školiteľ: Mgr. Zsigmond Tibor, PhD.)

II. miesto získala: Réka Pásztor (Univerzita J. Selyeho): Produkty spoločnosti Hell Energy Magyarország Kft. z pohľadu spotrebiteľa (Školiteľ: PhDr. Erika Seres Huszárík, PhD.)

III. miesto získal: Krisztián Kurcz (Univerzita J. Selyeho): Kam ďalej, Slovensko? Smery rozvoja vo svetle regionálnych analýz SWOT a PARETO (Školiteľ: Mgr. Dávid Szabó, PhD.)

Porota sekcie tiež odporučila práce Bernáta Kázmera, Krisztiána Kurcza a Dóry Lénártovej na posúdenie na 38. ročníku OTDK.

Výsledky kombinovanej sekcie Technických vied, informatiky a matematiky:

I. miesto získal: Gellért Vörös (Univerzita J. Selyeho): Zaujímavé fakty v základnej geometrii (Školiteľ: Dr. habil. RNDr. Peter Csiba, PhD.) – Práca bola ocenená aj cenou Akademickej rady Maďarov na Slovensku

II. miesto získal: Péter Hajtman (Univerzita J. Selyeho): Interaktívna simulácia modelu dravec-korist' v grafickom prostredí (Školiteľ: Mgr. Annuš Norbert, PhD.)

III. miesto získala: Mónika Svitek (Univerzita J. Selyeho): Vážený smerový súčet v Pascalovom trojuholníku (Školiteľ: prof. Szalay László, PhD.)

Porota sekcie tiež odporučila práce Móniky Svitekovej, Gellérta Vörösa, Imreho Molnára, Tibora Fakasa a Pétera Hajtmana na posúdenie na 38. ročníku OTDK.

Fanny Litavecsová (Univerzita J. Selyeho) tiež úspešne vystúpila a dosiahla II. miesto v kombinovanej sekcii Pedagogických vied a metodiky výučby: Výučba biológie v digitálnom veku (Školiteľ: Mgr. Norbert Annuš, PhD.)

h) Komentované ocenenia študentov v rámci vysokej školy

Študenti FEI UJS v roku 2025 získali nasledovné ocenenia:

- Cena rektora UJS za najlepšie výsledky počas magisterského štúdia – *Mgr. Vivien Czakóová*

IV. Informácie o poskytovaní ďalšieho vzdelávania

Fakulta ekonómie a informatiky Univerzity J. Selyeho v roku 2025 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. Prikladom 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 2025 Fakultou ekonómie a informatiky v jednotlivých publikačných kategóriách k 01.02.2026 uvedený v Tabuľke 3.

Tabuľka 3 Publikačná činnosť FEI UJS v roku 2025 vykazovaná k 01.02.2026

Kategória publikácie	Počet publikácií
V1	2
V2	62
V3	91
O1	0
O2	3
O3	1
P1	5
P2	1
U1	0
U2	0
U3	0
D1	0
I1	0
I2	0
I3	0
Spolu	165

Celkový počet publikácií bol o 115 menej, ako v roku 2024.

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.

a) Projekty podporované z domácich grantových schém

Úspešnosť FEI UJS a počet podaných domácich projektov v roku 2025 v jednotlivých výzvach:

1. VEGA: Počet riešených projektov VEGA v roku 2025 bolo 2:
 - 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.
 - 1/0493/25 - János Tóth, prof. RNDr., PhD.: „Hustoty a miery množín prirodzených čísel a rozdelenie číselných postupností“, ktorý bol schválený v roku 2024.

Počet podaných projektov VEGA v roku 2025 bolo 2:

- 1/0031/26– Dr. habil. Ing. Renáta Hajabáč Machová, PhD.: „Klastrovanie inovačného potenciálu malých a stredných podnikov v kontexte udržateľnosti“
- 1/0072/26- prof. Dr. Ormos Mihály PhD.: „Výskum kapitálovej štruktúry a otázok financovania v krajinách CEE regiónu“

2. KEGA: Počet riešených projektov KEGA v roku 2025 bolo 3:

- 004UJS-4/2025- doc. RNDr. Ferdinand Filip, PhD.: „Online interaktívne vzdelávacie prostredie na podporu prípravy študentov učiteľstva matematiky“
- 014TTU-4/2024 - PaedDr. Krisztina Czakoová, PhD.: „Inteligentné animačno-simulačné modely, prostriedky a prostredia pre deep learning“ ktorý bol schválený v roku 2023.
- 003UJS-4/2024 - Dr. habil. Ing. Renáta Hajabáč Machová, PhD.: „Aplikácia inovatívnych edukačných metód v kontexte rozvoja kritického myslenia vo vysokoškolskom vzdelávaní“ ktorý bol schválený v roku 2023.

Počet podaných projektov KEGA v roku 2025 bolo 2:

- 004UJS-4/2026– Mgr. Norbert Annuš, PhD.: „Inteligentné animačno-simulačné modely, prostriedky a prostredia pre deep learning Analýza a aplikácia potenciálneho využitia umelej inteligencie a inovatívnych digitálnych vzdelávacích nástrojov na zvýšenie efektivity vzdelávacieho procesu a podporu digitálnej obnovy.“
- 0002UJS-4/2026– PhDr. Enikő Kahler Korcsmáros, PhD.: „Zručnosti pre potreby trhu práce v budúcnosti - úloha vzdelávania v kontexte mäkkých zručností“

3. Agentúra na podporu výskumu a vývoja: Počet riešených projektov APVV v roku 2025 bolo 0.

Počet podaných projektov APVV v roku 2025 bolo 0.

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 2025 nasledovné:

1. Nadácia Tempus: „Education and training development for the treatment of food allergies in the HoReCa sector“ (2022-2-HU01-KA220-HED-000094859)
2. Nadácia Tempus: „Data-Driven Retention and Outcome Predictor (DROP)“ (2024-2-HU01-KA220-HED-000295434)
3. International Visegrad Fund: „Accelerating and Enhancing Green Transition: collaboration of universities in climate adaptation“ (224200082)

Zamestnanci fakulty sa podieľali v roku 2025 na riešení nasledujúcich projektov nevýskumného charakteru:

1. Agentúra SAIA: „Image Processing, Information Engineering & Interdisciplinary Knowledge Exchange“ (CIII-AT-0042-21-2526)
2. Agentúra SAIA: „Engineering as Communication Language in Europe“ (CIII-PL-0701-13-2425)

c) Projekty uskutočnené na objednávku

V rámci podnikateľskej činnosti a na priame zadanie bez podávania projektu v rámci výziev neboli uskutočňované.

d) Využitie dosiahnutých výsledkov z výskumnej činnosti

Fakulta sa usilovala o zabezpečenie využitia dosiahnutých výsledkov výskumu v praxi aj v roku 2025. 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 2024 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 2025 boli usporiadané prednášky na tému prípravu obrázkov pomocou drónov a ukážkový 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 zaradené pod Katedru informatiky FEI UJS. V roku 2025 sa v IRC vykonávali výskumy v nasledujúcich oblastiach:

- a) **Počítačové videnie** – návrh nového modelu na detekciu zmien budov s architektúrou dvojitého enkodéra (Gaborov enkodér založený na waveletoch a enkodér založený na konvolučnej neurónovej sieti, ktorý extrahuje ďalšie vysokoúrovňové informácie zo snímok); návrh softvérového riešenia pre detekciu a polohovanie paliet v reálnom čase na základe živých kamerových prenosov – systém dokáže určiť polohu a typ paliet a možno ho integrovať do rôznych priemyselných aplikácií, ako sú automatizované systémy manipulácie s materiálom; návrh nového systému, ktorý využíva klasifikátor Sequential Fuzzy Indexed Search Trees (SFIST) riadený informačnou entropiou, ktorý pomocou informácií o polohe realizuje rýchle rozpoznávanie ľudskej aktivity; návrh inovatívneho modelu generátora podpovrchovej stratigrafie, ktorý integruje LiDAR dáta a dáta z vrtov pre efektívnu vizualizáciu podzemných geologických vrstiev
- b) **Strojové učenie** – návrh nového algoritmu ladenia hyperparametrov pre klasifikátor SFIST, ktorý je založený na metóde K-fold cross-validation method; aplikovanie učiacej metódy náhodný les (RF – random forest) na modelovanie zostávajúcej životnosti (RSL – remaining service life) vidieckych vozoviek, čo je kritický faktor pre vývoj optimálnych stratégií údržby a zabezpečenie dlhotrvajúcej infraštruktúry; systematický prehľad odbornej literatúry založený na P.R.I.S.M.A. metodológii, ktorá poskytuje najmodernejší prehľad deep learning a LLM modelov na monitorovanie stavu vozovky; návrh novej techniky YOLOv10 na automatickú detekciu a lokalizáciu stavebných defektov; návrh modelu fyzikálne informovanej neurónovej siete (PINN – physical-informed neural network) na predpovedanie únavovej životnosti hliníkovej zliatiny Al-Alloy 7075-T6 pri rôznych viacosových napätiach; podrobný prehľad a hodnotenie metód strojového učenia na modelovanie a predpovedanie vývoja napätia v rôznych materiáloch a systémoch; návrh novej metódy založenej na dynamickom posilňovacom učení na aktualizáciu váh GOWLA (Generalized Ordered Weighted Logarithm Averaging) – tento prístup zlepšuje prispôsobivosť modelov nevyváženým údajom, čo z neho robí sľubné riešenie pre úlohy, ktoré vyžadujú presnú klasifikáciu

dynamických ľudských aktivít; systematický prehľad odbornej literatúry založený na P.R.I.S.M.A. metodológii, ktorá poskytuje najmodernejší prehľad metód strojového učenia a hlbokého učenia na extrakciu emócií z reči; hybridnej variácie metódy stúpania do kopca (Hill Climbing) s využitím modelu strojového učenia na určenie optimálnej veľkosti kroku každej iterácie; návrh modelu hlbokého strojového učenia inšpirovaný kvantovými princípmi, ktorý kombinuje klasické metódy strojového učenia s kvantovými algoritmi na zlepšenie predikčnej presnosti predpovedania cien na akciovom trhu

- c) **Analýza a hĺbková analýza dát** – návrh nového, tretieho variantu klasifikátora Sequential Fuzzy Indexed Search Trees (SFIST), ktorý implementuje hybridný prístup medzi prvými dvoma s cieľom ďalej zlepšiť presnosť klasifikácie; návrh novej metódy na ukladanie dát a vyhľadávanie dátovej štruktúry CSV extrahovanej z databázy nehôd pomocou GPU a porovnanie tejto metódy s tradičným, ale optimalizovaným vyhľadávaním pomocou CPU
- d) **Udržateľnosť** – modelovanie vplyvu hipoterapie na vývoj detí s Downovým syndrómom, ktoré majú poruchy mobility; environmentálne posúdenie výkonu motora a emisných špecifikácií s kombináciou propylénglykolu, nafty a bionafty
- e) **Celulárne automaty** – štatistické porovnanie stochastických a pravdepodobnostných modelov celulárnych automatov založených na individuálnych pravidlách z hľadiska doby behu a konvergenzie

V roku 2025 bolo publikovaných **19** publikácií v nadväznosti na výskumnú činnosť a prácu v IRC.

f) Projekty podporované z vnútorných grantových schém

V súlade s čl. 5 ods. 1 Smernice rektora č. 6/2023 o zásadách udeľovania grantov pre mladých vedeckých pracovníkov a doktorandov na Univerzite J. Selyeho bolo pridelené finančné prostriedky na podporu riešenia vedeckých projektov nasledovným osobám:

Mladí vedeckí pracovníci: Mgr. Svitek Szilárd, PhD., Mgr. Tibor Zsigmond, PhD., Mgr. Dávid Paksi, PhD., Mgr. Norbert Annuš, PhD.

Doktorandi – oblasť výskumu: ekonomické vedy: Mgr. Vanessa Bölcsová, Mgr. Klaudia Balázs, Mgr. Kitti Hajmási, Mgr. Aranka Boros, Mgr. Dániel Tóth, Mgr. Gergely Kocsis.

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

Evidenčný prepočítaný počet vysokoškolských učiteľov Fakulty ekonómie a informatiky Univerzity J. Selyeho k 31.10.2025 bol spolu 44,75. V kategóriách Profesori, docenti s DrSc., Docenti bez DrSc. sme zaznamenali pokles. V kategórii Ostatní učitelia s PhD. a CSc., Ostatní učitelia bez vedeckej hodnosti sme zaznamenali mierny nárast oproti roku 2024. 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. 2025 v porovnaní so stavom k 31. 10. 2024):

Tabuľka 4. Kvalifikačná štruktúra vysokoškolských učiteľov FEI UJS

	2024		2025	
	Evidenčný prepočítaný počet	z toho ženy	Evidenčný prepočítaný počet	z toho ženy
Profesori, docenti s DrSc.	11	2	10	2
Docenti, bez DrSc.	9,5	1	8	1
Ostatní učitelia s DrSc.	0	0	0	0
Ostatní učitelia s PhD., CSc.	22,5	7,1	23,15	8,25
Ostatní učitelia bez vedeckej hodnosti	1,9	1,9	3,6	2,35
Spolu	44,9	12	44,75	13,6

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

V roku 2025 nenastala zmena.

Štruktúra zamestnancov s ustanoveným týždenným pracovným časom podľa študijných odborov k 31.12.2025:

8. Ekonómia a manažment: profesor: 6, docent: 6, odborný asistent: 5

22. Matematika: profesor: 2, docent: 3, odborný asistent: 4

18. Informatika: profesor: 3, docent: 5, odborný asistent: 5

9.2.9. aplikovaná informatika: profesor: 1

Iný: odborný asistent na vyučovanie anglického jazyka pre ekonómov: 1.

Zhodnotenie výberových konaní Fakulty ekonómie a informatiky Univerzity J. Selyeho

V roku 2025 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 17, a to na funkčné miesta nasledovne:

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

- **profesora** v študijnom odbore 22. Matematika bolo 1,
- **docenta** v študijnom odbore 22. Matematika bolo 2,
- **odborný asistent** študijnom odbore 8. Ekonómia a manažment bolo 4,
- **odborný asistent** na vyučovanie informatiky bolo 2,
- **odborný asistent** so zameraním na vyučovanie matematiky bolo 2.

Do výberového konania na miest vysokoškolských učiteľov uskutočnené v roku 2025 sa prihlásilo celkom 18 uchádzačov. Priemerný počet uchádzačov na funkčné miesto profesora bol 1,5, docenta 1,2 a na miesto odborného asistenta 0,75. Priemerný počet prihlásených, ktorí v čase výberového konania neboli v pracovnom pomere s univerzitou bol 0,1. Priemerná dĺžka uzatvorenia pracovnej zmluvy na dobu určitú v prípade profesorov bola 4 rokov, v prípade docentov 5 rokov, odborných asistentov 3,33. Počet vysokoškolských učiteľov, ktorí opätovne obsadili to isté miesto bol spolu 7, z toho funkčné miesto profesora 1, docenta 2, odborného asistenta 4. Počet miest obsadených bez výberového konania bol 9, 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. 2025

Funkcia	Profesora	Docenta	Ostatné	Spolu
Počet výberových konaní	4	5	8	17
Priemerný počet uchádzačov na obsadenie pozície	1,5	1,2	0,75	1,1
Priemerný počet uchádzačov, ktorí v čase výberového konania neboli v pracovnom pomere s vysokou školou	0,25	0	0,13	0,1
Priemerná dĺžka uzatvorenia pracovnej zmluvy na dobu určitú	4	5	3,33	4,0
Počet zmlúv uzatvorených na dobu neurčitú	0	0	0	0
Počet konaní bez uzatvorenia zmluvy	1	1	0	2
Počet konaní, do ktorých sa neprihlásil žiaden uchádzač	0	0	0	0
Počet konaní, kde bol prihlásený vš učiteľ, ktorý opätovne obsadil to isté miesto	1	2	4	7

Počet miest obsadených bez výberového konania v roku 2025:

Zamestnanec	Fyzický počet	Prepočítaný počet
VŠ učiteľ nad 70 rokov	0	0
Ostatní	9	3,75
Spolu	9	3,75

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 23.280.- EUR v roku 2025. Študenti FEI UJS podali v uvedenom roku 13 žiadostí o poskytnutie sociálneho štipendia, z toho bolo schválených 11 žiadostí.

V priebehu roka 2025 na FEI UJS poberalo sociálne štipendium 14 študentov, čo predstavuje 2,32 % z celkového počtu 604 študentov dennej formy štúdia na FEI UJS na 1. a 2. stupni štúdia.

Motivačné štipendiá

V roku 2025 boli motivačné štipendiá vyplatené študentom FEI UJS v celkovej výške 75.725,05.- EUR, z toho 30.925,05.- EUR vo forme prospechových štipendií, 44.800.- EUR vo forme odborových štipendií. Motivačné štipendiá v inej forme (za vynikajúce študijné a vedecké výsledky) v roku 2025 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 2025 vo forme štipendií z vlastných zdrojov boli vyplatené študentom FEI UJS štipendiá v celkovej výške 6.560.- EUR.

Tehotenské štipendiá

V roku 2025 boli vyplatené 2 študentom FEI UJS tehotenské štipendiá v celkovej výške 1.400.- EUR.

Štipendium - plán obnovy a odolnosti

V roku 2025 boli vyplatené 9 študentom FEI UJS štipendiá (plán obnovy a odolnosti) – znevýhodnení študenti v celkovej výške 14.400.- EUR a (plán obnovy a odolnosti) – talentovaní študenti v celkovej výške 13.800.- EUR.

Ubytovanie

UJS zabezpečuje ubytovacie služby vo svojich ubytovacích zariadeniach „ŠD Čajka I.“ a „ŠD Čajka II.“, ktoré sú účelovými zariadeniami univerzity. ŠD Čajka I. a ŠD Čajka II. sa nachádza pri budove Pedagogickej Fakulty UJS na Bratislavskej ceste, Komárno. ŠD vytvárajú študentom UJS na všetkých stupňoch štúdia, zahraničným študentom, zahraničným lektorom, zamestnancom UJS a hosťom ubytovacie služby, podľa požiadaviek UJS a podľa možnosti ŠD. ŠD UJS vytvárajú študentom podmienky pre štúdium a odpočinok, ako aj pre kultúrny, spoločenský rozvoj a športový život. ŠD UJS podporujú 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 žiadostí. Ubytovanie v ŠD UJS sa poskytuje na základe žiadosti o ubytovanie, ktorá sa podáva v termíne určenom UJS. 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 I. bola stanovená na 413 a celková kapacita ubytovania pre ŠD Čajka II. bola stanovená na 354 ubytovaných v dvoj- a trojposteľových izbách počnúc.

Ubytovací poplatok študentov UJS počas akademického roka 2025/2026 v ŠD Čajka I. a ŠD Čajka II. bol stanovený nasledovne: dvoj- a trojposteľová izba 70 €/mesiac/osoba

Počas akademického roka 2025/2026 bol celkový počet ubytovaných študentov

ŠD Čajka I.: 333 (tento stav je k 31. 12. 2025)

ŠD Čajka II.: 47 (tento stav je k 31. 12. 2025)

Spolu: 380 študentov

Počas akademického roka 2025/2026 bol počet ubytovaných študentov, podľa príslušnosti k fakultám UJS nasledovný (tento stav je k 31. 12. 2025):

Fakulta ekonómie a informatiky: 202 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.

Sú odsúhlasené a dodržané všetky náležitosti prevádzky ubytovacích zariadení a to:

- identifikačné údaje prevádzkovateľa ubytovacieho zariadenia,
- druh a spôsob poskytovania ubytovacích služieb,
- podmienky prevádzky a zásady ochrany zdravia ubytovaných a zamestnancov ubytovacieho zariadenia,
- spôsob skladovania a manipulácie s posteľnou bielizňou a frekvenciu jej výmeny,
- spôsob a frekvenciu bežného upratovania a celkového upratovania ubytovacieho zariadenia,
- postup pri dezinfekcii a jej frekvenciu v zariadeniach na osobnú hygienu,
- spôsob odstraňovania tuhého odpadu, frekvenciu vyprázdňovania odpadových nádob, ich čistenia a dezinfekcie.

Z hľadiska nerušenej, nepretržitej prevádzky ŠD je vypracovaný rozvrh pracovnej činnosti – časový rozpis zadelenia služieb, prevádzkovanie jednotlivých častí (študovne, fitnesscentrum, PC miestnosť, malé kuchynky a podobne).

Pre činnosť ŠD bol v roku 2020 schválený dokument: Domový a ubytovací poriadok študentských domovov Univerzity J. Selyeho, ktorý je schválený rektorom UJS. Tento dokument je právoplatný aj v akademickom roku 2025/2026.

Ďalšia podpora študentov

FEI UJS venovala v roku 2025 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 2025 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 2025 celkom 3124 obedov a celková výška dotácie bola 7.497,60.- EUR.

IX. Absolventi

V kalendárnom roku 2025 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 2025 v rôznych oblastiach, a rozvoj vyhodnocujeme podľa hlavných oblastí. Fakulta v rozvojeovej oblasti **vzdelávanie** pokračovala v naplňaní strategických cieľov:

- študijné programy fakulty boli zosúladené so štandardmi SAAVS.
- na fakulte sa začalo vyučovanie na I. st. VŠ v spoločnom študijnom programe Turizmus a hotelierstvo v spolupráci s Katolíckou univerzitou Eszterházy Károly v Egeri.
- bol zavedený profesijne orientovaný študijný program Aplikovaná informatika.
- študijný program Rozvoj vidieka bol transformovaný na profesijne orientovaný študijný program.
- fakulta ďalej podporovala vyučujúcich v kvalifikačnom raste.
- vyvinuli sme a sprehľadnili časť e-learning.ujs.sk patriacu k fakulte.
- 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 2025.
- uzatvorenie zmlúv na spoluprácu v oblasti odbornej praxe a uzatvorenie ďalších partnerských zmlúv s podnikmi, vid' na stránke: <http://prax.ujs.sk>.

Fakulta v rozvojeovej oblasti **výskumu** pokračovala v naplňaní strategických cieľov:

- boli vypracované materiály (výstupy, prostredie a prípadová štúdia) a podané žiadosti o posúdenie v troch vedných oblastiach (Informatické a komunikačné vedy, Matematické vedy, Ekonomické vedy) v rámci VER2026
- zamestnanci fakulty sa podieľali na organizácii medzinárodných (MAG Scholar Conference, Medzinárodná Vedecká Konferencia UJS, INTER AKADÉMIA 2025) a domácich vedeckých podujatí (napr. sôria podujatí v rámci Týždňa vedy a techniky) a zúčastnili sa na domácich a medzinárodných vedeckých podujatiach
- zamestnanci sa zapájali do riešenia výskumných projektov financovaných zo zahraničných zdrojov napr. ERASMUS+ K02, v rámci výzvy Visegrad Fund, Fond Bethlen Gábor
- 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,
- pokračujúci výskum v oblasti robotiky v IRC (dôležitá z hľadiska plnenia cieľov RIS3 2021+),
- informovanie zamestnancov fakulty o možnostiach publikovania v medzinárodne uznávaných vedeckých časopisoch (transformačné zmluvy),
- zmena v princípoch a v systéme odmeňovania publikačnej činnosti (motivácia na publikáciu v časopisoch medzinárodnej kvality, registrovaných v databáze WoS),
- začalo sa s vypracovaním systému a so sformulovaní princíпов preplatenia nákladov súvisiacich s publikovaním v časopisoch registrovaných v databáze WoS,
- bol zabezpečený prístup k databázam/riešeniam je naďalej zabezpečený (citačné databázy dostupné cez CVTI SR, databáza ORBIS EUROPE, MatLab, JupyterHub).

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:

- vytvorenie oficiálnych profilov fakulty na sociálnych sieťach Instagram a TikTok, ktoré sú priebežne dopĺňané o nový obsah, čím sa zvyšuje angažovanosť študentov a záujemcov o štúdium
- prehodnotili sa funkcie prodekanov, ktoré sú v súčasnosti lepšie prispôbené potrebám fakulty
- došlo k zlúčeniu troch katedrií, konkrétne Katedry ekonómie, Katedry manažmentu a Katedry odbornej jazykovej prípravy, ktoré sú po reorganizácii lepšie prispôbené potrebám fakulty a študijných programov. Názov novovzniknutej katedry je Katedra ekonómie a manažmentu.

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,
- 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)
- bol rozvinutý webový portál portal.fei.sk, pričom medzi realizované zlepšenia patrilo aj zavedenie efektívnejších a používateľsky jednoduchších rozhraní

Fakulta v oblasti **rozvoja, financovania, investície a materiáľno-technické vybavenia** pokračovala v napĺňaní strategických cieľov:

- Uskutočnila sa rozsiahla rekonštrukcia budovy FEI UJS, financovaná Európskou úniou z prostriedkov Plánu obnovy a odolnosti Slovenskej republiky. V rámci obnovy boli zrealizované viaceré významné opatrenia, najmä inštalácia výťahu, klimatizácie a tepelného čerpadla, modernizácia vykurovacieho systému vrátane radiátorov, obnova parku, izolácia strechy, ako aj ďalšie úpravy zamerané na znižovanie energetickej náročnosti budovy.

XII. Internacionalizácia a medzinárodné aktivity fakulty

V priebehu roka FEI UJS pokračovala v upevňovaní a rozširovaní medzinárodných partnerstiev v rámci výmenných programov Erasmus+ a CEEPUS. V hodnotenom období fakulta aktívne oslovila viaceré nové zahraničné inštitúcie s cieľom nadviazať budúcu spoluprácu a rozšíriť možnosti mobility pre študentov aj zamestnancov.

Výsledkom týchto aktivít bolo podpísanie 8 nových medziinštitucionálnych dohôd v roku 2025, konkrétne s inštitúciami z Chorvátska (3), Bulharska (2), Rumunska (1), Portugalska (1) a Cypru (1) v rámci programu Erasmus+. Tieto partnerstvá vytvárajú predpoklady pre ďalší rozvoj medzinárodnej spolupráce a zvyšovanie kvality vzdelávacieho procesu.

Názov partnerskej inštitúcie	Krajina	Typ zmluvy	Dátum podpisu
SVEUCILISTE ALGEBRA BERNAYS	HR	IIA	08.04.2025
ACADEMIA DE STUDII ECONOMICE DIN BUCURESTI	RO	IIA	06.05.2025
SVEUCILISTE U DUBROVNIKU	HR	IIA	13.08.2025
SESC SOCIEDADE DE ESTUDOS SUPERIORES E CULTURAI SA	PT	IIA	10.09.2025
VISSHE UCHILISHTE PO MENIDZHMENT	BG	IIA	09.10.2025
PROF. DR. ASEN ZLATAROV BURGAS STATE UNIVERSITY	BG	IIA	07.11.2025
UNIVERSITY OF CYPRUS	CY	IIA	27.11.2025
SVEUCILISTE U ZADRU	HR	IIA	08.12.2025

Mobilita zamestnancov

Výslaní zamestnanci

V roku 2025 sa z FEI UJS zúčastnilo na akademických mobilitách spolu 73 zamestnancov s celkovým počtom 399 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+ (61 zamestnancov) a Stredoeurópskeho výmenného programu univerzitných štúdií Ceepus (12 zamestnancov). Počas a. r. 2024/2025 bolo z FEI UJS vyslaných do zahraničia 68 zamestnancov, pričom v zimnom semestri sa realizovalo 17 mobilit a v letnom semestri spolu 51 mobilit. V zimnom semestri a. r. 2025/2026 sa realizovalo 22 výskumných a výučbových pobytov. Z celkového počtu vyslaných zamestnancov vycestovalo do zahraničia 35 žien, čo predstavuje 47,94 %.

Krátkodobé akademické mobility zamestnancov sa zameriavali na výučbu a odbornú prípravu vrátane školení. V hodnotenom roku sa na výučbové pobyty vycestovalo 38 učiteľov, z toho 26 prostredníctvom programu Erasmus+ a 12 cez Ceepus, pričom strávili v zahraničí spolu 197 osobodní. Na školenia sa zúčastnilo 35 zamestnancov v rámci programu Erasmus+ s celkovou dĺžkou 202 osobodní. Tieto mobility prispeli k rozvoju odborných kompetencií zamestnancov a k posilneniu medzinárodnej spolupráce fakulty

Vysoký záujem učiteľov a zamestnancov FEI UJS o zahraničné mobility v rámci programu Erasmus+ pretrval aj v roku 2025. V hodnotenom roku fakulta vyslala spolu 61

zamestnancov do zahraničia, z toho 43 v letnom semestri a. r. 2024/2025 a 18 v zimnom semestri a. r. 2025/2026.

Z hľadiska typu aktivity v rámci programu vycestovalo 26 učiteľov na zahraničný výučbový pobyt, rovnomerne po 13 v letnom semestri a. r. 2024/2025 a 13 v zimnom semestri a. r. 2025/2026 s celkovou dĺžkou 132 osobodní. Za účelom školenia a odbornej prípravy FEI UJS vyslala 35 zamestnancov, z toho 30 v letnom semestri a. r. 2024/2025 a 5 v zimnom semestri a. r. 2025/2026 do viacerých krajín: Maďarsko (19), Česko (2), Španielsko (1), Poľsko (1), Rumunsko (5), Taliansko (1), Švédsko (1), Portugalsko (2), a prostredníctvom projektu KA171 aj na Ukrajinu (1) a do Južnej Afriky (2). Celková dĺžka zamestnaneckých mobilit za účelom školenia predstavovala 202 osobodní. Mobility boli finančne podporené prostredníctvom prebiehajúcich projektov Erasmus+: 2023-1-SK01-KA131-HED-000135317, 2023-1-SK01-KA171-HED-000148650, 2024-1-SK01-KA131-HED-000235649, 2025-1-SK01-KA131-HED-000332361.

V hodnotenom akademickom roku vycestovalo cez výmenný program CEEPUS do zahraničia 14 učiteľov z FEI UJS, z toho 6 v zimnom semestri a. r. 2024/2025 v rámci sietí HU-0028-18-2425 (3) a CIII-PL-0701-13-2425 (3) a 8 v letnom semestri a. r. 2024/2025 cez siete HU-0028-18-24254 (5) a HU-0019-20-2425 (3). Mobility učiteľov boli realizované v partnerských inštitúciách University of Sopron (4), University of Silesia in Katowice (1), Palacký University, Olomouc (2) Jan Evangelista Purkyne University, Ústí nad Labem (1), HU-0019-20-2425 Juraj Dobrila University of Pula (1), University of Rijeka (2), Koszalin University of Technology (3). V zimnom semestri a. r. 2025/2026 boli realizované 3 mobility v rámci programu CEEPUS v celkovom počte 15 osobodní do partnerských inštitúcií University of Sopron (2) v Maďarsku a University of Silesia v Katowice (1) v rámci siete HU-0028-19-2526. Učitelia strávili v rámci programu spolu na zahraničných partnerských inštitúciách celkovo 70 osobodní.

Prijatí zamestnanci

V hodnotenom a. r. 2024/2025 pôsobilo na FEI UJS 71 zahraničných zamestnancov, z toho 33 učiteľov a 38 zamestnancov za účelom školenia v rámci výmenných vzdelávacích programov Erasmus+ (34), CEEPUS (20), Národný štipendijný program (1), Pannónia (16). Počet prijatých zamestnancov na FEI UJS sa v porovnaní s predchádzajúcim rokom vzrástol o 9 účastníkov, čo predstavuje oproti nárast o 14,5 %. Z celkového počtu prijatých zahraničných zamestnancov bolo 43 žien, čo predstavuje 60,56 %. Zahraniční učitelia strávili na FEI UJS spolu 339 osobodní.

Z hľadiska typu mobilitej aktivity FEI UJS navštívilo 33 zamestnancov za účelom výučby, z toho 10 v rámci programu Erasmus+, 20 prostredníctvom stredoeurópskeho programu CEEPUS, NŠP (1) a v programoch Pannónia (2) a v trvaní 183 osobodní. Za účelom školenia bolo prijatých na fakultu 38 zamestnancov zo zahraničných partnerských inštitúcií. Prijatí zamestnanci prichádzali z maďarských, z rumunských, českých, poľských, srbských, albánskych, macedónskych vysokoškolských inštitúcií a strávili spolu na fakulte 339 osobodní.

V rámci programu Erasmus+ v hodnotenom roku bolo prijatých na FEI UJS 34 hostí zo zahraničných partnerských inštitúcií, z toho 10 absolvovalo mobilitu za účelom výučby a 24 za účelom školenia. Zahraniční účastníci prichádzali z partnerských inštitúcií v Maďarsku (62), Rumunsku (7), Českej republike (1) a Poľsku (1) a strávili na fakulte spolu 125 osobodní.

V rámci a. r. 2024/2025 bolo prostredníctvom Stredoeurópskeho výmenného programu CEEPUS na FEI UJS prijatých 20 učiteľov v rámci aktívnych sietí. V zimnom semestri navštívilo fakultu 12 výskumníkov a učiteľov v rámci sietí HU-0028-18-2425 (4) a HU-0019-20-2425 (1) a CIII-PL-0701-13-2425 (7). V letnom semestri bolo prijatých 8 zahraniční hostí zo sietí HU-0028-18-2425 (2), HU-0019-20-2425 (2), CZ-1503-05-2425 (3) a AT-0042-21-2526 (1). V rámci jednotlivých sietí prichádzali prijatí učitelia z nasledujúcich partnerských inštitúcií: HU-0028-18-2425: University Goce Delčev v Štipe (3), University of Sopron (2), Palacký University Olomouc (1); HU-0019-20-2425: Polytechnical Engineering College v Subotici (3); CZ-1503-05-2425: Palacký University Olomouc (1), University of Novi Sad (2); AT-0042-21-2526: Poznań University of Technology (1), Koszalin University of Technology (1). V zimnom semestri a. r. 2025/2026 boli prijatí ďalší 3 zamestnanci v rámci sietí HU-0019-21-2526 (Polytechnical Engineering College v Subotici – 1, Canadian Institute of Technology v Tirane – 1) a AT-0042-21-2526 (Koszalin University of Technology – 1). Zahraniční učitelia v rámci programu CEEPUS strávili na FEI UJS spolu 105 osobodní.

V rámci Národného štipendijného programu bol v letnom semestri a. r. 2024/2025 prijatý jeden zahraničný výskumník z Universiti Putra v Malajzii, ktorý strávil na fakulte 30 osobodní. Jeho pobyt prispel k rozvoju ďalšej spolupráce, najmä v oblasti spoločných konferencií a publikačných výstupov.

V rámci programu Pannónia fakulta prijala spolu 16 účastníkov mobilit s celkovou dĺžkou pobytu 79 dní. Z toho 2 mobility boli realizované za účelom výučby (1 v zimnom a 1 v letnom semestri) a 14 za účelom školenia (4 v zimnom a 10 v letnom semestri). Účastníci programu prichádzali z partnerských inštitúcií v Maďarsku.

Akademická mobilita študentov

Vyslaní študenti

Na FEI UJS bolo v akademickom roku 2024/2025 realizovaných spolu 80 zahraničných študentských mobilit v rámci programov Erasmus+ (76) a CEEPUS (4). V zimnom semestri vycestovalo do zahraničia 11 študentov (7 Erasmus+ štúdium, 2 Erasmus+ stáž a 2 CEEPUS), zatiaľ čo v letnom semestri bolo vyslaných 69 študentov (6 Erasmus+ štúdium, 43 Erasmus+ BIP, 9 Erasmus+ stáž, 9 krátkodobé PhD. mobility a 2 CEEPUS). Študenti FEI strávili v zahraničí v rámci štipendijných programov spolu 108,3 osobomesiacov (58,7 Erasmus+ štúdium, 7,1 Erasmus+ BIP, 31 Erasmus+ stáž 5,2 PhD. mobilita a 6,3 CEEPUS). V kalendárnom roku 2025 bolo na fakulte realizovaných spolu 73 zahraničných študentských mobilit, pričom ide o mobility realizované v rámci dvoch akademických rokov (69 letný semester a. r. 2024/2025 a 4 zimný semester a. r. 2025/2026). Z celkového počtu vyslaných študentov fakulty v a. r. 2024/2025 vycestovalo 35 % žien (v počte 28 študentov).

V hodnotenom akademickom roku bolo z FEI UJS vyslaných spolu 80 študentov, z toho 60 za účelom štúdia a 20 za účelom stáže. Z 60 študentov na štúdium absolvovalo 13 semestrálne študijné pobyty, 43 krátkodobé zmiešané programy (Blended Intensive Programme – BIP) prostredníctvom programu Erasmus+ a 4 jednomesačné pobyty v rámci programu CEEPUS. Študenti vyslaní cez program Erasmus+ sa zúčastnili študijných pobytov na partnerských univerzitách, z toho 7 v zimnom semestri a 6 v letnom semestri akademického roka 2024/2025, s priemernou dĺžkou trvania mobility 4,52 mesiaca a priemernou výškou

grantu 2 945,46 € na študenta. Mobility sa realizovali na základe platných medziinštitucionálnych dohôd s partnerskými inštitúciami v nasledujúcich krajinách: Maďarsko (2 - Eötvös Lóránd University, 1 – Szent István University, 1 – Óbuda University, 1 - Széchenyi István University, 1 Edutus University), Dánsko (2 - Erhvervsakademi Kolding), Rakúsko (1 – University of Graz), Chorvátsko (2 - Veleuciliste u Sibeniku), a Česko (2 - Panevropska Univerzita).

Mobilitu za účelom stáže cez vzdelávací program Erasmus+ absolvovalo 20 študentov (2 v zimnom semestri a. r. 2024/2025 a 18 v letnom semestri a. r. 2024/2025), z toho 11 na dlhodobej mobilite a 9 na krátkodobej PhD. mobilite v 12 zahraničných organizáciách a inštitúciách (Česko – 1, Grécko – 1, Maďarsko – 10). Študenti strávili na dlhodobej mobilite v zahraničí spolu 31 osobomesiacov, či predstavuje priemer 2,8 mesiaca na študenta, s priemerným grantom 2.182,50 Eur na študenta. Na krátkodobej PhD. mobilite boli študenti v zahraničí v priemere 0,6 mesiaca s priemerným grantom 1.429,70 Eur.

V akademickom roku 2024/2025 bolo v rámci programu Erasmus+ na FEI UJS realizovaných spolu 76 študentských mobilit (13 štúdium, 43 BIP, 11 stáží, 9 PhD. mobility) v rámci projektov Erasmus+ 2023-1-SK01-KA131-HED-000135317 a 2024-1-SK01-KA131-HED-000235649. Študenti mali možnosť zapojiť sa do krátkodobých zmiešaných mobilit (Blended Intensive Programme – BIP). V hodnotenom roku Erasmus+ BIP využilo 43 študentov, pričom priemerná dĺžka trvania mobility bola 5 dní na študenta a priemerná výška grantu 766,26 € na študenta.

V roku 2025 sa FEI v rámci programu Erasmus+ zapojila do nasledujúcich BIP programov:

P.č.	Názov BIP programu	Partnerská inštitúcia	Krajina	Obdobie	Počet vyslaných študentov na BIP
1.	2023-1-RO01-KA131-HED-000116759-48 Empowered Leadership: Managing People and Business Skills 3	Babes Bolyai University	RO	17.03.2025-21.03.2025	38
2.	2024-1-RO01-KA131-HED-000211619-10 Our Built Heritage from the Age of the Transylvanian Principality 2	Babes Bolyai University	RO	18.08.2025-22.08.2025	5

Okrem programu Európskej únie Erasmus+ sa študenti FEI UJS zapájali aj do štipendijného programu CEEPUS. V hodnotenom akademickom roku fakulta vyslala 4 študentov na zahraničnú mobilitu, z toho 2 v zimnom semestri a. r. 2024/2025 a 2 v letnom semestri a. r. 2024/2025 s dĺžkou trvania mobility 6,3 mesiaca. Aktivity sa uskutočnili v rámci aktívnych sietí HU-0028-18-2425 (1 študent), HU-0019-20-2425 (2 študenti), PL-0701-13-2425 (1 študent) do nasledujúcich partnerských inštitúcií: Eötvös Loránd University (2) Technische Universität Wien (1), Koszalin Universtiy of Technology v Poľsku (1).

V hodnotenom akademickom roku z pohľadu stupňa vzdelávania dominovali mobility študentov 1. stupňa vysokoškolského štúdia (ISCED 6), ktorí tvorili 47,5 % z celkového počtu mobilit. Študenti 2. stupňa vysokoškolského štúdia (ISCED 7) sa na mobilitách podieľali 33,8 % a študenti 3. stupňa vysokoškolského štúdia (ISCED 8) predstavovali 15 %. Absolventi tvorili 3,7 % z celkového počtu mobilit.

V hodnotenom akademickom roku vyslala FEI UJS najviac študentov na zahraničnú mobilitu. Na študijné pobyty predstavovali študenti FEI UJS približne 52 % všetkých mobilit, na krátkodobé zmiešané programy (Blended Intensive Programme – BIP) až 55 %. Na PhD. krátkodobé mobility pripadalo FEI UJS približne 69 % a na stáže 62 % všetkých vyslaných študentov.

Tieto údaje jasne ukazujú, že FEI UJS výrazne prispieva k rozvoju medzinárodných skúseností študentov a potvrdzujú jej pozíciu ako najaktívnejšej fakulty UJS vo vysielaní študentov na mobility na všetkých úrovniach – bakalárskej, magisterskej aj doktorandskej.

Prijatí študenti

V roku 2025 FEI UJS privítala celkovo 59 zahraničných študentov v rámci viacerých medzinárodných programov Erasmus+ (31), Pannónia Program (24) a Ceepus (4). Z uvedeného počtu tvorili 27 študentiek, čo predstavuje 45,8 %. V porovnaní s predchádzajúcim rokom, keď fakulta prijala 4 zahraničných študentov, ide o výrazný nárast (o 1375 %).

Z celkového počtu 59 prijatých študentov fakultu navštívili 20 študentov v zimnom semestri a. r. 2024/2025 prostredníctvom štipendijného programu Pannónia a 39 študentov v letnom semestri a. r. 2024/2025 cez program Erasmus+ (31), Pannónia (4) a Ceepus (4). Zahraniční študenti strávili spolu na fakulte 28,8 osobomesiacov.

FEI UJS v akademickom roku 2024/2025 prijala 4 študentov na semestrálne študijné pobyty – 3 študentov v zimnom semestri cez program Pannónia a 1 študenta v letnom semestri cez Erasmus+. Okrem dlhodobých pobytov fakulta prijala 55 študentov na krátkodobé mobility. Z toho 21 študentov absolvovalo dvojdnové mobility prostredníctvom programu Pannónia (17 v zimnom a 4 v letnom semestri a. r. 2024/2025), 30 študentov sa zúčastnilo päťdňového zmiešaného intenzívneho programu Erasmus+ na v letnom semestri a. r. 2024/2025 a 4 študenti absolvovali krátkodobé mobility cez program Ceepus.

V hodnotenom roku sa na FEI uskutočnil program v rámci projektu Erasmus+ BIP „Corporate Sustainability and Project Management“ (7.–11. apríl 2025, virtuálny komponent 2.–3. apríl 2025). V rámci tohto programu fakulta prijala spolu 30 zahraničných študentov. Partnermi boli Milton Friedman University Budapest (14 študentov) a Universitatea Sapientia din Cluj-Napoca (16 študentov). Program bol zameraný na rozvoj praktických zručností v oblasti projektového plánovania, kritického myslenia a poznatkov o udržateľnosti podnikov v medzinárodnej aj lokálnej praxi.

V rámci programu Pannónia prichádzali zahraniční študenti najmä z maďarských partnerských inštitúcií, konkrétne z Corvinus University (2), Óbuda University (17), University of Pannonia (4) a Neumann János University (1), pričom na fakulte strávili spolu 16,3 osobomesiacov. V rámci programu Erasmus+ študenti prichádzali z partnerských inštitúcií

Universitatea Sapientia din Cluj-Napoca (30), Budapest University of Technology and Economics (1) a Milton Friedman University (15) a na fakulte strávili spolu 9,7 osobomesiacov.

V rámci programu Erasmus+ fakulta prijala jedného PhD. študenta z Eötvös Loránd University na dlhodobú stáž v zimnom semestri a. r. 2025/2026 v trvaní 5,1 osobomesiaca.

Mobility prispeli k posilneniu medzinárodnej spolupráce a výmene skúseností na každej úrovni vysokoškolského vzdelania.

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 2025 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.

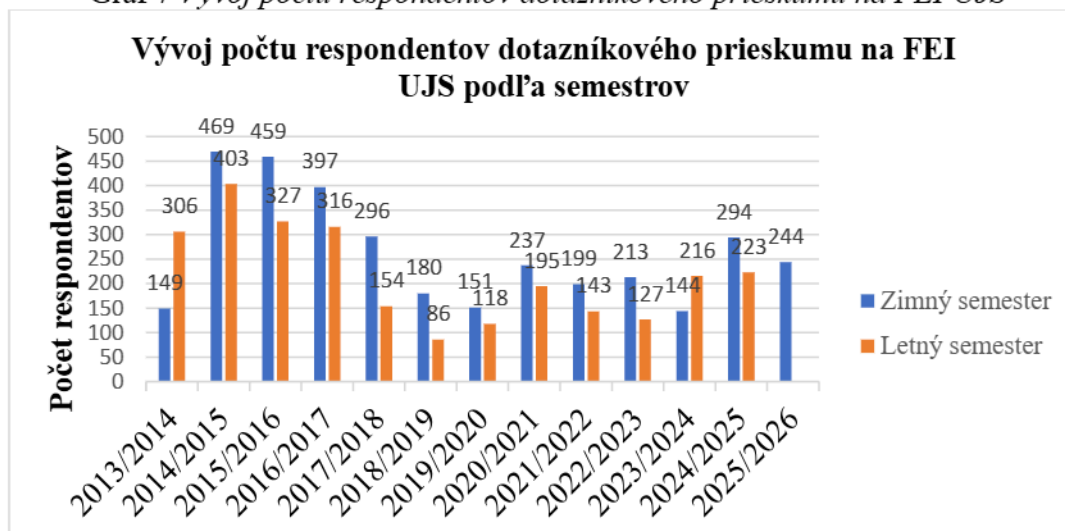
b) Vzdelávanie

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 2024/2025 a v zimnom semestri akademického roka 2025/2026 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.

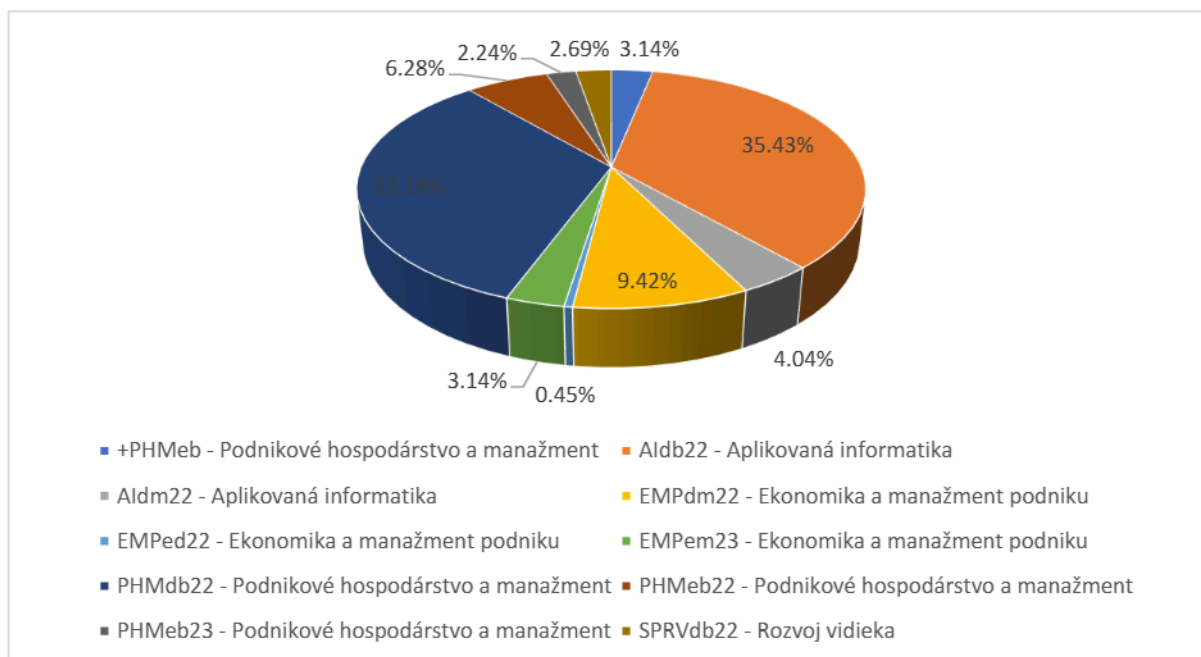
Graf 7 Vývoj počtu respondentov dotazníkového prieskumu na FEI UJS



1 Výsledky študentskej ankety na FEI UJS v letnom semestri akademického roka 2024/2025

V letnom semestri akademického roka 2024/2025 boli dotazníky študentom FEI UJS elektronicky sprístupnené od 31.03.2025 do 30.06.2025. V dotazníkovom prieskume na FEI UJS sa zúčastnilo celkom 223 respondentov, t. j. 30,30 % celkového počtu študentov FEI UJS k 31.03.2025. Graf 8 znázorňuje percentuálne rozloženie respondentov podľa študijných programov FEI UJS.

Graf 8 Rozdelenie respondentov podľa študijných programov v letnom semestri akademického roka 2024/2025 (v %)



1.1 Hodnotenie vyučovacieho procesu a predmetov v letnom semestri akademického roka 2024/2025

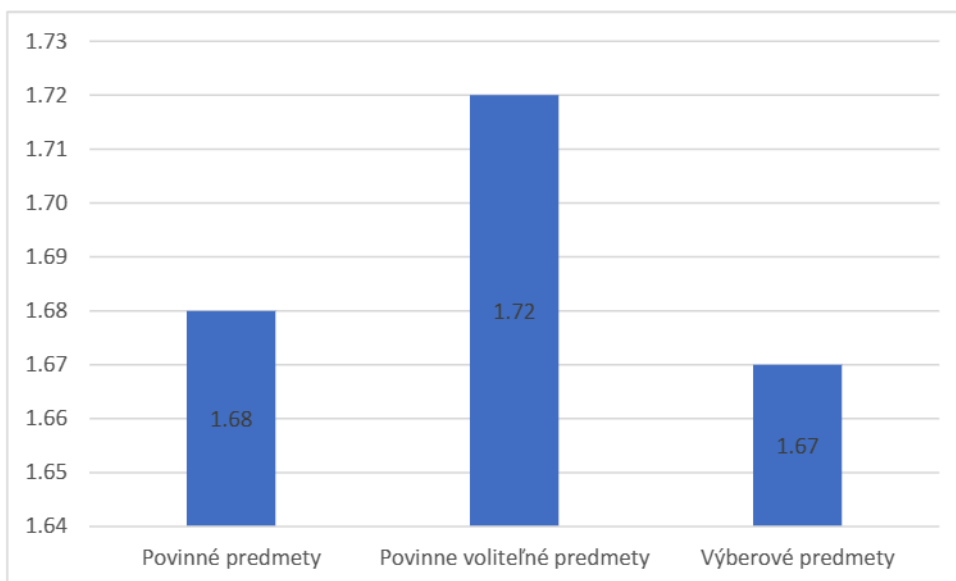
V rámci tejto časti študentskej ankety boli otázky zamerané na hodnotenie vyučovacieho procesu a predmetov, ktoré mali študenti FEI UJS zapísané v zápisných listoch letného semestra akademického roka 2024/2025. Jednotlivé otázky dotazníka sa týkali najmä hodnotenia predmetov a odbornej činnosti vyučujúcich.

Respondenti počas hodnotenia predmetov, na ktoré boli zapísaní v letnom semestri akademického roka 2024/2025 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.

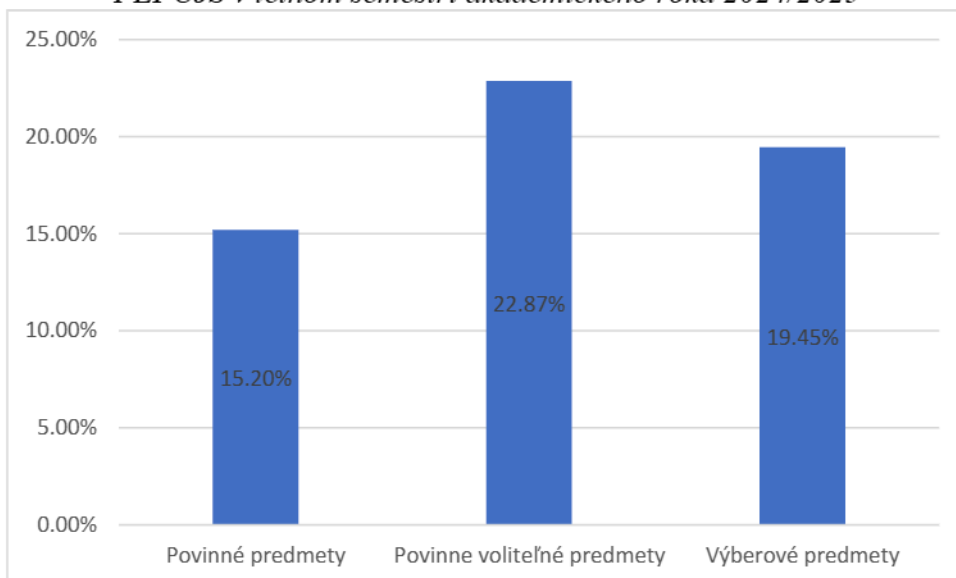
Po ukončení ankety výsledky sú automaticky vyhodnotené systémom a ponúkajú vyučujúcim ako aj im vedúcim spätnú väzbu, t.j. každý vyučujúci môže pozrieť ako boli hodnotené jeho predmety, vedúci katedry vidí hodnotenie všetkých predmetov vyučujúcich danej katedry. Textové pripomienky sa zobrazia len po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

Graf 9 Hodnotenie vyučovaných predmetov na FEI UJS v letnom semestri akademického roka 2024/2025



V dotazníkovom prieskume hodnotilo povinné predmety 15,20% z celkového počtu respondentov. Priemerná hodnota hodnotenia povinných predmetov predstavuje hodnotu 1,68. V prípade povinne voliteľných predmetov, do hodnotenia sa zapojilo 22,87% respondentov. Priemerná hodnota ich hodnotenia predstavuje hodnotu 1,72. Výberové predmety hodnotilo 19,45% respondentov, pričom priemerná hodnota ich hodnotenia predstavuje 1,67. 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 2024/2025

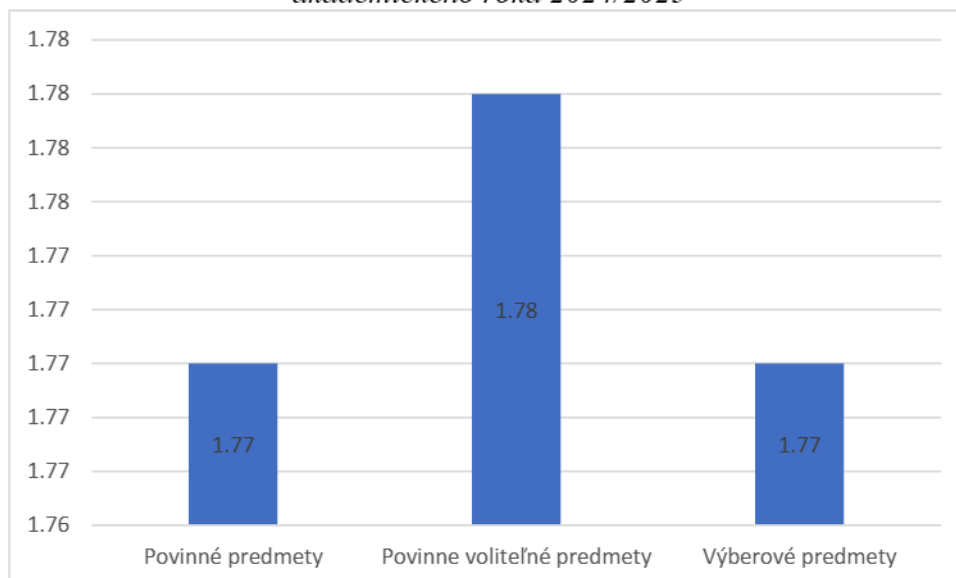


(Poznámka: Percento respondentov – podiel respondentov hodnotiacich danú skupinu predmetu z celkového počtu respondentov, ktorí sa zapísali do anonymného prieskumu názorov)

1.2 Hodnotenie odbornej činnosti vyučujúcich

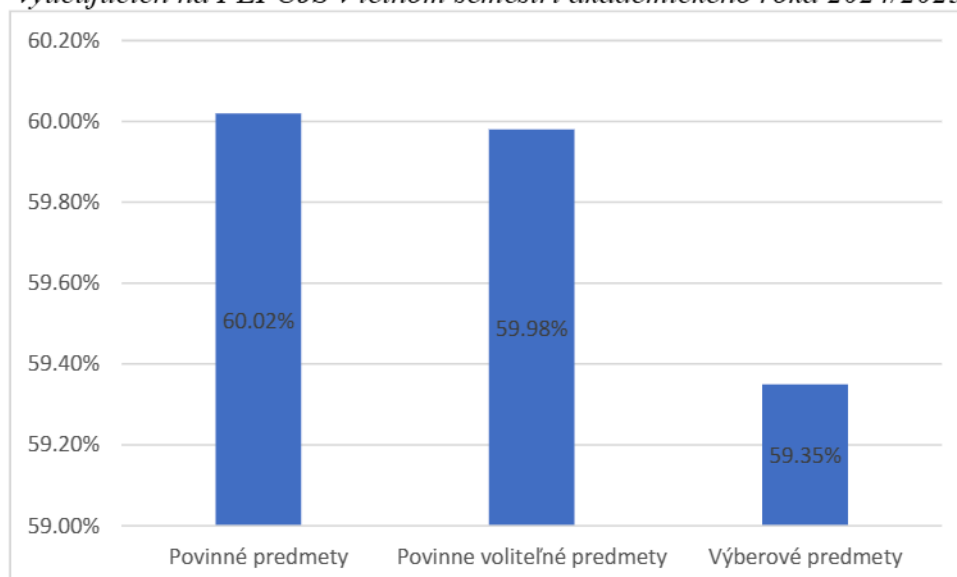
Študenti mali možnosť hodnotiť vyučujúcich FEI UJS, ktorí vyučovali nimi absolvované predmety v danom semestri. Mali možnosť posúdiť vystupovanie, dôslednosť, korektnosť a pripravenosť učiteľa, resp. spôsob jeho výučby. Respondenti mali možnosť hodnotiť formou kombinovaného hodnotenia, ako pri predchádzajúcej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

Graf 11 Hodnotenie odbornej činnosti vyučujúcich na FEI UJS v letnom semestri akademického roka 2024/2025



Z grafu 11 vyplýva, že odborná činnosť vyučujúcich v prípade všetkých troch skupín predmetov je veľmi dobrá až dobrá. Najlepšie hodnotili študenti vyučujúcich povinných a výberových predmetov. Priemerná hodnota hodnotenia u týchto predmetoch je 1,77. Uvedené povinné predmety hodnotilo 60,02% z celkového počtu respondentov a výberové predmety hodnotilo 59,35% z celkového počtu respondentov. Najhoršie hodnotili študenti vyučujúcich v prípade povinne voliteľných predmetov. Priemerná hodnota hodnotenia v uvedených prípadoch je 1,78. V prípade povinne voliteľných predmetov percento hodnotiacich respondentov predstavuje 59,98%. 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 2024/2025

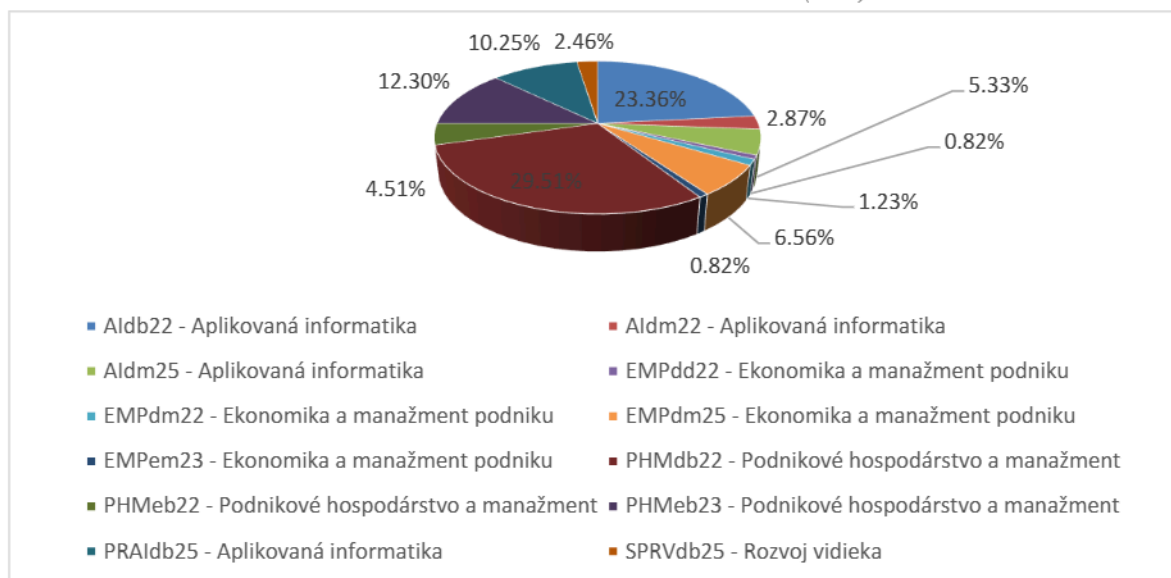


(Poznámka: Percento respondentov – podiel respondentov hodnotiacich danú skupinu predmetu z celkového počtu respondentov, ktorí sa zapísali do anonymného prieskumu názorov)

2 Výsledky študentskej ankety na FEI UJS v zimnom semestri akademického roka 2025/2026

V zimnom semestri akademického roka 2025/2026 boli dotazníky študentom FEI UJS elektronicky sprístupnené od 17.12.2025 do 07.02.2026. V dotazníkovom prieskume na FEI UJS sa zúčastnilo celkom 244 respondentov, t. j. 31,28 % celkového počtu študentov FEI UJS k 31.10.2025. Graf 13 znázorňuje percentuálne rozloženie respondentov podľa študijných programov FEI UJS.

Graf 13 Rozdelenie respondentov podľa študijných programov v zimnom semestri akademického roka 2025/2026 (v %)



2.1 Hodnotenie vyučovacieho procesu a predmetov v zimnom semestri akademického roka 2025/2026

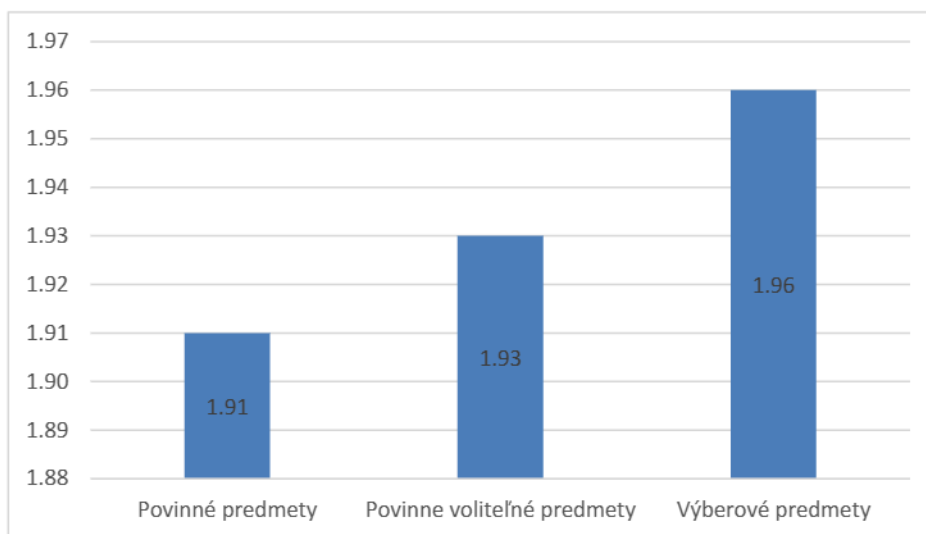
V rámci tej časti študentskej ankety boli otázky zamerané na hodnotenie vyučovacieho procesu a predmetov, ktoré mali študenti FEI UJS zapísané v zápisných listoch zimného semestra akademického roka 2025/2026. Jednotlivé otázky dotazníka sa týkali najmä hodnotenia predmetov a odbornej činnosti vyučujúcich.

Respondenti počas hodnotenia predmetov, na ktoré boli zapísaní v zimnom semestri akademického roka 2025/2026, 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.

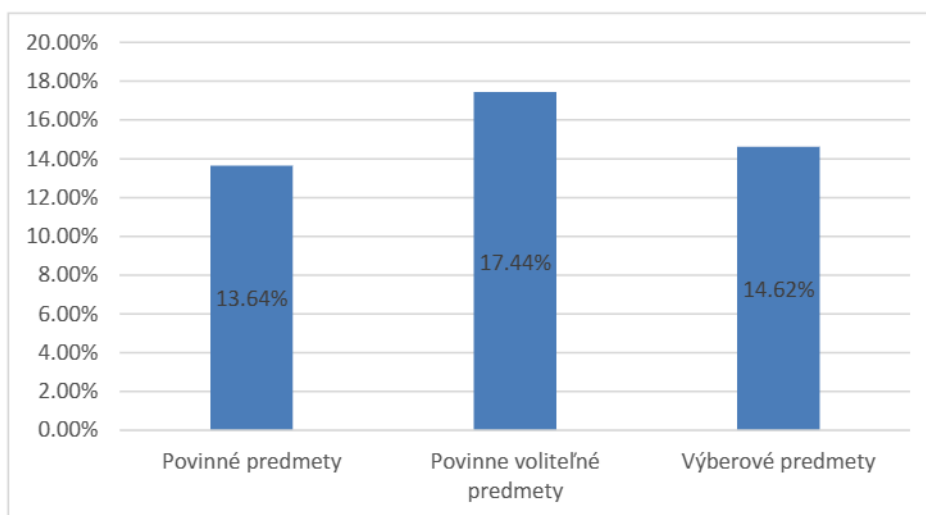
Po ukončení ankety výsledky sú automaticky vyhodnotené systémom a ponúkajú vyučujúcim ako aj im vedúcim spätnú väzbu, tj. každý vyučujúci môže pozrieť ako boli hodnotené jeho predmety, vedúci katedry vidí hodnotenie všetkých predmetov vyučujúcich danej katedry. Textové pripomienky sa zobrazia len po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

Graf 14 Hodnotenie vyučovaných predmetov na FEI UJS v zimnom semestri akademického roka 2025/2026



V dotazníkovom prieskume hodnotilo povinné predmety 13,64% z celkového počtu respondentov zapojených do prieskumu názorov. Priemerná hodnota hodnotenia povinných predmetov predstavuje hodnotu 1,91. V prípade povinne voliteľných predmetov, do hodnotenia sa zapojilo 17,44% respondentov. Priemerná hodnota ich hodnotenia predstavuje hodnotu 1,93. Výberové predmety hodnotilo 14,62% respondentov zapojených do anonymného prieskumu názorov, pričom priemerná hodnota ich hodnotenia predstavuje 1,96. 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 2025/2026



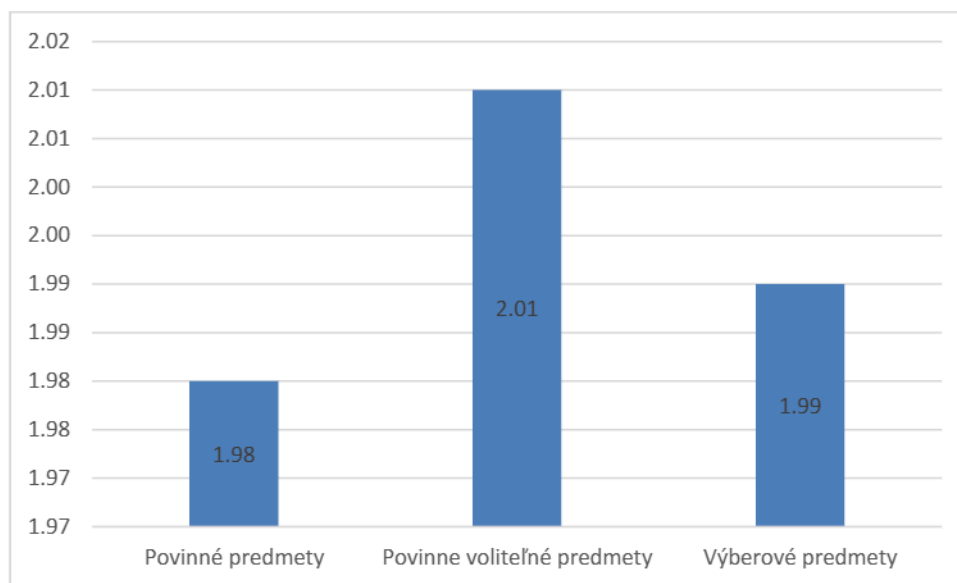
(Poznámka: Percento respondentov – podiel respondentov hodnotiacich danú skupinu predmetu z celkového počtu respondentov, ktorí sa zapojili do anonymného prieskumu názorov)

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

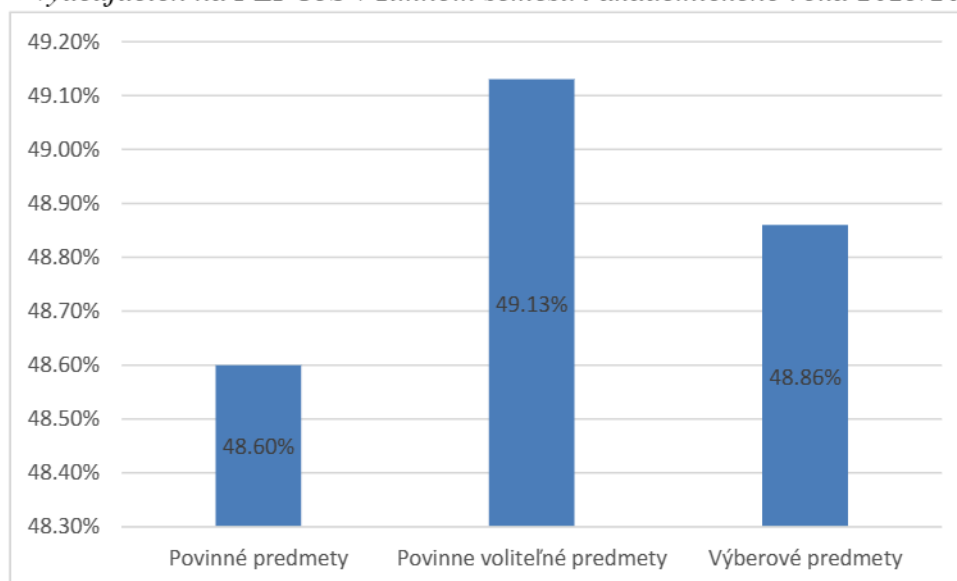
pripravenosť učiteľa, resp. spôsob jeho výučby. Respondenti mali možnosť hodnotiť formou kombinovaného hodnotenia, ako pri predchádzajúcej otázke.

Graf 16 Hodnotenie odbornej činnosti vyučujúcich na FEI UJS v zimnom semestri akademického roka 2025/2026



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 1,98. Povinné predmety hodnotilo 48,6%, výberové predmety hodnotilo 48,86% respondentov zúčastňujúcich sa na anonymnom prieskume. Priemerná hodnota hodnotenia vyučujúcich v prípade povinne voliteľných predmetov je 2,01 percento hodnotiacich predstavuje 49,13% 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 2025/2026



(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 2025 prerokovala stav vedeckovýskumnej činnosti 15. apríla 2025.

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

- a) Podpora publikačnej činnosti zamestnancov a doktorandov fakulty – ešte v roku 2017 bol vytvorený a zavedený formulár, pomocou ktorého zamestnanec/doktorand môže naplávať 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.
- b) 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 2025 sa podarilo licenciu predĺžiť.
- c) Podpora účasti zamestnancov a doktorandov fakulty na vedeckovýskumných podujatiach – ešte v roku 2017 bol vytvorený a zavedený formulár, pomocou ktorého zamestnanec/doktorand môže naplávať 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>
- d) Podpora prípravy a realizácie výskumných projektov - V roku 2025 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 2025 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 2025:

Študijný program Aplikovaná informatika (1. a 2 stupeň štúdia)	24 partnerov
Študijný program Ekonomika a manažment podniku (2. stupeň štúdia)	31 partnerov

Počet hodín povinnej praxe

Študijný program	Za štúdium	Za akademický rok:
Aplikovaná informatika, 1 stupeň štúdia	min. 80 hodín	Neurčený
Aplikovaná informatika, 1 stupeň štúdia, profesijne orientovaný	min. 360 hodín	Neurčený
Aplikovaná informatika, 2 stupeň štúdia	min. 150 hodín	Neurčený
Ekonomika a manažment podniku, 2 stupeň štúdia	min. 60 hodín	Neurčený

Celkový počet kreditov udelených za prax počas štúdia:

Aplikovaná informatika, 1 stupeň štúdia	3 kreditov
Aplikovaná informatika, 1 stupeň štúdia, profesijne orientovaný	30 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 podporovalo a pripájalo sa k výzve Študentskej samosprávy Univerzity J. Selyeho na poskytnutie pomoci materiálnou zbierkou vecí na pomoc utečencov 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@ujs.sk (sekretariát dekana FEI UJS)

Telefónne číslo: 00421-(0)35-3260-672 (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 2025 predstavuje sumár činností, ktoré fakulta vykonávala v roku 2025. 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. 2025 mala celkom 780 študentov. Na prvom stupni vysokoškolského štúdia na FEI UJS študovalo 592 študentov (75,90%), na druhom stupni 163 (20,90%), na treťom stupni 25 študentov (3,20%).

V akademickom roku 2024/2025 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 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 2025/2026 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, profesijne orientovaný študijný program *Turizmus a hotelierstvo* v dennej forme štúdia (partnerskou univerzitou je Eszterházy Károly Katolikus Egyetem),

- spoločný, profesijne orientovaný študijný program *Rozvoj vidieka* v dennej forme štúdia (partnerskou univerzitou je Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem v Gödöllő).
- 18. Informatika, profesijne orientovaný 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 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. 2025 bol 165:

- Kategória V1: 2 publikácií
- Kategória V2: 62 publikácií
- Kategória V3: 91 publikácií
- Kategória O1: 0 publikácia
- Kategória O2: 3 publikácií
- Kategória O3: 1 publikácia
- Kategória P1: 5 publikácií
- Kategória P2: 1 publikácia

Výskumná činnosť fakulty sa financovala najmä zo zdrojov získavaných zo zahraničia, 5 výskumné projekty v roku 2025 boli financované zo zdrojov domácich vedeckých grantov (KEGA, VEGA, APVV).

V roku 2025 boli podpísané 8 nové medziinštitucionálne dohody, konkrétne s inštitúciami z Chorvátska (3), Bulharska (2), Rumunska (1), Portugalska (1) a Cypru (1) v rámci programu Erasmus+:

Názov partnerskej inštitúcie	Krajina	Typ zmuvy	Dátum podpisu
SVEUCILISTE ALGEBRA BERNAYS	HR	IIA	08.04.2025
ACADEMIA DE STUDII ECONOMICE DIN BUCURESTI	RO	IIA	06.05.2025
SVEUCILISTE U DUBROVNIKU	HR	IIA	13.08.2025
SESC SOCIEDADE DE ESTUDOS SUPERIORES E CULTURAI SA	PT	IIA	10.09.2025
VISSHE UCHILISHTE PO MENIDZHMENT	BG	IIA	09.10.2025

PROF. DR. ASEN ZLATAROV BURGAS STATE UNIVERSITY	BG	IIA	07.11.2025
UNIVERSITY OF CYPRUS	CY	IIA	27.11.2025
SVEUCILISTE U ZADRU	HR	IIA	08.12.2025

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 15. 04. 2025 prerokovala a vzala na vedomie (stav za rok 2024).

Záver

Výročnú správu o činnosti Fakulty ekonómie a informatiky Univerzity J. Selyeho za rok 2025 spracovali:

Dr. habil. RNDr. Peter Csiba, PhD.

PhDr. Imrich Antalík, PhD.

doc. RNDr. Ferdinánd Filip, Ph.D.

Mgr. Zsuzsanna Tóth, PhD.

Mgr. Dávid Szabó, PhD.

Mgr. Cyntia Puzséroová

Mgr. Tibor Vadkerti

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 37d ods. 10 písm. d) Štatútu 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 2025

Nariadenia dekana Fakulty ekonómie a informatiky Univerzity J. Selyeho

- č. 1/2025 o rozdelení motivačného štipendiá pre študentov vo vybraných študijných odboroch a programoch pre akademický rok 2024/2025
- č. 2/2025 o navrhovaní prijatia nových vysokoškolských učiteľov na kratší pracovný čas

Smernice dekana Fakulty ekonómie a informatiky Univerzity J. Selyeho

- č. 1/2025 – Rokovací poriadok Komisie Erasmus + na FEI UJS
- č. 2/2025 o realizácii odbornej praxe na FEI UJS

Príkaz dekana Fakulty ekonómie a informatiky Univerzity J. Selyeho

- č. 1/2025 o podmienkach čerpania prázdnin doktorandov Fakulty ekonómie a informatiky Univerzity J. Selyeho