



VÝROČNÁ SPRÁVA O ČINNOSTI

UNIVERZITY PAVLA JOZEFA ŠAFÁRIKA V KOŠICIACH

za rok 2022

Košice, máj 2023

prof. RNDr. Pavol Sovák, CSc.
rektor UPJŠ v Košiciach

Šrobárova 2, 041 80 Košice
IČO: 00 397 768, IČ DPH: SK2021157050
tel.: +421 55 / 622 26 08, +421 55 / 234 11 32
e-mail: rektor@upjs.sk, <http://www.upjs.sk>



VÝROČNÁ SPRÁVA O ČINNOSTI UNIVERZITY PAVLA JOZEFA ŠAFÁRIKA V KOŠICIACH za rok 2022

**Výročná správa o činnosti UPJŠ v Košiciach za rok 2022
bola prerokovaná a schválená:**

- na zasadnutí Vedenia UPJŠ v Košiciach dňa 13.03.2023
- na zasadnutí Rozšíreného kolégia rektora UPJŠ v Košiciach dňa 24.04.2023
- na zasadnutí Správnej rady UPJŠ v Košiciach 18.05.2023
- a zasadnutí Akademického senátu UPJŠ v Košiciach dňa 18.05.2023
- na zasadnutí Vedeckej rady UPJŠ v Košiciach 26.05.2022

I. ZÁKLADNÉ INFORMÁCIE O UPJŠ V KOŠICIACH	7
Poslanie UPJŠ	
Vedenie UPJŠ	
Akademický senát UPJŠ	
Vedecká rada UPJŠ	
Disciplinárna komisia UPJŠ	
Etická komisia UPJŠ	
Súčasti UPJŠ	
Správna rada UPJŠ	
Zastúpenie UPJŠ v reprezentácii vysokých škôl	
Členstvo UPJŠ v konzorciu vysokých škôl	
II. PREHĽAD NAJDÔLEŽITEJŠÍCH FAKTOV A ČINNOSTÍ	21
Výber celouniverzitných podujatí	
Výber fakultných podujatí	
Výber podujatí univerzitných pracovísk	
III. POSKYTOVANIE VYSOKOŠKOLSKÉHO VZDELÁVANIA	68
1., 2. a spojený 1. a 2. stupeň štúdia	
3. stupeň štúdia	
Akademické mobility študentov	
Učitelia	
Školitelia	
IV. INFORMÁCIE O POSKYTOVANÍ ĎALŠIEHO VZDELÁVANIA	85
Certifikované interdisciplinárne kurzy	
Výučba predmetov	
Digitálna transformácia vzdelávania	
Školiace aktivity	
Registračný portál pre vzdelávacie a poradenské služby	
V. INFORMÁCIE O VÝSKUMNEJ, UMELECKEJ A ĎALŠEJ TVORIVEJ ČINNOSTI	92
Špičkové vedecké tímy	
Projekty podporované z domácich grantových schém	
Projekty podporované zo zahraničných grantových schém	
Projekty získané súťažnou formou	
Technologický transfer a duševné vlastníctvo	
Vnútoraná grantová schéma	
Kvalifikačná štruktúra	
Publikačná činnosť	
Výber aktivít na podporu popularizácie vedy a výskumu	
Nositelia Ceny rektora UPJŠ za významný prínos v oblasti vedy a výskumu	

VI. HABILITAČNÉ KONANIA A KONANIA NA VYMENÚVANIE PROFESOROV	107
VII. ZAMESTNANCI UNIVERZITY	109
Veková a kvalifikačná štruktúra zamestnancov Kvalifikačný rast Zapojenie zamestnancov do akademických mobilit	
VIII. PODPORA ŠTUDENTOV	112
Štipendiá Podpora mimoškolských aktivít študentov Poradenské a kariérové služby Podpora študentov so špecifickými potrebami Väzba UPJŠ na prax v oblasti vzdelávania	
IX. ABSOLVENTI	122
X. PODPORNÉ ČINNOSTI	126
Materiálová a informačná zabezpečenie a podpora vzdelávania Moderné IKT prostriedky Administratívne riadenie štúdia (AiS2) Knižničná a informačná podpora Ďalšie podporné činnosti v oblasti výučbového procesu Ubytovacie a stravovacie služby Strategický zámer – „Zelená univerzita“	
XI. ROZVOJ	143
Projekty národných schém, Plánu obnovy a odolnosti, EŠIF projekty cezhraničnej spolupráce a granty EHP/Nórska Horizont 2020, Horizont Európa a iné programy EÚ Vybrané projekty ostatných domácich a zahraničných grantových schém, významné výskumné spolupráce, zmluvný výskum	
XII. INTERNACIONALIZÁCIA A MEDZINÁRODNÉ AKTIVITY	173
Členstvá UPJŠ v organizáciách a sieťach Rankingové hodnotenia Stratégia ľudských zdrojov vo výskume na UPJŠ (HRS4R) Stratégia internacionalizácie	
XIII. SYSTÉM KVALITY	176
Vnútroň systém zabezpečovania a overovania kvality Hodnotenie úrovne kvality v oblasti vzdelávacej činnosti Hodnotenie úrovne kvality v oblasti vedeckovýskumnej činnosti Systém kvality finančného riadenia Investičné akcie Verejné obstarávanie	
XIV. KRÍZOVÁ SITUÁCIA V SÚVISLOSTI S OCHORENÍM COVID-19	188

XV. KRÍZOVÁ SITUÁCIA V SÚVISLOSTI S KONFLIKTOM NA UKRAJINE	190
XVI. MARKETING, PROPAGÁCIA A VZŤAHY S VEREJNOSŤOU	192
Propagácia a marketingu Mediálna oblasť	
XVII. KONTAKTNÉ ÚDAJE	197
XVIII. SUMÁR	198
XIX. PRÍLOHY	201

Príloha 1: Prehľad zmien vo vnútorných predpisoch UPJŠ v roku 2022

Príloha 2: Tabuľková príloha (excelovský samostatný súbor)

I. ZÁKLADNÉ INFORMÁCIE O UPJŠ V KOŠICIACH

Názov vysokej školy:

Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach

Začlenenie vysokej školy:

Univerzitná vysoká škola

Typ vysokej školy:

Verejná vysoká škola

Poslanie vysokej školy:

Hlavným poslaním univerzity je poskytovať trojstupňové vysokoškolské vzdelávanie na základe najnovších vedeckých poznatkov v širokom medzinárodnom kontexte, v súlade s európskymi trendmi v tejto oblasti, Bolonskej deklarácie a ďalších dokumentov.

UPJŠ sa hlási k statusu výskumnej univerzity, na ktorej sa realizuje medzinárodne uznávaný vedecký výskum, ktorý je konkurencieschopný v domácom i zahraničnom výskumnom prostredí. UPJŠ sa zapája do európskeho výskumného priestoru formou získavania medzinárodných vedeckých projektov či bilaterálnych a medzivládnych zmlúv o spolupráci a účasťou v európskych výskumných konzorciách. Aj vďaka tomu patrí k významným a uznávaným vzdelávacím a vedeckým ustanovizniam nielen v Slovenskej republike, ale aj vo vyspelej Európe.

V súčasnom období má fakulty: lekársku, prírodovedeckú, právnickú, verejnej správy a filozofickú, ktoré pripravujú lekárov, odborníkov z prírodovedných disciplín, matematiky a informatiky, učiteľov, právnikov, odborníkov pre oblasť verejnej správy, filozofie, politológie, etiky, histórie, filológie, masmediálnych štúdií, psychológie a sociálnej práce.

Absolventi tejto druhej najstaršej slovenskej univerzity majú vynikajúcu povest' doma i v zahraničí. Organizačná štruktúra je vhodne doplnená univerzitnými pracoviskami, ktorých existencia je zásadná k zabezpečeniu požadovanej kvality štúdia, ako aj služieb študentom a zamestnancom, charakteristických pre rešpektovanú a materiálne dobre vybavenú univerzitu.

Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach si je vedomá svojej spoločenskej zodpovednosti presahujúcej hranice regiónu a štátu, je budovaná ako kozmopolitná univerzita a jej ambíciou je byť najlepšou univerzitou na Slovensku a zaradiť sa do prvej štvrtiny najlepších univerzít v strednej Európe.



REKTOR

prof. RNDr. Pavol Sovák, CSc.

Funkčné obdobie: 22.8.2019 - 21.8.2023, menovaný 26.06.2019

PROREKTORI

Prorektor pre vedeckovýskumnú činnosť a doktorandské štúdium

prof. RNDr. Peter Fedoročko, CSc.

Funkčné obdobie: 06.09.2019 - 21.08.2023

Prorektorka pre marketing a vzťahy s verejnosťou

doc. JUDr. Regina Hučková, PhD.

Funkčné obdobie: 06.09.2019 - 21.08.2023

Prorektor pre rozvoj a európsku problematiku

prof. MUDr. Pavol Jarčuška, PhD.

Funkčné obdobie: 06.09.2019 - 21.08.2023

Prorektor pre vysokoškolské vzdelávanie, akademické tradície a obrady

prof. PaedDr. Martin Pekár, PhD.

Funkčné obdobie: 06.09.2019 - 21.08.2023

Prorektorka pre zahraničné vzťahy a mobilitu

doc. Ing. Silvia Ručinská, PhD., univer. prof.

Funkčné obdobie: 06.09.2019 - 21.08.2023

Prorektor pre informatizáciu a riadenie kvality

prof. RNDr. Gabriel Semanišin, PhD.

Funkčné obdobie: 06.09.2019 - 21.08.2023

KVESTOR

RNDr. Ing. Michal Tkáč, PhD.

PORADCOVIA REKTORA

Poradkyňa rektora pre legislatívu

prof. h. c. doc. JUDr. Mária Bujňáková, CSc.

Funkčné obdobie: 01.09.2020 - 31.08.2021, 01.09.2021 – 31.08.2022, 31.08.2022 - 31.08.2023

Poradca rektora pre edičnú činnosť a vzťahy s inštitúciami v oblasti kultúry a umenia

prof. PhDr. Ján Gbúr, CSc.

Funkčné obdobie: 01.09.2020 - 31.08.2021, 01.09.2021 – 31.08.2022, 31.08.2022 - 31.08.2023



Predseda:

doc. JUDr. Renáta Bačárová, PhD., LL.M.
Funkčné obdobie od 14. 3. 2019 – 16. 3. 2023
Zamestnanecká časť akademickej obce, Právnická fakulta UPJŠ v Košiciach

Podpredsedovia:

doc. RNDr. Ján Sabo, CSc., univer. prof.
Funkčné obdobie od 14. 3. 2019 – 16. 3. 2023
Zamestnanecká časť akademickej obce, Lekárska fakulta UPJŠ v Košiciach

JUDr. Róbert Gyuri, PhD.
Funkčné obdobie od 14. 3. 2019 – 16. 3. 2023
Zamestnanecká časť akademickej obce, Fakulta verejnej správy UPJŠ v Košiciach

Mgr. Františka Petriková
Funkčné obdobie od 14. 3. 2019 – 25. 8. 2022
Študentská časť akademickej obce, Filozofická fakulta UPJŠ v Košiciach

Michaela Macková
Funkčné obdobie od 20. 10. 2021 – 16. 3. 2023
Študentská časť akademickej obce, Lekárska fakulta UPJŠ v Košiciach

ZAMESTNANECKÁ ČASŤ

Lekárska fakulta

prof. MUDr. Jana Kaľuchová, PhD., MBA
Funkčné obdobie od 14. 3. 2019 – 16. 3. 2023

doc. Ing. Jaroslav Majerník, PhD.
Funkčné obdobie od 14. 3. 2019 – 16. 3. 2023

RNDr. Andrej Miroššay, PhD.
Funkčné obdobie od 28. 5. 2020 – 16. 3. 2023

doc. RNDr. Ján Sabo, CSc., univer. prof. – podpredseda AS UPJŠ
Funkčné obdobie od 14. 3. 2019 – 16. 3. 2023

Prírodovedecká fakulta

doc. Mgr. Daniel Jancura, PhD.
Funkčné obdobie od 5. 9. 2019 – 16. 3. 2023

doc. RNDr. Peter Pristaš, CSc.
Funkčné obdobie od 14. 3. 2019 – 16. 3. 2023

doc. RNDr. Jozef Strečka, PhD.
Funkčné obdobie od 5. 9. 2019 – 16. 3. 2023

doc. RNDr. Viktor Víglaský, PhD.
Funkčné obdobie od 14. 3. 2019 – 16. 3. 2023

Právnická fakulta

doc. JUDr. Renáta Bačárová, PhD., LL.M. - predsedníčka AS UPJŠ
Funkčné obdobie od 14. 3. 2019 – 16. 3. 2023

Ing. Karolína Červená, PhD.
Funkčné obdobie od 14. 3. 2019 – 16. 3. 2023

prof. JUDr. Ján Husár, CSc.
Funkčné obdobie od 14. 3. 2019 – 16. 3. 2023

doc. JUDr. Jozef Tekeli, PhD.
Funkčné obdobie od 14. 3. 2019 – 16. 3. 2023

Fakulta verejnej správy

JUDr. Róbert Gyuri, PhD. – podpredseda AS UPJŠ
Funkčné obdobie od 14. 3. 2019 – 16. 3. 2023

JUDr. Martina Kantorová, PhD.
Funkčné obdobie od 14. 3. 2019 – 16. 3. 2023

PhDr. Darina Koreňová, PhD.
Funkčné obdobie od 14. 3. 2019 – 16. 3. 2023

PhDr. Eliška Župová, PhD.
Funkčné obdobie od 14. 3. 2019 – 16. 3. 2023

Filozofická fakulta

Mgr. Jozef Benka, PhD. et PhD.
Funkčné obdobie od 14. 3. 2019 – 16. 3. 2023

PhDr. Renáta Cenková, PhD., MBA.
Funkčné obdobie od 14. 3. 2019 – 16. 3. 2023

doc. Mgr. Renáta Gregová, PhD.
Funkčné obdobie od 14. 3. 2019 – 16. 3. 2023

doc. Mgr. Vladimír Lichner, PhD.
Funkčné obdobie od 14. 3. 2019 – 16. 3. 2023

Rektorát a univerzitné pracoviská

JUDr. Zuzana Gažová

Funkčné obdobie od 14. 3. 2019 – 16. 3. 2023

PhDr. Daniela Džuganová

Funkčné obdobie od 14. 3. 2019 – 16. 3. 2023

ŠTUDENTSKÁ ČASŤ

Lekárska fakulta

Michaela Macková - podpredsedníčka AS UPJŠ

Funkčné obdobie od 20. 10. 2021 – 16. 3. 2023

Edmond Tomiq

Funkčné obdobie od 20. 10. 2021 – 16. 3. 2023

Prírodovedecká fakulta

Kristína Reľovská

Funkčné obdobie od 14. 3. 2019 – 16. 3. 2023

Bc. Dominik Harenčár

Funkčné obdobie od 20. 10. 2021 – 16. 3. 2023

Právnická fakulta

JUDr. Lukáš Tomaš

Funkčné obdobie od 14. 3. 2019 – 13. 9. 2022

Mgr. Adam Ševčovič

Funkčné obdobie od 14. 3. 2019 – 16. 3. 2023

Mgr. Ivan Vaňa

Funkčné obdobie od 22. 9. 2022 – 16. 3. 2023

Fakulta verejnej správy

Bc. Adam Beregszászi

Funkčné obdobie od 14. 3. 2019 – 8. 6. 2022

Bc. Erika Knutová

Funkčné obdobie od 17. 12. 2020 – 8. 6. 2022

Mgr. Vitalii Horovenko

Funkčné obdobie od 20. 10. 2022 – 16. 3. 2023

Mgr. Viktória Ferková

Funkčné obdobie od 20. 10. 2022 – 16. 3. 2023
Filozofická fakulta

Mgr. Františka Petriková - podpredsedníčka AS UPJŠ
Funkčné obdobie od 14. 3. 2019 – 25. 8. 2022

Mgr. Andrea Vašková
Funkčné obdobie od 14. 3. 2019 – 25. 8. 2022

PhDr. Lukáš Jakabovič, MBA
Funkčné obdobie od 20. 10. 2022 – 16. 3. 2023

Mgr. Dominik Maximov
Funkčné obdobie od 20. 10. 2022 – 16. 3. 2023

Ústav telesnej výchovy a športu

Patrik Novák
Funkčné obdobie od 20. 10. 2021 – 16. 3. 2023

VEDECKÁ RADA UPJŠ V KOŠICIACH



Predseda:

prof. RNDr. Pavol Sovák, CSc. materiály

Členovia:

Lekárska fakulta:

prof. MUDr. Zuzana Gdovinová, CSc.	neuroológia
prof. MUDr. Pavol Jarčuška, PhD.	verejné zdravotníctvo
prof. MUDr. Peter Jarčuška, PhD.	vnútorné choroby
prof. Ing. Mária Mareková, CSc.	biochémia
prof. MUDr. Ladislav Mirossay, DrSc.	farmakológia
prof. MUDr. Daniel Pella, PhD.	vnútorné choroby

Prírodovedecká fakulta:

prof. RNDr. Peter Fedoročko, CSc.	biológia
prof. RNDr. Renáta Oriňaková, DrSc.	fyzikálna chémia
prof. RNDr. Gabriel Semanišin, PhD.	informatika
doc. RNDr. Roman Soták, PhD.	matematika

Právnická fakulta:

prof. h. c. prof. JUDr. Vladimír Babčák, CSc.	obchodné a finančné právo
prof. h. c. doc. JUDr. Mária Bujňáková, CSc.	obchodné a finančné právo
doc. JUDr. Regina Hučková, PhD.	obchodné a finančné právo
prof. JUDr. Ján Husár, CSc.	obchodné a hospodárske právo doc.
doc. JUDr. Miroslav Štrkolec, PhD.	obchodné a finančné právo

Fakulta verejnej správy:

prof. Ing. Viktória Bobáková, CSc.
doc. JUDr. Mgr. Michal Jesenko, PhD.
doc. Ing. Silvia Ručinská, PhD., univer. prof.
doc. JUDr. Martin Vernarský, PhD.

ekonomika a manažment podniku
ústavné právo
manažment
správne právo

Filozofická fakulta:

prof. PhDr. Ján Gbúr, CSc.
prof. PhDr. Oľga Orosová, CSc.
prof. PaedDr. Martin Pekár, PhD.
prof. PhDr. Pavel Stekauer, DrSc.
prof. PaedDr. Štefan Šutaj, DrSc.

literárna veda
psychológia
slovenské dejiny
neslovanské jazyky a literatúry
história

Technologický inovačný park:

prof. RNDr. Pavol Miškovský, DrSc.

biofyzika

Externí členovia:

prof. Ing. Ján Dusza, DrSc.
prof. MVDr. Štefan Faix, DrSc.
prof. Ing. Jozef Janovec, DrSc.
prof. Ing. Stanislav Kmeť, CSc.
vieb
prof. MVDr. Jana Mojžišová, PhD.
prof. RNDr. Pavol Šajgalík, DrSc.
prof. MUDr. Peter Šimko, CSc.
prof. JUDr. Marek Števíček, PhD.
prof. PhDr. Jozef Výrost, DrSc.

fyzikálna metalurgia
fyziológia hospodárskych zvierat
materiálový výskum
teória a konštrukcie inžinierskych sta-
vieb
infekčné a parazitárne choroby zvierat
materiálový výskum
chirurgia
občianske právo
sociálna psychológia

DISCIPLINÁRNA KOMISIA UPJŠ V KOŠICIACH

Predseda:

prof. Ing. Mária Mareková, CSc.

Členovia:

Lucia Gallová
Ing. Zuzana Hrabovská, PhD.
JUDr. Ľudmila Elbert, PhD.
Dominika Kubánková
Ester Tomajková

ETICKÁ KOMISIA UPJŠ V KOŠICIACH

Predseda:

prof. MVDr. Mikuláš Levkut, DrSc.

Členovia:

prof. MVDr. Ján Mojžiš, DrSc
doc. Ing. Katarína Dubayová, PhD.
prof. RNDr. Peter Fedoročko, CSc.
prof. h. c. doc. JUDr. Mária Bujňáková, CSc.
prof. Ing. Viktória Bobáková, CSc.
prof. PhDr. Oľga Orosová, CSc.

SÚČASTI UPJŠ V KOŠICIACH



FAKULTY

Lekárska fakulta UPJŠ

Prof. MUDr. Peter Jarčuška, PhD., dekan
Funkčné obdobie: 13.11.2022 - 12.11.2026

prof. MUDr. Daniel Pella, PhD., dekan
Funkčné obdobie: 13.11.2018 - 12.11.2022

Prírodovedecká fakulta UPJŠ

doc. RNDr. Roman Soták, PhD., dekan
Funkčné obdobie: 05.06.2019 - 04.06.2023

Právnická fakulta UPJŠ

doc. JUDr. Miroslav Štrkolec, PhD., dekan
Funkčné obdobie: 01.03.2019 - 28.02.2023

Fakulta verejnej správy UPJŠ

doc. JUDr. Mgr. Michal Jesenko, PhD., dekan
Funkčné obdobie: 01.04.2019 - 31.03.2023

Filozofická fakulta UPJŠ

prof. PhDr. Oľga Orosová, CSc., dekan
Funkčné obdobie: 05.05.2019 - 04.05.2023

OSTATNÉ SÚČASTI UPJŠ V KOŠICIACH



ŠPECIALIZOVANÉ VÝSKUMNÉ A VÝVOJOVÉ PRACOVISKO

Technologický a inovačný park

Riaditeľ: prof. RNDr. Pavol Miškovský, DrSc.

UNIVERZITNÉ PRACOVISKÁ

Univerzitné poradenské centrum

Riaditeľka: Mgr. Veronika Zibrinyiová, PhD.

Centrum celoživotného vzdelávania a podpory projektov
Riaditeľ: doc. RNDr. Dušan Šveda, CSc.

VÝSKUMNÉ A PEDAGOGICKÉ PRACOVISKÁ

Ústav telesnej výchovy a športu
Riaditeľka: Mgr. Alena Buková, PhD., univer. doc.

Botanická záhrada
Riaditeľ: prof. RNDr. Pavol Mártonfi, PhD.

INFORMAČNÉ PRACOVISKÁ

Univerzitná knižnica
Riaditeľka: PhDr. Daniela Džuganová

Centrum informačných a komunikačných technológií
Riaditeľ: Ing. Jozef Jantošovič

ÚČELOVÉ ZARIADENIA

Študentské domovy a jedálne
Riaditeľ: Ing. Jozef Maligda

Učebno-výcvikové zariadenie Danišovce
Ing. Jozef Skokan

ZDRUŽENIA BEZ PRÁVNEJ SUBJEKTIVITY

Univerzitný vedecký park MEDIPARK
Univerzitný vedecký park TECHNICOM
Vedeckovýskumné centrum PROMATECH

SPRÁVNA RADA UPJŠ V KOŠICIACH

ČLENOVIA VYMENOVANÍ NA NÁVRH MINISTRA ŠKOLSTVA, VEDY, VÝSKUMU A ŠPORTU SR

doc. Ing. Róbert Bidulský, PhD.
Agentúra na podporu regionálneho rozvoja
Funkčné obdobie: 16.07.2020 - 16.07.2026, menovaný 16.07.2020
Ukončenie mandátu: 24.11.2022

PhDr. Mgr. Ľubomír Nebeský, PhD.
Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu SR, Bratislava
Funkčné obdobie: 15.05.2021 – 15.05.2027, menovaný 15.05.2021
Ukončenie mandátu: 24.11.2022

doc. RNDr. Ladislav Miko, PhD.
Ministerstvo životného prostredia, Česká republika

Funkčné obdobie: 14.11.2020 - 14.11.2026, menovaný 05.11.2020
Ukončenie mandátu: 24.11.2022

Mgr. Lucia Potokárová
Štátna filharmónia Košice
Funkčné obdobie: 15.05.2021 – 15.05.2027, menovaná 15.05.2021
Ukončenie mandátu: 24.11.2022

Ing. Rastislav Trnka
Košický samosprávny kraj
Funkčné obdobie: 17.08.2018 - 17.08.2024, menovaný 17.08.2018
Ukončenie mandátu: 24.11.2022

ČLENOVIA VYMENOVANÍ NA NÁVRH REKTORA UPJŠ V KOŠICIACH

Ing. Juraj Girman
Deutsche Telekom IT Solutions Slovakia
Funkčné obdobie: 16.07.2020 - 16.07.2026, menovaný 16.07.2020
Ukončenie mandátu: 24.11.2022

Ing. Ján Király
Frucona Košice, a. s.
Funkčné obdobie: 10.01.2018 - 10.01.2024, menovaný 10.01.2018
Ukončenie mandátu: 24.11.2022

Ing. Martin Pitorák
U. S. Steel Košice, s. r. o.
Funkčné obdobie: 10.01.2018 - 10.01.2024, menovaný 10.01.2018
Ukončenie mandátu: 24.11.2022

Ing. Štefan Šipoš
Slovenská sporiteľňa, pobočka Košice
Funkčné obdobie: 24.04.2020 - 24.04.2026, menovaný 24.04.2020
Ukončenie mandátu: 24.11.2022

JUDr. Vladislav Vašiv
Advokátska kancelária Vašiv & Partners
Funkčné obdobie: 23.03.2018 - 23.03.2024, menovaný 23.03.2018
Predseda Správnej rady UPJŠ v Košiciach od 11.04.2020
Ukončenie mandátu: 24.11.2022

ČLEN VYMENOVANÝ NA NÁVRH ZAMESTNANECKEJ ČASTI AKADEMICKÉHO SENÁTU UPJŠ

doc. JUDr. Jozef Tekeli, PhD.
Právnická fakulta UPJŠ v Košiciach
Funkčné obdobie: 22.05.2020 - 22.05.2024, menovaný 22.05.2020
Podpredseda Správnej rady UPJŠ v Košiciach od 01.02.2021
Ukončenie mandátu: 24.11.2022

ČLEN VYMENOVANÝ NA NÁVRH ŠTUDENTSKEJ ČASTI AKADEMICKÉHO SENÁTU UPJŠ

JUDr. Lukáš Tomaš
Právnická fakulta UPJŠ v Košiciach
Funkčné obdobie: 21.03.2021 – 21.03.2023, menovaný 21.03.2021
Ukončenie mandátu: 24.11.2022

V nadväznosti na novelu zákona č. 131/2002 o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov s účinnosťou od 25. apríla 2022 došlo k ukončeniu mandátu aktuálnej Správnej rady UPJŠ a v novembri 2022, na základe komunikácie s ministerstvom školstva, vedy, výskumu a športu SR, začal proces kreovania novej Správnej rady UPJŠ. Akademický senát UPJŠ svojím uznesením č. 284 z 24. novembra 2022 zvolil štyroch členov Správnej rady UPJŠ so začiatkom funkčného obdobia od 25. novembra 2022.

ČLENOVIA NOVEJ SPRÁVNEJ RADY ZVOLENÍ AKADEMICKÝM SENÁTOM UPJŠ

Ing. Juraj Girman
Deutsche Telekom IT & Telecommunications
Funkčné obdobie: od 25.11.2022

JUDr. Tomáš Illeš
ILLEŠ, advokátska kancelária, s.r.o.
Funkčné obdobie: od 25.11.2022

PhDr. Vladimír Puchala
Tlačová agentúra SR
Funkčné obdobie: od 25.11.2022

JUDr. Lukáš Tomaš
Právnická fakulta UPJŠ v Košiciach
Funkčné obdobie: od 25.11.2022

V súlade s § 40 ods. 5 zákona č. 131/2002 Z.z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov menoval minister školstva Ján Horecký štyroch členov Správnej rady UPJŠ so začiatkom funkčného obdobia od 15. januára 2023.

ČLENOVIA NOVEJ SPRÁVNEJ RADY VYMENOVANÍ MINISTROM ŠKOLSTVA

MUDr. Radoslav Čuha, MBA, MPH
Procure a.s. a Svet zdravia a.s.

MUDr. Andrej Džupina, PhD., MBA
Aian s.r.o.

RNDr. Miroslav Kiraľvarga, MBA
U. S. Steel Košice, s.r.o.

prof. RNDr. Peter Samuely, DrSc.
Slovenská akadémia vied, Ústav experimentálnej fyziky

V súlade s § 40 ods 12 a § 103 zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov bol dňa 14. decembra 2022 zaregistrovaný nový Štatút správnej rady UPJŠ. Podľa čl. VIII ods. 3 písm. a) Štatútu Správnej rady UPJŠ sa dĺžka funkčného obdobia jednotlivých členov Správnej rady UPJŠ určila žrebom na prvom ustanovujúcom zasadnutí Správnej rady UPJŠ, ktorého dátum bol stanovený na 7. februára 2023. Deviaty člen Správnej rady UPJŠ bol v zmysle čl. III ods. 1 písm. c) Štatútu Správnej rady UPJŠ zvolený ostatnými členmi Správnej rady UPJŠ tajným hlasovaním. Jeho funkčné obdobie začalo plynúť od 28.02.2023.

ČLEN NOVEJ SPRÁVNEJ RADY ZVOLENÝ TAJNÝM HLASOVANÍM OSTATNÝCH ČLENOV SPRÁVNEJ RADY:

Ing. Julianna Máté, PhD.
Via Carpatia, s.r.o.

ZASTÚPENIE UPJŠ V KOŠICIACH V REPREZENTÁCII VYSOKÝCH ŠKÔL

SLOVENSKÁ REKTORSKÁ KONFERENCIA (SRK)

prof. RNDr. Pavol Sovák, CSc. (rektor UPJŠ v Košiciach)
Funkčné obdobie: 22.8.2019 - 21.8.2023, menovaný 26.06.2019

RADA VYSOKÝCH ŠKÔL SR

Predsedníctvo RVŠ (funkčné obdobie 2019 – 2023)

doc. RNDr. Roman Soták, PhD. (dekan Prírodovedeckej fakulty UPJŠ v Košiciach)
Funkčné obdobie: do 31.05.2023

Členovia RVŠ (funkčné obdobie 2019 – 2023)

JUDr. Ing. Jaroslav Dolný, PhD. (Právnická fakulta UPJŠ v Košiciach)
Funkčné obdobie: do 31.05.2023

doc. PaedDr. Ivica Hajdučeková, PhD. (Filozofická fakulta UPJŠ v Košiciach)
Funkčné obdobie: do 31.05.2023

doc. MUDr. Milan Kuchta, CSc. (Lekárska fakulta UPJŠ v Košiciach)
Funkčné obdobie: do 31.05.2023

PhDr. Ondrej Mitaľ, PhD. (Fakulta verejnej správy UPJŠ v Košiciach)

Funkčné obdobie: do 31.05.2023

doc. RNDr. Roman Soták, PhD. (Prírodovedecká fakulta UPJŠ v Košiciach)
Funkčné obdobie: do 31.05.2023

RNDr. Juraj Ševc, PhD. (Prírodovedecká fakulta UPJŠ v Košiciach)
Funkčné obdobie: do 31.05.2023

Rada pre rozvoj a financovanie

prof. MUDr. Pavol Jarčuška, PhD. (prorektor UPJŠ v Košiciach)
člen Rady
Dátum vzniku členstva: 1.7.2019

Rada pre vedu, techniku a umenie

prof. RNDr. Peter Fedoročko, CSc. (prorektor UPJŠ v Košiciach)
člen Rady
Dátum vzniku členstva: 1.7.2019

Rada pre vzdelávanie a výchovu

prof. PaedDr. Martin Pekár, PhD. (prorektor UPJŠ v Košiciach)
podpredseda, poverený vedením Rady
Dátum vzniku členstva: 1.7.2019

ŠTUDENTSKÁ RADA VYSOKÝCH ŠKÔL

Delegáti ŠRVŠ (funkčné obdobie: 2021 – 2024)

Bc. Daniel Belluš (Filozofická fakulta UPJŠ v Košiciach)
Začiatok členstva: 04.11.2021

Marti Duránik (Lekárska fakulta UPJŠ v Košiciach)
Začiatok členstva: 04.11.2021

Denis Imre (Lekárska fakulta UPJŠ v Košiciach)
Začiatok členstva: 04.11.2021

Magdalena Pakula (Lekárska fakulta UPJŠ v Košiciach)
Začiatok členstva: 04.11.2021

Ester Tomajková (Lekárska fakulta UPJŠ v Košiciach)
Začiatok členstva: 28.10.2021

ČLENSTVO UPJŠ V KOŠICIACH V KONZORCIU VYSOKÝCH ŠKÔL

KOŠICKÝ KLAS TER NOVÉHO PRIEMYSLU (CASSOVIA NEW INDUSTRY CLUSTER – „CNIC“)

Vznik konzorcia: 04.08.2021

Predseda Predstavenstva CNIC

prof. RNDr. Pavol Miškovský, DrSc. (TIP-UPJŠ)

**INOVAČNÉ CENTRUM KOŠICKÉHO KRAJA - „ICKK“
(KOŠICE REGION INNOVATION CENTER - „KRIC“)**

Vznik konzorcia: 04.08.2021

Člen konzorcia

prof. RNDr. Pavol Sovák, CSc. (rektor UPJŠ)

ZDRUŽENIE VÝSKUMNE A TECHNICKY ORIENTOVANÝCH UNIVERZÍT - „V7“

Vznik konzorcia: 02.12.2019

Predseda V7

prof. RNDr. Pavol Sovák, CSc. (rektor UPJŠ)

II. PREHĽAD NAJDÔLEŽITEJŠÍCH FAKTOV A ČINNOSTÍ UPJŠ V KOŠICIACH

V prehľade najdôležitejších faktov, udalostí a činností UPJŠ za rok 2022 je uvedený výber faktov a podujatí celouniverzitného charakteru, ako aj jednotlivých fakúlt a univerzitných pracovísk. Nižšie uvedený prehľad udalostí vzhľadom na svoju početnosť neuvádza všetky aktivity, ich úplný zoznam je dostupný v správach o činnosti jednotlivých subjektov.



UNIVERZITA PAVLA JOZEFA ŠAFÁRIKA



18.1.2022, 13.7.2022 - V priestoroch prezidentského paláca prezidentka SR Zuzana Čaputová vymenovala nové profesorky a profesorov z Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach: prof. PhDr. Lucia Dimunová, PhD. v odbore ošetrovateľstvo, prof. JUDr. Gabriela Dobrovičová, CSc. v odbore teória a dejiny štátu a práva, prof. PhDr. František Šimon, CSc. v odbore literárna veda, prof. MUDr. Peter Urdzík, PhD., MPH.

v odbore gynekológia a pôrodníctvo, prof. Mgr. Renáta Panocová, PhD. v odbore neslovanské jazyky a literatúry, prof. Mgr. Slávka Tomaščíková, PhD. v odbore neslovanské jazyky a literatúry.



9.3.2022 - Rektor UPJŠ v Košiciach prof. RNDr. Pavol Sovák, CSc. a vedúca Kancelárie Najvyššieho súdu Slovenskej republiky JUDr. Zuzana Flaková podpísali Rámcovú zmluvu o spolupráci, ktorej predmetom bola realizácia spolupráce v oblastiach spoločného záujmu s cieľom výmeny poznatkov pri vykonávaní spoločne definovaných aktivít.



24.3.2022 - Vo štvrtok 24. marca 2022 navštívil UPJŠ štátny tajomník Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR, MUDr. RNDr. Ľudovít Paulis, PhD. MPH. Rektor UPJŠ, prof. RNDr. Pavol Sovák, CSc., ho privítal spolu s rektorkou Univerzity veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach, Dr. h. c. prof. MVDr. Janou Mojžišovou, PhD., a rektorom Technickej univerzity v Košiciach, Dr. h. c. prof. Ing. Stanislavom Kmeťom, DrSc. Hlavnými témami stretnutia bolo informovanie členov delegácie o stave implementácie projektu integrácie košických univerzít v oblasti transferu technológií – CassTech, ktorý je kľúčovým pre úvodnú časť realizácie počítačových cieľov združenia Košického klastra nového priemyslu. Diskutované boli doterajšie výsledky v plnení misie CNIC, stav prípravy projektovej dokumentácie a štúdie uskutočniteľnosti (feasibility study). V rámci diskusie bola tiež prerokovaná otázka možnosti čerpania zdrojov fondu obnovy pre zlepšenie infraštruktúry univerzít a pre integráciu univerzít.



24.5.2022 - Rektor Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach prof. RNDr. Pavol Sovák, CSc., prijal 6. mája 2022 na pôde univerzity vedúceho Zastúpenia Európskej komisie v Bratislave, prof. RNDr. Vladimíra Šuchu, DrSc. Predmetom spoločného rokovania bol Košický klaster nového priemyslu (CNIC), ktorý bol založený 4. augusta 2021 s cieľom zvýšiť atraktivitu Košického samosprávneho kraja, zvýšiť HDP v Košickom kraji na úroveň priemeru EÚ vznikom odvetví nového priemyslu na báze excelentného výskumu, a to prostredníctvom partnerstva košických univerzít (UPJŠ, TUKE, UVLF) s košickými ústavmi SAV, Košickým samosprávnym krajom, mestom UNLP a priemyselnými partnermi združenými v Cassovia Discovery Park. Pán rektor informoval pána prof. Šuchu o postupe úloh a prác v rámci CNIC, ktoré sa začali realizovať v spolupráci s priemyselnými partnermi.



31.3.2022 – UPJŠ podpísala Memorandum o porozumení s Národným centrom pre kvantové technológie, ktoré bolo založené spoločne Ministerstvom investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie SR a Ministerstvom školstva, vedy, výskumu a športu SR. Vzniklo na koordinovanie kvantových aktivít na národnej i medzinárodnej úrovni s prioritami rozvoja výskumu, inovácií, vzdelávania a infraštruktúry v oblasti kvantových technológií. Pilotným strategickým infraštruktúrnym zámerom zaradeným v Pláne obnovy a odolnosti je vybudovanie nosnej výskumnej kvantovej komunikačnej siete s 12 kvantovými uzlami do roku 2027, ktorá umožní prenášanie šifrovacích kľúčov a bude súčasťou európskej kvantovej komunikačnej infraštruktúry.



20.4.2023 - Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach sa stala externým partnerom EIT Digital a organizačne je začlenená do uzla so sídlom v Budapešti. EIT Digital vznikol v roku 2010 ako jeden z prvých EIT KICs (Knowledge and Innovation Communities) a postupne sa stal najväčším digitálnym inovačným ekosystémom v Európe zameraným na digitálne podnikateľstvo, inovácie, podporu talentov a rozvoj digitálnych zručností. Aktivity UPJŠ v rámci EIT Digital bude zastrešovať predovšetkým Ústav informatiky PF UPJŠ. Prvým realizovaným projektom je projekt InnoChange, ktorý úspešne ukončil prvú fázu projektu a získal finančné krytie na realizáciu 2. fázy.



7.5.2022 - V historickej radnici v Košiciach sa uskutočnilo slávnostné odovzdávanie najvyšších mestských ocenení, na ktorom si prevzali ocenia traja pracovníci UPJŠ v Košiciach a tiež kolektív Lekárskej fakulty UPJŠ. Cenu mesta získali: prof. MUDr. Daniel Pella, PhD., prof. Ing. Mária Mareková, CSc., prof. MUDr. Alexander Ostró, CSc., MBA.



14.5.2022 - Rektor UPJŠ v Košiciach udelil čestný titul „profesor emeritus“ prof. MUDr. Jurajovi Boberovi, CSc. a na základe návrhu dekana Prírodovedeckej fakulty UPJŠ v Košiciach a po schválení Vedeckou radou Univerzity P. J. Šafárika v Košiciach dňa 11. marca 2022 rektor UPJŠ v Košiciach udelil čestný titul „profesor emeritus“ Dr.h.c. prof. RNDr. Alexandrovi Feherovi, DrSc. a dňa 27. mája 2022 prof. RNDr. Mirkovi Horňákovi, CSc.



24. – 25.5.2022 – Uskutočnilo sa podujatie Jeden deň vysokoškolačka. Približne 500 žiakov a žiakov zo stredných škôl v Košickom a Prešovskom kraji si vyskúšali, ako prebiehajú prednášky, semináre či cvičenia na špecializovaných pracoviskách Prírodovedeckej, Právnickej fakulty, Fakulty verejnej správy, Filozofickej fakulty a Ústavu telesnej výchovy a športu UPJŠ v Košiciach. Program bol určený pre študentov prvého, druhého a tretieho ročníka stredných škôl, ktorých výber vysokej školy na rozdiel od ich starších spolužiakov, maturantov, ešte len čaká.



17.6.2022 - Po dvoch rokoch si mohli zamestnanci našej univerzity opäť naplno užiť Juniáles. Pätnásty ročník podujatia sa uskutočnil v areáli Botanickej záhrady UPJŠ v piatok 17. júna 2022. Milovníci športu si zmerali sily v zaujímavých disciplínach a tí najúspešnejší z nich si odniesli aj zaslúžené medaile. Atmosféru spríjemnili svojim vystúpením tanečníčky a tanečníci z Folklórneho súboru Hornád UPJŠ a nechýbal ani Študentský rozhlas Košice, ktorý hudobným programom sprevádzal účastníkov počas celého podujatia. O spesenie programu sa už tradične postaral stánok Všeobecnej zdravotnej poisťovne s ponukou poradenstva, vyšetrenia cholesterolu, zistenia objemu svalového tkaniva, obsahu vody a tuku v tele či venovaním zaujímavých cien do tomboly.



14. – 17.6.2022 - Po dvojročnej prestávke spôsobenej pandémiou ochorenia COVID-19 sa v dňoch 14. – 17. júna 2022 uskutočnil 8. ročník Jarnej školy doktorandov (JŠD) Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, ktorá sa konala už tradične v Liptovskom Jáne. Pandémia spôsobila, že na jeseň v roku 2020 JŠD prvýkrát prebehla len v online režime a v roku 2021 bola dokonca prvýkrát v jej krátkej histórii zrušená. Po vynútenej prestávke aj vzhľadom na priaznivé ohlasy zo strany zúčastnených doktorandov a významných domácich i zahraničných odborníkov z predchádzajúcich siedmich ročníkov sa vedenie univerzity rozhodlo v tradícii Jarnej školy doktorandov pokračovať tak ako po minulé roky v krásnom prostredí Liptova a v overenom klasickom formáte.



21.6.2022 - V utorok 21. júna 2022 navštívili Univerzitu Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach zástupcovia Francúzskeho veľvyslanectva v SR, Jean-Marc Cassam-Chenaï, kultúrny radca Francúzskeho veľvyslanectva a riaditeľ Francúzskeho inštitútu v Bratislave, Yan Pautrat, atašé pre vedeckú a univerzitnú spoluprácu, Martina Saganová, Chargée des échanges a stážistka Claire Bikouta. Diskutovalo sa o náročnosti procesu zosúladovania, ktorému sú vystavené všetky vysoké školy v SR, integračných možnostiach univerzít v SR a študijných programoch, v rámci ktorých sa vyučuje francúzsky jazyk.



22.6.2022 - Rektor Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach prof. RNDr. Pavol Sovák, CSc. privítal na akademickej pôde UPJŠ hostí z Univerzity sv. Cyrila a Metoda v Trnave, pani rektorku prof. Mgr. Katarínu Slobodovú Novákovú, PhD., pána prorektora pre rozvoj Mgr. Andreja Brníka, PhD. a pána kvestora PhDr. Marcela Behra. Predmetom rokovania delegácií boli aktuálne témy v rezorte VŠ a harmonizácia postojov oboch vedení k týmto témam. Hlavným bodom rokovania však boli vývojové priority v AiS2 vo väzbe na procesy zosúladovania študijných programov.



6.7.2022 - Rektor Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach prof. RNDr. Pavol Sovák, CSc. privítal na UPJŠ slovenského veľvyslanca v Uzbekistane JUDr. Jána Bóryho. Počas stretnutia sa diskutovalo o súčasnom stave košických a stredoázijských univerzít a o možnostiach spolupráce medzi nimi vo forme rozšírenia vedeckých kontaktov či mobilit v rámci programu Erasmus.



jún 2022 – Zamestnanci UPJŠ chodili počas celého júna do práce na bicykli. Do výzvy „Do práce na bicykli 2022“ sa zapojilo celkovo 18 tímov, ktorých členmi bolo 55 zamestnancov UPJŠ. Hoci bola súťaž najmä o bicyklovaní, zapojiť sa mohli aj zamestnanci dochádzajúci do práce verejnou dopravou alebo pešo, ktorí takisto prispeli k ušetreniu produkcie CO₂ a pomohli vylepšiť celkové štatistiky univerzity. Registrovaní zamestnanci jazdili za svoj tím v období od 1. do 30. júna do práce a z práce na bicykli alebo využili iný alternatívny ekologický spôsob prepravy, pričom si každý deň zapisovali výsledky do registračného systému na webovej stránke. Spolu bolo najazdených 4 035,67 km v počte 759 ciest z domu do práce a naopak. UPJŠ tak za mesiac jún ušetrila 1 569,50 kg CO₂.



25. – 29.7.2022 Projekt denného detského tábora Univerzita bez hraníc vzdelával a zabával piatokov a šiestakov základných škôl počas jedného týždňa od 25. do 29. júla 2022. Dvanásteho ročníka sa zúčastnilo spolu 56 detí. Pre malých vysokoškolákov bol pripravený púťavý kontinuálny program. V závere posledného dňa deti čestne zložili sľub ako čerství absolventi Univerzity bez hraníc na slávnostnej promócií za prítomnosti akademických funkcionárov UPJŠ v Košiciach, rodičov a priateľov.



7.9.2022 - Vďaka spolupráci troch košických univerzít, Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach (UPJŠ), Technickej univerzity v Košiciach (TUKE) a Univerzity veterinárneho lekárstva a farmácie v Košiciach (UVLF), tiež Košického samosprávneho kraja (KSK) a občianskeho združenia Universitas Spartacus vznikol Univerzitný hokejový tím University Spartacus. Memorandum o spolupráci podpísali 7. septembra 2022 o 14. hodine rektor UPJŠ v Košiciach prof. RNDr. Pavol Sovák, CSc., rektor TUKE Dr. h. c. prof. h. c. prof. Ing. Stanislav Kmeť, DrSc., rektorka UVLF Dr. h. c. prof. MVDr. Jana Mojžišová, PhD., predseda KSK Ing. Rastislav Trnka a za Universitas Spartacus Peter Žifčák vo veľkej zasadačke v budove Rektorátu UPJŠ v Košiciach. Spoločne realizovaný projekt Univerzitného hokejového programu v meste Košice bude spustený od sezóny 2022/2023 a stane sa súčasťou Európskej univerzitnej hokejovej ligy (EUHL). Cieľom projektu je rozvíjať univerzitný hokej v regióne.



14. – 16.9.2022 – Zástupcovia UPJŠ v Košiciach rektor prof. RNDr. Pavol Sovák, CSc., prorektorka doc. Ing. Silvia Ručinská, PhD. a prorektor prof. PaedDr. Martin Pekár, PhD. sa na Univerzite v Bologni zúčastnili medzinárodnej konferencie zameranej na riešenie aktuálnych výziev pri presadzovaní základných hodnôt a zodpovednej služby spoločnosti, ktorú každoročne organizuje Magna Charta Observatory. Súčasťou bolo slávnostné podpísanie Magna Charta Universitatum rektormi univerzít.



21.10.2022 - Po dvoch ročníkoch virtuálnych dní otvorených dverí, ktoré umožnili záujemcom o štúdium spoznať Univerzitu Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, jej študentov, pedagógov a zamestnancov prostredníctvom kamery, sa vrátil Deň otvorených dverí z priestorov profesionálneho štúdia marketingovej spoločnosti Promiseo do priestorov univerzity na Moyzesovej 9 v Košiciach, kde boli všetci stredoškólcami a ich pedagógovia srdečne vítaní. Tento DOD prebiehal prvýkrát v hybridnom formáte.



28.10.2022 - Rektor UPJŠ v Košiciach prof. RNDr. Pavol Sovák, CSc. privítal na pôde univerzity zástupcov Slovenskej inšpekcie životného prostredia (SIŽP) za účelom podpísania Dohody o vzájomnej spolupráci medzi oboma inštitúciami. Dohoda bola podpísaná rektorom UPJŠ v Košiciach a generálnym riaditeľom SIŽP Mgr. Ing. Jánom Jenčom. Predmetom tejto dohody je vzájomná spolupráca medzi UPJŠ a SIŽP v oblasti vzdelávania, vedy, výskumu a prípravy študentov a absolventov univerzity na ich povolanie.



30.11.2022 - Pri príležitosti piateho výročia vzniku a činnosti Digitálnej koalície sa 30. novembra 2022 konal Slávnostný večer v Hoteli Crowne Plaza v Bratislave, počas ktorého boli odovzdané ocenenia Digitálna jednotka desiatim organizáciám, ktoré v uplynulom období najvýraznejšie prispeli k technologickému pokroku Slovenska plnením svojich záväzkov v

Digitálnej koalícii. Za UPJŠ ocenenie prevzal prof. RNDr. Pavol Sovák, CSc., rektor UPJŠ v Košiciach. UPJŠ získala cenu za úspešnú realizáciu Národného projektu IT Akadémia, vzdelávanie pre 21. storočie a za zvyšovanie digitálnych zručností školských pedagógov.



6. – 8. 12.2022 - delegácia Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach pod vedením rektora univerzity prof. RNDr. Pavla Sováka, CSc. a predsedu predstavenstva Cassovia New Industry Cluster (CNIC) prof. RNDr. Pavla Miškovského, DrSc. navštívila hlavné mesto Európskej únie, Brusel. Zástupcovia UPJŠ sa zúčastnili stretnutí s podpredsedom Európskej komisie pre medziinštitucionálne vzťahy a strategický výhľad, Marošom Šefčovičom, veľvyslankyňou Stáleho zastúpenia SR pri EÚ Máriou

Malovou a diplomatickou misiou SR pri EÚ, ako aj s europoslancami za SR Michalom Wiezikom a Ivanom Štefancom. Na všetkých stretnutiach bol projekt CNIC prezentovaný ako príklad dobrej praxe troch košických univerzít (UPJŠ, TUKE, UVLF), ústavov SAV, UNLP, mesta Košice, Košického samosprávneho kraja (KSK) a priemyselných partnerov združených v Cassovia Discovery Park v oblasti integrácie a využitia potenciálu pre transfer vedy do praxe, ktorý následne naštartuje rozvoj regiónu prostredníctvom nového priemyslu a inovácií.



LEKÁRSKA FAKULTA



Lekárska fakulta a jej študenti pružne reagovali na potreby slovenského zdravotníctva súvisiace so šírením koronavírusu. Pomoc rezortu zdravotníctva poskytovali v zdravotníckych zariadeniach predovšetkým študenti 5. ročníka všeobecného lekárstva a 2. ročníka študijného programu ošetrovateľstvo. Vo svojom voľnom čase pomáhali zdravotníctvu aj študenti z iných ročníkov, ktorí podľa aktuálnej potreby pracovali v odborných miestach či ako ošetrovatelia v nemocniciach.



V dňoch 4.- 5. februára 2022 sa uskutočnil V. ročník Kongresu Slovenského spolku študentov zubného lekárstva v online forme podporený Lekárskou fakultou UPJŠ, na ktorého organizácii participovali študenti fakulty. Kongres SSŠZL predstavuje najväčšiu vzdelávaciu akciu svojho druhu na Slovensku pre študentov zubného lekárstva, ktorú študenti sami organizujú..



žité informácie k prijímacím skúškam.

15. februára 2022 sa Lekárska fakulta UPJŠ predstavila na virtuálnom Dni otvorených dverí určenom hlavne študentom stredných škôl, ale aj ich pedagógom a rodičom. Vo vysielaní boli predstavené priestory fakulty, ponúkané študijné programy a ich výučba, vrátane využívania moderného Centra simulačtorovej a virtuálnej medicíny, činnosť študentských organizácií pôsobiacich na fakulte a zhrnuté boli dôle-



prikrývky, hygienické potreby, respirátory a ďalšie užitočné predmety, pričom v úvodný deň zbierky pripínali okoloidúcim modro-žlté stužky ako symbol podpory susednej krajine.

V súvislosti s vypuknutím vojnového konfliktu na ukrajine ukázali študenti Lekárskej fakulty UPJŠ veľkú ochotu pomáhať a zorganizovali množstvo podujatí a aktivít smerujúcich k podpore utečencov prichádzajúcich cez hraničné priechody na Slovensko a Ukrajincov zostávajúcich vo svojej domovskej krajine. Študenti vyhlásili v krátkom čase materiálnu zbierku pre Ukrajinu, v rámci ktorej zbierali od študentov a zamestnancov fakulty trvanlivé potraviny,



16. marca 2022 v rámci Mesiaca knihy čítali členovia Klubu detskej nádeje Spolku medikov mesta Košice pacientom v Detskej fakultnej nemocnici Košice knihy o návšteve lekára a prvej preventívnej prehliadke a súčasne sa s nimi hrali na lekárov a pacientov s cieľom pomôcť deťom prekonať strach z nemocničného prostredia a lepšie zvládať návštevy u lekára a prípadné hospitalizácie. Deti predstavovali lekárov, ktorí medikom vyšetřili pomocou fonendoskopu dýchanie a srdcovú činnosť, zhodnotili RTG snímky a učili sa ošetrovať rany.



prícom pri dýchaní z úst do úst a kompresii hrudníka sa striedali viacerí hráči, ktorí pri poskytovaní základnej kardiopulmonálnej resuscitácie aj riešení celej situácie odvedli dobrú prácu.

28. marca 2022 zachránili študenti Lekárskej fakulty UPJŠ v Košiciach život svojho spolužiaka Samuela, ktorému pri florbalovom zápase zlyhalo srdce. Študent tretieho ročníka zubného lekárstva skolaboval v telocvični počas hry. Prítomných bolo 16 hráčov, z ktorých pätnásť boli medici. Keď Samuel odpadol, študenti zistili zástavu srdca, privolali záchrannú službu a bezprostredne začali s oživovaním,



8. apríla 2022 sa uskutočnilo odovzdávanie ocenení „Študentská osobnosť roka“ za akademický rok 2020/2021, kde bola v kategórii Lekárske vedy ocenená študentka UPJŠ LF Ester Tomajková.



9. apríla 2022 popoludní sa v obchodnom centre Optima v Košiciach uskutočnilo ďalšie úspešné podujatie Škola zdravia. Návštevníci sa mohli v infostánkoch informovať o zdravom životnom štýle, možnostiach prevencie a overiť si svoje zdravotné parametre a vedomosti.

Akciu zorganizoval Klub verejného zdravia Spolku medikov mesta.



V apríli 2022 uskutočnili členovia Spolku medicikov mesta Košice viacero aktivít pomáhajúcich šíriť povedomie o autizme v rámci celosvetovej kampane Light it up blue s cieľom zvyšovať informovanosť o tomto ochorení, prispievať k začleneniu ľudí s autizmom medzi ostatných a vytvárať podmienky pre ich zmysluplný život. Súčasťou kampane medicikov bola komu-

nikácia so širokou verejnosťou v infostánku v košickom nákupnom centre Aupark, návšteva viacerých stredných škôl v Košiciach a iných mestách na východnom Slovensku spojená s diskusiou so stredoškólakmi, návšteva centra pre ľudí s autizmom Rubikon spojená s arteterapiou, a kvíz o autizme na instagramovom účte SMMK.



12. septembra 2022 vyvrcholila v Košiciach najväčšia preventívna akcia v oblasti ústneho zdravia na Slovensku nazvaná „Spolu za zdravý a krásny úsmev“, ktorú už po desiaty krát zorganizoval Slovenský spolok študentov zubného lekárstva. V rámci tejto študentskej roadshow bola metropola východu poslednou zastávkou na ceste naprieč Slovenskom, pričom verejnosti boli k dispozícii na Hlavnej ulici pred Urbanovou vežou.



mesta Košice.

21. septembra 2022 sa v Historickej aule UPJŠ v Košiciach konalo Medzinárodné nefrologické sympóziu venované pamiatke dlhoročného pracovníka Lekárskej fakulty UPJŠ profesora Miroslava Mydlíka (1932 – 2018), ktorý v rámci bývalého Československa vykonal prvú hemoperfúziu cez aktívne uhlie, postupne zaviedol všetky druhy liečby nahrádzajúce funkcie obličiek, založil na Slovensku dialyzačné stredisko a v Košiciach prvú nefrologickú kliniku. Podujatie zorganizoval Spolok lekárov



Majerníkom, PhD. a vedúcim Centra simulátorovej a virtuálnej medicíny MDDr. Jakubom Jánošíkom. Po rokovaní sa konala prehliadka v Centre simulátorovej a virtuálnej medicíny UPJŠ LF, ktorého vybavenie hostia z Poľska ocenili.

22. septembra 2022 navštívili Lekársku fakultu UPJŠ v Košiciach pracovníci súkromnej Lekárskej fakulty Lazarski Univerzity vo Varšave. Delegáciu privítal na pôde UPJŠ LF dekan fakulty prof. MUDr. Daniel Pella, PhD., ktorý ohľadom spoločného projektu krajín V4 zameraného na využívanie simulátorových centier vo výučbovom procese rokoval s hosťami spolu s prednostom Ústavu lekárskej informatiky a simulátorovej medicíny doc. Ing. Jaroslavom



Lekárskej fakulty UPJŠ v Košiciach a možnosti praktickej výučby študentov šiesteho ročníka v študijnom programe všeobecné lekárstvo vo FNsP J. A. Reimana.

23. septembra 2022 sa uskutočnilo vo Fakultnej nemocnici s poliklinikou J. A. Reimana v Prešove rokovanie ministra zdravotníctva Vladimíra Lengvarského a štátnej tajomníčky MZ SR Mgr. Lenky Dunajovej Družkovej so zástupcami nemocnice a predstaviteľmi Lekárskej fakulty UPJŠ v Košiciach. Predstavitelia rezortu zdravotníctva, Lekárskej fakulty UPJŠ LF a prešovskej fakultnej nemocnice hovorili o možnostiach skvalitnenia výučby študentov



7. októbra 2022 informovali študenti Lekárskej fakulty UPJŠ návštevníčky obchodného centra Aupark v Košiciach o ženských rakovinových ochoreniach v rámci podujatia Ružový október. Podujatie bolo zamerané na prevenciu závažných onkologických ochorení - rakoviny prsníka a rakoviny krčka maternice.



10. októbra 2022 pripravil Spolok medikov mesta Košice vo vestibule UPJŠ LF pri príležitosti Svetového dňa duševného zdravia infostánok, v ktorom mohli okoloidúci študenti a zamestnanci vyplniť krátky dotazník a zistiť, ako sú na tom so svojou duševnou pohodou, prípadne sa dozvedieť niečo o psychických ochoreniach a možnostiach ich liečby. Myšlienkou Svetového dňa duševného zdravia vyhláseného Svetovou federáciou za duševné zdravie je kampaň zameraná na aktívnejšie

zapojenie duševne postihnutých ľudí do spoločenského a pracovného života.



17. októbra 2022 navštívil Lekársku fakultu UPJŠ riaditeľ neurologického oddelenia v Tel Aviv Sourasky Medical Center Ichilov profesor dr. Nir Giladi a MVDr. Oz Fürth, co-partner spoločnosti IMS kvôli otvoreniu možnosti spolupráce v oblasti praktickej výučby študentov vyšších ročníkov pochádzajúcich z Izraela v medicínskom centre Ichilov. Zástupcovia UPJŠ LF priblížili izraelským hosťom výučbu medicíny na fakulte, vrátane využitia moderného Centra si-

mulátorovej a virtuálnej medicíny UPJŠ LF slúžiaceho na teoretickú aj praktickú výučbu študentov. Špičkové prístrojové vybavenie centra názorne predviedol prednosta Ústavu lekárskej informatiky a simulátorovej medicíny docent Jaroslav Majerník a vedúci simulátorového centra MDDr. Jakub Jánošík. Izraelskí hostia zvlášť ocenili atraktívnu výučbu anatómie za pomoci virtuálnej reality a možnosti tréningu na virtuálnej operačnej sále, využitie laparoskopického trenažéra a ďalších simulátorov, napríklad pre zubné lekárstvo, či tréningovú miestnosť pre nácvik ošetrovateľských techník.



11. novembra 2022 informovali študenti Lekárskej fakulty UPJŠ LF návštevníkov nákupného centra Aupark v Košiciach o rizikách onkologických ochorení typických pre mužské pohlavie. Mužov informovali o hrozbe rakoviny prostaty a semenníkov a užitočnosti prevencie. Osvetovú akciu MOVEMBER 2022 zorganizovali členovia Spolku medikov mesta Košice.



Pochvalné uznanie dekana za vynikajúce plnenie študijných povinností získali pri príležitosti Medzinárodného dňa študentstva a Dňa boja za slobodu a demokraciu v utorok 22. novembra 2022 excelentní študenti Lekárskej fakulty UPJŠ, medzi ktorými nechýbali ani vynikajúci medici študujúci v anglickom jazyku.



25. novembra 2022 sa v Bratislave uskutočnil 6. ročník celoslovenskej patientskej konferencie, ktorý vyvrcholil slávnostným večerom spojeným s oceňovaním zdravotníkov za ich obetavú prácu a prínos pre pacientov. Ocenenie Asociácie na ochranu práv pacientov bolo udelené v kategóriách MŮJ LEKÁR a MOJA SESTRA, pričom medzi desiatkou ocenených slovenských lekárov bola aj študijná prodekanka a pracovníčka Lekárskej fakulty UPJŠ z I. internej kliniky profesorka MUDr. Želmíra Macejová, PhD., MPH, ktorá pôsobí aj ako prezidentka Slovenskej reumatologickej spoločnosti. Profesorka Macejová zároveň získala v hlasovaní verejnosti najviac hlasov a stala sa celkovou víťazkou ankety v kategórii MŮJ LEKÁR.



12. decembra 2022 sa uskutočnila na Klinike fyzikálnej, balneológie a liečebnej rehabilitácie Lekárskej fakulty UPJŠ v Košiciach a UNLP Košice tlačová konferencia, ktorej témou bola prezentácia výsledkov výskumu efektívnosti využitia roboticky asistovanej rehabilitácie pri liečbe pacientov v univerzitnej nemocnici. Päť rehabilitačných prístrojov v hodnote 149 344,15 € získala UPJŠ v Košiciach vďaka projektu Robot-Assisted Rehabilitation v partnerstve s Národným ústavom pre ochorenia pohybového aparátu v Budapešti. Zariadenia pomáhajú liečiť pacientov s postihnutím hybnosti končatín po cievnej mozgovej príhode a zároveň slúžia na výskum, ktorý má overiť zlepšenie funkčnosti končatín a celkového stavu pacientov pri použití roboticky asistovanej rehabilitácie.



PRÍRODOVEDECKÁ FAKULTA



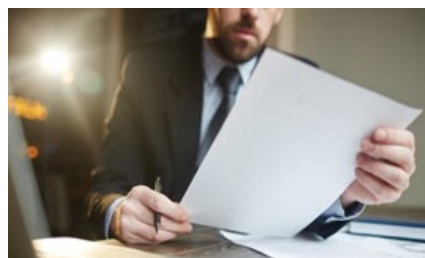
Február 2022 - **First Lego League**. Spoluorganizátorom regionálneho online kola bola Prírodovedecká fakulta UPJŠ a CVVaPP UPJŠ. First Lego League je súťaž, kde žiaci vo veku od 9 do 16 rokov riešia "misie" použitím robota, ktorého samé navrhli, postavili a naprogramovali v čase od vypísania úloh do termínu konania súťaže. V hodnotiacej komisii participujú odborní zamestnanci Ústavu informatiky PF UPJŠ.



16.02.2022 InoBat Battery Academy v spolupráci s PF UPJŠ, TUKE FMMR a SAV SR boli organizátormi podujatia **Elektromobilita – budúcnosť Slovenska?** Na tému *Transformácia automobilového priemyslu a vzdelávania v časech elektrifikácie dopravy* diskutovali hostia z akademickej sféry a biznisu. Prírodovedeckú fakultu zastupovala doc. Straková Fedorková z Katedry fyzikálnej chémie ÚCHV. Cieľom podujatia bolo predstaviť študentom a mladým profesionálom príležitosti v batériovom biznise ako aj možnosti na



03.02.2022 – **Virtuálny deň otvorených dverí na PF UPJŠ** sa opäť konal v spolupráci a za kvalitnej technickej podpory marketingovej spoločnosti Promiseo. Priamy prenos zo stretnutia so študentmi a doktorandmi, ktorí záujemcom priblížili štúdium na fakulte, jeho rôznorodosť, ale i študentský život, sa vysielal zo štúdia spoločnosti. Každý z účastníkov prihlásených do live stream DOD sa mohol zapojiť do losovania o výhru špičkových hodínok Garmin Vívactive 4S.



marec 2022 - **APS – Americká fyzikálna spoločnosť** vybrala 146 **vynikajúcich posudzovateľov na rok 2022**, ktorí preukázali výnimočnú prácu pri hodnotení rukopisov publikovaných v prestížnych časopisoch skupiny **Physical Review**. Americká fyzikálna spoločnosť vyjadrila uznanie všetkým posudzovateľom, ktorí pomáhajú urobiť sériu Physical Review jednou z najcitovanejších fyzikálnych časopisov na svete. Ocenení posudzovatelia v roku 2022 pochádzajú z 29 krajín s veľkým zastúpením z USA, Nemecka, Talianska, Francúzska, Španielska a Spojeného kráľovstva. V tejto vybranej skupine bol evidovaný aj **vedec z Ústavu fyzikálnych vied PF UPJŠ prof. Ing. Martin Orendáč, DrSc.**



07.03.2022 Ústav chemických vied predstavil projekt **Interaktívna periodická tabuľka prvkov** ako jedinej svojho druhu na Slovensku. Periodická tabuľka obsahuje 80 reálnych chemických prvkov, ktoré sú doplnené fotografiami objaviteľov, resp. obrázkami súvisiacimi s ich pomenovaním. Cez dotykovú obrazovku je celá tabuľka interaktívne prepojená s aplikáciou, prostredníctvom ktorej sú sprístupnené základné informácie o jednotlivých prvkoch, ale aj vzťahujúce sa na nich videá a obrázky



Prírodovedecké čajovne 2022 . Čajovňa je priestor pre stretnutie vedcov, učiteľov, doktorandov a študentov dozvedieť sa a diskutovať na rôzne vedecké témy, priestor pre výmenu skúseností z jednotlivých vedných oblastí a hľadání spoločných prienikov pre spoluprácu. Čajovne sa konali v termínoch: 16.03.2022 – 34. čajovňa na tému Geoštatistika a Geoinformatika, 25.05.2022 - 35. čajovňa na tému Ľadové jaskyne, 28.09.2022 a 02.11.2023 - 36. a 37. čajovňa na tému Projekty programu HORIZONT EUROPE na PF UPJŠ.



10.3.2022 - krajské kolo **Turnaja mladých fyzikov**, ktorého sa zúčastnilo 11 tímov prihlásených SŠ. V troch súťažných fyzbojoch prezentovali, oponovali a recenzovali riešenia 17 fyzikálnych problémov. Podujatie bolo pripravené v spolupráci s Odbornou komisiou TMF, Slovenským inštitútom mládeže IUVENTA, CVČ Regionálne centrum mládeže, Strojárska 3 Košice.



15.03.2022 - **VEDOU zabi NUDU vedecko populárne prednášky pre stredoškólkov online** v čase konania písomných maturitných skúšok na zaujímavé témy: **Kreatívne násobenie matic** - Mgr. Dvorský, absolvent PF UPJŠ, bývalý zamestnanec centrály Google v Kalifornii, predstavil svoju profesionálnu dráhu a využitie matematiky v dátových analýzach. **Mimozemšťania medzi nami** - doc. Pristaš, mikrobiológ, riaditeľ ÚBEV PF UPJŠ vysvetlil ako na základe životných potrieb a fungovania takýchto foriem života môžeme usudzovať o existencii života mimo našej planéty.



1. a 2. apríl 2022 - **festival zodpovedného cestovania INÉ CESTY** - posolstvá a príbehy cestovateľov, vedcov, publicistov, dobrovoľníkov o úžasných miestach našej planéty, dych berúcich pamiatkach, pôvodných kultúrach, o našej planéte Zem, ktorú musíme chrániť. Podujatie organizuje od r. 2012 Občianske združenie SOSNA, s aktívnou organizačnou podporou fakulty ako aj zapojením sa prednášateľov/odborníkov z PF UPJŠ.



30.03.2022 – **Zhromaždenie akademickej obce PF UPJŠ/Cena dekana 2021** – Presentované body programu: Krátky komentár dekana fakulty k Výročnej správe o stave fakulty za rok 2021, Správa o činnosti Akademického senátu PF UPJŠ za rok 2021, predstavenie nominovaných na **Cenu dekana 2021**. Cena dekana je každoročne udeľovaná v kategóriách Cena dekana za pedagogickú činnosť, Cena dekana za vedeckovýskumnú činnosť, Cena dekana za vedeckovýskumnú činnosť doktorandov a Cena dekana za rozvoj fakulty.



20. a 21. 04. 2022 sa v priestoroch PF UPJŠ uskutočnila **zbierka pre pomoc na Ukrajine**. Študentská rada Prírodovedeckej fakulty sa rozhodla prostredníctvom materiálnej zbierky pomôcť odídencom z Ukrajiny, ktorí aj naďalej v týchto dňoch čelia útokom a samotnej vojne. Zbierka bola zameraná na trvanlivé potraviny, drogériu či hračky a potraviny určené pre deti. Do zbierky sa zapojilo mnoho študentov a zamestnancov fakulty. Zbierka bola odovzdaná **Červenému krížu v Snine**.



23. a 24. 04. 2022 - **HACK Košice 2022, medzinárodná súťaž v programovaní a jediný slovenský MLH hackathon**. Hlavným partnerom podujatia je Univerzita P.J. Šafárika UPJŠ, ktorá prostredníctvom zamestnancov Prírodovedeckej fakulty UPJŠ poskytla a zabezpečila technické prostredie. Cieľom občianskeho **združenia Hack Košice**, ktoré podujatie organizuje, je vzdelávať a motivovať študentov a pomáhať im s prvými krokmi v ich IT kariére. Pripraviť budú

dúcich programátorov na reálne fungovanie, vyskúšať si riešenie rôznych zadaní a predovšetkým tímovú prácu. Nálepka MLH zaraďuje Hack Košice do najvyššej kvalitatívnej triedy študentských hackathonov na svete a pomáha zviditeľniť slovenskú hackerskú komunitu v celoslovenskom meradle.

27.04.2022 - **Študentská vedecká konferencia/ŠTRK**. Fakultné kolo súťaže o najlepšiu študentskú vedeckú a odbornú prácu v akademickom roku 2021/2022 v odboroch: Biológia, Environmentálna ekológia, Fyzika, Geografia, Chémia, Informatika, Matematika. Súťažná prehliadka



prebiehala v 15 klasických sekciách, v rámci ktorých vystúpilo 75 študentov fakulty. Najlepším príspevkom v rámci každej sekcie udelilo vedenie fakulty finančnú odmenu a každý z účastníkov získal knižnú poukážku. Abstrakty príspevkov sú publikované v zborníku konferencie. Študentská rada PF UPJŠ, za podpory vedenia fakulty, zorganizovala tradičné študentské podujatie **ŠTRK** (ŠTudentská Recesistická Konferencia), tentokrát **online** formou. Nosnou časťou boli humorné príspevky na tému: „Vedecky o nevedeckom a nevedecky o vedeckom“, ktorých autormi sú obvykle nielen študenti, ale aj doktorandi a zamestnanci fakulty.



20. 04. 2022 - - **slávnostné odovzdávanie ocenení víťazom krajských kôl predmetových olympiád kategórie A**; Toto podujatie fakulta organizuje v spolupráci s Regionálnym úradom školskej správy Zádielska 1 v Košiciach. Fakulta oceňuje nielen víťazných študentov, ale aj ich pedagógov, ktorí im pomohli umiestniť sa na prvých troch miestach predmetových olympiád kategórie A. Učiteľom prítomným na slávnostnom ceremoniáli dekan fakulty odovzdáva „**d'akovný list**“



25., 26., a 29. apríl 2023 – **Zlatá promócia absolventov z r. 1970, 1971 a 1972**. Po nútenej prestávke zapríčinennej pandémiou COVID 19 v rokoch 2019 a 2020 sa v priebehu 3 dní dodatočne konali slávnostné promočné ceremonie bývalých absolventov fakulty, ktorí ukončili pred 50 rokmi. Tí, ktorí sa ceremonii zúčastnili, si prevzali diplom potvrdzujúci absolútorium v príslušnom, nimi absolvovanom študijnom odbore.



13. máj 2022 - **semifinále regionálneho kola Východ súťaže IQ olympiáda**, určené žiakom 2. st. ZŠ a 1. st. 8 - ročných gymnázií Prešovského a Košického kraja. Regionálne kolo nadväzuje na školské kolá. Žiaci riešili 25 logických úloh v časovom limite 30 minút. Z každého regiónu postúpilo 80 žiačok a žiakov, regionálneho kola súťaže na východnom Slovensku sa zúčastnilo spolu 240 žiakov. Súťaž prebiehala **pod záštitou prezidentky SR Zuzany Čaputovej**

a *Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky*. Do semifinále Východ postúpilo 80 súťažiacich. Hlavným cieľom olympiády je nájsť a podchytiť logicky zmyšľajúce deti, rozvíjať ich talent a ďalej s nimi pracovať. PF UPJŠ v Košiciach je partnerom podujatia a od r. 2017 aj hosťiteľom mladých účastníkov olympiády na svojej pôde.



08.03.2022 **Informačný deň** v rámci cezhraničného projektu **EFFUSE- Environment for the Future by Scientific Education**. Projektový tím tvoria odborníci ÚBEV a CAI PF UPJŠ pod vedením *Dr. Slepákovéj* z Oddelenia didaktiky biológie ÚBEV PF UPJŠ. Spoluriešiteľmi uvedeného projektu sú Užhorodská národná

univerzita a ukrajinský Ústav rozvoja Karpatskej oblasti. Hlavným cieľom projektu je zvýšiť povedomie najmä mladých obyvateľov o stave životného prostredia vo svojom okolí a o potrebe chrániť ho, udržateľnosť zdravého životného prostredia a ochrana prírodných zdrojov a znečistenie riek. Projektové aktivity budú realizované v povodí rieky *Laborec* v *Strážskom* a v povodí rieky *Uh* v *Užhorode*. Informačný deň sa konal na 3 vybraných školách v okolí miesta realizácie aktivít projektu – ZŠ Mierová 1, Strážske, Gymnázium Ľ. Štúra a Gymnázium P. Horova v Michalovciach.



30. 03. – 01.04.2022 **18th International Masterclasses 2022 - Odhalenie sveta kvarkov a leptónov prostredníctvom analýzy reálnych dát** Podujatie sa konalo na Katedre jadrovej a subjadrovej fyziky PF UPJŠ pre študentov SŠ, ktorí mali možnosť zažiť aktívne jeden výskumný deň. Pod odborným vedením fyzikov analyzovali reálne dáta z CERN-ských experimentov, vypočuli si prednášky

vedeckých pracovníkov umožnili študentom nahliadnuť do metód základného výskumu, ktoré prinášajú fundamentálne poznatky o základnej štruktúre hmoty a v rámci videokonferenčnej časti podujatia mohli diskutovať s účastníkmi z iných krajín. Diskusie boli moderované výskumníkmi z medzinárodného centra CERN. Projektu sa zúčastnilo 53 študentov.



máj 2022 - v priestoroch Katedry fyziky kondenzovaných látok Ústavu fyzikálnych vied fakulty sa konalo **slávnostné otvorenie priestorov základného fyzikálneho praktika**, v ktorom bude od budúceho semestra akademického roka 2022/2023 prebiehať výučba praktických cvičení z fyziky I.-III. pre študentov jednodborového štúdia a medziodborového štúdia fyziky ako aj praktických cvičení z fyziky pre študentov chémie na bakalárskom stupni vzdelávania.



15.10.2022 - **ESET AWARD 2022** - docent Miroslav Almáši z ÚCHV získal prestížne ocenenie Výnimočná osobnosť vedy na Slovensku do 35 rokov. Medzi nominantmi bola aj prof. RNDr. R. Oriňaková v kategórií Výnimočná osobnosť vysokoškolského vzdelávania. Laureáti všetkých kategórií boli vyberaní na základe náročných kritérií ako aktuálne vedecko-výskumné výsledky a publikácie, merateľné scientometrické údaje, komunikácia a popularizácia vedeckých poznat-

kov, spolupráca s inými vedeckými odborníkmi, ohlas blízkych spolupracovníkov a študentov.



09.12.2022 - **ZAOSTRENÉ na Nobelove ceny 2022**. Vedci PF UPJŠ priblížili študentom SŠ a širokej verejnosti problematiku/predmet výskumu, za ktorý boli udelené Nobelove ceny 2022 v kategóriách *Fyzika, Chémia, Fyziológia/Medicína*. Témy prednášok: **Kvantové previazanie z vtáčej perspektívy** (doc. RNDr. J. Strečka, PhD., ÚFV), **Aj chemici skladajú Lego** (RNDr. R. Serbin, PhD., ÚCHV), **Praveké po-**

solstvá v našich génoch (prof. RNDr. B. Šmajda, CSc.)



16. 12. 2022 - MŠVVaŠ SR udelilo **Cenu za vedu a techniku** za rok 2021 v kategórii vedecko-technický tím roka. Vedúcou tímu **EDEVIR** je profesorka Renáta Oriňaková z Ústavu chemických vied PF UPJŠ. Tím EDEVIR bol ocenený za vývoj nového typu senzorov na COVID – 19. Nový typ vyvíjaného senzora je zameraný na vysoko presnú a rýchlu detekciu ví-

rusov na základe interakcie vírusu s biologickou zložkou na povrchu elektródy, ktorá je vyvíjaná na Ústave biologických a ekologických vied, PF UPJŠ. EDEVIR je interdisciplinárny tím zložený zo špičkových odborníkov zastupujúcich **medicínu** prof. MUDr. Pavol Jarčuška, PhD., **biológiu** RNDr. Martin Panigaj, PhD., **chémiu** prof. RNDr. Renáta Oriňaková, DrSc.; RNDr. Jana Shepa, PhD.; RNDr. Ivana Šišoláková, PhD. a **informatiku** Michal Lenko; Rastislav Šišolák.



PRÁVNICKÁ FAKULTA

01.03.2022 – Virtuálny deň otvorených dverí. Online podujatie poskytlo uchádzačom o štúdium na Právnickej fakulte UPJŠ informácie k prijímaciemu konaniu a štúdiu na fakulte, ponuku študijných odborov a programov, skúsenosti absolventov, inšpiratívne príbehy zástupcov organizácie ELSA, ako aj virtuálnu prehliadku priestorov fakulty.

21.03.2022 – Prijatie autorského kolektívu diela *Komentár k Ústave SR* u prezidentky SR. Ide o pozoruhodné vedecké dielo, ktoré vzniklo v súčinnosti jedenástich ústavných právnikov, pôsobiacich na právnických fakultách v rámci Slovenska. Za Právnickú fakultu UPJŠ sa podujatia zúčastnila doc. JUDr. Alena Krunková, PhD. a prof. JUDr. Ladislav Orosz, CSc. Autorský kolektív pri tejto príležitosti odovzdal jeden výtlačok Komentára k Ústave SR pani prezidentke, ktorá bola zároveň autorkou predhovoru v tomto komentári.

06.04.2022 – Prednášky so zahraničnými lektormi. Katedra finančného práva, daňového práva a ekonómie Právnickej fakulty UPJŠ zorganizovala prednášky zahraničných lektorov, pôsobiacich na Katedre finančného práva Fakulty práva a administrácie Gnaňskej univerzity (Poľsko), v rámci programu Erasmus+.

22.04.2022 – XV. ročník študentského sympózia z medzinárodného a európskeho práva. Podujatie sa za účasti študentov Právnickej fakulty UPJŠ a Právnickej fakulty Trnavskej univerzity uskutočnilo v symbolický deň Zeme a bolo venované ochrane životného prostredia. Téma *Zelené ambície v podmienkach európskeho a medzinárodného práva* oslovila všetkých účastníkov, a preto sa viaceré študentské príspevky zaoberali práve tematikou spadajúcou pod Európsku zelenú dohodu a to či už z pohľadu jej jednotlivých iniciatív vo všeobecnosti, alebo konkrétnejšie, v intenciách Agendy 2030, či výkonu tzv. zelenej diplomacie. Druhá rovina príspevkov sa zaoberala ochranou životného prostredia v rámci medzinárodného práva. Študenti sa venovali otázkam environmentálneho charakteru v oblastiach klimatických zmien, medzinárodného morského práva, ochrany atmosféry, či otázke klimatických utečencov.



29.04.2022 – Stredoškolský simulovaný súdny spor Street law kliniky. Podujatie zorganizovala Právna klinika pre vybrané komunity v spolupráci s Krajským súdom v Košiciach. Predmetom simulovaného súdneho sporu bola žaloba na ochranu osobnosti, zúčastnili sa ho štyri košické gymnáziá, ktoré na programe Street law participovali od začiatku akademického roka 2021/2022.

08.06.2022 – Obhajoba študentských prác predložených do fakultného kola Študentskej odbornej vedeckej činnosti v akademickom roku 2021/2022, ktorej sa zúčastnilo 12 študentov. Všetkým študentom, ktorí sa umiestnili na 1. až 3. mieste bola dekanom fakulty doc. JUDr. Miroslavom Štrkolcom, PhD. udelená Cena dekana, rovnako títo

študenti postúpili do Česko-slovenskej právnickej súťaže o najlepšiu študentskú prácu ŠVOČ pre rok 2022.



11.-15.07.2022 - Letná škola medzinárodného práva Ivana Krna. Podujatie sa uskutočnilo na pôde Právnickej fakulty UPJŠ pod gesciou Slovenskej spoločnosti pre medzinárodné právo. Odborný a sociálny program bol zameraný na rôzne tematické okruhy medzinárodného práva, ako aj na právne otázky spojené s prebiehajúcim ozbrojeným konfliktom na Ukrajine. Účast' študentov potvrdila záujem o aktuálne témy a schopnosť aktívne sa podieľať na ich riešení.



05.-06.09.2022 - Česko-slovenská právnická súťaž o najlepšiu študentskú prácu v ŠVOČ. Podujatia sa zúčastnili zástupcovia z Univerzity Karlovej, Západočeskej univerzity, Masarykovej univerzity, Univerzity Palackého, Univerzity Komenského a Trnavskej univerzity. Súťaž prebiehala v 7 sekciách, za Právnickú fakultu UPJŠ bolo zapojených 6 študentiek. V sekcii *Spoločenské vedy* sa na 2. mieste umiestnila Bc. Lenka Dancáková.



19.-21.09.2022 – Medzinárodná vedecká konferencia organizovaná Medzinárodným centrom výskumu verejných financií a daňového práva. Na podujatí v Białystoku aktívne participovali členovia Katedry finančného práva, daňového práva a ekonomickej Právnickej fakulty UPJŠ, ktorí predniesli príspevky venované aktuálnym problémom súčasnej doby a ich možným vplyvom a dôsledkom na oblasť verejných financií. Súčasťou tohto vedeckého podujatia bol aj seminár organizovaný pre študentov doktorandských študijných programov, ktorý

poskytol priestor pre prezentáciu výsledkov vedeckej činnosti doktorandov. Jeho tradičnou súčasťou bolo posudzovanie prezentácií doktorandov hodnotiacou komisiou a ocenenie najlepších prác. *Cenu Medzinárodného centra výskumu verejných financií a daňového práva* za najlepšiu prácu prezentovanú na seminári pre mladých výskumníkov získala JUDr. Soňa Simiáč.



29.09.2022 – Úspech študenta Právnickej fakulty UPJŠ v súťaži Ústavného súdu SR. Kancelária Ústavného súdu SR vyhlásila pri príležitosti 30. výročia prijatia Ústavy SR súťaž na tému *Ústava – základná zákon štátu*, v ktorej 1. miesto získal Šimon Šoltés, študent 3. ročníka. Slávnostné vyhodnotenie súťaže a odovzdanie cien bolo spojené s osobným stretnutím a diskusiou s predsedom Ústavného súdu Slovenskej republiky JUDr. Ivanom Fiačanom, PhD.



07.10.2022 – Medzinárodná konferencia *Vplyv EÚ na trestné právo jej členských štátov*. Cieľom podujatia, ktorého organizátorom bol Ústav medzinárodného práva a európskeho práva, bolo vytvoriť priestor pre odborníkov z akademickej obce a právnej praxe na výmenu poznatkov a skúseností týkajúcich sa pôsobnosti EÚ v oblasti trestného práva a vplyvu jej činnosti na trestné právo členských štátov.



15.-18.11.2022 – Úspech študentiek Právnickej fakulty UPJŠ na medzinárodnom moot courte s názvom bol zaznamenaný na 7. ročníku podujatia, ktorý sa konal z oblasti medzinárodného práva ozbrojených konfliktov, medzinárodného humanitárneho práva, azylového a trestného práva v Ľubľane, Slovinsko. Študentky K. Daňková, L. Gazdagová a J. Selecká preukázali výbornú orientáciu v náročnej a širokej problematike 4 oblastí medzinárodného práva verejného.



21.11.2022 – Stretnutie študentov s vedením Právnickej fakulty UPJŠ pri príležitosti sviatku Dňa boja za slobodu a demokraciu. Dekan doc. JUDr. Miroslav Štrkolec, PhD. prijal 29 študentov všetkých stupňov štúdia a udelil im pochvalné uznanie za príkladnú reprezentáciu a rozvoj fakulty, za reprezentáciu v rámci športových aktivít, ŠVOČ, ako aj za výborné študijné výsledky, ktoré dosiahli v akademickom roku 2021/22.

24.11.2022 - Tradícia Radbruchovských prednášok. Ústav Teórie práva Gustáva Radbrucha zorganizoval video prednášku prof. Dr. Césara Landa „The influence of Kelsen and Radbruch’s thinking on Latin America“. Úvod, sprievodné slovo a komentár zrealizoval prof. JUDr. Alexander Brörtl. CSc.



19.12.2022 - Študentská osobnosť Slovenska za akademický rok 2021/2022. Podujatie bolo organizované pod záštitou prezidentky SR a pod odbornou garanciou SRK a SAV, pričom hlavným organizátorom súťaže bolo občianske združenie JCI-Slovensko. Odborná porota vybrala úspešných študentov a mladých vedcov z 91 nominácií v 13 kategóriách. Cenu v kategórii *Právo* získal laureát Právnickej fakulty UPJŠ JUDr. Ľuboslav Sisák, PhD.



12.12.2022 – Vyhodnotenie súťaže Cena Ernesta Valka. Do ďalšieho ročníka podujatia na tému „Uplatňovanie konceptu brániacej sa demokracie na Slovensku“ sa už tradične zapojili aj študenti fakulty. Konservatívny inštitút M. R. Štefánika udelil diplom za spoločné 1. miesto v súťaži Cena Ernesta Valka 2022 študentke Právnickej fakulty UPJŠ Diane Repiščákovej na tému „Uplatňovanie konceptu brániacej sa demokracie na Slovensku“.



FAKULTA VEREJNEJ SPRÁVY

11. 2. 2022 - Pod záštitou Fakulty verejnej správy Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach sa konal 11. februára 2022 7. ročník medzinárodnej vedeckej konferencie doktorandov s názvom Teória a prax verejnej správy. Z dôvodu pretrvávajúcej pandémie ochorenia COVID-19 sa konferencia aj tento rok konala dištančnou formou s využitím aplikácie Microsoft Teams.



14. 2. 2022 - V rámci projektu „Future of Public Administration“ a programu „Dobré spravovanie a cezhraničná spolupráca“, ktorý je spolufinancovaný z Finančného mechanizmu EHP a štátneho rozpočtu Slovenskej republiky, pripravili odborníci z Fakulty verejnej správy nový a povinne voliteľný predmet „Kompetentnosti kapacít verejných inštitúcií“ (Competencies of Capacities in Public Institutions). Predmet je určený pre I. a II. ročník bakalárskeho stupňa štúdia v študijnom programe európska verejná správa. Predmet je obsahovo zameraný na participáciu mladých, integritu a etické správanie,

čestnosť a nekorupčnosť, zodpovednosť, ľudské práva, kultúrnu diverzitu a iné zaujímavé témy.

16. 2. 2022 - Virtuálny Deň otvorených dverí Fakulty verejnej správy UPJŠ v Košiciach. Online podujatie, počas ktorého poskytli učitelia a študenti uchádzačom všetky informácie o výučbe, možnostiach stáží a praxí doma i v zahraničí i možnostiach uplatnenia v praxi po ukončení štúdia.



spracoval Úrad vlády Slovenskej republiky.

3. 3. 2022 - PhDr. Ondrej Mital', PhD. z Katedry verejnej politiky a teórie verejnej správy sa 3. marca 2022 zúčastnil podujatia, ktoré bolo organizované Úradom vlády Slovenskej republiky v spolupráci s Oddelením OECD pre integritu verejného sektora. Účastníci diskutovali o potrebe posilnenia integrity v rámci štátnej a verejnej služby, ale tiež vo verejnom živote. Predstavená bola publikácia s názvom „Integrity Review“ , ktorú v spolupráci s OECD



republiky odovzdať prvý zväzok komentáru k Ústave Slovenskej republiky, ktorý bol kolektívom autorov pod vedením profesorov L. Orosza a J. Sváka spracovaný pri príležitosti 30. výročia prijatia Ústavy Slovenskej republiky.

21. 3. 2022 - Prezidentka Slovenskej republiky Zuzana Čaputová prijala kolektív autorov publikácie s názvom Ústava Slovenskej republiky: komentár. Zväzok I. (základné princípy a ľudské práva). Fakultu verejnej správy UPJŠ v Košiciach reprezentovali až traja členovia autorského kolektívu - prof. JUDr. Ladislav Orosz, CSc., doc. JUDr. Mgr. Michal Jesenko, PhD. a doc. JUDr. Martin Vernarský, PhD. Účelom stretnutia bolo pani prezidentke Slovenskej republiky



časný stav problematiky bezdomovectva na Slovensku. 3. miesto: Vladyslava Chaus s témou Informatizácia verejnej správy – perspektívy a limity.

30. 3. 2022- Fakulta zorganizovala 14. ročník Študentskej vedeckej a odbornej činnosti. Študenti počas fakultného kola ŠVOČ aj tento rok prezentovali na odbornej úrovni riešenie vybraných aktuálnych problémov verejnej správy a spoločnosti. Na prvých troch miestach sa umiestnili: 1. miesto: Bc. Frederika Fogašová s témou Elektronizácia volebného práva a iné alternatívne formy hlasovania v Slovenskej republike. 2. miesto: Bc. Ivana Lehotayová s témou Sú-



20. 4. 2022 - 25. februára 2022, deň po vzniku vojnovej situácie na Ukrajine pristúpila Fakulta verejnej správy k iniciatíve pomoci pre nášho projektového partnera V. N. Karazin Kharkiv National University. V rámci projektu Future of Public Administration GGC01009, ktorý je realizovaný v rámci programu Dobré spravovanie a cezhraničná spolupráca, ktorý je spolufinancovaný z Finančného mechanizmu EHP a štátneho rozpočtu SR bolo možné poskytnúť humanitárnu pomoc v podobe základných potravín a hygienických potrieb, ktorej prevzatie projektový partner potvrdil 17. apríla 2022.



3. 5. 2022 - Dekan fakulty doc. JUDr. Mgr. Michal Jesenko, PhD. a PhDr. Ondrej Mitaľ, PhD. sa zúčastnili ďalšieho stretnutia pracovnej skupiny k vytvoreniu zásad integrity vo verejnej správe Slovenskej republiky. Pracovná skupina vytvorená Sekciou prevencie korupcie a krízového manažmentu na Úrade vlády Slovenskej republiky pripravila materiál obsahujúci nové zásady integrity verejnej správy, ktoré bude schvaľovať Vláda Slovenskej republiky.



2. 6. 2022- Fakulta verejnej správy UPJŠ v Košiciach získala Cenu starostu mestskej časti Košice Západ Terasa za mimoriadne zásluhy vo verejnoprospešnej a pedagogickej činnosti. Udelenie ocenenia je pre fakultu veľkou cťou, ale zároveň aj záväzkom pri realizácii kvalitnej výskumnej a pedagogickej činnosti, vďaka ktorej môžeme pripravovať budúcich odborníkov pre inštitúcie verejnej správy a verejného sektora na Slovensku a v zahraničí.

30. 9. 2022 – Uskutočnila sa medzinárodná vedecká konferencia „Verejná správa a spoločnosť“. V rámci plenárneho rokovania konferencie vystúpili: prof. Dr. Oliver Sievering z Hochschule für öffentliche Verwaltung und Finanzen in Ludwigsburg, doc. PhDr. Daniel Klimovský, PhD. – Prijímanie reformných z Filozofickej fakulty Univerzity Komenského v Bratislave, JUDr. Martin Drotár, MBA, riaditeľ odboru tvorby a riadenia operačného programu sekcie Operačný program Slovensko z Ministerstva investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie SR. V rámci plenárneho rokovania vystúpili aj dvaja zástupcovia FVS : prof. Dr. Ivan Halász, PhD. a doc. Ing. PhDr. Stanislav Konečný, PhD. MPA.



19. 10. 2022 - Katedra verejnej politiky a teórie verejnej správy vytvorila študijný materiál v podobe série podcastov s názvom Public Policy Talks, dostupný na platforme Spotify, ktorý je výsledkom riešenia projektu v rámci VVGS. Série podcastov dopĺňa výučbu ponúkaných predmetov a približuje študentom prax verejnej politiky v no-

vom formáte neformálnych rozhovorov s odborníkmi, expertmi a zaujímavými osobnosťami verejnej politiky na Slovensku.



25. 10. 2022 - Diskusný seminár Dimenzie sociálnej ekonomiky zorganizovaný Katedrou ekonomiky a riadenia verejnej správy ako záverečné podujatie v rámci riešenia projektu VVGS-2021-1989 Sociálna ekonomika - sociálne podniky a ich význam pre rozvoj samosprávy. Obsahom diskusného seminára bol prehľad a analýza sociálnych podnikov na Slovensku.



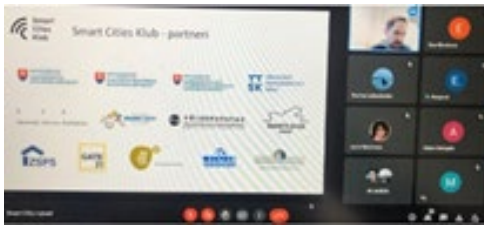
7. 11. 2022 - Katedra sociálnych štúdií zorganizovala seminár na tému Vplyv pandémie na inštitucionálnu starostlivosť vybraných skupín obyvateľstva. Obsahom seminára bola problematika vplyvu pandémie Covid-19 na inštitucionálnu starostlivosť o seniorov, vplyv protipandemických opatrení na zdravotný a psychický stav seniorov, ale aj najčastejšie problémy inštitucionálnej starostlivosti počas pandémie účastníkom. Seminár sa uskutočnil v nadväznosti na ciele projektu VEGA 1/0595/21 – Intervencie verejnej správy v čase COVID-19 a ich vplyv na kvalitu života občanov vybraných komunit.



9. – 10. 11. 2022 - Fakulta verejnej správy Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach usporiadala workshop s názvom „Transparency and Openness of Public Institutions“. Podujatie bolo celkovo štvrtým workshopom zo série workshopov „Towards Higher Standards of Integrity and Accountability in Public Administration“. Workshop priamo zabezpečoval projektový tím v zložení PhDr. Ondrej Mitaľ, Ph.D., PhDr. Eliška Župová, Ph.D. a Ing. Katarína Krokosová. Počas workshopu vystúpilo viacero expertov na oblasť dobrého spravovania a fungovania verejnej správy, ktorí študentom poskytli pohľad na konkrétne parciálne oblasti transparentnosti a otvorenosti. Priestor na online účasť bol vytvorený predovšetkým z dôvodu pripojenia účastníkov zo strany Národnej univerzity V. N. Karazina v Charkove.



9. 11. 2022 - Workshop pripravený Katedrou verejnej politiky a teórie verejnej správy venovaný téme aktívneho občianstva. Workshop bol venovaný téme Aktivizmus alebo slacktivizmus? čiže analýze a následnej komparácii skutočnej participácie a falošnej participácie, pod ktorou rozumieme elektronickú aktivitu občana vo forme zdieľania alebo vyjadrenia súhlasu s obsahom príspevku v online priestore, ktorá sa zväčša netransformuje do účasti v rozhodovacom procese.



slovenska.

9. 11. 2022 - Katedra ekonomiky a riadenia verejnej správy zorganizovala v rámci aktivít Týždňa vedy a techniky 2022 e-workshop Smart City v praxi. Hlavným cieľom workshopu bola prezentácia skúseností, príležitostí a zaujímavých konkrétnych riešení pre Smart mestá, obce a regióny Slo-

venska. Na podujatí participovali aktívne predstavitelia územnej samosprávy (primátor mesta Žilina, experti z miest Šaľa, Michalovce, Prešov), predseda Smart Cities Klubu, riaditeľ odboru inovácií a smart agendy z Ministerstva investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie SR, ktorý predstavil Akčný plán inteligentných miest a regiónov na roky 2023-2025, riaditeľ sekcie inovácií pôsobiaci na Slovenskej inovačnej a energetickej agentúre, ktorý prezentoval inovatívne riešenia pri implementácii Smart City v oblasti energetiky, zástupca firmy Deloitte a tiež ďalší hostia.



Katedra verejnoprávných disciplín organizovala v rámci aktivít Týždňa vedy a techniky 2022 workshop, ktorého zámerom bolo prezentovanie výsledkov projektu VVGS-2021-1993 s názvom Aktuálne otázky obecnej samosprávy v Slovenskej republike – vybrané problémy malých obcí, ktorý bol riešený s finančnou podporou Vnútornej vedeckej grantovej schémy UPJŠ v Košiciach.

Účastníkmi workshopu bol riešiteľský kolektív projektu, členovia Katedry verejnoprávných disciplín a študenti fakulty. Záujem o túto tému prejavilo aj Mesto Košice, ktorého zástupcovia sa podujatia zúčastnili prezenčnou formou, a tiež zástupcovia obecných samospráv, ktorí využili možnosť online pripojenia.



17. 11. 2022 - Pri príležitosti Medzinárodného dňa študentstva sa dekan fakulty doc. Jesenko stretol so zástupcami Študentského parlamentu Fakulty verejnej správy. Cieľom stretnutia bolo diskutovať o aktuálnych otázkach štúdia na fakulte, o priebehu vyučovacieho procesu, o úspechoch ale aj radoostiach štúdia. Diskutované témy predstavujú podnetný zdroj pre vedenie fakulty a pre budúce smerovanie celej akademickej obce Fakulty verejnej správy.



FILOZOFICKÁ FAKULTA

8. 2. 2022 – Na Filozofickej fakulte UPJŠ v Košiciach pôsobí ako hosťujúci profesor Jeffrey E. Anderson z USA. Prof. Anderson pracuje na Katedre histórie na University of Louisiana at Monroe. V letnom semestri AR 2021/2022 prednášal – vďaka úspešnej žiadosti o Fulbrightovo štipendium – študentom Katedry histórie a Katedry anglistiky a amerikanistiky FF UPJŠ. Prof. Anderson sa špecializuje na dejiny USA, medzinárodné vzťahy z pohľadu USA a na dejiny voodoo.

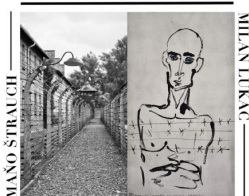
11. 2. 2022 – Filozofická fakulta UPJŠ v Košiciach virtuálne otvorila dvere pre záujemcov o štúdium. Pre pretrvávajúcu pandémiu ochorenia COVID-19 sa aj v roku 2022 uskutočnil Deň otvorených dverí FF UPJŠ iba v online podobe. Hodinovú videoprezentáciu, vysielanú v piatok 11. februára 2022 naživo na fakultnom profile na najväčšej sociálnej sieti, pripravili študenti fakulty v spolupráci s profesionálnou agentúrou. Záujemcovia o štúdium mali k dispozícii aj ďalšie komunikačné kanály, na ktorých prebiehala diskusia so študentmi a vyučujúcimi katedier FF UPJŠ.

24. 2. 2022 – Minister zahraničných vecí a európskych záležitostí SR Ivan Korčok vymenoval vedúceho Katedry histórie FF UPJŠ prof. PaedDr. Martina Pekára, PhD., za nového predsedu slovenskej sekcie Česko-nemeckej a Slovensko-nemeckej komisie historikov. Komisia pracuje pod gesciou Slovenského národného komitétu historikov, ktorý je celoslovenskou organizáciou zameranou na rozvoj historickej vedy na Slovensku prostredníctvom medzinárodnej spolupráce.

Február 2022 – Dňa 8. 2. 2022 sa na pôde Katedry anglistiky a amerikanistiky FF UPJŠ uskutočnilo 6. krajské kolo Olympiády v anglickom jazyku určené žiačkam a žiakom základných a stredných škôl. Najlepší študenti a žiaci francúzštiny v Košickom kraji súťažili 15. 2. 2022 v krajskom kole Olympiády vo francúzskom jazyku. Už po 7. raz sa Katedra germanistiky FF UPJŠ podieľala na organizovaní krajského kola Olympiády v nemeckom jazyku. Stretnutie s účastníkmi predmetových olympiád prebehlo z pandemických dôvodov v online priestore.

VÝSTAVA

Krajina, ktorá nezabúda



Košice, Moyzesova 9, budova Aristoteles,
2. poschodie od 4. 3. do 31. 3. 2022

galéria

4. 3. 2022 –Začiatkom akad. roka uplynulo 80 rokov od vydania tzv. Židovského kódexu. Pri tejto príležitosti vznikla výstava pod názvom Krajina, ktorá nezabúda. Jej zámerom je pripomenúť si túto tragickú kapitolu našich dejín a spomenúť si na konkrétne ľudské osudy tých čias. Súčasťou výstavy bola aj beseda, ktorá sa uskutočnila 4. marca 2022 na pôde Filozofickej fakulty UPJŠ. Besedu moderoval hudobník Michal Smetanka, účastníkmi boli prodekan FF UPJŠ doc. ThDr. Peter Borza, PhD., režisér Pavol Pekarčík a poslanec NR SR Vladimír Ledecký.

9. 3. 2022 –Literárna cena Anasoft litera 2022 a Cena P. O. Hviezdoslava za r. 2021: dve prestížne literárne ocenenia, jeden dátum, jedno mesto (Bratislava) a jedno personálne prepojenie v podobe prodekana pre vedeckovýskumnú činnosť a doktorandské štúdium FF UPJŠ, literárneho vedca a prekladateľa prof. PhDr. Mariána Andričíka, PhD. – člena poroty Anasoft litera a predsedu poroty Ceny P. O. Hviezdoslava.

28. 3. 2022 – Centrum jazykovej prípravy FF UPJŠ realizovalo od 28. marca do 8. apríla 2022 pilotný intenzívny kurz slovenského jazyka pre utečencov z Ukrajiny. Počas dvojtýždňového kurzu mali frekventanti každý pracovný deň 90-min. lekcie, ktoré zabezpečovali lektorky CJP a Katedry slovakistiky, slovanských filológií a komunikácie FF UPJŠ.

30. 3. 2022 – Beseda s Andrejom Bánom. Filozofickú fakultu UPJŠ navštívil známy slovenský dokumentárny fotograf, reportér, publicista a humanitný pracovník Andrej Bán. Od roku 1987 fotografuje a píše pre slovenské aj zahraničné periodiká. Primárne sa venuje fotoreportérskej práci v krajinách, ktoré postihli krízy. Andrej Bán je držiteľom viacerých prestížnych ocenení za fotoreportáže z konfliktných oblastí a autorom niekoľkých publikácií. V r. 1999 sa podieľal na založení charitatívnej organizácie Človek v ohrození.

5. 4. 2022 – Milčákova zbierka Teserakt vyšla v macedónčine. Macedónske vydavateľstvo Muza v Skopje vydalo básnickú zbierku Mariána Milčáka Teserakt, ktorá bola ocenená prémieou Klubu nezávislých spisovateľov a literárnou kritikou bola zaradená medzi najlepšie básnické knihy za r. 2018. Docent Marián Milčák pôsobí na Katedre slovakistiky, slovanských filológií a komunikácie Filozofickej fakulty UPJŠ v Košiciach.

25. 5. 2022 – Doktorka Mária Fedorčáková získala ocenenie Kniha roka 2021 PSK. Knihy roka 2021 Prešovského samosprávneho kraja sú už známe – kategóriu odborná literatúra porota rozdelila do dvoch podkategórií: vedecká literatúra a populárno-vedecká literatúra. Víťazkou prvej sa stala Mgr. Mária Fedorčáková, PhD., z Katedry histórie Filozofickej fakulty UPJŠ za publikáciu Civitas nostra Bartfa vocata. Správa mesta Bardejov v stredoveku (1320 – 1526).



8. 6. 2022 – O preklade s Jánom Štrasserom. Besedu a prekladateľský workshop s básnikom, prekladateľom, publicistom a osobnosťou verejného života Jánom Štrasserom na pôde FF UPJŠ zorganizoval prof. PhDr. Marián Andričik, PhD.

23. 6. 2022 – Šiesty ročník medzinárodnej konferencie Word-Formation Theories VI – Typology and Universals in Word-Formation V sa uskutočnil v dňoch 23. až 26. júna 2022 na Katedre anglistiky a amerikanistiky Filozofickej fakulty UPJŠ v Košiciach. Privítali sme 80 lingvistov-typológov z 19 krajín Európy a sveta, ktorí pôsobia na 45 univerzitách.



10. 7. 2022 – Filozofická fakulta UPJŠ hostila 1. ročník Letnej školy židovsko-kresťanských štúdií. V dňoch 10. až 13. júla 2022 sa konal prvý ročník Letnej školy židovsko-kresťanských štúdií. Podujatie sa uskutočnilo v rámci projektu Židovsko-kresťanských štúdií na Teologickej fakulte TU v Trnave v spolupráci s Historickým ústavom SAV, Židovským kultúrnym inštitútom v Bratislave a Filozofickou fakultou UPJŠ v Košiciach, ktorá letnú školu hostila. Na podujatí sa zúčastnilo viac ako 20 pozvaných účastníkov, ktorí sa aktívne podieľajú na rozvíjaní vzájomnej židovsko-kresťanskej spolupráce.

26. 9. 2022 – Katedru anglistiky a amerikanistiky Filozofickej fakulty UPJŠ navštívila Heather Anderson – americká cestovateľka a držiteľka prestížneho ocenenia National Geographic Adventurer z roku 2019.

21. 10. 2022 – Študentky a študenti prekladateľského a tlmočnického programu anglický jazyk pre európske inštitúcie a ekonomiku na Katedre anglistiky a amerikanistiky Filozofickej fakulty UPJŠ v Košiciach sa zúčastnili na virtuálnej návšteve, ktorú organizovalo Generálne riaditeľstvo pre preklad Európskej komisie.

3. 11. 2022 – Katedra politológie Filozofickej fakulty UPJŠ zorganizovala vedeckú konferenciu s medzinárodnou účasťou ako XI. ročník podujatia z cyklu Košické politologické dialógy s podtitulom Kam kráčaš demokracia. K obnoveniu tradície jesenných konferenčných prezenčných stretnutí bolo možné pristúpiť vďaka ústupu pandémie ochorenia COVID-19. Účastníci vystupovali vo viacerých tematických paneloch, okrem iného reflektovali problémy občianskej participácie, volebných procesov, inštitútu referenda, ústavnosti či právnych kontextov; pozornosť venovali aj ohrozeniam demokracie v podobe populizmu, extrémizmu, vzhliadania k autoritárskym režimom či konzekvenciám ruskej agresie na Ukrajinu pre moderné demokracie.



podujatia v roku 2019.

8. 11. 2022 – Na Filozofickej fakulte UPJŠ v Košiciach sa konal deviaty ročník Simulácie Európskeho parlamentu vo francúzskom jazyku. Privítali sme vyše sto stredoškóľakov z Bratislavy, Trnavy, Nitry, Žiliny, Banskej Bystrice, Prešova a Košíc, ktorí si na jeden deň vyskúšali úlohu europoslancov. Na pôde Filozofickej fakulty UPJŠ sa uskutočnil aj 6. ročník



15. 11. 2022 – Filozofická fakulta UPJŠ v Košiciach zorganizovala v týždni, keď sme si pripomenuli výročie Novembra 1989, Jesennú školu doktorandov v Danišovciach (15. – 16. 11. 2022). Študenti doktorandských študijných programov sa podelili o výsledky svojej práce a spoločne viedli vzájomné diskusie.



24. 11. 2022 – Na Univerzite Jánoša Selyeho v Komárne sa konal XVII. ročník Študentskej vedeckej odbornej činnosti študentov maďarskej národnosti študujúcich na Slovensku. Filozofickú fakultu UPJŠ v Košiciach reprezentovala študentka programu učiteľstvo histórie a anglického jazyka a literatúry Bc. Estera Pracuová. V kategórii sociálnych vied

získala prvé miesto za prácu s témou Trest smrti v súdnej praxi slobodných kráľovských miest v Uhorsku na prelome stredoveku a novoveku. Výborný výsledok jej umožnil postup na medzinárodné kolo do Maďarska a zisk špeciálnej ceny súťaže – študijnej cesty do Bruselu.

24. 11. 2022 – Študentka prvého ročníka doktorandského štúdia v odbore psychológia Mgr. Janka Nováková (jej školiteľkou je prof. PhDr. Oľga Orosová, CSc.) úspešne reprezentovala Filozofickú fakultu UPJŠ v Košiciach na Študentskej vedeckej konferencii

na Univerzite v Miškovci, kde prezentovala výsledky výskumu „The impact of COVID-19 pandemic on students' well-being“ a obsadila 1. miesto.



30.11. – 1.12.2022 – Uskutočnilo sa XXXI. kolokvium mladých jazykovedcov. Tradičné stretnutie mladých lingvistov zo slovenských a českých vysokých škôl a vedeckých akademických pracovísk po prvý raz organizovala Katedra slovakistiky, slovanských filológií a komunikácie Filozofickej fakulty UPJŠ v Košiciach. Počas dvoch rokovacích dní odprezentovalo dvadsaťdva mladých jazykovedcov svoje príspevky z rozličných oblastí jazykovedy od korpusovej lingvistiky cez kognitívnu lingvistiku, onomastiku, dialektológiu a vývin jazyka cez lexikológiu a frazeológiu až po štylistiku a jazykovú kultúru. Príspevky sa dotýkali nielen slovenčiny a češtiny, ale aj bieloruštiny, ruštiny, ukrajinčiny a nemčiny.



ÚSTAV TELESNEJ VÝCHOVY A ŠPORTU



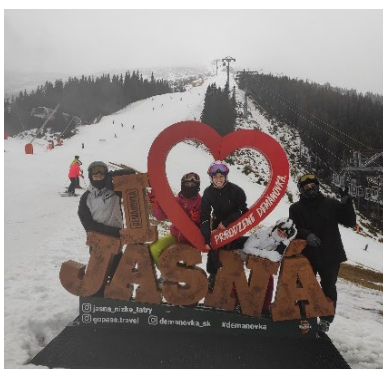
13.05.2022 - Desať študentov bakalárskeho odboru Šport a Rekreácia (ďalej len ŠaR) z ÚTVŠ sa zúčastnilo Medzinárodnej študentsko-doktorandskej online konferencie s názvom „Pohybová aktivita a zdravie v XXI. storočí“ (Ogólnopolska Studencko-Doktorancka Konferencje Naukowa pt. Kultura fizyczna i zdrowie w dobie XXI wieku, Rzeszów, Poľsko - Šerfozoová K., Trojčák M, Hnát A., Dzuro M., Vancák F., Kočan A., Piliarová L., B TuSaiová S., Zlukyová A. a Ľ. Kočišová. Študenti ŠaR, B TuSaiová S. (téma: Quality of life and physical activity of university students after taking measures against the SARS-CoV-2 pandemic) a F. Vancák (téma: Injury prevention in football players) boli ocenení za najlepšie vystúpenie v ich sekcii. Členom organizačného výboru bol za ÚTVŠ prof. PaedDr. Ján Junger, CSc.

25.10.2022 - Európska univerzitná hokejová liga (EUHL) bola špecifická vytvorením nového hokejového tímu UNIVERSITY SPARTACUS. Tento tím vznikol spojením troch Košických univerzít (Technická univerzita v Košiciach, Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach a Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach). UNIVERSITY SPARTACUS bojoval proti UMB Hockey Team Banská Bystrica (2:8). ÚTVŠ sa na podujatí v Crow Aréne v Košiciach podieľalo organizačne. Študentky ŠaR sa postarali o hráčov prípravou zdravého občerstvenia. V tíme hráčov sme mali aj

svojho zástupcu, študenta 1. ročníka ŠaR Patrika Nováka, ktorý dostal šancu a s maximálnym nasadením chytal v bráne po celý čas zápasu.



2022 – Prof. PaedDr. Ján Junger, CSc., ako odborný garant z ÚTVŠ už niekoľko rokov pôsobí ako člen komisie na hodnotenie vybraných miest športu z úspešných kandidátov v ACES Europe (Európska komisia, ktorá každoročne prideluje titul Európskeho hlavného mesta, regiónu a mestečka športu). Hodnotenie za rok 2022 malo osobitú atmosféru, pretože titul Najlepšie Európske mestečko roku 2022 získal Kežmarok (Slovensko). Najlepším Európskym mestom roku 2022 sa stala Leiria (Portugalsko). Vyhlásenie výsledkov sa už tradične realizovalo v závere roka na pôde Európskeho parlamentu v Bruseli.



03.-07.01.2022 - Zamestnanci ÚTVŠ (Mgr. Alena Buková, PhD., univer. doc., Mgr. Petra Tomková, PhD. a Mgr. Richard Melichar) v lyžiarskom stredisku Jasná na Chopku v Nízkych Tatrách zrealizovali zimný výcvikový kurz. Zúčastnilo sa ho 30 študentov, prevažne študujúcich ŠaR. Všetci zúčastnení na výbornú zvládli teoretickú aj praktickú časť kurzu. Lyžiarske podmienky pre kurz boli nadpriemerné.

08.02.2022 - Pod vedením Mgr. Patrika Bertu reprezentovali študenti UPJŠ našu Univerzitu vo futsale na Zimnej Univerziáde 2022 v Bratislave. Turnaj sme odohrali so súpermi z TUKE (11:3) a proti EUBA (5:8). V poslednom stretnutí sme po vyrovnanom priebehu podľahli družstvu z UMB (2:4). Najlepším strelcom turnaja sa stal študent ŠaR, Samuel Gladiš z ÚTVŠ s 11 gólmi.



05.-10.06.2022 – ÚTVŠ zrealizoval Letný kurz 2022 v prostredí Volovských vrchov v rekreačnom zariadení Zlatá Idka, ktorého sa zúčastnilo 20 študentov. Počas šiestich dní pod vedením Mgr. Dávida Kaška, PhD., absolvovali teoretickú a následne aj praktickú časť. Druhý a tretí deň absolvovali cyklotúru v smere Debraď a Bukovec (cca 60km). Tretí a štvrtý deň sa tešili počas turistiky výhľadu z Kojšovej hole a Zlatej Idky (cca 30km). Posledný deň bol venovaný splavu rieky Hornád, z Veľkej Lodiny

smerom do Košíc.

04.-06.2022 - Česká televízia vysielala 12 dielny náučno-populárny seriál o zdravom životnom štýle „Ke štěstí“. Doc. PaedDr. Klaudia Zusková, PhD. z ÚTVŠ v komplexnej podobe vytvorila ako autorka a aj moderátorka originálny všeobecný pohľad na zdravý životný štýl. V mediálnom priestore ponúkla odborné vedomosti aj skúsenosti určené všetkým, ktorí majú záujem zlepšiť svoj život, či sa nechať inšpirovať k jeho zmene bez rozdielu veku alebo pohlavia. Dobré fungovanie človeka, po stránke telesnej, psychickej a sociálnej, v súčasnosti rezonuje ako veľká a aktuálna spoločenská téma. Prehľad odvysielaných dielov programu sa nachádza na tomto odkaze: <https://www.ceskatelevize.cz/porady/14289229501-ke-stesti/>



04.06.2022 – Pod záštitou FTVŠ UK a NŠC v Bratislave sa konal odborný seminár na tému „Subjektívna kvalita života športovca“. Bol určený pre odborníkov a športovú verejnosť na Slovensku. V rámci pozvanej prednášky vystúpila doc. PaedDr. Klaudia Zusková, PhD., ktorá odprezentovala projekt ÚTVŠ „Validizácia škál subjektívnej pohody pre potreby slovenskej športovej praxe: SWLS, SPANE a FS“. ÚTVŠ v spolupráci s riešiteľmi z katedry psychológie zdravia a pedagogic-

kej psychológie Filozofickej fakulty a Ústavu verejného zdravotníctva LF UPJŠ v Košiciach odprezentovali projekt pre športovú prax na Slovensku. Zároveň odprezentovali recenzovanú odbornú publikáciu „Subjektívna pohoda športujúcich osôb“ pre odborníkov zo športovej praxe, pohybovej aktivity a kvality života.



zmyslov na hmatovom koberci.

03.09.2022 - U.S. Steel Košice organizoval FAMILY SAFETY DAY 2022. Celodenné populárne podujatie na veľkom parkovisku v areáli U.S. Steel, venované hlavne pre rodiny s deťmi k téme „Kde pracuje môj otec, moja mama?“ bolo pre nás novou výzvou. V stánku UPJŠ sa angažovalo pracovisko ÚTVŠ pod vedením Mgr. Zuzany Küchelovej, PhD. a Mgr. Petry Tomkovej, PhD. S našimi animačnými pomôckami sme sa zamerali najmä na spes-trenie programu pre deti a mládež. Deti si mohli vyskúšať rôzne pripravené pohybové psychomotorické aktivity, balančné pomôcky, roll on a chodúle. S celodennými aktivi-tami nám pomáhali naše 3 študentky zo študijného pro-gramu ŠaR (K. Štefániková, R. Čavisová a Š. Čavisová). Sobotnú chvíľu si menšie deti užili pri maľovaní na tvár, hádzaním na terč, či zisťovaním pocitov a prežívania



26.-28.10.2022 - Zamestnanci ÚTVŠ (doc. PaedDr. K. Zusková, PhD., Mgr. A. Buková, PhD. univer. doc., Mgr. A. Horbacz, PhD. a Mgr. Z. Küchelová, PhD.) sa zúčastnili kongresu the 3rd World Scientific Congress "Quality of Life in Interdisciplinary Approach". Vedecská diskusia bola vedená a sústredená na otázky týkajúce sa kvality života a zdravia, teoretických poznatkov a praktických skúseností z danej oblasti.





28.11.2022 - Doc. PaedDr. K. Zusková, PhD. sa ako odborník z UPJŠ v Košiciach zúčastnila v poslanskej snemovni parlamentu Českej republiky diskusie pri Okružlom stole na tému „Role pohybu a špecificky chôdze z hľadiska prevencie zdravia obyvateľstva aneb Pojdme to rozchodiť.“ Okružlý stôl bol realizovaný pod záštitou predsedu zdravotného výboru Toma Philippa. Hlavnými témami bol pohyb a špecifiká chôdze v zdravom životnom štýle, z hľadiska fyzického, duševného, medziľudských vzťahov, či prepojenia pohybu a výživy. Odborníci z rôznych oblastí diskutovali na tému ako správne motivovať súčasnú populáciu včítane detí a aké sú možnosti a potenciál v podpore pohybu a aktívneho životného štýlu obyvateľstva.

14.-16.11.2022 - Pri príležitosti 103. výročia akademického športu a Dňa študentov sa konali na pôde ÚTVŠ Univerzitné dni športu. Študenti mali možnosť výberu zo 6 športových disciplín (volejbal, stolný tenis, bedminton, florbal, streetball, minifutbal). Celkovo sa na športových aktivitách zúčastnilo 420 študentov z UPJŠ. Futbalového turnaja sa zúčastnilo 42 študentov (6 tímov). Volejbal MIX turnaja zmiešaných družstiev UPJŠ Košice sa zúčastnilo 88 účastníkov (12 tímov) z 5 fakúlt UPJŠ Košice a študenti ÚTVŠ ŠaR. Tímy doplnili aj 6 študenti TUKE a jeden študent 4. ročníka gymnázia.



Stručné zhrnutie ďalších aktivít ÚTVŠ v roku 2022

Udalosť	Dátum	Zodpovední	Stručný popis
TRENÉR metódy SPS	14.- 17. 03.2022	Agata Horbacz	V priestoroch ÚTVŠ sa uskutočnil kurz školy chrbtice „Spirální stabilizace páteře“
Kvalifikácia na AM SR 2022	27.04.2022	Patrik Berta	Študenti reprezentovali UPJŠ vo futbale na štadióne TU v Košiciach
Majstrovstvá sveta v športovom aerobiku	16.- 18. 06.2022	Petra Tomková	Dr. Tomková ako reprezentačná trénerka bola súčasťou slovenskej výpravy MS v športovom aerobiku v meste Guimaraes, Portugalsku
15. ročník podujatia JUNIALES	17.06.2022	Petra Tomková, Marcel Čurgali	ÚTVŠ zastrešil 8 aktivít so zábavnými a pútavými názvami, ktoré organizoval za pomoci študentov ŠaR
Promócie BC ŠaR ÚTVŠ UPJŠ v Košiciach	23.06.2022	Študenti ŠaR	16 študentov ŠaR ukončilo BC štúdium na ÚTVŠ UPJŠ v Košiciach slávnostnou promóciou v historickej aule rektorátu UPJŠ
Rádio Košice - ULTIMATE FRISBEE - rozhovor	31.08.2022	Richard Melichar	Lektor na ÚTVŠ a tréner v tíme Sky Up Košice poslucháčom priblížil bezkontaktný šport, bez chráničov, bez rozhodcov, v ktorom je hlavný aspekt Fair play
MEDZINÁRODNÝ MARATÓN MIERU 99. ročník	02.10.2022	Ladislav Kručanica	Na organizácii MMM sa ÚTVŠ podieľalo ako súčasť usporiadateľskej služby

MIXER NIGHT	04.10.2022	Zuzana Kúcheľová, Ladislav Kručanica	V priestoroch Tabačky Fabricafe v propagačnom stánku na nultom ročníku sme poskytovali študentom informácie o ÚTVŠ
PLOGGING	12.10.2022	Zamestnanci ÚTVŠ	V širšom okolí pracoviska aktivitou, ktorá kombinuje behanie a zbieranie odpadkov sme ukázali, že ani nám nie je ľahostajné prostredie v ktorom žijeme a pracujeme
Celouniverzitný deň otvorených dverí (DOD)	21.10.2022	Petra Tomková, Iveta Cimboláková a Romana Marčišinová	ÚTVŠ sa v infostánku prezentovalo zaujímavou prezentáciou „Prečo študovať na Ústave telesnej výchovy a športu“
Lezecký DUATLON	07.11.2022	Patrik Berta	V priestoroch lezeckej steny na ÚTVŠ 28 študentov súťažilo v kategórií muži a ženy
Prvý ročník lezeckého MARATÓNU	12.11.2022	Patrik Berta	V lezeckej oblasti Turniská na Kojšove súťažilo 26 študentov v 3 kategóriách
Netradičná plavecká štafeta	09.11.2022	Ladislav Kručanica	Na Mestskej krytej plavárni v Košiciach sa zúčastnilo podujatia 54 študentov zo všetkých fakúlt UPJŠ a aj študenti odboru ŠaR
20. ročník AEROBIK MARATÓNU	23.11.2022	Petra Tomková, Alena Buková a Eva Fabianová	Aerobik maratón pozostával z troch cvičebných jednotiek: Zumba aerobik, Dance yoga, Body Form. Ocenené boli 3 najlepšie študentky, ktoré sa zúčastnili celého maratónu

Súhrn športových úspechov študentov v akademickom roku 2021/2022

Meno a priezvisko	Šport	Dosiahnutý úspech
Kurucová Janka	Vodné pólo	2. miesto DANUBE LEAGUE, Nový Sad (SRB, 5/2022) 3. miesto Kvalifikácia na ME v Splite, Bukurešť (ROU, 9/2022) 12. miesto Women's European Water Polo Championship, Split (CRO, 2022)
Seničová Nikola	Vzpieranie	9. miesto Majstrovstvá Európy, Tirana, Albánsko, (2022) 1. miesto (nadhod) ME Juniori, Durres (ALB, 2022) 2. miesto (trh) ME Juniori, Durres (ALB, 2022) 2. miesto (dvojboj) ME Juniori, Durres (ALB, 2022)



27.04.2022 – Na podujatí Ulysseus Summit bol predstavený Košický klaster nového priemyslu ako vyústenie TIP-UPJŠ a spoluprác partnerský inštitúcií. Podujatia sa zúčastnili pracovníci TIP-UPJŠ Mgr. Barbora Liptáková a Mgr. Tomáš Zaváčan, PhD. Cieľom Ulysseus Summit bolo zhodnotenie a prezentácia aktuálneho stavu rozvoja unikátnej cesty spolupráce a inovácií európskych univerzít združených v aliancii Ulysseus, ktorá vytvára širokú ponuku príležitostí

prospievajúcich k formovaniu Európskeho priestoru vysokoškolského vzdelávania a Európskeho výskumného priestoru, a tým aj priamo k budúcnosti Európy. Summit sa venoval najmä aktivitám aliancie v oblasti vzdelávania (príprava spoločných študijných programov, uznávanie diplomov atď.), výskumu, inovácií (definovanie spoločnej výskumnej a inovačnej stratégie) a technologickému transferu. Výskumníci a vedci z partnerských univerzít mali príležitosť prehĺbiť vzájomnú výskumnú a projektovú spoluprácu, najmä na príprave kvalitných projektov pre program Horizon Europe.



10.05.2022 – Workshop spoločnosti ZEISS v Centre interdisciplinárnych biovied zameraný na budovanie budúceho partnerstva, rozvoj high-tech spoločností a nový moderný priemysel v regióne východného Slovenska. Workshop bol organizovaný na pôde Katedry biofyziky PF UPJŠ v rámci „School of Biophotonics 2022“. Prostredníctvom spoločného workshopu sa bolo možné oboznámiť so špičkovými zobrazovacími technológiami, ktoré prispievajú k vývoju progresívnych materiálov pre inovatívny priemysel či k výskumu živých systémov na hranici možností súčasnej optickej, elektrónovej a röntgenovej mikroskopie. Pracovníci UPJŠ mohli na tomto stretnutí získať prístup k multimodálnej korelatívnej mikroskopie predstaví možnosti unikátneho prepojenia viacerých zdrojov informácií do celku v softvérovom prostredí, ktoré je rozšírené o prvky umelej inteligencie. Inovatívne prístupy a možnosti ich využitia predstavili špecialisti nemeckého výrobcu ZEISS, Dr. Antonio Casares, Dr. Joerg Lindenau a Ing. Pavel Krist, PhD.

18.05.2022 – Prijatie delegácie riaditeľa Svetovej organizácie duševného vlastníctva (WIPO), pána Darena Tanga, počas jeho návštevy Košíc. Stretnutia, ktoré prebehlo v priestoroch Centra interdisciplinárnych biovied TIP-UPJŠ sa zúčastnil rektor UPJŠ v Košiciach, prof. RNDr. Pavol Sovák, CSc., Mgr. Roman Oros, vedúci obchodu a marketingu CNIC, doc. JUDr. Renáta Bačárová, PhD., vedúca Centra transferu technológií CNIC, a doc. RNDr. Erik Sedlák, DrSc., vedúci CIB TIP-UPJŠ. Prof. RNDr. Pavol Miškovský, DrSc., predstavil prezidentovi WIPO Darenovi Tangovi, ako aj celej delegácii

a predsedovi Úradu priemyselného vlastníctva SR, Mgr. Matúšovi Medvecovi, výskumno-aplikačné programy CNIC a jeho víziu smerujúcu k vytvoreniu nového, na znalostiach založeného priemyslu v regióne východného Slovenska.



01.06.2022 - V historickej aule Rektorátu UPJŠ v Košiciach sa uskutočnila schôdza valného zhromaždenia združenia Košického klastra nového priemyslu – Cassovia New Industry Cluster (CNIC). Na valnom zhromaždení, kto-

rému predsedal Dr. h. c. prof. h. c. prof. Ing. Stanislav Kmeť, DrSc., rektor TUKE, sa zúčastnili zástupcovia partnerov CNIC – Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Technická univerzita v Košiciach, Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach, mesto Košice, Košický samosprávny kraj, Cassovia Discovery Park, Slovenská akadémia vied a Univerzitná nemocnica Louisa Pasteura,. Keďže na ustanovujúcom valnom zhromaždení v roku 2021 bola konsenzom dĺžka funkčného obdobia predsedu určená do nasledujúceho zhromaždenia, prof. Kmeť vyzval prítomných zástupcov členských organizácií k voľbe nového predsedu. Do funkcie predsedu VZ CNIC bola na obdobie jedného roka zvolená Dr. h. c. prof. MVDr. Jana Mojžišová, PhD., rektorka UVLF. Predseda predstavenstva, prof. RNDr. Pavol Miškovský, DrSc., predniesol Výročnú správu CNIC spolu s účtovnou závierkou za rok 2021, v ktorých boli prezentované odborné, hospodárske a organizačné aktivity CNIC uskutočnené od posledného VZ CNIC, pričom boli zároveň navrhnuté plány rozvoja Košického klastra nového priemyslu.



27. - 29.06.2022 - Kick Off meeting projektu CassTech sa uskutočnil od 27. do 29. júna 2022 v Hornom Smokovci a hostil reprezentácie UPJŠ v Košiciach, UVLF v Košiciach, TUKE v Košiciach, SAV, predstaviteľov KSK, mesta Košice, UNLP a zástupcov súkromného sektora. Panelovej diskusie a okrúhleho stola sa tiež zúčastnili predstavitelia vlády SR. Počas prvého dňa rezonovala predovšetkým téma transformácie priemyslu a spoločnosti v regióne východného Slovenska prostredníctvom technologického

rozvoja reprezentovaného združením CNIC a prínosu technológie superpočítača, ktorí by ovplyvnil budúcu podobu východoslovenského regiónu. Ďalšie dni kľúčového stretnutia zameraného na rozvoj východoslovenského regiónu, patrili nielen predstaveniu jednotlivých technologických centier Cassovia New Industry Cluster, ich vedecko-technologických zameraní ale predovšetkým stretnutiam špecialistov CNIC s poprednými predstaviteľmi high-tech domáceho i zahraničného priemyslu.



12.10.2022 – V rámci projektu Casstech sa 12. októbra 2022 uskutočnila Konferencia Košického klastra nového priemyslu a Košickej regionálnej komory Slovenskej obchodnej a priemyselnej komory „Konkurencieschopnosť a transfer technológií“. Na konferencii sa stretli poprední vedeckí odborníci na farmáciu a medicínu, materiály budúcnosti, vodíkové technológie a biomedicínske technológie so zástupcami súkromného sektora. Cieľom konferencie bolo pou-

kázať na efektívne spolupráce nadviazané medzi vedeckovýskumným prostredím (TIP-UPJŠ a TUKE) a podnikateľmi. Každé z centier predstavilo aj svojho priemyselného partnera, ktorý vedecké výsledky aplikuje priamo v praxi. Panelovej diskusie, nadväzujúcej na prednáškový cyklus centier CNIC a ich priemyselných partnerov, sa zúčastnili prof. RNDr. Pavol Miškovský, DrSc., predseda predstavenstva CNIC, Ing. Marek Kozlay, predseda Košickej regionálnej komory SOPK, Ing. Zuzana Palkechová, LL.B., zo spoločnosti PwC, Ing. Ján Majoroš, Siemens Healthineers, a Mgr. Ladislav Ontko, Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie Slovenskej republiky, Regionálne centrum Košice. Súčasťou programu bola demonštrácia reálnych výsledkov vedeckých výskumov vedeckých centier ako napríklad 3D tlač biomedicínskych náhrad, „demo kufrík“ pre úspešnú aplikáciu mikrodrôtov či prístroj na detekciu pesticídov vo vode PickMoITM Ramascope.



18. – 19.10.2022 – Centrum transferu technológií TIP-UPJŠ sa zúčastnilo konferencie COINTT 2022. Medzi pozvaných spikrov patrila aj doc. JUDr. Renáta Bačárová, PhD., LL.M., vedúca Centra transferu technológií, ktorá predniesla svoj príspevok - „Krok sun krok“ v procese transparentňovania UPJŠ v Košiciach pri transfere technológií. Nad konferenciou prebrala záštitu prezidentka SR, Zuzana Čaputová, a svojím príhovorom COINTT 2022 zahájil minister školstva, vedy, výskumu a športu SR, Ján

Horecký. Programu sa zúčastnili aj zahraniční experti ako napríklad Kevin Cullen z King Abdullah University of Science and Technology (KAUST), Shiva Loccisano z Bolonskej univerzity či Marek Bůřil z Masarykovej univerzity v Brne (MUNI). TIP-UPJŠ tiež reprezentovali prof. RNDr. Rastislav Varga DrSc., JUDr. Laura Bacháková Rózenfeldová, PhD., Ing. Mária Ház, Mgr. Veronika Tomčíková a Ing. Richard Paulíny.



06. – 08.12.2022 – Spoločne s delegáciou Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, vedenou rektorom univerzity, prof. RNDr. Pavlom Sovákom, CSc., predstavil predseda predstavenstva CNIC, prof. RNDr. Pavol Miškovský, DrSc., projekt CNIC podpredsedovi Európskej komisie pre medziinštitucionálne vzťahy a strategický výhľad, Marošovi Šefčovičovi, europoslancom za SR Michalovi Wiezikovi a Ivanovi Štefancovi, veľvyslankyni Stáleho zastúpenia SR pri

EÚ Márii Malovej a diplomatickej misii SR pri EÚ. Predstavenie Košického klastra nového priemyslu malo okrem informovania o spoločnom projekte troch košických univerzít, SAV, UNLP Košice, Košického samosprávneho kraja, mesta Košice a Cassovia Discovery Park popredným predstaviteľom európskych inštitúcií, tiež za účel podotknúť význam východoslovenského podielu na slovenskom výskume a transfere technológií. Práve skúsenosti CNIC v oblastiach úspešného transferu technológií, jeho vysoko špecializované vedeckovýskumné centrá a samotný potenciál odborníkov pôsobiacich v tomto klasi oslovili popredných reprezentantov SR v Európskej komisii, Európskom parlamente ale aj v Stálom zastúpení SR pri EÚ, ktorí prisľúbili medializáciu na domácej i európskej politickej scéne a otvorenú podporu krokom vedúcim k úspešnej fyzickej realizácii CNIC.



15.12.2022 – V rámci projektu CNIC_START bolo pripravené stretnutie „Veda, inovácie, priemysel“ určené pre inovátorov, zástupcov priemyslu a verejných inštitúcií. Program otvoril prof. RNDr. Pavol Miškovský, DrSc., predseda predstavenstva CNIC, príhovorom o výsledkoch združenia v oblastiach spolupráce s high tech priemyslom v roku 2022, ktorý sa niesol v znamení stabilizácie personálnych štruktúr, nadväzovania spoluprác so

súkromným sektorom a v riešení projektovej dokumentácie nového campusu, ktorý má vyrásť na Medickej ulici. Na úvodné slovo prof. Miškovského nadviazala rektorka UVLF v Košiciach, Dr. h. c., prof. MVDr. Jana Mojžišová, PhD., ktorá v krátkom prejave pozdvihla snahu o zlepšenie sociálno-ekonomickej situácie v regióne. Vzhľadom na pracovné vyťaženie rektorov UPJŠ v Košiciach a TUKE, predniesli prejavy hodnotiace uplynulý rok pôsobenia CNIC prorektor UPJŠ pre rozvoj a európsku problematiku, prof. MUDr. Pavol Jarčuška, PhD., a prorektor pre rozvoj a vonkajšie vzťahy TUKE, prof. Ing. Jaroslav Porubän, PhD.



KOŠICKÝ
KLASTER NOVÉHO
PRIEMYSLU

Vízie ako aj reálne výsledky tímu Košického klastra nového priemyslu boli v roku 2022 reprezentované vo viacerých mediálnych výstupoch, stretnutiach ale predovšetkým spoluprákach nadviazaných s čelnými predstaviteľmi high-tech priemyslu (boli podpísané memorandá o porozumení so spoločnosťami Deutsche Telekom IT Solutions Slovakia, 24.05.2022; Siemens Healthineers Slovensko, 14.06.2022; GlobalLogic Slovakia s.r.o., 28.09.2022). Na tieto spolupráce nadviazali predstavenia laboratórií a prebiehajúcich výskumov v centrách CNIC s potenciálom ich využiteľnosti vo výskume high-tech partnerov.

Košický klaster nového priemyslu bol počas roka 2022 tiež predstavený na udalostiach a obchodných stretnutiach v domácich podmienkach (napr. SARIO, Slovenská aliancia pre inovatívnu ekonomiku, InnovEast, Solar Turbines Slovakia/Solar Digital USA, „All American Evening“ – AmCham, Siemens Healthineers Slovensko, GlobalLogic Slovakia s.r.o., konferencia COINT ai.), stretnutiach so zástupcami domácej i zahraničnej legislatívy (štátny tajomník MH SR Ján Oravec, ministerka MIRRI Veronika Remišová, eurokomisári Elisa Ferreira, Nicolas Smith a Miroslav Šefčovič, europoslanci Michal Wiezik a Igor Štefanec) ale aj na mítingoch v zahraničí (misia Košickej regionálnej komory Slovenskej obchodnej a priemyselnej komory vo Fínsku atď.). Architektonický projekt CNIC bol prezentovaný aj na medzinárodnej architektonickej konferencii „Urban Upgrades“.

CNIC bol tiež ocenený Slovenskou inovačnou a energetickou agentúrou ako „pokročilý klaster“, pričom sa mnohokrát spomínal v regionálnych, celoslovenských i zahraničných médiách. Klaster rozvíja komunikáciu v rámci sociálnych sietí (LinkedIn, Instagram) ako aj prostredníctvom tradičných médií (tlačové správy, Hospodárske noviny, regionálne médiá printového i elektronického charakteru) a od roku 2022 vznikla tiež webová stránka CNIC, ktorá je jednou z hlavných komunikačných kanálov. Dôležitým prvkom komunikácie aj naďalej ostávajú webináre „SCIENCE MEETS BUSINESS“ pre vytváranie dôležitých kontaktov medzi súkromným high-tech priemyslom a akademickým sektorom či komunikáciu dôležitých sociálnych tém (webinár „Poruchy pohlavní identity“).

V spomínaných aktivitách je aj v ďalšom období plánované pokračovať a rozvíjať ich.



UNIVERZITA PAVLA JOZEFA ŠAFÁRIKA V KOŠICIACH
UNIVERZITNÉ PORADENSKÉ CENTRUM

UNIVERZITNÉ PORADENSKÉ CENTRUM

Výber vysokej školy: V januári 2022 absolvovala kariérová poradkyňa Zuzana Kožárová dva priame prenosy na Instagrame, ktoré boli venované téme výberu vysokej školy. Prvý prebehol na pozvanie školskej psychologičky z Gymnázia Poštová Košice a bol určený študentom gymnázia. Druhý prebehol na Instagrame UPJŠ v Košiciach a bol určený všetkým uchádzačom o štúdium na našej univerzite. Spolu ich sledovalo naživo cca 100 divákov, záznamy z diskusií sú stále dostupné na Instagrame.

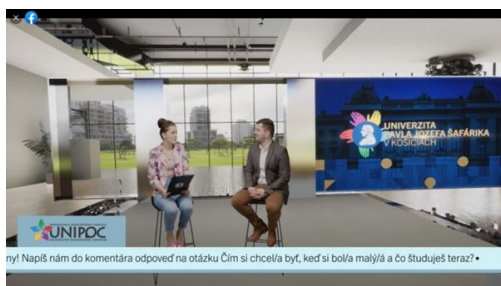
Online stretnutie pre študentov so špecifickými potrebami: Začiatkom februára 2022 sa uskutočnilo dvojjazyčné online stretnutie pre študentov so špecifickými potrebami. Jeho cieľom bola neformálna diskusia o tom, ako študenti zvládajú štúdium a

akú podporu by potrebovali od univerzity. Zúčastnilo sa ho 15 účastníkov (z toho 1 uchádzačka o štúdium a 2 zahraniční študenti). Stretnutie prebiehalo v príjemnej a otvorenej atmosfére, študenti pozitívne hodnotia prístup univerzity k ich potrebám, podporu a pomoc počas štúdia.

Nauč sa učiť: Pravidelný workshop o tom, ako sa učiť efektívne a bez pocitu sebatýrania. Workshop sa v roku 2022 realizoval formou webinára spolu trikrát, v zimnom aj letnom semestri v slovenskom aj anglickom jazyku. Webinára spolu absolvovalo viac ako 75 študentov.

Webinár ŽivoToPíš: Cieľom webinára ŽivoToPíš je priblížiť študentom správne písanie životopisu a zodpovedať ich prípadné otázky pri uchádzaní sa o pracovné miesto. Webinár sa uskutočnil 25. marca 2022 v slovenskom (32 študentov) aj anglickom jazyku (7 študentov). Študenti sa dozvedeli kľúčové rady pri písaní životopisu, zistili, čo nesmie v životopise chýbať a dostali odporúčania na programy a softvéry, v ktorých si môžu vytvárať originálne životopisy. Webinár bol zároveň prípravou študentov na Deň kariéry.

Prednáška Zvládanie záťaže: Začiatkom apríla sa uskutočnila prednáška v anglickom jazyku na tému zvládania záťaže pre zahraničných študentov. Prednášku viedol psychologický poradca UNIPOC, Mgr. Viktor Belák a zúčastnilo sa jej 13 študentov.



Deň kariéry UPJŠ v Košiciach: Univerzitné poradenské centrum UPJŠ v Košiciach usporiadalo 6. apríla 2022 šiesty ročník veľtrhu pracovných príležitostí Deň kariéry. Online prezentácie a rozhovory so zástupcami dvadsiatich zamestnávateľov, ako napríklad Univerzitná nemocnica Louisa Pasteura Košice, Okresný úrad Košice, advokátska kancelária Čechová & Partners, Martin

Dental Center, Zbor väzenskej a justičnej stráže, Slovensko IT a mnohými ďalšími, prebiehali prostredníctvom livestreamu na facebookovom profile Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach. V živom prenose, ktorý moderovala hovorkyňa UPJŠ Laura Hoľanová, sa študenti dozvedeli podstatné informácie o zamestnávateľoch a ich výberových procesoch, nechýbali ani diskusie na tému kompetencií potrebných na uplatnenie sa na trhu práce či na tému správnej prípravy životopisu. Počas priameho prenosu prebiehala aj súťaž o skvelé ceny, ako napríklad bluetooth slúchadlá, poukaz na bielenie zubov, poukážka na nákup v Datacompe, či množstvo darčkových balíčkov. Záznam z Dňa kariéry je uverejnený na facebookovom profile UPJŠ a má 2400 pozretí, naživo podujatie sledovalo najviac 148 divákov.

Po skončení Dňa kariéry sme nadviazali na tradíciu osobných stretnutí zástupcov univerzity so zamestnávateľmi. Networkingového stretnutia sa zúčastnil rektor Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Pavol Sovák, členovia vedenia univerzity a jednotlivých fakúlt a zástupcovia pozvaných zamestnávateľov. Stretnutie bolo skvelou príležitosťou neformálne sa porozprávať o spolupráci medzi univerzitou a zamestnávateľmi, o uplatniteľnosti študentov na trhu práce a prepájaní vzdelávania s praxou.



Workshop Priprav sa na pracovný pohovor: Začiatkom mája 2022 sa v Minerve uskutočnil workshop na tému prípravy na pohovor s recruiterkami zo spoločnosti Holcim EBS. Cieľom bolo pripraviť študentov a čerstvých absolventov na ich prvý pracovný pohovor, pomôcť im zvládnuť prvotný stres z pohovoru a informovať ich o tom, čo všetko sa na pohovore hodí povedať a čo nie.

Interaktívne prednášky pre stredoškólakov: Koncom mája 2022 UNIPOC pre študentov stredných škôl pripravil tri interaktívne prednášky, ktorých témou bol výber vysokej školy. Prvá prednáška bola súčasťou univerzitného podujatia 1 deň vysokoškóláka a absolvovalo ju približne 120 stredoškólakov. Zvyšné dve prednášky boli určené študentom 3. ročníka Gymnázia Poštová Košice a zúčastnilo sa ich približne 70 študentov. Cieľom prednášok bolo pomôcť študentom urobiť informované rozhodnutie o svojej budúcnosti a vybrať si vysokú školu na základe ich predstáv a kritérií.



Prvé osobné stretnutie poradcov na vysokých školách: Počas dvoch dní (20. - 21.6.2022) diskutovali v priestoroch Univerzitného poradenského centra Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach vysokoškolskí poradcovia z celého Slovenska. Pozvanie na stretnutie prijali zástupcovia 9 slovenských verejných aj súkromných vysokých škôl (27 zástupcov) a 2 zástupcovia Behaviorálneho a experimentálneho ekonomického tímu Ministerstva zdravotníctva. Jednalo sa o prvé osobné stretnutie,

ktorému predchádzali tri online stretnutia v období pandémie. Prvý deň bol venovaný najmä poskytnutiu prehľadu o súčasnom stave poradenského systému na vysokých školách, predovšetkým však novele vysokoškolského zákona, ktorá by mala priniesť ich skvalitnenie a modernizáciu. Spoločne sme sa stretli aj pri neformálnej večeri. V druhý deň prebiehali prezentácie a diskusie na tému rovesníckej opory, kariérového poradenstva a venovali sme sa aj prípadovým štúdiám z praxe. Toto stretnutie bolo účastníkmi hodnotené veľmi pozitívne a my veríme, že sa z toho stane každoročná tradícia.

Tréning Relaxačné techniky: nácvik relaxačných techník prebiehal počas 10tich týždňov zimného semestra pod vedením psychologičky, PhDr. Martiny Chylovej, PhD. Stabilne sa ho zúčastňovalo 7 študentov.

Podujatie pri príležitosti Svetového dňa duševného zdravia: 10. októbra si v rámci prevencie a šírenia povedomia UNIPOC v spolupráci so Spolkom medikov mesta Košice pripravili rôzne akcie v slovenskom aj anglickom jazyku. Osvetové stánky, kde si študenti mohli otestovať svoju duševnú pohodu a pripraviť si vlastný plán starostlivosti

o seba, ukážky rôznych typov relaxácie, premietanie dokumentov o duševnom zdraví, workshop relaxačných techník či prednášku na tému duševného zdravia (Ako a kedy kontaktovať odbornú pomoc, najčastejšie duševné ochorenia...).



Deň stáží: 23.11.2022 od 9:00 do 12:00 prebehol už 4. ročník Dňa stáží, tentokrát osobne v príjemných priestoroch univerzitnej kaviarne v budove Minerva v areáli FF. Program podujatia pozostával z krátkych pohovorov so zamestnávateľmi, na ktoré sa mohli študenti prihlasovať vopred a z krátkych prezentácií zamestnávateľov na vybrané témy. Počas poslednej hodiny mohli študenti k zamestnávateľom prichádzať podľa záujmu a informovať sa o pracovných príležitostiach v danej spoločnosti. Pozitívna spätná väzba prichádzala z oboch strán, keďže študenti mohli aplikovať na zaujímavé stáže v odbore priamo na pôde univerzity a zamestnávatelia zas našli relevantných stážistov z radov našich študentov.

Zamestnávatelia vo formulári spätnej väzby oceňovali najmä vysokú úroveň organizácie podujatia a taktiež spokojnosť s účasťou a prihlásenými študentmi. Podujatia sa zúčastnilo 11 zamestnávateľov.



Podcasty UNIPOkeC majú za cieľ pomáhať študentom vyťažiť z univerzity čo najviac a pripraviť sa na život po štúdiu. Jednotlivé epizódy ponúkajú rôzne témy: rady o kariére, duševnom zdraví, ale aj voľnom čase od odborníkov z UNIPOC, hostí z

UPJŠ, či z radov zamestnávateľov. Podcasty majú viac ako 35 epizód, z ktorých najväčšiu sledovanosť zaznamenali témy opatrení v súvislosti s pandemiou Covid-19, či epizóda o efektívnom učení. Neopomenuteľnými sú aj stále aktuálne témy, napr. kedy vyhľadať psychológa, osamelosť, štúdium na VŠ so znevýhodnením, rodičovstvo na VŠ, dištančné poradenstvo, stáže počas VŠ, hoaxy a kybernetická bezpečnosť, rizikové správanie, a iné.



CENTRUM CELOŽIVOTNÉHO VZDELÁVANIA A PODPORY PROJEKTOV

2.3.2022 - Uskutočnil sa online informačný seminár k aktuálnym výzvam VVGS UPJŠ (VUaVP35, PCOV a PPZVV) - <https://video.nti.sk/rec/?856514ZP04NY8683>

7.4.2022 - Uskutočnil sa seminár k výstupom projektov IPEL (grantová schéma pre podporu e-learningu na UPJŠ) zrealizovaných v akademickom roku 2020/2021



14.6. - 17.6. 2022 - Jarná škola doktorandov - Jarná škola doktorandov je tradičné podujatie organizované Univerzitou Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, ktoré napomáha zvýšiť kvalitu prípravy študentov doktorandského štúdia v spoločenských, humanitných, lekárs-

ských a prírodných vedách, matematike a informatike. Cieľom podujatia je prehĺbiť aspekt interdisciplinarity, vzájomnej informovanosti a zvýšenia úrovne doktorandského vzdelávania zohľadňujúceho medzinárodné trendy. Na podujatí pravidelne zaznievajú odborné prednášky univerzitných pedagógov, ale aj odborníkov z mimouniverzitného prostredia. Doktorandi tak majú jedinečnú možnosť získať informácie aj z iného uhla pohľadu a zároveň možnosť oboznámiť sa so súčasnými svetovými trendmi v daných oblastiach výskumu. Prostredníctvom Jarnej školy doktorandov sa zvyšuje vzájomná informovanosť študentov dennej formy doktorandského štúdia o aktuálnych smeroch výskumu v rôznych študijných programoch a zároveň sa posilňuje interdisciplinárna zložka odborného rastu študentov. Jarná škola doktorandov bola mnohokrát impulzom na nadviazanie kontaktov vedúcich k vzniku mladých interdisciplinárnych kolektívov a zároveň platformou na výmenu skúseností medzi zúčastnenými doktorandmi. <https://www.upjs.sk/informacie/vyskum/vedeckovyskumna-cinnost/doktorandsky-portal/jsd/> .



1.8. - 5.8.2022; 8.8. - 12.8.2022 - Denný IT Tábor - Náplňou denných IT táborov je spoločne vniknúť do tajov prírodných vied, matematiky a informatiky. Primárnou cieľovou skupinou sú opätovne žiaci základných škôl, u ktorých chceme rozširovať vedomosti v informatike a zároveň ich usmerniť pri výbere štúdia strednej a neskôr vysokej školy.



12. 9. - 14. 9. 2022 - Seminár pre doktorandov - blokový seminár na báze prednášok s ukážkami a cvičeniami so zapojením prednášajúcich viacerých fakúlt UPJŠ. Doktorandi sa oboznámili s možnosťami publikačnej činnosti - vizitka úspešného pedagóga i vedca, elektronickými informačnými zdrojmi, etikou vedeckej práce, možnosti osobnostného rozvoja na univerzite, úvodu do psychológie a mnoho ďalších zaujímavých tém, ktorí im pomáhajú do štartu doktorandského štúdia.



6.11. - 10.11.2022 - Škola užívateľov XFEL a synchrotrónového žiarenia 2022“, „SFEL 2022 - je podujatie zamerané na podporu vedeckej komunity využívajúcej zdroje fotónov a neutrónov pre výskumné projekty slovenských vedcov - <https://www.sfel.sk/2022/#page-top>

7.12.2022 - uskutočnil sa druhý seminár k výstupom projektov IPEL zrealizovaných v akademickom roku 2021/2022.



BOTANICKÁ ZÁHRADA

V roku 2022 bola návštevnosť Botanickej záhrady UPJŠ (BZ) 56 598 platiacich návštevníkov. Počas roka sa v BZ uskutočnilo viacero rôznych výstav a podujatí pre širokú verejnosť.

29.4. – 1.5.2022 – výstava usporiadaná v spolupráci s Bonsaj klubom Košice a Bonsaj centrom Košice. Súčasťou výstavy bola poradenská činnosť a predaj náradia a príslušenstva potrebného na ošetrovanie a pestovanie bonsajov.

18.5. – 2.7.2022 - po dvojročnej prestávke sa uskutočnila výstava Motýle exotických trópop. Súčasťou šou živých motýľov v tropickom skleníku Viktória, bola aj výstava preparovaného hmyzu zberateľa Michala Zachara. Prvý deň výstavy bol zároveň súčasťou podujatia Medzinárodný deň fascinácie rastlinami.

Počas leta 2022 sa uskutočnilo niekoľko kultúrnych podujatí:



3.7.2022 - detská párty s Ujom Ľubom a jeho Rozprávka o zvieratkách na dvore bola pripravená pre najmenších návštevníkov.



10.7.2022 – predstavil sa univerzitný zbor Chorus Universitatis Šafarikianae s melódiami od baroka po filmové melódie.



24.7.2022 – hlavný koncert letných podujatí, vystúpenie legendárnej slovenskej skupiny Modus s novými aj starými hitmi.

7.8.2022 – vystúpenie klaviristu Norberta Daniša, ktorý predstavil slávne klavírne skladby v netradičnom podaní.



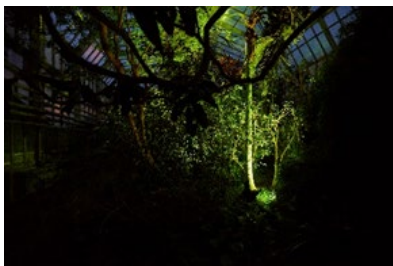
Vo vonkajších priestoroch areálu BZ sa v lete uskutočnil projekt SCUPA – Sculpture park Botanická záhrada a priniesol pilotnú výstavu sôch a objektov. Projekt vznikol v rámci spolupráce VUNU Gallery a samotnej BZ UPJŠ a bol vďaka Košice 2.0 spolufinancovaný z Európskeho fondu regionálneho rozvoja prostredníctvom iniciatívy Mestské inovačné opatrenia. Projekt predstavil 7 košických autorov/ku: Katarínu Bajkayovú, Juraja Bartusza,

Radovana Čerevku, Dávida Demjanoviča, Michala Machciníka, Kanreca Sakulu a Borisa Sirku. Kurátorom výstavy bol Mgr. art. Nikolas Bernáth. Výstava začala vernisážou 21.7. o 18:00 a trvala do 23.10.2022. Dňa 10.9.2022 sa výstava stala súčasťou podujatia Dni európskeho kultúrneho dedičstva, pripravenou komentovanou prehliadkou pod vedením kurátora výstavy.

2.9. do 18.9.2022 - výstava Jesenné plody, ktorá sa uskutočnila vo vstupných priestoroch BZ.

14.10.2022 – po niekoľkoročnej prestávke sa uskutočnila predajná výstava rastlín z nadprodukcie botanickej záhrady.

4.11. – 20.11.2022 – výstava Včelárstvo, posledná výstava roka, uskutočnila sa v spolupráci s Asociáciou včelárov Slovenska. Súčasťou výstavy bola poradenská činnosť, predaj medov, včelích produktov a prednášky pre širokú aj odbornú verejnosť.



Novinkou roku 2022 bolo večerné sprevádzanie pod názvom Noc v džungli. Išlo o komentovanú prehliadku so sprievodcom v expozičných skleníkoch po zotmení v čarovnej atmosfére svetiel a zvukov. Všetky dostupné termíny boli vypredané krátko po spustení predaja a o podujatie bol veľmi veľký záujem.



12.12.2022 - Z hľadiska vzťahov s verejnosťou bolo významným medzníkom ukončenie rekonštrukcie opláštenia budovy, otvorenie kaviarne BotaniCafé a slávnostné otvorenie bezbariérového návštevníckeho centra pre verejnosť. V návštevníckom centre majú návštevníci možnosť kúpy vstupeniek a rôznych suvenírových predmetov (medzi nové patria: pexeso drevín, 3 druhy pohľadníc, závesná vonná dekorácia, levanduľové vrecúško, pončo proti dažďu, textilná nákupná taška a preparovaný tropický hmyz). Návštevnícke centrum predstavuje priestor určený na prvý kontakt s návštevníkom, uvítanie

organizovaných skupín a stretnutia klubistov, či iné malé pracovné stretnutia. Priestor ponúka sociálne zariadenia aj pre imobilných návštevníkov.



V rámci rozvoja infraštruktúry bola významným prínosom vo vonkajšom areáli spolupráca s OZ BotaniKE. Došlo k výstavbe novej kruhovej učebne, pergoly pre popínavé rastliny, rekonštrukcii oporného múrika a bylinkovej záhrady, súčasťou ktorej sú informácie v slovenskom a anglickom jazyku a tiež v Braillovom písme. Zároveň v rámci projektu Maxi botanika v praxi pribudlo na dendrologickom náučnom chodníku 6 nadrozmerých drevených plastík zaujímavých šišíek či plodov drevín.



UNIVERZITNÁ KNIŽNICA

27.1.- 31.12.2022 bol nastavený skúšobný prístup k e-knihám s témou holokaustu v rámci platformy ProQuest Ebook Central.

23.2.2022 - Univerzitná knižnica v spolupráci so spoločnosťou Albertina icome Bratislava poskytla webinár „Accelerate Your Science Research & Education With JoVE Vi-deos“ popredného svetového producenta vedeckých videí – JoVE.

28.2.2022 - Univerzitná knižnica v spolupráci so spoločnosťou Clarivate poskytla webinár „Identifikácia kľúčových výskumníkov pomocou Web of Science dát“.

28.2. - 4.3.2022 – Týždeň slovenských knižníc 2022 - v rámci tohto týždňa organizovala UK webinár pre študentov: „S katalógom po ruke“ - prezentácia možností vyhľadávania a pridaných hodnôt online katalógu knižnice, dva webináre pre učiteľov, doktorandov a zamestnancov „Nové rozhranie Journal Citation Reports“ a Stál som na pleciach obrov – komplexné zmapovanie vedeckej literatúry“ v spolupráci so spoločnosťou Clarivate a webinár UK „Evidencia výstupov publikačnej činnosti vo svetle Vyhlášky č. 397/2020“.

6.4.-5.7.2022 - Univerzitná knižnica zabezpečila skúšobný prístup k databáze HeinOn-line International Core.

27.4.2022 - Univerzitná knižnica poskytla webinár SciFlow: How to simplify writing, citing, and publishing a research article or a Master/PhD thesis with SciFlow templates.

12.5.2022 - Univerzitná knižnica v spolupráci so spoločnosťou Albertina icome Bratislava poskytla webinár o službe Scite – nástroja na hĺbkovú analýzu citácií.

1.6.-30.6.2022 - Univerzitná knižnica zabezpečila skúšobný prístup k e-knihám vydavateľstva Wiley.

1.6.2022 - Univerzitná knižnica v spolupráci s CVTI SR ponúkla webinár Trvalé identifikátory.

7. - 13.11.2022 - Týždeň vedy a techniky na Slovensku: 8.11.2022 seminár Univerzitnej knižnice pre zamestnancov univerzity „Vy sa pýtate , my odpovedáme : problematika evidencie výstupov publikačnej činnosti, vyhľadávanie metrík časopisov; 9.11. seminár EPC " Kľúč k správne vedeckému publikovaniu"; 10.11. seminár "Elektronické knihy na dosah alebo čo nájdete v UK UPJŠ“.

7.12.2022 - online seminár k databáze Scopus.

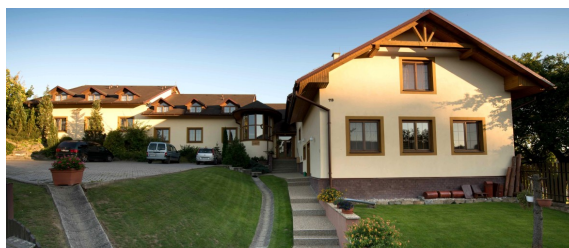
13.09.2022 – Univerzitná knižnica UPJŠ v spolupráci s CCVaPP UPJŠ zorganizovala seminár pre doktorandov „Publikačná a edičná činnosť – vizitka úspešného pedagóga i vedca“.

13.09.2022 - Univerzitná knižnica UPJŠ v spolupráci s CCVaPP UPJŠ zorganizovala seminár pre doktorandov „Vyhľadávanie informačných zdrojov na internete“.

2.12.2022 Univerzitná knižnica UPJŠ sa spolupodieľala na organizácii online diplomového seminára pre študentov končiacich ročníkov Právnickej fakulty UPJŠ.

UČEBNO-VÝCVIKOVÉ ZARIADENIE DANIŠOVCE

Štandardná komerčná prevádzka v Učebno-výcvikovom zariadení UPJŠ v Danišovciach bola od začiatku roka 2022 ešte čiastočne ovplyvnená protipandemickými opatreniami COVID-19. Do normálnej prevádzky sa zariadenie postupne rozbiehalo až od mája 2022. V roku 2022 bolo v UVZ Danišovce ubytovaných 1193 osôb, ktoré strávili v zariadení 2498 nocí. Z celkového počtu prenocovaní za rok 2022 bol podiel hostí zo Slovenska 90 %, z Českej republiky 8 % a z Maďarska 2 %.



III. POSKYTOVANIE VYSOKOŠKOLSKÉHO VZDELÁVANIA

UPJŠ poskytuje vzdelávanie vo všetkých troch stupňoch štúdia, pričom ťaží z kvality vlastného vedeckého výskumu a z jeho prepojenia na prax. Tvoriví pracovníci UPJŠ dosahujú vo viacerých oblastiach výsledky špičkovej medzinárodnej úrovne. Zároveň vyvíjajú maximálne úsilie, aby sa študenti v priebehu vzdelávacieho procesu stretávali s najmodernejšou experimentálnou prístrojovou technikou, najnovšími informačno-komunikačnými technológiami, ako aj inovatívnymi metódami vzdelávania, ktoré budú sami môcť využiť po ukončení štúdia.

1., 2. A SPOJENÝ 1. A 2. STUPEŇ ŠTÚDIA

Študijné programy

Návrh, schvaľovanie i úpravu študijných programov upravuje Akreditačný poriadok UPJŠ. Ide o aktuálny dokument, ktorý vznikol v procese kreovania VSK a ktorý zohľadňuje tak všetky kritériá definované v Štandardoch pre študijný program (napr. postavenie osoby zodpovednej za študijný program v procese navrhovania alebo úpravy študijného programu), ako aj ciele definované v dlhodobom zámere univerzity.

Spôsob zapojenia študentov, zamestnávateľov, resp. ďalších zainteresovaných strán a úlohy osoby zodpovednej za študijný program definuje RR č. 8. UPJŠ zaviedla v rámci VSK vlastný systém rád študijných programov, ktorých praktickú činnosť metodicky usmerňuje Kancelária pre riadenie vnútorného systému kvality. Technicko-administratívnu podporu poskytuje radám AIS. Štandardnú dĺžku štúdia, pracovnú záťaž pre študijný program a odporúčaný spôsob distribúcie kreditov podľa jednotlivých predmetov stanovuje príslušný študijný poriadok.

Tieto prijaté pravidlá, formy a metódy vyučovania, učenia sa a hodnotenia študijných výsledkov v študijnom programe umožňujú dosahovanie výstupov vzdelávania, flexibilitu trajektórií učenia sa a zároveň rešpektujú rozmanitosť študentov a ich potrieb pri dosahovaní cieľov a výstupov vzdelávania. Používané formy a metódy vyučovania, učenia sa a hodnotenia študijných výsledkov stimulujú študentov prijímať aktívnu rolu v procese učenia sa, tvorivej činnosti vysokej školy a rozvoji akademickej kariéry.

V akademickom roku 2021/2022 sa na UPJŠ poslednýkrát uskutočňovali študijné programy v pôvodnej podobe podľa poslednej komplexnej akreditácie. Súčasne prebiehal proces ich zosúladovania s vyššie popísaným štandardmi tak, aby univerzita oznámila akreditačnej agentúre ukončenie zosúladovania v zákonom stanovenej lehote a bola pripravená uskutočňovať programy v novej podobe počnúc akademickým rokom 2022/2023, čo sa aj podarilo. Proces zosúladovania inicioval aj vytvorenie nového webového portálu, ktorý komplexne zobrazuje informácie o všetkých u nás realizovaných študijných programoch. Záujemcovia o štúdium, ako aj naši študenti, na jednom mieste nájdu študijné plány, informačné listy predmetov či informácie o vyučujúcich.

V priebehu rokov 2021 a 2022 prebieha proces zosúladovania študijných programov v súlade s Akreditačným poriadkom UPJŠ a štandardmi SAAVŠ. Výsledkom procesu zosúladovania je, že vytváranie a poskytovanie študijných programov na UPJŠ bude počnúc AR 2022/2023 realizované na základe prijatých pravidiel Vnútorného systému

kvality vysokoškolského vzdelávania a na základe deklarovaneho poslania a strategických cieľov v Dlhodobom zámere rozvoja UPJŠ. Podporu a rozvoj VSK, kvality výskumnej, vývojovej, umeleckej alebo ďalšej tvorivej činnosti a kvality podporných činností univerzity koordinuje Rada pre vnútorné overovanie kvality. Kvalitu študijných programov na 1., 2. a spojenom 1. a 2. stupni zabezpečujú a overujú Rady študijných programov. Neoddeliteľnou súčasťou procesu zabezpečovania a overovania kvality študijných programov sa stávajú študenti, absolventi, ďalšie relevantné osoby a zamestnávateľa.

Študijný program je na UPJŠ schvaľovaný v súlade s formalizovanými procesmi Vnútorného systému kvality na UPJŠ, Akreditačným poriadkom UPJŠ a štandardmi SAAVŠ, pričom je zaručené nezávislé, nezaujaté, objektívne, odborne fundované, transparentné a spravodlivé posúdenie návrhu a schválenie študijného programu. Procesu schvaľovania študijného programu je v priamej kompetencii Rady pre vnútorné overovanie kvality na UPJŠ, ktorú tvoria aj študenti, zamestnávateľa a ďalšie zainteresované strany. Týmto je tiež zaručené, že osoby posudzujúce a schvaľujúce študijný program sú iné ako osoby, ktoré pripravujú návrh študijného programu.

Štruktúra ponuky a obsahová náplň jednotlivých študijných programov, ktoré sú vždy priradené k študijnému odboru a stupňu vzdelávania, sú v zosúladených programoch vytvárané vo väzbe na profil absolventov a v súlade s Vnútorným systémom zabezpečovania a overovania kvality na UPJŠ. Cieľom je sprehľadnenie a zjednodušenie vytvárania procesu originálnych a atraktívnych študijných programov, ktoré reflektujú spoločenskú potrebu a tiež aktuálne trendy v oblasti vedy, výskumu a umenia. Internacionalizácia a otváranie sa univerzity navonok sa pretavuje do tvorby študijných programov v cudzích jazykoch, prípadne študijných programov ukončených dvojitým alebo spoločným diplomom.

V súlade s profilom absolventa sú prostredníctvom indikátorov pre hodnotenie kvality na UPJŠ vymedzené a komunikované verifikovateľné výstupy vzdelávania. Výstupy zodpovedajú poslaniu, príslušnému stupňu kvalifikačného rámca a oblasti poznania podľa príslušného študijného odboru. Študijný program je priradený študijnému odboru a stupňu vzdelávania, pričom je vždy zdôvodnená miera jeho obsahovej zhody s príslušnými študijnými odbormi a úroveň kvalifikácie, ktorá zodpovedá príslušnej úrovni vzdelania podľa Národného kvalifikačného rámca Slovenskej republiky s prepojením na úroveň Európskeho kvalifikačného rámca pre celoživotné vzdelávanie.

V študijnom programe sú indikované povolania, na výkon ktorých je potrebná získaná kvalifikácia, pričom sa dáva dôraz na uplatniteľnosť absolventov v danom študijnom odbore. UPJŠ aplikuje na indikovanie povolaní, na výkon ktorých je študent po absolvovaní študijného programu pripravený, štatistickú klasifikáciu zamestnaní SK ISCO-08 podľa zákona č. 384/2015 Z. z.

Všetky univerzitou poskytované študijné programy majú v opise študijného programu, odporúčanom študijnom pláne a informačných listoch predmetov deklarovaný obsah, štruktúru a sekvenciu predmetov a vzdelávacích činností, štandardnú dĺžku štúdia a podmienky na úspešné ukončenie štúdia. Študijné programy majú jednoznačne určenú úroveň a povahu tvorivých činností, vyžadovaných na úspešné ukončenie štúdia, najmä vo väzbe na záverečnú prácu. Akreditované študijné programy zaručujú prístup k aktuálnym vedomostiam, zručnostiam a kompetentnostiam, vrátane prenositeľných spôsobilostí, ktoré ovplyvňujú osobný rozvoj študentov. Pracovné zaťaženie študenta pre jednotlivé študijné predmety je vyjadrené v ECTS kreditoch.

V roku 2022 urobila UPJŠ zásadné kroky ku skvalitneniu politiky v oblasti odhaľovania plagiátov a akademických podvodov. V nadväznosti na prijatie RR č. 21/2021 prebie-

hala diskusia o spôsobe monitorovania indikátora počtu odhalených podvodov, ich evidencie prostredníctvom AIS a spôsobe ich riešenia. Účinným nástrojom pri odhaľovaní plagiátov nad rámec štandardnej kontroly originality sa stane využívanie internetovej služby Turnitin, ktorá sa na UPJŠ začala v skúšobnej prevádzke využívať na kontrolu originality širokej škály textov počnúc seminárnymi prácami študentov. Všetky uvedené opatrenia sa začnú aplikovať a systematicky monitorovať od AR 2022/2023.

Počet študijných programov					
Denná forma					
stupeň	2022	2021	2020	2019	2018
1	84	94	94	89	87
2	49	57	57	56	57
1+2	5	5	5	5	5
spolu:	138	156	156	150	149
Externá forma					
stupeň	2022	2021	2020	2019	2018
1	5	8	8	8	8
2	6	6	6	6	7
1+2	0	0	0	0	0
Spolu	11	14	14	14	15
Denná a externá forma spolu					
stupeň	2022	2021	2020	2019	2018
1	89	102	102	97	95
2	55	63	63	62	64
1+2	5	5	5	5	5
Spolu	149	170	170	164	164

UPJŠ mala v ponuke v 1. alebo 2. stupni štúdia viacero jedinečných, príp. na Slovensku minimálne zastúpených, študijných programov. V prvom rade je potrebné spomenúť, že na Filozofickej fakulte a Prírodovedeckej fakulte je zavedený v slovenskom prostredí unikátny model medziodborového bakalárskeho štúdia, ktorý absolventom ponúka kvalitné základy v dvoch vybraných odboroch a zároveň ponecháva možnosť zvoliť si následne magisterské štúdium či už v jednom z dvoch odborov alebo na študijnom programe učiteľstvo akademických predmetov v kombinácii. K jedinečným alebo na Slovensku málo zastúpeným študijným programom patria:

- na Fakulte verejnej správy program európska verejná správa v anglickom jazyku,
- na Filozofickej fakulte študijné programy, latinský jazyk a literatúra a študijný program psychológia v anglickom jazyku,
- na Prírodovedeckej fakulte študijný program astrofyzika a študijný program geografia a geoinformatika,
- na Právnickej fakulte študijný program právo so štandardnou dĺžkou štúdia 4 roky poskytovanom v slovenskom, anglickom a francúzskom jazyku,
- s Univerzitou veterinárskeho lekárstva a farmácie spoločný študijný program farmácia.

Katedra anglistiky a amerikanistiky FF UPJŠ ponúkala na svojich študijných programoch na magisterskom stupni možnosť získania dvojitého diplomu s univerzitami vo Francúzsku (University of Strasbourg), Španielsku (University of the Balearic Islands) a na Ukrajine (Yuriy Fedkovych Chernivtsi National University). Prírodovedecká fakulta

má podpísané zmluvy o dvojitých diplomoch s Národnou univerzitou V. N. Karazina v Charkove (ŠP fyzika na Mgr. stupni) a s Užhorodskou národnou univerzitou (ŠP fyzika a učiteľstvo fyziky na Mgr. stupni). Na FVS sa realizuje spolupráca s Metropolitní univerzitou v Prahe, v rámci ktorej sa študenti po úspešne ukončenom 1. roku Bc. štúdia na fakulte môžu prihlásiť na študijný pobyt na MU v Prahe, kde absolvujú 2. rok Bc. štúdia, 3. ročník opäť absolvujú na FVS.

Detailný prehľad o akreditovaných a zosúladených študijných programoch podľa odborov, formy a jazyka obsahuje tabuľka č. 15 prílohy výročnej správy.

Štruktúra študentov

K 31. októbru 2022 študovalo na UPJŠ na 1., 2. a spojenom 1.a 2. stupni v dennej i externej forme spolu 6 988 študentov.

Vývoj počtu študentov 2017 – 2022 (stav vždy k 31. 10.)

Denná forma						
Stupeň	2022	2021	2020	2019	2018	2017
1	2628	2615	2515	2276	2264	2341
2	1030	988	923	964	1086	1185
1+2	2910	2922	2883	2815	2754	2706
Spolu	6568	6525	6321	6055	6104	6232

Externá forma						
Stupeň	2022	2021	2020	2019	2018	2017
1	290	323	298	267	287	330
2	130	126	109	106	106	92
1+2	0	0	0	0	0	0
Spolu	420	449	407	373	393	422

V dennej aj v externej forme spolu						
Rok	2022	2021	2020	2019	2018	2017
1	2918	2938	2813	2543	2551	2671
2	1160	1114	1032	1070	1192	1277
1+2	2910	2922	2883	2815	2754	2706
Spolu	6988	6974	6728	6428	6497	6654

Štúdium na UPJŠ má univerzitný charakter a v rámci pravidiel vymedzených Študijným poriadkom pre 1., 2., spojený 1. a 2. stupeň štúdia majú študenti právo absolvovať jednotlivé časti študijného programu na ktorejkoľvek súčasti UPJŠ. Jednotlivé akreditované študijné programy sú uskutočňované a v určenom rozsahu administratívne riadené na jednotlivých fakultách Univerzity alebo celouniverzitných pracoviskách v súlade s Rozhodnutím rektora o zabezpečení vnútorného systému kvality vzdelávania na UPJŠ, Akreditačným poriadkom UPJŠ a Zásadami pre overovanie kvality vysokoškolského vzdelávania na UPJŠ.

Tieto prijaté pravidlá, formy a metódy vyučovania, učenia sa a hodnotenia študijných výsledkov v študijnom programe umožňujú dosahovanie výstupov vzdelávania, flexibilitu trajektórií učenia sa a zároveň rešpektujú rozmanitosť študentov a ich potrieb pri dosahovaní cieľov a výstupov vzdelávania. Používané formy a metódy vyučovania, učenia sa a hodnotenia študijných výsledkov stimulujú študentov prijímať aktívnu rolu v procese učenia sa, tvorivej činnosti vysokej školy a rozvoji akademickej kariéry.

Každý študijný program umožňuje zodpovedajúce vzdelávanie sa mimo vysokej školy v domácich a zahraničných inštitúciách. Výsledky tohto vzdelávania sú uznávané vysokou školou. Zahraničné mobility študentov a zamestnancov sú podstatnou oblasťou medzinárodných aktivít univerzity.

Využívanie cudzieho jazyka vo výučbe, internacionalizácia vzdelávania prostredníctvom systematickej podpory akademických mobilit a podpory zamestnávania zahraničných akademických pracovníkov je jedným z dlhodobých cieľov UPJŠ.

Z pohľadu priebehu štúdia je kľúčový prvý rok po nástupe na VŠ, kedy študent musí aj s pomocou adekvátnej podpory zo strany školy preklenúť adaptačné obdobie. Rozdiel medzi počtom študentov prvého ročníka 1. stupňa a spojeného 1. a 2. stupňa štúdia na začiatku a konci akademického roka je dôležitým indikátorom tak vo vzťahu k spomínanej podpore, ako aj ku kvalite prijímacieho konania. Po prvom roku štúdia v akademickom roku 2021/2022 predčasne ukončilo svoje štúdium približne 30 % študentov, pričom najvyšší podiel (až 60 %) predčasného ukončenia štúdia z dôvodu vylúčenia pre nesplnenie požiadaviek alebo zanechania štúdia bol na ÚTVŠ, nasledovala FF (39 %) a FVS (32 %). Je potrebné dodať, že uvedené čísla sú pri týchto pracoviskách čiastočne dôsledkom vojenského konfliktu na Ukrajine, kvôli ktorému časť ukrajinských študentov nemohla po zápise na štúdium riadne nastúpiť, absolvovať prvý ročník, príp. sa počas prvého roka rozhodla uprednostniť inú životnú dráhu. V 2. a 3. ročníku 1. stupňa štúdia bola miera predčasného ukončenia štúdia na UPJŠ 13,6 % a 14,9 %.

Počet zahraničných študentov na UPJŠ mal za posledných 5 rokov v absolútnych číslach stúpajúcu tendenciu. Na univerzite študovalo na 1., 2. a spojenom 1. a 2. stupni na oboch formách štúdia spolu 1 762 zahraničných študentov, čo predstavovalo pokles o 3 % oproti predchádzajúcemu roku. Z celkového počtu zahraničných študentov bolo 420 z Ukrajiny, 199 z Poľska, 220 zo Španielska, 226 z Izraela, 171 zo SRN a zvyšných 526 z ostatných krajín sveta. Uvedené údaje sa netýkajú počtu zahraničných študentov v rámci výmenného programu ERASMUS+.

Medzi študentmi UPJŠ na 1., 2. a spojenom 1. a 2. stupni dominujú ženy, ktoré pomerne stabilne majú takmer 67% podiel z celkového počtu.

Študijné programy v anglickom jazyku sa realizovali na LF (študovalo na nich 1 363 cudzincov, t.j. 45,6 % študentov fakulty) a FF (19 cudzincov, 5,3 % študentov fakulty). Ostatní zahraniční študenti študovali študijné programy akreditované v slovenskom jazyku.

Detailný prehľad o štruktúre študentov podľa jednotlivých fakúlt, stupňov a foriem štúdia obsahuje tabuľka č. 1 prílohy výročnej správy.

Podiel študentov študujúcich na UPJŠ v nadštandardnej dĺžke bol v AR 2021/2022 na priemernej úrovni 4,9 %. Najviac študentov v NDŠ bolo na FF, spolu 104 (približne 7 % študentov fakulty), najvyšší percentuálny podiel 8,2 % na ÚTVŠ (7 študentov).

V uplynulom akademickom roku ukončilo štúdium 1 402 študentov 1., 2. a spojeného 1. a 2. stupňa štúdia. Ide o najnižší počet za posledných päť rokov, čo koreluje s vývojom počtu študentov v predchádzajúcich rokoch.

Počet absolventov (za posledných 5 rokov)

		2017/2018	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022
LF UPJŠ	I.	55	48	42	38	40
	I.II.	341	373	405	407	410
	II.	0	11	9	25	21
PF UPJŠ	I.	134	134	127	133	111
	II.	134	139	129	117	116
PrF UPJŠ	I.	109	86	112	125	122
	II.	141	123	112	98	90
FVS UPJŠ	I.	119	101	93	112	91
	II.	73	93	84	71	66
FF UPJŠ	I.	197	145	147	186	191
	II.	194	186	166	129	128
ÚTVŠ	I.	17	14	20	8	16
Spolu		1514	1453	1446	1449	1402

Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach pozorne sleduje dostupné informácie o uplatniteľnosti svojich absolventov. Ústredie práce, sociálnych vecí a rodiny pravidelne trikrát ročne zverejňuje štatistiky nezamestnaných absolventov. V posledných piatich rokoch nezamestnanosť všetkých absolventov VŠ postupne klesala. Nezamestnanosť absolventov býva najvyššia v septembri, čo je spôsobené načasovaním štátnych skúšok a tiež tým, že časť absolventov si začína hľadať prácu až po letnom období. V roku 2022 tvorili nezamestnaní absolventi UPJŠ 4,36 % všetkých evidovaných nezamestnaných absolventov, čo je porovnateľné s predchádzajúcimi rokmi.

Prijímacie konanie

V roku 2022 nedošlo k zásadnej zmene politiky vo vzťahu k prijímaciemu konaniu a priebehu štúdia. Základom ostával príslušný študijný poriadok a RR č. 14/2021 prijaté v predchádzajúcom období. Dôležitou novou normou, ktorou UPJŠ reagovala nielen na štandard kvality, ale aj na aktuálnu spoločenskú požiadavku je RR č. 21/2021 dávajúce pevný rámec posudzovaniu plagiátov a akademických podvodov. RR č. 9/2022 stavilo postup predkladania záverečných prác výlučne v elektronickej podobe, čím sa prax zladila s princípmi VSK.

Jedným z dlhodobých strategických cieľov univerzity je ponúkať atraktívne študijné programy pre všetkých záujemcov s predpokladmi na štúdium zo Slovenska i zo zahraničia a to bez ohľadu na ich prípadné zdravotné, sociálne či iné znevýhodnenie. Zásady prijímacieho konania na UPJŠ definujú základné legislatívne východiská a všeobecné princípy, podľa ktorých sa na univerzite uskutočňuje spoľahlivé, spravodlivé a transparentné prijímacie konanie na každý študijný program uskutočňovaný na UPJŠ v 1., 2. a spojenom 1. a 2. stupni vysokoškolského vzdelávania.

Pravidlá štúdia vo všetkých fázach štúdia sa riadia Študijným poriadkom UPJŠ pre 1., 2. a spojený 1. a 2. stupeň štúdia, zákonom o vysokých školách a príslušnými internými predpismi. Všetky definované pravidlá prijímacieho konania, priebehu štúdia ako aj

uznávania vzdelania a udeľovania akademických titulov sú verejne ľahko prístupné na webovej stránke UPJŠ, ako aj webových stránkach fakúlt univerzity.

Proces skvalitňovania výberu uchádzačov zo stredných škôl a vytváranie podmienok pre získavanie najkvalitnejších uchádzačov o štúdium je dlhodobou naplňanú prostredníctvom modernej a atraktívnej propagácie UPJŠ a tiež aktívnej spolupráce UPJŠ s významnými partnermi v oblasti vzdelávania (školy, zriaďovatelia, záujmové organizácie).

Výber z uchádzačov o štúdium na základe overovania všeobecných študijných predpokladov, identifikujúcich a zohľadňujúcich individuálnu tvorivosť, špecifické potreby a motiváciu je podmienený na jednotlivých fakultách UPJŠ rozdielne, so zreteľom na špecifiká odborov a programov.

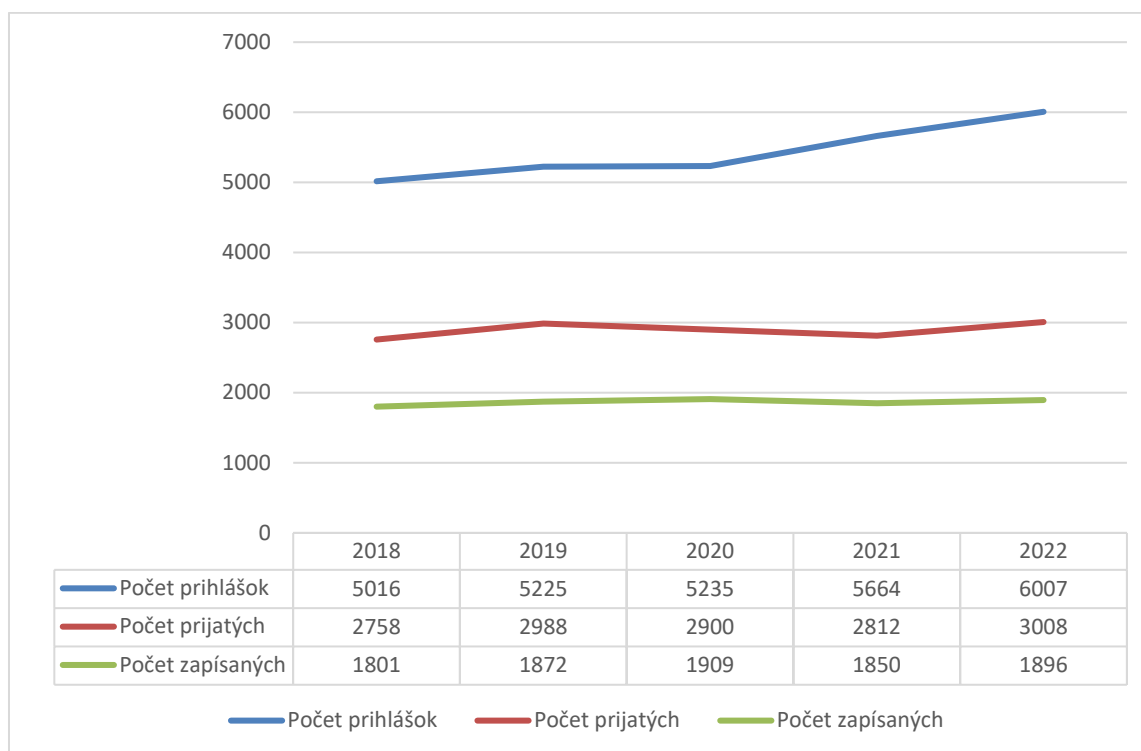
UPJŠ ako výskumne orientovaná univerzita, ktorá strategicky podporuje perspektívne vedeckovýskumné smery, si ctí etické aspekty vedeckej práce a usiluje sa formovať korektné a etické prostredie vo všetkých aspektoch vedeckého bádania. V rámci uskutočňovania študijných programov UPJŠ zabezpečuje výskumnú integritu, ako prvotnú podmienku kvalitnej vedeckej práce spočívajúcu v dôslednom dodržiavaní najvyšších profesionálnych a morálnych štandardov, transparentnosti, vykonávaním výskumu kriticky a bez predsudkov a v absolútnej integrite praxe, vyučovania a administrácie vedy. To je deklarované dodržiavaním Etického kódexu a Etického kódexu študenta UPJŠ, na ktoré sú úzko previazané Zásady dobrej praxe vedeckého publikovania, Pravidlá posudzovania plagiátorstva a Zásady správnej výskumnej praxe na UPJŠ.

V súlade so zákonom o VŠ sa prijímacie konanie uskutočnilo v réžii jednotlivých fakúlt, s výnimkou univerzitného študijného programu šport a rekreácia realizovaného na ÚTVŠ. Pravidlá pre PK boli včas schválené v samosprávnych orgánoch univerzity/fakúlt a zverejnené. Významnejšou novinkou bol prechod na objektivizované testovanie (SCIO) na programoch 1. stupňa na FF. Pri analýze administratívneho procesu spracovania dát prijímacieho konania sa už v minulosti stalo samozrejmosťou podávanie elektronickej prihlášky.

V roku 2022 sa o štúdium na UPJŠ v akademickom roku 2022/2023 na 1. stupeň, spojený 1. a 2. stupeň, 2. stupeň štúdia v dennej a externej forme štúdia uchádzalo celkovo 6 833 uchádzačov, z toho:

- na štúdium 1. stupňa a spojeného 1. a 2. stupňa spolu 6 007 uchádzačov (v dennej forme 5 780 a v externej forme 227),
- na štúdium 2. stupňa vzdelávania 826 uchádzačov (759 v dennej forme a 67 v externej forme štúdia).

Vývoj počtu prihlásených, prijatých a zapísaných na 1. a spojený 1. a 2. stupeň štúdia



Celkový počet uchádzačov bol najvyšší za posledných 5 rokov, pričom oproti predošlému akademickému roku ide o nárast približne o 6 %. Tento nárast je príznačný pre dennú formu štúdia, záujem o externé štúdium bol v sledovanom päťročnom období približne nemenný. Tradične vysoký počet uchádzačov bol o spojený 1. a 2. stupeň štúdia (študijné programy všeobecné lekárstvo a zubné lekárstvo v slovenskom i anglickom jazyku).

V roku 2022 prišlo na štúdium 1. a spojeného 1. a 2. stupňa v dennej forme, ktorá dominuje a je prioritou UPJŠ, spolu 5 780 prihlášok. Zo všetkých uchádzačov bolo na štúdium prijatých 2 819 uchádzačov a zapísaných 1 767 študentov.

Detailný pohľad na podiely prijatých či zapísaných študentov podľa fakúlt a stupňov štúdia poukazuje na niekoľko silných i slabých stránok UPJŠ. Pri 1. a spojenom 1. a 2. stupni štúdia bol najnižší počet prijatých študentov na vybraných programoch LF a FF, čo bolo výsledkom kombinácie vysokého počtu uchádzačov, limitovanej kapacity programov a náročnosti prijímacieho konania. Naopak najvyšší podiel prijatých bol v odbore ošetrovatelstvo. Pri 2. stupni štúdia bolo na celej UPJŠ prijatých v priemere viac ako 80 % z prihlásených uchádzačov.

Detailný prehľad o výsledkoch prijímacieho konania podľa stupňov štúdia a odborov obsahuje tabuľky č. 3a a 3b prílohy výročnej správy.

3. stupeň štúdia

Študijné programy

V systéme vysokoškolského vzdelávania na Slovensku predstavuje doktorandské štúdium jeho tretí, najvyšší stupeň, ktorého cieľom je pripraviť absolventa tohto stupňa vzdelávania na samostatnú, tvorivú vedeckú prácu. Organizácia tohto typu štúdia sa v porovnaní s bakalárskym alebo magisterským stupňom líši v tom, že okrem osvojenia a tvorivého využívania získaných poznatkov, zahŕňa aj vedeckú časť. V rámci tejto časti doktorandského štúdia sa študent aktívne podieľa na získavaní nových, originálnych vedeckých výsledkov, ktorými prispieva k rozvoju vedeckého poznania vo svojom odbore. V európskom ponímaní sú však zároveň začínajúcimi vedeckými pracovníkmi (tzv. „early-stage researchers“), ktorých zodpovedné a kvalitné vzdelávanie je zárukou udržateľnosti pokroku vo vede a výskume. Z tohto pohľadu je dôležitý dôraz na kreativitu a originalitu vo výskumnej práci, na samostatné formulovanie a definovanie vedeckých hypotéz, na rozvoj kritického myslenia, na schopnosť diskutovať o špecifických odborných problémoch v širších súvislostiach, na schopnosť prezentácie dosiahnutých výsledkov a v neposlednom rade na schopnosť samostatnej vedeckej práce. Doktorandské štúdium v sebe spája aspekt vzdelávania a výskumu. Doktorandi sa pri svojej práci na jednej strane opierajú o vedomostí a skúseností erudovaných školiteľov, na druhej strane, práve doktorandi sú tí, ktorých každodenná práca prináša nové poznatky a dynamizuje vedeckú prácu výskumných tímov. Výchova doktorandov, budúcich potenciálnych kvalitných vedcov, je teda pre každého školiteľa poslaním zabezpečujúcim trvalý rozvoj vedeckej školy. Je potešiteľné, že v absolútnej väčšine študijných programov doktorandského štúdia, realizovaných na univerzite, sa zachoval charakter vedeckej prípravy doktorandov.

Evaluačným procesom v minulosti úspešne prešlo 46 doktorandských študijných programov, ktoré sa realizovali tak v dennej, ako aj v externej forme v slovenskej a väčšinou aj v anglickej jazykovej mutácii. Univerzita mala teda v minulom akademickom roku v ponuke spolu **149 študijných programov** v dennej a externej forme, v slovenskej alebo anglickej jazykovej mutácii, z nich **60 v inom ako slovenskom jazyku**. V priebehu akademického roka 2021/2022 sa podarilo úspešne zvládnuť viac ako trojročný proces zosúladovania so štandardami Slovenskej akreditačnej agentúry pre vysoké školstvo (SAAVŠ). Ukončenie procesu zosúladovania oznámil rektor univerzity SAAVŠ dňa 26. 8. 2022. Do ponuky študijných programov výrazným spôsobom zasiahol proces ich zosúladovania so štandardmi SAAVŠ. Celkovo bolo na UPJŠ zosúladených **132 študijných programov**, z toho **68 v dennej** a **64 v externej** forme doktorandského štúdia, z nich **52 v inom ako slovenskom jazyku**. Ako už bolo uvedené, v dôsledku tohto procesu počet študijných programov **klesol na 132**. Samotný pokles teda nebol nijako výrazný. Pri niektorých študijných programoch sa skoncentrovalo ich personálne zabezpečenie, pričom výsledkom zosúladenia bolo vytvorenie jedného kvalitného študijného programu namiesto dvoch či viacerých obsahovo veľmi podobných študijných programov. Celkovo je preto namieste vnímať zosúladovanie vo vzťahu k počtu ponúkaných programov pozitívne ako prostriedok optimalizácie ich štruktúry a kvality. O tom, že nešlo o dramatickú zmenu a že UPJŠ mala aj pred zosúladovaním kvalitné personálne krytie, svedčí fakt, že i napriek poklesu počtu študijných programov nebola UPJŠ nútená hľadať pre žiadneho svojho doktoranda alternatívu za zrušený program na inej vysokej škole.

Doktorandské štúdium prostredníctvom jednotlivých fakúlt UPJŠ realizovalo aj šesť pracovísk SAV (externé vzdelávacie inštitúcie – EVI) v 10 študijných programoch. Štúdium sa realizuje na základe rámcových dohôd medzi UPJŠ a jednotlivými ústavmi SAV (EVI) na základe „*pravidiel spolupráce Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Koši-*

ciach s externými vzdelávacími inštitúciami podieľajúcimi sa na uskutočňovaní študijného programu tretieho stupňa“ a „rámcových dohôd o spolupráci s externou vzdelávacou inštitúciou pri podieľaní sa na uskutočňovaní doktorandského študijného programu“, na základe ktorých bola s každým doktorandom podpísaná „individuálna dohoda o doktorandskom štúdiu doktoranda“. Prijímacie pohovory na doktorandské štúdium v EVI pre akademický rok 2022/2023 sa realizovali na základe týchto rámcových dohôd.

Štruktúra študentov

Doktorandské štúdium sa riadi ustanoveniami Zákona č. 131/2002 Z.z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a „Študijným poriadkom doktorandského štúdia na UPJŠ v Košiciach“. Okrem týchto noriem má univerzita ďalšie vnútorné predpisy týkajúce sa doktorandského štúdia, napr. *Smernicu č. 4/2017 pre realizáciu a financovanie doktorátov pod dvojitém vedením medzi Univerzitou Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach a zahraničnou partnerskou univerzitou*, ktorá upravuje postup v nadväzovaní zmluvného vzťahu medzi partnerskými organizáciami a jeho financovanie. Okrem toho je vypracovaný jednotný postup v rámci prijímacieho konania na UPJŠ – systém pri prijímaní uchádzačov, ktorý má zabezpečiť jednoznačnosť výberového konania a jeho právnu nespochybniteľnosť. Riadenie a administrácia doktorandského štúdia sa realizuje výhradne prostredníctvom akademického informačného systému AiS2.

Doktorandi spolu so svojim školiteľom na konci akademického roka predkladajú *Výročnú správu o doktorandskom štúdiu*, s ktorou by mal byť oboznámený riaditeľ/prednosta ústavu, resp. vedúci katedry a následne prodekan pre doktorandské štúdium. V správe je zhodnotený aktuálny stav rozpracovania dizertačnej práce, plnenie stanovených cieľov, zhodnotenie publikačných výstupov a výskumných plánov na ďalší akademický rok. Priestor je vytvorený pre celkové zhodnotenie práce doktoranda ako aj školiteľa a poukázanie na možné zlepšenia alebo nedostatky. Výročné správy sú prehladovým zdrojom pre školiace pracovisko ale aj reflexiou pre všetky zúčastnené subjekty. Do budúca bude potrebné zabezpečiť ich online spracovanie a vyhodnotenie.

Doktorandské štúdium, ako proces vedeckej výchovy v sebe zahŕňa vlastnú vedeckú prácu, ktorej produktom sú publikácie a ohlasy, ale súčasťou výchovy doktorandov je aj účasť doktorandov na pedagogickom procese. Zapojenie doktorandov do pedagogického procesu dáva nový rozmer aj ich odbornému rastu a predstavuje ďalšiu úroveň v triedení a utvrdzovaní si odborných vedomostí. Okrem priamej výučby (vedenie cvičení a seminárov) sú doktorandi zapojení do pedagogickej činnosti aj formou vedenia bakalárskych prác alebo formou vedenia prác v rámci ŠVOČ. V akademickom roku 2021/2022 327 denných doktorandov univerzity odučilo spolu 974 semestrohodín.

Mnohí, hlavne začínajúci doktorandi, často nemajú žiadne skúsenosti s výučbou, čo môže negatívne ovplyvniť kvalitu vzdelávacieho procesu. Vedenie univerzity sa systematicky venuje otázke zvyšovania pedagogických kompetencií doktorandov a preto v čase zápisu doktorandov nastupujúcich do 1. ročníka pravidelne organizuje celouniverzitné školenie, v rámci ktorého sa doktorandi oboznámia so základnými princípmi výučby, absolvujú úvod do psychológie pre vysokoškolských učiteľov, sociálnoprávnu ochranu doktorandov, takisto sa dozvedia základné informácie o publikačnej a edičnej

činnosti, o možnostiach zapojenia sa do projektov rámcových programov EÚ, o vyhľadávaní informačných zdrojov na internete, o internacionalizácii a mobilitných programoch univerzity, o vedeckej integrite, etike vedeckej práce a posudzovaní plagiátorstva. Vedenie univerzity bude aj naďalej podporovať takéto pravidelné úvodného stretnutie novoprijatých interných doktorandov UPJŠ na začiatku akademického roka s cieľom zvyšovania pedagogických a akademických kompetencií doktorandov ako jeden z povinných kurzov doktorandského štúdia.

Počet doktorandov na UPJŠ v porovnaní s predošlými rokmi mierne poklesol tak v dennej ako aj v externej forme doktorandského štúdia s tým, že v posledných rokoch sa ich počet relatívne stabilizoval. Z hľadiska kvality vzdelávania možno za pozitívny jav považovať prevládajúci podiel študentov v dennej forme vzdelávania v porovnaní s externou formou.

Údaje k 31.10.2022

Doktorandské štúdium	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Denná forma štúdia	314	311	320	320	308	303
Externá forma štúdia	199	195	194	182	186	175
Spolu UPJŠ	513	506	514	502	494	478

* bez doktorandov z externých vzdelávacích inštitúcií

Zahraniční doktorandi v dennej forme štúdia tvoria **12,9 %** všetkých denných doktorandov na univerzite (na prírodovedeckej fakulte z celkového počtu doktorandov **18 %** pochádza zo zahraničia). Všetky uvedené údaje i zahraničných študentoch sa netýkajú počtu zahraničných študentov v rámci výmenného programu ERASMUS+.

Prijímacie konanie

V rámci prijímacieho konania na nasledujúci akademický rok bolo vypísaných **415 tém**, na ktoré sa prihlásilo **145** uchádzačov na dennú formu a **41** uchádzačov na externú formu štúdia. Z nich bolo **81 prijatých** na dennú a **34 doktorandov** na externú formu štúdia, čo je už druhý rok po sebe výrazne menej ako po minulé roky. V dennej forme štúdia to predstavovalo 55 % uchádzačov, ktorí úspešne absolvovali prijímacie konanie a boli prijatí na doktorandské štúdium, v externej forme štúdia úspešne absolvovalo prijímací pohovor 83 % uchádzačov. Medzi dennými študentmi prijatými do prvého ročníka boli **6 zahraniční** doktorandi a do externej formy štúdia bol prijatý **1** zahraničný doktorand. V rámci externých vzdelávacích inštitúcií univerzita prijala spolu so spolupracujúcimi ústavmi SAV **8** nových doktorandov.

V snahe prilákať na štúdium aj zahraničných študentov, sú vo väčšine prípadov, zadania tém dizertačných prác zverejňované aj v anglickom jazyku. V akademickom roku 2021/2022 na lekárskej fakulte študovalo alebo bolo zapísaných do 1. ročníka **8** doktorandov zo zahraničia v dennej forme DŠ a **9** doktorandov v externej forme. Na prírodovedeckej fakulte v dennej forme doktorandského štúdia to bolo **37** doktorandov. V dennej forme štúdia a v externej forme štúdia na filozofickej fakulte to boli **3**, resp. **7 doktorandi**.

Čo sa týka počtu prijatých študentov z iných vysokých škôl na doktorandské štúdium na našu univerzitu, tak na lekársku fakultu bolo do 1. ročníka doktorandského štúdia zapísaných 14 doktorandov – absolventov inej univerzity, čo predstavuje 25 % zapísaných doktorandov. Na prírodovedeckej fakulte to bolo 26 %, na právnickej fakulte

20 %, na fakulte verejnej správy 25 % a na filozofickej fakulte 32 %. Z celkového počtu doktorandov zapísaných do 1. ročníka tvorili **absolventi iných vysokých škôl** viac ako **26 %**.

Výber ocenení úspešných doktorandov

Uvedomujúc si dôležitosť vedeckovýskumnej práce doktorandov, vedenie univerzity v roku 2022 udelilo **Cenu rektora Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach za významný prínos doktorandov vo vedeckovýskumnej činnosti** týmto študentom doktorandského štúdia:

PharmDr. Radka Michalková – za významný vedecký prínos v oblasti štúdia protinádorových účinkov látok prírodného pôvodu, rozsiahlu publikačnú činnosť v prestížnych zahraničných vedeckých časopisoch a grantovú úspešnosť.

JUDr. Ľuboslav Sisák – za významný vedecký prínos v oblasti medzinárodného práva súkromného.

Cenu im odovzdal rektor UPJŠ pri príležitosti slávnostného otvorenia nového akademického roka 2022/23 dňa 19. 9. 2022.

Na Prírodovedeckej fakulte UPJŠ má dlhoročnú tradíciu a veľkú prestíž medzi doktorandmi **Cena dekana za vedeckovýskumnú činnosť doktorandov**. Každoročne sú takto na celofakultnom stretnutí akademickej obce fakulty predstavení a ocenení traja doktorandi. Takisto na Filozofickej fakulte UPJŠ sa každoročne najlepším doktorandom udeľuje **Cena dekanky** na stretnutí akademickej obce.

O kvalite výstupov vedeckovýskumnej činnosti doktorandov svedčí aj získané ocenenie doktoranda **JUDr. Ľuboslava Sisáka, PhD.**, absolventa denného doktorandského štúdia Ústavu medzinárodného práva a európskeho práva Právnickej fakulty UPJŠ, ktorý sa stal laureátom osemnásteho ročníka súťaže „**Študentská osobnosť Slovenska**“ za akademický rok 2021/2022 v **kategórii Právo**. Toto podujatie sa organizuje pod záštitou prezidentky Zuzany Čaputovej a pod odbornou garanciou Slovenskej rektorskej konferencie a Slovenskej akadémie vied.

Publikačná činnosť doktorandov a vnútorný vedecký grantový systém (VVGS)

Pri správne fungujúcom systéme doktorandského štúdia by sa prítomnosť doktorandov na pracoviskách, ich každodenná tvorivá práca na riešení vedeckých problémov mala zákonite prejavovať na náraste vedeckého výkonu pracoviska. Analýza ročného hodnotenia doktorandov denného štúdia ukazuje, že doktorandi v kalendárnom roku 2022 boli autormi alebo spoluautormi 9 publikačných výstupov typu monografia (tzv. V1), 300 vedeckých výstupov publikačnej činnosti ako časť editovanej knihy alebo zborníka (tzv. V2) a 360 vedeckých výstupov publikačnej činnosti z časopisu (tzv. V3) evidovaných k dátumu 1. 2. 2023. Na tieto práce doktorandi zaregistrovali 65 ohlasov.

Neoddeliteľnou zložkou výchovy doktorandov na UPJŠ je aj jej vnútorný vedecký grantový systém (VVGS), v rámci ktorého sa môžu mladí vedeckí pracovníci a doktorandi uchádzať o finančnú podporu vlastných vedeckých projektov. Cieľom VVGS je viesť doktorandov k získaniu skúseností s písaním a podávaním vlastných projektov, k spravovaniu a hospodárnemu nakladaniu pridelených finančných prostriedkov, ale aj k zodpovednému plánovaniu, plneniu cieľov a obhájeniu dosiahnutých výsledkov projektu vo forme záverečnej správy. Univerzita alokuje na tento účel na každú výzvu 45 000

€. V poslednej výzve získalo univerzitné granty VVGS **8 doktorandov** dennej formy štúdia, pričom do riešenia VVGS projektov vo všetkých programoch bolo v minulom akademickom roku zapojených celkovo **51 doktorandov**.

Publikačná činnosť doktorandov za rok 2022

(údaje k 1.2.2023)

Fakulta	V1 AAA, AAB	V2 ABA, ABB, ABC, ABD, AEC, AED	V3 ADC, ADD, ADE, ADF,ADM, ADN	Spolu (bez duplícít)	Ohlasy
LF	0	32	175	185	32
PF	0	123	143	217	31
PrF	6	77	26	109	2
FVS	0	23	6	29	0
FF	3	45	10	58	0
UPJŠ	9	300	360	598	65

Evidované recenzované kategórie

V1 – vedecký výstup publikačnej činnosti ako celok

(AAA – vedecké monografie vydané v zahraničných vydavateľstvách)

(AAB – vedecké monografie vydané v domácich vydavateľstvách)

V2 – vedecký výstup publikačnej činnosti ako časť editovanej knihy alebo zborníka

(ABA – štúdie charakteru vedeckej monografie v časopisoch a zborníkoch vydané v zahraničných vydavateľstvách)

(ABB – štúdie charakteru vedeckej monografie v časopisoch a zborníkoch vydané v domácich vydavateľstvách)

(ABC – kapitoly vo vedeckých monografiách vydané v zahraničných vydavateľstvách)

(ABD – kapitoly vo vedeckých monografiách vydané v domácich vydavateľstvách)

(AEC – vedecké práce v zahraničných recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách)

(AED – vedecké práce v domácich recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách)

V3 – vedecký výstup publikačnej činnosti z časopisu

(ADC – vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch)

(ADD – vedecké práce v domácich karentovaných časopisoch)

(ADE – vedecké práce v ostatných zahraničných časopisoch)

(ADF – vedecké práce v ostatných domácich časopisoch)

(ADM – vedecké práce v zahraničných časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS)

(ADN – vedecké práce v domácich časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS)

Akademické mobility študentov



Zapojenie študentov UPJŠ do mobilit

V akademickom roku 2021/2022 vzrástol počet vyslaných študentov v porovnaní s akademickým rokom 2020/2021 viac ako dvojnásobne. Celkovo bolo vyslaných 253 študentov v porovnaní so 107 v predchádzajúcom období. Po dvoch rokoch, v ktorých boli mobility dotknuté pandemiou a prekážkami v podobe opatrení v jednotlivých krajinách a v SR na národnej úrovni a opatreniami na prijímajúcich univerzitách a na UPJŠ, sa začal opäť prejavovať záujem o fyzické mobility. Nárast záujmu bol evidentný na

všetkých fakultách. Študenti UPJŠ strávili v zahraničí na mobilitách úhrne viac ako 600 mesiacov. V akademickom roku 2020/2021 trvala priemerne jedna vyslaná mobilita viac ako 5 mesiacov, v sledovanom akademickom roku 2021/2022 bola priemerná dĺžka vyslanej mobility už len 2,5 mesiaca. Za najvýznamnejší zdroj pre financovanie odchádzajúcich mobilit boli prostriedky programov EÚ.

Prijatí študenti zo zahraničia na UPJŠ

V akademickom roku 2021/2022 bolo na UPJŠ prijatých 137 študentov na štúdium alebo stáž na všetkých fakultách univerzity. V porovnaní s akademickým rokom 2020/2021, kedy bolo prijatých 71 študentov, je tento počet takmer dvojnásobný. Dlhodobou platil trend, že zahraniční študenti, ktorí sú na UPJŠ na mobilitu, tu trávajú priemerne viac ako polroka, a táto úroveň bola takmer dosiahnutá aj v uplynulom akademickom roku, kedy priemerná dĺžka prijatej mobility sa pohybovala na úrovni 5 mesiacov. Celkový počet osobomesiacov strávených všetkými zahraničnými študentmi na UPJŠ v akademickom roku 2021/2022 bol 697 oproti počtu 445 v predchádzajúcom období. Všetky mobility sa realizovali prezenčne. Najvýznamnejším programom, v rámci ktorého prišli študenti zo zahraničia na univerzitu, bol Erasmus+, v rámci Národného štipendijného programu sa realizovali mobility na Filozofickej a na Prírodovedeckej fakulte a v TIP. Každoročne prijímame na UPJŠ niekoľko zahraničných študentov ako FreeMovers, ktorí majú záujem o štúdium alebo stáž na UPJŠ a financujú svoje mobility z vlastných zdrojov.

Zápisy študentov, vydanie preukazov študenta, prolongácie preukazov



Obdobie zápisov do nového akademického roka predstavuje významnú pracovnú záťaž predovšetkým pre študijné oddelenia fakúlt. V tomto období je okrem štandardných úkonov u študentov postupujúcich do ďalšieho roku štúdia potrebné organizačne pripraviť a zabezpečiť zápis študentov prvých ročníkov. Tu je veľmi dôležitá súčinnosť dekanátov/študijných oddelení so správou Automatickej identifikácie osôb (AIO), aby boli včas pripravené preukazy pre nových študentov a zabezpečená včasná prolongácia existujúcich študentských preukazov (ISIC). Tieto procesy významne uľahčuje akademický informačný systém (AiS2).

Na základe koordinácie požiadaviek z úrovne administratívnych pracovníčok študijných oddelení, zamestnankýň AIO i študentov, s cieľom zjednodušiť a zefektívniť administratívny zápis do nového akademického roka je už tradične využívaný elektronický zápis. Prostredníctvom tejto aplikácie bola významne znížená potreba osobného kontaktu študenta so študijným oddelením svojej fakulty a zároveň boli vytvorené podmienky pre jednoduchú prolongáciu študentského preukazu pre nový akademický rok. Postupne bol tento proces optimalizovaný, čo prispelo k zjednodušeniu administratívneho zápisu i prolongácie študentských kariet, a následne k zvýšeniu spokojnosti všetkých zainteresovaných strán. Skúsenosť poukazuje na dôležitosť včasnej a dostatočnej informovanosti študentov o harmonograme elektronického zápisu zo strany fakúlt.

Administrácia zápisov nastupujúcich študentov je významne uľahčená podporou AiS2 prostredníctvom elektronickej návratky a to aj pre zahraničných študentov. Elektronická návratka uľahčuje proces výroby PIK pre nových študentov. Ďalšou dôležitou skutočnosťou pre administratívne spracovanie dát pre prijímacie konanie i zápis nových študentov je podpora

AiS2 pre párovanie platieb, ktoré sa realizujú bankovým prevodom, alebo platobnou bránou s presne definovaným variabilným symbolom podľa usmernenia ekonomického referátu Rektorátu UPJŠ.

Učitelia

ŠTRUKTÚRA VYSOKOŠKOLSKÝCH UČITEĽOV

UPJŠ má dlhodobú stabilnú personálnu štruktúru z hľadiska počtu a kvalifikácie zamestnancov. Preukázal to aj proces zosúladovania, v rámci ktorého nebolo potrebné prikrčiť k zrušeniu žiadneho študijného programu s takým dôsledkom, aby študentovi zanikla možnosť pokračovať v štúdiu na UPJŠ. Celkový počet učiteľov (fyzických osôb) na funkčných miestach medziročne vzrástol zo 763 na 830 (t.j. o 8,7 %). Kvalifikačná štruktúra sa posilnila navýšením počtu učiteľov na funkčnom mieste profesor a funkčnom mieste docent. Až 91,5 % učiteľov má vedecko-pedagogický titul PhD. Personálnu maticu tvorivých pracovníkov univerzity dotváralo 176 výskumných pracovníkov, z ktorých sa mnohí podieľajú aj na výučbe, čím dochádza k efektívnemu prepájaniu výskumu a vzdelávania.

Funkčné miesto	UPJŠ - počet učiteľov (fyzické osoby) za posledných 5 rokov				
	2022	2021	2020	2019	2018
Profesor	111	108	105	108	105
Docent	199	179	157	153	152
Odborný asistent s PhD.	391	353	391	392	370
Odborný asistent bez ved. hodnosti	15	13	12	18	23
Asistent	24	78	122	109	102
Lektor	90	32	15	19	19
Spolu	830	763	802	799	771

Vo vzťahu k plneniu príslušného štandardu kvality má zásadný význam, že UPJŠ je ako jedna z mála slovenských inštitúcií svojho druhu nositeľom značky „HR Excellence in Research“, ktorú udeľuje Európska komisia univerzitám a výskumným inštitúciám ako dôkaz, že dodržiavajú 40 princípov a zásad Európskej charty výskumných pracovníkov a Kódexu správania pre nábor výskumných pracovníkov.

Vysokoškolskí učitelia UPJŠ aktívne pracujú na skvalitnení vzdelávacieho procesu aj prostredníctvom projektov zameraných na túto oblasť činnosti. Ide predovšetkým o projekty podporené Kultúrnou a edukačnou grantovou agentúrou Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky. V rámci operačného programu Ľudské zdroje sa na UPJŠ implementuje projekt Inovácia pedagogických praxí na UPJŠ zameraná na cielený rozvoj profesijných kompetencií budúcich učiteľov. Od roku 2018 má univerzita v rámci svojho vnútorného grantového systému špecifickú schému IPEL – Inštitucionálna podpora e-learningu. Na lekárskej fakulte sa implementuje 6

projektov podporených ESF, ktoré sú zamerané na rôzne aspekty medicínskeho vzdelávania (technologické, komunikačné, tvorba kurikula).

Školitelia

Realizované doktorandské študijné programy majú ustanovené osoby zodpovedné za študijný program (OZŠP). Akreditačný poriadok UPJŠ klasifikuje OZŠP ako osobu s kompetenciami a zodpovednosťou za uskutočňovanie, rozvoj a zabezpečenie kvality študijného programu, ktorá garantuje odbornú kvalitu a obsahovú správnosť návrhu študijného programu. OZŠP menuje na základe odbornosti a splnenia platných kritérií dekan príslušnej fakulty. UPJŠ má dlhodobú stabilnú personálnu štruktúru z hľadiska počtu a kvalifikácie zamestnancov. Preukázal to aj proces zosúladovania, v rámci ktorého nebolo potrebné prikročiť k zrušeniu žiadneho študijného programu s takým dôsledkom, aby študentovi zanikla možnosť pokračovať v štúdiu na UPJŠ. Kvalifikačná štruktúra sa pri pomerne stabilnom počte profesorov posilnila predovšetkým významným medziročným navýšením počtu učiteľov na funkčnom mieste docent. Až 90 % učiteľov má vedecko-pedagogický titul PhD. Personálnu maticu tvorivých pracovníkov univerzity dotváralo 179 výskumných pracovníkov, z ktorých sa mnohí podieľajú tak na výučbe, ako aj školení doktorandov, čím dochádza k efektívnemu prepájaniu výskumu a vzdelávania.

Školiteľmi dizertačných prác sú osoby vo funkcii profesora alebo vo funkcii docenta alebo inej obdobnej funkcii vo výskumnej inštitúcii zmluvne spolupracujúcej pri zabezpečovaní študijného programu tretieho stupňa s vysokou školou. Kľúčovou v procese doktorandského štúdia je osobnosť školiteľa, keďže doktorandi sa v každodennej práci opierajú o jeho vedomosti a skúsenosti, prehľad v odbore a erudovanosť. Takýto dobre fungujúci tandem by mal byť zárukou, že každodenná výskumná práca doktoranda, podporená diskusiou so školiteľom, prináša nové poznatky a posúva vpred poznanie v danom odbore. Práca školiteľa s doktorandom a ich zapojenie sa do výskumného procesu sú z tohto pohľadu esenciálne pre trvalý rozvoj vedeckej školy. Na univerzite existuje skupina učiteľov a vedeckých pracovníkov, ktorí v tomto smere sú nadpriemerní a každoročne ich vedeckú/doktorandskú školu opúšťa niekoľko absolventov doktorandského štúdia.

Pri vysokých školách univerzitného typu alebo pri tzv. výskumných univerzitách sa dá očakávať, že každý profesor alebo docent bude viesť aspoň jedného doktoranda. Ako vidieť z údajov uvedených v *tabuľke č. 10*, toto kritérium bolo v uplynulom akademickom roku splnené na všetkých fakultách UPJŠ. Najvyšší podiel denných doktorandov na docenta/ profesora na funkčnom mieste je na PF (1,5 doktoranda). V prípade, že sa podiel doktorandov vyjadrí bez rozdielu formy štúdia, tak najvyšší podiel doktorandov na docenta/profesoru na funkčnom mieste je na LF (2,0 doktoranda). Hodnoty sú však priemerným údajom na „štatistického“ docenta alebo profesora na funkčnom mieste a na fakultách existujú školitelia s vyšším alebo nižším počtom doktorandov. Na niektorých fakultách UPJŠ je táto požiadavka pre docenta/profesoru ultimatívna, na ďalších je prístup k plneniu tejto pracovnej náplne docenta/profesoru benevolentnejší. Hornú hranicu počtu doktorandov na jedného školiteľa definuje študijný poriadok doktorandského štúdia, podľa ktorého môže jeden školiteľ viesť maximálne 5 doktorandov.

údaje k 31.10.2022

Fakulta	Počet ŠP	Počet doktorandov (D) denní + externí = spolu	Počet profesorov a docentov na funkčnom mieste*	Počet doktorandov na profesora a docenta	
				denní	denní + externí
LF	11	72 + 132 = 204	100	0,7	2,0
PF	18	143 + 3 = 146	98	1,5	1,5
PrF	5	35 + 19 = 54	30	1,2	1,8
FVS	1	9 + 4 = 13	15	0,6	0,9
FF	7	44 + 17 = 61	46	1,0	1,3
UPJŠ	42	303 + 175 = 478	289	1,0	1,7

31.12.2022

IV. INFORMÁCIE O POSKYTOVANÍ ĎALŠIEHO VZDELÁVANIA

Ďalšie vzdelávanie na UPJŠ sa realizuje predovšetkým v rámci aktivít Centra celoživotného vzdelávania a podpory projektov. Centrum sa podieľa na realizácii, podpore a rozvoji vzdelávania v študijných programoch 1., 2. a spojeného 1. a 2. stupňa, realizuje vzdelávacie aktivity na podporu aktérov vysokoškolského vzdelávania a zároveň poskytuje vzdelávacie aktivity pre zamestnancov verejnej správy a iné cieľové skupiny.

CERTIFIKOVANÉ INTERDISCIPLINÁRNE KURZY – ŠKOLIACE AKTIVITY PRE ŠTUDENTOV

Certifikované interdisciplinárne kurzy nadväzujú na úspešný projekt Rozvoj inovatívnych foriem vzdelávania a podpora interdisciplinarity štúdia na Univerzite Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach (RIFIV). Pokračujú a inovujú sa aj po ukončení udržateľnosti projektu. Administratívne kurzy zabezpečuje Centrum celoživotného vzdelávania a podpory projektov. UPJŠ ponúka svojim študentom jedinečnú ponuku certifikovaných interdisciplinárnych kurzov, ktoré zvýšia našim absolventom šancu na uplatnenie sa na trhu práce a ich atraktivitu medzi zamestnávateľmi. Atraktívne certifikované interdisciplinárne kurzy sú určené všetkým študentom bakalárskeho, magisterského, doktorského, doktorandského denného a externého štúdia na všetkých fakultách a na ústave telesnej výchovy a športu. Študent si volí jeden alebo viac certifikovaných interdisciplinárnych kurzov, odlišných od jeho študijného odboru a podľa toho, čo považuje za dôležité pre svoje budúce uplatnenie. Predpísané predmety je možné absolvovať počas celej dĺžky štúdia bez podmienky, že predmety je nutné absolvovať v jednom stupni štúdia. Maximálny počet prihlásených študentov je však stanovený pre jednotlivé predpísané predmety. Certifikované interdisciplinárne kurzy pozostávajú z predpísaného počtu povinných a voliteľných predmetov. Študenti si v minulom roku mohli vybrať z 9 otvorených CIK z celkového počtu 14 CIK.

Prehľad ponúkaných CIK v akademickom roku 2021/2022:

- IB1 Etika v biomedicínskych vedách pre zdravotnícku prax
- IB2 Právne minimum - súkromnoprávne aspekty
- IB3 Právne minimum - verejnoprávne aspekty
- IB4 Projektový manažment
- IB5 Manažérska ekonomika
- IB6 Riešenie konfliktných a krízových situácií v školskej praxi
- IB9 Medzinárodný certifikát TOEFL - v akademickom roku 2021/2022 sa študentom, tento kurz neponúkal (certifikáciu ponúkala FF v rámci svojich aktivít)
- IB10 Medzinárodný certifikát ECo-C v akademickom roku 2021/2022 sa študentom, tento kurz neponúkal (certifikáciu ponúkala FF v rámci svojich aktivít)
- IB11 Medzinárodný certifikát ECDL (certifikát ponúkalo CCVaPP v rámci iného projektu, hlavnej činnosti)
- IB12 Používanie, administrácia a vývoj v systéme SAP
- IB13 Psychologické, sociálne a kultúrne aspekty zdravia
- SFS Zručnosti pre úspech – z univerzity do praxe - v akademickom roku 2021/2022 sa študentom tento predmet neponúkal

Počty zapísaných študentov na certifikované interdisciplinárne kurzy

Fakulty	AR 2016/2017	AR 2017/2018	AR 2018/2019	AR 2019/2020	AR 2020/2021	AR 2021/2022
LF	14	11	10	5	9	48 ^{*2}
PF	152	185	96	101	60	216 ^{*3}
PrF	8	15	9	3	9	9
FVS	26	16	11	6	3	27
FF	114	159	134	100	77	221 ^{*1}
ÚTVŠ	18	30	5	13	2	11
UPJŠ	332	416	265	228	160	532*(318)

* Do celkového počtu zápisov študentov UPJŠ sú zaratané zápisy predmetov, ktoré sú pod CIK, ich samotná realizácia bola mimo CIK - ide o 214 zápisov v rámci Medzinárodných certifikátov ECO-C, TOEF Ibt, Zahraničná Erasmus stáž

118 študentov získali certifikát CIK (univerzity) a súbežne niektorý z medzinárodne uznávaných certifikátov, ktoré sú súčasťou CIK, ako napr. ECDL, certifikát pre prácu s technológiou SAP - CERTIFICATE SAP Academy.

Z dlhodobého hľadiska študenti majú záujem predovšetkým o SAP Akadémiu, možnosti získania medzinárodných certifikátov a predmety ponúkané Lekárskou fakultou UPJŠ.

Celkové počty zápisov v rámci CIK

Skratka	Názov	Celková hodnota
IB1	Etika v biomedicínskych vedách pre zdravotnícku prax	56
IB10*	Medzinárodný certifikát ECo-C	105
IB11*	Medzinárodný certifikát ECDL	87
IB12a	Používanie, administrácia a vývoj v systéme SAP - administrátor	5
IB12p	Používanie, administrácia a vývoj v systéme SAP - programátor	10
IB12u	Používanie, administrácia a vývoj v systéme SAP - používateľ	42
IB13	Psychologické, sociálne a kultúrne aspekty zdravia	2
IB2	Právne minimum – súkromnoprávne aspekty	30
IB3	Právne minimum – verejnoprávne aspekty	4
IB4	Projektový manažment	20
IB5	Manažérska ekonomika	12
IB6	Riešenie konfliktných a krízových situácií v školskej praxi	12
IB9*	Medzinárodný certifikát TOEFL	97
ITpP	IT pre prax	30
Z-E-S	Zahraničná Erasmus stáž	20
Celkový súčet		532

* Medzinárodné certifikáty v akademickom roku 2021/2022 neboli hradené zo zdrojov UPJŠ

Centrum celoživotného vzdelávania a podpory projektov naďalej administratívne zabezpečuje realizáciu Certifikovaných interdisciplinárnych kurzov na Univerzite Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach. Administrácia zahŕňa nahrávanie predmetov CIK do systému AiS2 (na základe e-mailov od vyučujúcich a študentov), priradenie študentov na rozvrh, zapisovanie hodnotení v AiS2, na základe žiadostí od študentov aj odhlásenie, resp. škrť predmetu, kontrola a tlač jednotlivých certifikátov a ich následné rozposielanie. kontaktovanie odborného zamestnanca ClaKT kvôli zmenám údajov na stránke, komunikácia so študentmi a vyučujúcimi.

Samotné CCVaPP zabezpečuje v rámci CIK výučbu 2 kurzov:

- IB11 - Medzinárodný certifikát ECDL,
- IB12 - Používanie, administrácia a vývoj v systéme SAP

- Kurzy	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022
IB10 - Vydané certifikáty ECDL	11	2*	2*	4
IB11 - Vydané certifikáty ECo-C	2	0*	1	0
IB12 – Počet študentov	67	24	1	4

*Certifikáty ECDL a ECo-C boli študentom ponúknuté v rámci národného projektu „IT Akadémia – vzdelávanie pre 21.storočie.“

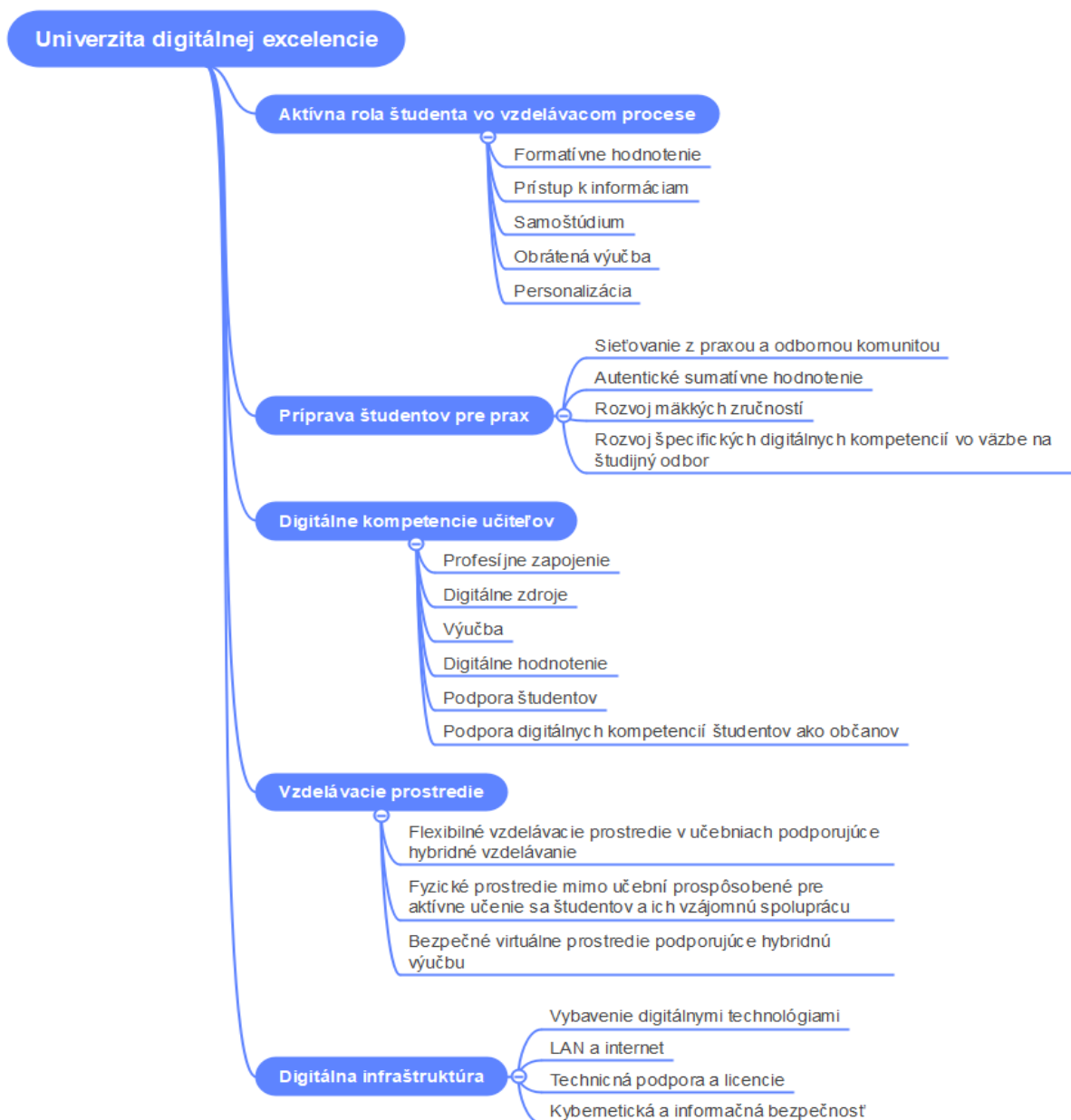
VÝUČBA PREDMETOV

V akademickom roku 2021/2022 zamestnanci CCVaPP zabezpečovali výučbu 2 predmetov mimo CIK. V rámci študijného programu Informačné systémy vo verejnej správe na Fakulte verejnej správy boli zabezpečované predmety:

- ZS: Digitálne technológie pre verejnú správu I (0/4)
- LS: Digitálne technológie pre verejnú správu II (0/4)

DIGITÁLNA TRANSFORMÁCIA VZDELÁVANIA

Univerzita v nadväznosti na Dlhodobý zámer má Program digitálnej transformácie a Akčný plán na r. 2022-2025, ktorý bol schválený na RKR vo februári 2022. Ako indikátor transformácie využívame **znaky digitálnej univerzity (univerzity digitálnej excelencie)**, ktoré sú rozdelené do štyroch skupín (bližšie <https://www.upjs.sk/pracoviska/ccvapp/vzdelavacie-aktivity/upjs/podpora-digitalnej-transformacie-vzdelavania/>):



Súčasťou digitálnej transformácie je podpora a využívanie e-learningu a dištančných foriem. V tomto smere je jednoznačným prínosom vnútorný vedecký grantový systém v programe Inštitucionálna podpora e-learningu IPEL. Určený je jednotlivcom alebo riešiteľským tímom, ktorí realizujú celoživotné (pregraduálne, postgraduálne a ďalšie) vzdelávanie na UPJŠ s využitím e-learningu v prezenčnej, dištančnej alebo kombinovanej forme. Zamestnanci CCVaPP podporujú tieto aktivity formou konzultácií. V roku 2022 bolo v realizácii 54 projektov.

CCVaPP aj v akademickom roku 2021/2022 spravovalo celouniverzitný vzdelávací portál pre podporu elektronického vzdelávania po stránke technologickej (zriaďovanie kurzov, riešenie problémov, vývoj a rozvoj) aj metodologickej (školenia, konzultácie). Počet aktívnych používateľov a ponúkaných elektronických kurzov (predmetov) má v rámci portálu lms.upjs.sk naďalej stúpajúcu tendenciu. Prístup do systému ku kur-

zom majú všetci študenti a zamestnanci s aktívnym kontom v akademickom informačnom systéme AiS2. Aktuálne sa v systéme nachádza 1043 aktívnych e-kurzov/predmetov a 168 neaktívnych e-kurzov/predmetov.

LMS.UPJS.SK	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22
Počet novovytvorených e-kurzov	57	27	199	207	66

CCVaPP okrem vlastných predmetov (zamerané najmä na prípravu na získanie medzinárodných certifikátov ECDL a ECo-C) ponúka a realizuje aj metodickú podporu pre predmety, ktoré pripravujú učitelia jednotlivých fakúlt a pracovísk univerzity. V spolupráci s Úsekom BOZP, PO a CO na UPJŠ sa realizuje vzdelávací kurz Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci, ochrana pred požiarimi a civilná ochrana, ktorý je určený zamestnancom UPJŠ. Zároveň existuje aj anglická verzia tohto kurzu určená pre zahraničných lektorov a pracovníkov.

ŠKOLIACE AKTIVITY PRE ZAMESTNANCOV UPJŠ

CCVaPP ponúka pre zamestnancov rôzne typy vzdelávacích aktivít zamerané predovšetkým na zvyšovanie digitálnych zručností v kontexte digitálnej transformácie. Pre vysokoškolských učiteľov bolo v r. 2022 ponúknutých a realizovaných 8 školení a prehľadových webinárov. K tomu boli v ponuke aj workshopy a konzultácie (<https://www.upjs.sk/pracoviska/ccvapp/vzdelavacie-aktivity/upjs/podpora-digitalnej-transformacie-vzdelavania/>).

Pre zvyšovanie digitálnej gramotnosti všetkých zamestnancov univerzity CcVaPP v r. 2022 realizovalo spolu 19 prezenčných školení a bolo vyškolených 288 zamestnancov (<https://portal.ccvapp.upjs.sk/activity/upjs-digitalna-gramotnost>).

Tím pre riešenie bezpečnostných incidentov na Univerzite Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach v roku 2022 v spolupráci s CcVaPP zrealizoval 6 vzdelávaní zameraných na zvyšovanie bezpečnostného povedomia v oblasti informačnej bezpečnosti. Vzdelávanie absolvovalo 135 zamestnancov. Ďalšie vzdelávania na prácu s informačnými systémami evidovanými cez Portál CCV absolvovalo 58 zamestnancov.

Z pohľadu technického zabezpečenia školiacich aktivít disponuje CcVaPP dvoma školiacimi učebňami a mobilnou učebňou, ktoré sú k dispozícii na rôzne školenia, kurzy a tréningy.

ŠKOLIACE AKTIVITY PRE SENIOROV

UNIVERZITA TRETIEHO VEKU

Štúdium na U3V trvá tri roky a je rozdelené na semestre. Semester tvorí spravidla spolu 21 vyučovacích hodín rozdelených do siedmich, resp. šiestich sústredení formou prednášok a konzultácií, ako aj praktických cvičení a exkurzií podľa učebného plánu. V akademickom roku 2021/2022 študovalo v rámci univerzity tretieho veku na UPJŠ 227 frekventantov, z ktorých 67 absolvovali a úspešne ukončili svoje štúdium v roku 2022:

Ročník	Názov odboru	Počet frekventantov
1	Všeobecný ročník	55
2	Anglický jazyk	8
2	Digitálne technológie v každodennom živote	29
2	Medicína	18
2	Politológia	7
2	Právo	5
2	Psychológia	7
2	Rastliny v životnom prostredí	13
3	Digitálne technológie v každodennom živote	12
3	Medicína	22
3	Politológia	5
3	Právo	8
3	Psychológia	6
3	Rastliny v životnom prostredí	14
3	Svet okolo nás (Prírodné vedy)	2
4	Rastliny v životnom prostredí	16
SPOLU		227

V akademickom roku 2022/2023 bolo do 1. všeobecného ročníka novoprijatých 113 frekventantov U3V.

Projekt: ZLEPŠOVANIE DIGITÁLNYCH ZRUČNOSTÍ SENIOROV A DISTRIBÚCIA SENIOR – TABLETOV

UPJŠ sa prostredníctvom CCVaPP aktívna zapojila do projektu "Zlepšovanie digitálnych zručností seniorov a distribúcia Senior-tabletov" (POO, komponent 17). Pre tento projekt sme pripravili na základe zmluvy s MIRRI prípravnú štúdiu a štyri školiace materiály:

- Základy práce s digitálnym zariadením
- Vyhľadávanie informácií
- Komunikácia online
- Informačná bezpečnosť.

Od mája do júna 2022 prebehlo na UPJŠ pilotné školenie pre seniorov, ktorého sa zúčastnilo 70 seniorov z Košíc a okolia.

ŠKOLIACE AKTIVITY PRE ZAMESTNANCOV VEREJNEJ SPRÁVY

V roku sme začali s realizáciou vzdelávacích aktivít pre Ministerstvo financií SR na Centrálny ekonomický systém (1. vlna):

- Základy práce v CES (SAP platforma) - v októbri a novembri sa prezenčnej formy školení zúčastnilo spolu 479 frekventantov
- Konzultačný kurz pre prácu v CES (SAP platforma) – v novembri a decembri sa školení zúčastnilo spolu 878 frekventantov.

Vzdelávanie bude pokračovať aj v 2. a 3. vlne v rokoch 2023 a 2024.

REGISTRAČNÝ PORTÁL PRE VZDELÁVACIE A PORADENSKÉ SLUŽBY

Vývoj a správa registračného portálu pre evidenciu vzdelávacích a poradenských služieb (portal.ccvapp.upjs.sk) pokračovala aj v akademickom roku 2021/2022. Portál je využívaný zamestnancami a študentmi UPJŠ, ktorí sa cez neho registrujú na rôzne vzdelávacie aktivity (školenia, semináre). Portál je určený všetkým zamestnancom, ktorí plánujú vzdelávanie pre špecifické cieľové skupiny vrátane verejnosti.

Portál CCVaPP obsahuje aj podporu pre administratívnu podporu projektov. V roku 2022 prebehla úprava v časti pre vnútorný vedecký grantový systém Prírodovedeckej fakulty UPJŠ, odbúraním papierových verzií podávania a schvaľovania projektov, čím sa posilnil prechod k Zelenej univerzite.

Univerzitné poradenské centrum (UNIPOC) aktívne využíva portál nielen na prihlasovanie sa a evidenciu na poradenské služby, ale využíva sa ako elektronická poradňa. Súčasťou portálu je aj právny on-line portál študentov UPJŠ Študenti pre študentov, ktorý po odbornej stránke zabezpečujú zamestnanci právnickej fakulty.

V. INFORMÁCIE O VÝSKUMNEJ, UMELECKEJ A ĎALŠEJ TVORIVEJ ČINNOSTI

UPJŠ patrí k inštitúciám s dlhodobou tradíciou vedeckého výskumu, ktorý naplňa poslanie univerzity a patrí k jej prioritám. Oblasť smerovania výskumu sú definované v Dlhodobom zámere UPJŠ v Košiciach na roky 2020 až 2025, ktorý bol prerokovaný na zasadnutí vedenia UPJŠ v Košiciach dňa 10. 2. 2020, na zasadnutí Rozšíreného kolégia rektora UPJŠ v Košiciach dňa 24. 2. 2020, na zasadnutí Vedeckej rady UPJŠ v Košiciach dňa 29. 5. 2020 a bol schválený na zasadnutí Akademického senátu UPJŠ v Košiciach dňa 30. 4. 2020 a na zasadnutí Správnej rady UPJŠ v Košiciach dňa 12. 6. 2020. Závery Dlhodobého zámeru UPJŠ na roky 2020 až 2025 sú rozpracované v dlhodobých zámeroch jednotlivých fakúlt. Dlhodobý zámer UPJŠ, ako aj dlhodobé zábery fakúlt sú prerokované príslušnými vedeckými radami a schvaľované akademickými senátmi. Základnou formou organizácie výskumu na UPJŠ a jej súčastiach sú výskumné tímy, organizované výraznými vedeckými osobnosťami; tieto vedecké osobnosti sú nositeľmi výskumnej problematiky. Výskumné tímy najmä v prípade interdisciplinárneho výskumu sú často tvorené riešiteľmi z rôznych ústavov, fakúlt, a vedecká spolupráca prekračuje aj rámec univerzity, keď na riešení sa podieľajú aj riešitelia z iných domácich ako aj zahraničných univerzít alebo vedeckých ustanovizní, prípadne aj z podnikateľského prostredia. Prioritou pri kreovaní výskumných tímov je predovšetkým potreba komplexného riešenia študovanej problematiky a kompetentnosť riešiteľov. Okrem vedeckej činnosti sa na filozofickej fakulte realizuje aj umelecká činnosť.

Špičkové vedecké tímy

V rámci pilotného projektu s názvom „Identifikácia špičkových vedeckých tímov vysokých škôl na Slovensku“ zaradila Akreditačná komisia medzi špičkové vedecké tímy vysokých škôl na Slovensku dva vedecké tímy na prírodovedeckej fakulte a jeden na lekárskej fakulte. Informácia je uvedená v nasledujúcej tabuľke.

Názov špičkového tímu	Skratka špičkového tímu	Zloženie špičkového tímu	Fakulta
Kvantový magnetizmus a nanofyzika	QMAGNA	Alexander Feher Martin Orendáč Alžbeta Orendáčová Erik Čižmár Vladimír Komanický Tomáš Samuely Robert Tarasenko	Prírodovedecká fakulta
Tím výskumu bioaktívnych látok pre biomedicínske aplikácie	BioAktiv	Peter Fedoročko Eva Čellárová Martin Bačkor Rastislav Jendželovský	Prírodovedecká fakulta

Excelentný tím pre výskum atersklerózy	EXTASY	Ružena Tkáčová Ivan Tkáč Ján Šalagovič Pavol Joppa Martin Javorský	Lekárska fakulta
--	--------	--	------------------

V roku 2016 ďalším 3 tímom (z prírodovedeckej a filozofickej fakulty) bol priznaný status špičkového tímu.

Názov špičkového tímu	Skratka špičkového tímu	Zloženie špičkového tímu	Fakulta
Tím pre špičkový výskum anorganických materiálov	TRIANGEL	Vladimír Zeleňák Rastislav Varga Zuzana Vargová Adriana Zeleňáková Miroslav Almáši Pavol Hrubovčák	Prírodovedecká fakulta
Košická skupina diskkrétnej matematiky	KOSDIM	Stanislav Jendroľ Mirko Horňák Tomáš Madaras Gabriel Semanišin Roman Soták Igor Fabrici Mária Maceková	Prírodovedecká fakulta
Onomaziológia – slovtvorba – typológia	OST	Pavel Stekauer Lívia Körtvélyessy Renáta Panocová Renáta Gregová Vesna Kalafus Antoniová	Filozofická fakulta

Špičkové tímy QMAGNA, Bioaktiv a EXTASY, reprezentujúce Univerzitu Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, úspešne prešli reevaluáciou. Akreditačná komisia posúdila ich perspektívu v nasledujúcich rokoch, berúc do úvahy najmä zapojenie mladých členov tímov. Vychádzala zo správ, ktoré predstavitelia tímov predložili Akreditačnej komisii na základe jej výzvy. Tieto tímy v hodnotenom období vytvorili pozoruhodné medzinárodne významné vedecké diela a dokázali opodstatnenosť ich ďalšieho pôsobenia v režime špičkových tímov.

Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky ako správny orgán príslušný podľa ustanovenia § 26a ods. 12 zákona č. 172/2005 Z. z. o organizácii štátnej podpory výskumu a vývoja a o doplnení zákona č. 575/2001 Z. z. o organizácii činnosti vlády a organizácii ústrednej štátnej správy v znení neskorších predpisov v znení zákona č. 233/2008 Z. z. vydalo dňa 27. novembra 2021 pre Univerzitu Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach *Osvedčenie o spôsobilosti vykonávať výskum a vývoj s platnosťou šesť rokov od jeho vydania.*

Projekty podporované z domácich grantových schém



V roku 2022 sa na UPJŠ riešilo celkovo 322 projektov podporených z domácich a zahraničných grantových alebo iných schém, z toho 272 bolo výskumných projektov a 50 ostatných nevýskumných projektov. Projekty z domácich grantových alebo iných schém boli v nasledovnej štruktúre:

Výskumné projekty:

- 113 projektov VEGA, z toho 30 so začiatkom riešenia v roku 2022;
- 72 projektov APVV, z toho 13 so začiatkom riešenia v roku 2022;
- 9 projektov zo zdrojov EŠIF, z toho 0 so začiatkom riešenia v roku 2022;
- 42 projektov z iných grantových schém alebo zmlúv, z toho 7 so začiatkom riešenia v roku 2022.

Ostatné projekty:

- 28 projektov KEGA, z toho 2 so začiatkom riešenia v roku 2022;
- 3 projekty APVV typu bilaterálnej spolupráce, z toho 2 so začiatkom riešenia v roku 2022;
- 8 nevýskumných projektov, všetky so začiatkom riešenia v roku 2022.

Zoznam projektov podporených z domácich grantových schém je uvedený v tabuľkách č. 19 a č. 20 tabuľkovej prílohy tejto správy.

Veľa riešiteľov sa podieľalo na riešení viac ako jedného projektu. Študenti bakalárskeho stupňa štúdia obvykle nie sú zapojení do riešenia projektov. Vybraní študenti magisterského stupňa štúdia sú už zapájaní do riešenia projektov prostredníctvom svojich záverečných prác, ale toto zapojenie nie je inštitucionalizované, nakoľko domáce grantové schémy nepovoľujú formálne uvádzať študentov magisterského stupňa štúdia ako riešiteľov. Na druhej strane doktorandi sú spravidla priamo spoluriešiteľmi projektov a podmienkou povolenia obhajoby dizertačnej práce je, aby výsledky výskumu doktoranda boli publikované formou pôvodných vedeckých prác.

Projekty podporované zo zahraničných grantových schém



V roku 2022 sa na UPJŠ riešilo 47 projektov podporených zo zahraničných grantových alebo iných schém, z toho 10 so začiatkom riešenia v roku 2022.

Zoznam projektov podporených zo zahraničných grantových schém je uvedený v tabuľkách č. 19 a č. 20 tabuľkovej prílohy tejto správy. Na riešenie zahraničných výskumných projektov a ostatných zahraničných projektov v roku 2022 získali zamestnanci UPJŠ súťaživou formou finančné prostriedky v celkovej výške 1 828 198 €. Priemerná suma získaných finančných prostriedkov zo zahraničných výskumných i nevýskumných projektov na 1 tvorivého zamestnanca UPJŠ (fyzický počet) predstavuje viac ako 1 979 €.

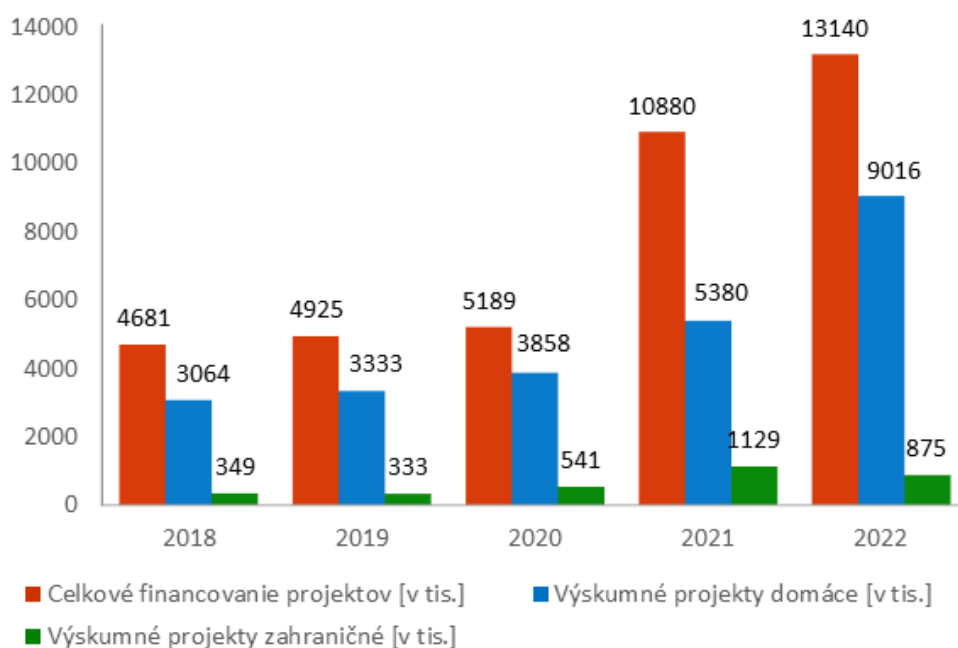
V roku 2022 bolo do riešenia niektorého projektu financovaného z domácich alebo zahraničných zdrojov zapojených 88,2 % tvorivých zamestnancov (prepočítaný počet).

Keďže na UPJŠ, ako klasickej univerzite, sa vykonáva predovšetkým základný výskum, hlavnými typmi výstupov vedeckej práce tvorivých zamestnancov UPJŠ sú v závislosti od skúmanej oblasti výskumu publikačné výstupy najmä vo forme monografií, príspevkov do monografií, resp. vedeckých prác zverejnených v časopisoch evidovaných v databázach WoS, SCOPUS a novšie aj ERIH.

Projekty získané súťažnou formou

Na riešenie výskumných projektov a ostatných projektov v roku 2022 získali zamestnanci UPJŠ súťažnou formou celkový objem finančných prostriedkov z domácich zdrojov v celkovej výške 11 055 301 €, z toho 1 805 740 € za projekty APVV, 1 143 526 € za projekty VEGA, 216 735 € za projekty KEGA a 7 889 300 € za iné domáce projekty.

Priemerná suma získaných finančných prostriedkov z domácich projektov na jedného tvorivého zamestnanca (fyzický počet) činí 11 965 €.



Využitie dosiahnutých výsledkov vo výskume v praxi

UPJŠ v roku 2022 pokračovala v aktivitách, ktorých cieľom je pokúsiť sa o aplikáciu výsledkov výskumu. Zároveň pokračovala činnosť troch výskumných a vývojových pracovísk, a to MEDIPARK (hlavný partner UPJŠ, partneri: UVLF v Košiciach, NBÚ SAV, TU KE), PROMATECH (hlavný partner SAV, UPJŠ ako partner) a TECHNICOM

(hlavný partner TUKE, UPJŠ ako partner). Špecializované výskumné a vývojové pracovisko Technologický a inovačný park (TIP-UPJŠ) koordinovalo aj aktivity pre komercializáciu duševného vlastníctva a know-how na UPJŠ.



Technologický transfer a duševné vlastníctvo

TECHNOLOGICKÝ A INOVAČNÝ PARK (TIP-UPJŠ)

Hlavným poslaním univerzitného pracoviska Technologický a inovačný park (TIP-UPJŠ) je vybudovanie významného európskeho strediska kapitalizovateľného výskumu a aplikácií, s efektívne fungujúcim zázemím pre podnikateľské aktivity v high-tech priemysle. Úlohou TIP-UPJŠ v oblasti transferu technológií je vytvoriť system podpory transferu nových technológií do aplikácií. Jedná sa predovšetkým o komplexné technológie založené na dlhodobom základnom výskume. Cieľom celého procesu je vytvorenie úspešných spin-off spoločností, ktoré prinesú do regiónu východného Slovenska/Slovenska výrobu s vysokou pridanou hodnotou a zamestnanosť.

Spoločnosti v štádiu start-up inkubátor	SAFTRA BioMAI, s.r.o.
Spoločnosti v štádiu start-up akcelerátor	
Spoločnosti v štádiu spin-off	SAFTRA photonics s.r.o. RVmagnetics a.s. DEG bioresearch s.r.o.

Hlavným cieľom TIP-UPJŠ v roku 2022 bolo pokračovanie projektu vytvorenia združenia „**Košický klaster nového priemyslu – Cassovia New Industry Cluster (CNIC)**“ a prípravy projektovej dokumentácie. Cieľom Košického klastra nového priemyslu (CNIC) je vytvorenie nových pracovných miest, podpora inovácií, zvýšenie životnej úrovne a teda celkový nárast ekonomiky v regióne. Podpisom zakladateľských zmlúv sa členovia zaviazali vytvoriť nový priemysel v regióne východného Slovenska a spolupracovať v oblasti vedy a nových technológií a vytvoriť tak moderné a kvalitné prostredie pre vznik inovatívnych high-tech spoločností expandujúcich do zahraničia s nadväznosťou na rozvoj sociálnych oblastí vrátane zdravého životného štýlu a starostlivosti o starnúcu populáciu.

TIP-UPJŠ vznikol v nadväznosti na úspešnú realizáciu a výsledky implementácie projektov CELIM (FP7) a projektov ŠF MEDIPARK, PROMATECH a TECHNIKOM. TIP-UPJŠ teda je špecializované výskumné a vývojové pracovisko, ktoré realizuje činnosti v štyroch technologicko-inovačných centrách: Centrum interdisciplinárnych bioviéd (CIB); Centrum translačnej medicíny (CTM); Centrum informatiky a informačných technológií (CIIT) a Centrum progresívnych materiálov (CPM) so zameraním:

- i) nano-medicína,
- ii) regeneračná medicína,
- iii) personalizovaná medicína, starnutie,
- iv) životné prostredie, v) informačné a znalostné systémy, kybernetická bezpečnosť, komunikačné a kolaboračné systémy,

- vi) vývoj progresívnych materiálov s potenciálom aplikácií v humánnej medicíne, nanotechnológiách a informačných technológiách na báze súčasného personálneho zabezpečenia v rámci jednotlivých fakúlt.

Technologický transfer predstavuje hlavný cieľ všetkých aktivít TIP-UPJŠ.

Zameranie na technologický transfer tvorí súbor organizačných a finančných opatrení TIP-UPJŠ, ktoré vedú k efektívnemu systému kreovania high-tech spoločností. TIP-UPJŠ tak výrazným spôsobom prispeje k vytváraniu nového priemyslu s vysokou pridanou hodnotou výroby nielen v regióne, ale i na celom Slovensku. V realizácii projektu CNIC boli vykázané ďalšie aktivity manažované TIP-UPJŠ vedúce ku kreovaniu konzorcia právnických osôb/partnerov (UPJŠ, TUKE, UVLF, SAV, UNLP, Cassovia Discovery park, mesta Košice a KSK), ktorého konečným cieľom bolo vytvorenie formálneho združenia CNIC s právnickou subjektivitou so zodpovedajúcimi podielmi jednotlivých partnerov.

CENTRUM INTERDISCIPLINÁRNYCH BIOVIED (CIB)

Vedecký tím z Centra interdisciplinárnych biovied Technologického a inovačného parku Univerzity P.J. Šafárika v Košiciach (TIP-UPJŠ) pokračoval v roku 2022 v riešení prestížneho projektu v rámci výzvy „Twinning“ programu EU Horizont 2020. Hlavným cieľom projektu s názvom „Fostering high scientific quality in protein science in Eastern Slovakia (CasProt)“ je zvýšenie vedeckej kapacity a rast výskumného potenciálu UPJŠ v oblasti vied o proteínoch. Tento projekt povedie k rozvoju špičkových technológií a k zvýšeniu inovačného potenciálu našej Univerzity v proteínovom inžinierstve s očakávaným dopadom nielen pre východné Slovensko, ale aj celé Slovensko. Vedecký tím z Centra interdisciplinárnych biovied TIP-UPJŠ riešil ďalej projekt získaný v rámci výzvy: Európsky fond regionálneho rozvoja OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020. Hlavným cieľom projektu s názvom „Vývoj nanosenzorických fotonických systémov na rýchlu detekciu vírusov využitím metód riadenej evolúcie proteínových platforiem: prípad SARS-CoV-2 (BioPickmol)“ je v spolupráci s partnermi (Saftra Photonics, s.r.o. a AUSYS, s.r.o.) vyvinúť metodiku na rýchlu, selektívnu a vysoko citlivú detekciu vírusov SARS-CoV-2, ktoré budú zachytené špecificky na povrch fotonických nanoštruktúrnych čipov a vyvinúť funkčný laboratórny prototyp detekčného systému rôznych typov vírusov, vrátane vírusu SARS-CoV-2.

Riešené projekty v r. 2022: 4 APVV, 5 VEGA, 1 KEGA, 1 projekt H2020 (CasProt), 2 projekty OP II (Openmed, BioPickmol), Rámcová zmluva o spolupráci v zadefinovaných obl. výskumu so spoločnosťou GRIP Assembly, Rámcová zmluva o spolupráci v zadefinovaných obl. výskumu so spoločnosťou SAFTRA photonics

Úspechy CIB:

Členovia CIB publikovali v roku 2022 29 vedeckých prác s priemerným impakt faktorom ~4.4. O vysokej kvalite publikovaných výsledkov svedčí aj fakt, že 20 z nich bolo publikovaných v Q1 časopisoch a 9 prác v Q2 časopisoch. Svoje výsledky prezentovali vo forme 7 pozvaných prednášok a desiatok aktívnych prezentácií na domácich a zahraničných konferenciách a sympóziách.

V polovici januára 2022 sa v Grandhoteli Praha v Tatranskej Lomnici uskutočnilo vedecké sympóziu s názvom „Trendy v interdisciplinárnych biovedách“. Toto sympóziu bolo zamerané na prezentáciu výsledkov troch biomedicínskych projektov CasProt, BioPickmol a OPENMED financovaných z programu Európskej komisie H2020 a Európskych štrukturálnych a investičných fondov.

V júli 2022 predstavil Jan Vávra (ČR), spoločnosť Abberior GmbH (nemecká inovatívna technologická spoločnosť založená nositeľom Nobelovej ceny prof. Dr. Stefanom Hellom, ktorý sa zaoberá mikroskopiou s vysokým rozlíšením), špičkový prístroj STEDYCON, ktorý nášmu Centru zároveň zapožičal. Výskumníci z CIB mali jedinečnú príležitosť využiť STEDYCON mikroskop s vysokým rozlíšením, a takto zvýšiť reputáciu pracoviska Laboratória pokročilých laserových technológií Centra Interdisciplinárnych Bioved, TIP-UPJŠ. Výsledkom bola publikácia publikovaná v karentovanom časopise Colloids and Surfaces B: Biointerfaces (Q1, IF 5,99).

Koncom augusta 2022 sa početná delegácia z CIB zúčastnila Regionálnej biofyzikálnej konferencie v meste Pecs v Maďarsku. Vedecké tímy CIB mali možnosť prezentovať svoje výsledky formou plenárnej prednášky a viacerých pozvaných prednášok. V rámci konferencie sa konala Škola mikroskopie pre PhD študentov, kde možnosti in vivo biozobrazovania prednášala RNDr. Veronika Huntošová, PhD.

Začiatkom septembra 2022 sa konal 16. multinárodný kongres v mikroskopii v Brne, kde CIB a projekt CasProt reprezentoval tím RNDr. Veroniky Huntošovej, ktorý prezentoval výsledky dosiahnuté v biozobrazovaní 2D a 3D modelov nádorových buniek vhodné pre sledovanie zmien vyvolaných fotodynamickou terapiou.

Koncom septembra 2022 sa tím RNDr. Veroniky Huntošovej, PhD. zúčastnil záverečnej konferencie projektu COMULIS v rámci COST akcie pre multimodálne biozobrazovanie, ktorá sa konala v Nikózii na Cypre, kde úspešne prezentovali možnosti biozobrazovania, ktoré ponúka naša mikroskopická biozobrazovacia infraštruktúra na CIB. V rámci COST akcie COMULIS sa podarilo nadviazať ďalšie spolupráce s významnými európskymi laboratóriami, s ktorými skúmame oxidačné zmeny v bunkách po ožiarení pomocou viacerých biozobrazovacích techník a metód.

Študentka RNDr. Viktória Pevná získala 1. cenu riaditeľa Ústavu fyzikálnych vied Prírodovedeckej Fakulty za najlepšiu vedeckú publikáciu za rok 2021 v kategórii doktorandov. Táto cena bola udelená za prácu kolektívu z CIB pod vedením RNDr. Veroniky Huntošovej, PhD.: Pevna, V., Wagnières, G., and Huntosova, V. (2021). Autophagy and Apoptosis Induced in U87 MG Glioblastoma Cells by Hypericin-Mediated Photodynamic Therapy Can Be Photobiomodulated with 808 nm Light. *Biomedicines* 9, 1703. 10.3390/biomedicines9111703.

PhD. študentka Veronika Džupponová, zapojená do projektov realizovaných na CIB, TIP-UPJŠ, absolvovala v období október – december 2022 výskumný pobyt na Oxfordskej univerzite. Táto nadviazaná spolupráca nielenže obohatila výskumné aktivity projektu CasProt, ale viedla aj k vznikajúcej spolupráci na príprave spoločných projektov s Oxfordskou univerzitou.

Doc. Erik Sedlák sa spoločne s delegáciou Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach zúčastnil podujatia Šafárik University meets Brussels, kde vystúpil na Science

Evening s popularizačnou prednáškou - s prezentáciou biomedicínskeho výskumu na UPJŠ s cieľom iniciovať vznik nových partnerstiev.

Doc. Martin Kundrát v rámci budovania laboratória integratívnej paleobiológie a synchrotrónovej paleontógie na CIB, TIP-UPJŠ, rozvíjal aktivity tohto výskumného zámeru, ktorých nedeliteľnou súčasťou je aj terénna časť s podporou Veľvyslanectva SR v Taškente a Medzinárodného ústavu stredoázijských štúdií UNESCO a Akadémií vied Uzbekistanu a Číny; so svojim tímom je historicky prvý, ktorý rozbehol takto širokospektrálne (klimaticko – biodiverzitné) výskumné expedície.

Doc. Gabriel Žoldák úspešne obhájil svoj “veľký doktorát” a získal najvyššiu vedeckú hodnosť na Slovensku – DrSc.

CENTRUM PROGRESÍVNYCH MATERIÁLOV (CPM)

V roku 2022 boli posilňované výskumné kapacity už existujúcich laboratórií. Vedecko-výskumná činnosť CPM je zameraná na výskum, vývoj a aplikáciu nových progresívnych materiálov s význačnými fyzikálnymi, chemickými a mechanickými vlastnosťami, ako aj na výskum a vývoj technológií na ich výrobu a charakterizáciu. Cieľom je prenos poznatkov zo základného výskumu v oblasti fyziky, chémie a materiálového výskumu do finálnych aplikácií v oblasti senzorov, aktuátorov, počítačových pamätí a moderných spintronických zariadení. Zástupcovia CPM sa zúčastnili podujatí venovaných inováciám a začali kontaktovať potenciálnych zákazníkov.

Riešené projekty v roku 2022: APVV (1), VVGS (2)

CENTRUM TRANSFERU TECHNOLOGIÍ (CTT)

Zameranie:

Ochrana duševného vlastníctva a transferové aktivity na UPJŠ v Košiciach sú realizované prostredníctvom Centra transferu technológií (CTT), ktoré pôsobí v rámci Technologického a inovačného parku UPJŠ v Košiciach. CTT bolo zriadené a plní celouniverzitné úlohy v rámci transferu technológií a ochrany duševného vlastníctva na UPJŠ. CTT prispieva k rozvoju univerzity najmä podporou komercializácie časti akademického výskumu, napomáha rozvoju spolupráce medzi UPJŠ a výrobným, resp. komerčným sektorom, popularizuje inovatívne stratégie vo vede, výskume a vzdelávaní a poskytuje konzultácie v oblasti ochrany duševného vlastníctva.

Dlhodobým cieľom CTT je koordinácia aktivít vedúcich ku komercializácii duševného vlastníctva a know-how vznikajúceho na UPJŠ v Košiciach. CTT tento cieľ zabezpečuje v úzkej spolupráci s tvorcami duševného vlastníctva pôsobiacimi na jednotlivých fakultách a ďalších pracoviskách UPJŠ, ako aj v súčinnosti s aktivitami obchodnej spoločnosti SAFTRA s. r. o., ktorá je komerčným subjektom plne vlastneným Univerzitou Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach.

Hlavné úlohy CTT:

ochrana a spravovanie duševného vlastníctva (DV) UPJŠ a jeho komercializácia, koordinácia a poradenstvo pri zakladaní a fungovaní start-up spoločností na UPJŠ, koordinácia spolupráce TIP-UPJŠ so spin-off a externými priemyselnými partnermi,

poradenstvo, pomoc, konzultácie, vzdelávanie.

Zoznam DV na UPJŠ v roku 2022:

Názov	Pôvodca z UPJŠ	Status	Poznámka
Mikrodrôty (Embedded sensor for the continuous measurement of mechanical resistance in structures made from cementitious material ...)	Prof. Varga	udelený patent v Španielsku –r. 2019 udelený patent EPO (validácia vo Francúzsku, Nemecku a Španielsku),	UPJŠ 10% Ukončenie patentovej ochrany v roku 2022
Kmene mikroorganizmov Lactobacillus Plantarum LS/07 CCM 7766 a spôsob ich využitia	MVDr. Strojný MVDr. Bomba	r. 2015 podaná patentová prihláška PP 54-2015 r. 2016 podaná prihláška PCT/IB2016/054600 (prechod do národných fáz v SR a ČR) - PP 50011-2018 s názvom Kmene mikroorganizmov Lactobacillus Plantarum LS/07 CCM 7766, výrobok obsahujúci tieto kmene (SR) – v konaní - PV 2018-101 - Kmeny mikroorganizmu Lactobacillus plantarum LS/07 CCM 7766, výrobok obsahujúci tyto kmene (ČR) – v ČR udelený úžitkový vzor PUV 50015-2018 Nosič kmeňov mikroorganizmov Lactobacillus Plantarum LS/07 CCM 7766 (SR)	UPJŠ 90% CVTI 10% r. 2015 udelená Cena v kategórii Inovácia s najväčším potenciálom pre uplatnenie v praxi (CVTI SR)
Nanohybridný materiál s modulovateľnou hydrofóbnosťou povrchu a spôsob jeho výroby	Prof. Oriňák, Prof. Oriňáková	PP 102-2015 v r. 2015 podaná slovenská patentová prihláška -udelený patent	UPJŠ 70% Ukončenie patentovej ochrany v roku 2022
Cielená modulácia črevnej mikroflóry jej modifikáciou využitím simulátora tráviaceho traktu človeka a jej spätným transferom pacientovi v terapii a prevencii chorôb	MVDr. Strojný MVDr. Bomba	oznámenie o vytvorení riešenia, r. 2016 vykonaná evaluácia na komerčný potenciál	UPJŠ si uplatnila 100 % právo na riešenie
Spôsob prípravy nanočastíc Ag a Au pomocou extraktu z lyofilizovanej biomasy zelených rias Parachlorella kessleri	Prof. Sedláková	r. 2017 Oznámenie o vytvorení riešenia - Upovedomenie pôvodcu o vytvorení predmetu priemyselného vlastníctva -Vykonané rešeršné služby a odhad komerčného potenciálu.	UPJŠ 100%
Spôsob neinvazívneho testovania úspešnosti in vitro fertilizačného procesu (MIRNA)	Doc. Rabajdová Prof. Mareková Doc. Toporcerová	PP50010-2020 v SR r. 2019 podpísaná zmluva o spolujateľstve s UK BA (27%) a MUNI (27%), r. 2021 podaná PCT prihláška Prevod duševného vlastníctva na start-up FETUS, IVF a.s., dňa 20. decembra 2022 - Zmluva o prevode duševného vlastníctva - Číslo zmluvy MUNI: 142-2022-Bur,č.zmluvy: UPJŠ-746/2022	UPJŠ 46 % Prevod DV (r. 2022) Cena za transfer technológií v kategórii Inovácie (r. 2021)
Spomalenie procesu alkoholového kvasenia tinením lokálneho magnetického poľa	Prof. Sedláková	PP 50027-2020 v SR	UPJŠ 25 %
Magnetokalorická zliatina TbCo2 pre aplikácie v technológii magnetického chladenia	Prof. Varga	podaná PCT prihláška (2020)	UPJŠ 35%
Behaviorálna aréna pre výskum odozvy organizmov na stimulujúce elektromagnetické pole	RNDr.Majláthová, RNDr. Majláth	zápis UV a podaná PP v SR (r. 2021)	UPJŠ 21 %
Elektrochemický senzor na detekciu mikroorganizmov	Prof. Jarčuška, prof. Oriňáková a kol.	oznámenie vzniku DV (r. 2021)	UPJŠ 100%

Spôsob výroby ostrých štruktúr alebo polí ostrých štruktúr z chalkogenidových skiel	Dr. Komanický a kol.	oznámenie vzniku DV (r. 2021) podaná slovenská patentová prihláška, SR PP 50059-2022 (r. 2022)	UPJŠ 55% Slovenská patentová prihláška
Modifikovaná uhlíková elektróda so zvýšenou elektrickou vodivosťou a spôsob jej výroby	Prof. Oriňaková a kol.	oznámenie vzniku DV (r. 2022) podaná patentová prihláška v ČR	UPJŠ 51% patentová prihláška v ČR
Zariadenie na umelú ventiláciu pľúc s identifikáciou nehomogenity distribúcie plynov a spôsob riadenia zariadenia pri umelej ventilácii pľúc	Prof. Donič a kol.	podaná slovenská patentová prihláška, SR PP 50058-2022 (r. 2022) podaná prihláška úžitkového vzoru, PUV 50094-2022 (r. 2022)	UPJŠ 100% Slovenská patentová prihláška Prihláška úžitkového vzoru
Spôsob výroby štruktúry vo vrstve chalkogenidového skla a mikroreliefná štruktúra vyrobená týmto spôsobom	Dr. Komanický a kol.	podaná prihláška úžitkového vzoru, PUV 50086-2022 (r. 2022)	UPJŠ 100% Prihláška úžitkového vzoru
<ul style="list-style-type: none"> počet podaných patentových prihlášok v r. 2022 : 3 počet podaných prihlášok úžitkových vzorov v r. 2022 : 2 			
Spoločnosti vzniknuté na UPJŠ			
SAFTRA, s.r.o.		vznik	2013
SAFTRA photonics, s.r.o		vznik prevod obchodného podielu UPJŠ	2014 2018
SAFTRA IMAGINE, s.r.o.		vznik prevod obchodného podielu UPJŠ	2016 2022
SAFTRA 3D mapping, s.r.		vznik prevod obchodného podielu UPJŠ	2017 2019
SAFTRA BioMAI, s.r.o.		vznik	2021

Celkový počet doteraz vzniknutých start-up spoločností na UPJŠ : 4

Aktivity, podujatia a konferencie 2022:

Aj v roku 2022 bola UPJŠ členom Národného centra transferu technológií SR (Zmluva o združení Národné centrum transferu technológií SR z r. 2015).

Cezhraničná spolupráca celkovo štyroch strán – troch univerzít Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Univerzity Komenského v Bratislave, Masarykovej univerzity v Brne a jedného start-upu (FETUS, IVF a.s., ktorá je súčasťou českej holdingovej skupiny FABA Capital) vyústila v decembri roku 2022 k uzavretiu zmluvy o prevode duševného vlastníctva s názvom Spôsob neinvazívneho testovania úspešnosti in vitro fertilizačného procesu. Ide historický úspech vedeckovýskumných inštitúcií a nová technológia môže prispieť k zvýšeniu úspešnosti asistovanej reprodukcie metódou IVF (in vitro fertilizácia). Vďaka sprostredkovaniu technológie do aplikačnej sféry sa univerzity stali významnou súčasťou riešenia spoločenského problému neplodnosti.

Viac informácií:

<https://www.upjs.sk/aktuality/univerzita-pavla-jozefa-safarika-v-kosiciach-umoznila-uspesnejsie-riesenie-neplodnosti-vdaka-patentu-k-novej-technologie/>

https://www.cvtisr.sk/aktuality-pre-siroku-verejnost/centrum-transferu-technologie-pri-cvti-sr-vyznamne-prispelo-k-predaju-novej-technologie-na-riesenie-neplodnosti.html?page_id=52741

Workshop UPJŠ a Úradu priemyselného vlastníctva SR

Dňa 7. novembra 2022 prebehol workshop zameraný na školenie vedeckých pracovníkov UPJŠ v Košiciach.

Pozvané expertné pracovníčky Úradu priemyselného vlastníctva SR Ing. Jana Rešutíková a Mgr. Adriána Bernátová predniesli prednášky o stratégiách patentovania, databázach a registroch. Workshop otvorila doc. JUDr. Renáta Bačárová, PhD., LL.M., vedúca Centra transferu technológií TIP UPJŠ v Košiciach, svojou prednáškou k ochrane zamestnaneckých riešení na Univerzite Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach.

Viac informácií:

<https://www.upjs.sk/pracoviska/tip/actuality/workshop-oddelenia-komunikacie-uradu-priemyselneho-vlastnictva-sr/>

Konferencia COINT 2022

Od 18. do 19. októbra 2022 sa v Bratislave uskutočnila konferencia Centra vedecko-technických informácií SR – Cooperation Innovation Technology Transfer (COINTT), na ktorej sa zúčastnili aj zástupcovia TIP UPJŠ. Medzi pozvaných prednášajúcich patrila aj doc. JUDr. Renáta Bačárová, PhD., LL.M., vedúca Centra transferu technológií, ktorá predniesla svoj príspevok – „Krok sun krok“ v procese transparentňovania UPJŠ v Košiciach pri transfere technológií. Nad konferenciou prebrala záštitu prezidentka SR, Zuzana Čaputová, a svojím príhovorom COINTT 2022 zahájil minister školstva, vedy, výskumu a športu SR, Ján Horecký. Konferencia COINTT v súčasnosti predstavuje jedinečné podujatie venované inováciám, aktuálnym otázkam transferu technológií a ochrane duševného vlastníctva. Spája odborníkov z oblasti transferu technológií z univerzitného aj biznis prostredia a predstavuje vhodnú platformu na stretávanie sa, výmenu skúseností a odborné diskusie. S prednáškami vystúpili aj zahraniční experti ako napríklad Kevin Cullen z King Abdullah University of Science and Technology (KAUST), Shiva Loccisano z Bolonskej univerzity či Marek Búřil z Masarykovej univerzity v Brne (MUNI).

Viac informácií:

<https://www.upjs.sk/pracoviska/tip/actuality/tip-upjs-sa-zucastnil-konferencie-cointt-2022/>
www.cvtisr.sk

Vnútoraná grantová schéma



Na UPJŠ je pre posilnenie výchovy doktorandov, ako aj mladých výskumných a pedagogických zamestnancov od roku 2004 zavedený tzv. Vnútorný vedecký grantový systém (VVGs) Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach pre mladých vysokoškolských učiteľov a výskumných pracovníkov a doktorandov v dennej forme štúdia. Od roku 2016 sú vypisované výzvy v troch programoch, ktoré sú otvorené pre všetkých členov akademickej obce UPJŠ a to: program „Interdisciplinárne výskumné projekty pre vysokoškolských učiteľov a výskumných pracovníkov do 35 rokov a doktorandov v dennej forme doktorandského štúdia“ (ďalej len VUaVP35), program „Projekty cieľne orientovaného výskumu“ určené pre všetkých tvorivých zamestnancov a program „Inštitucionálna podpora projektov H2020“ určený pre všetkých tvorivých zamestnancov. Vzhľadom k tomu, že vedenie UPJŠ považuje VVGs za dôležitú súčasť prípravy doktorandov na vedeckú prácu, bol VUaVP35 pre mladých vedeckých pracovníkov

a doktorandov inovovaný s absolútnym dôrazom na interdisciplinárne projekty prepájajúce minimálne dve oblasti výskumu a kreovanie väčších riešiteľských kolektívov. Od roku 2021 pribudol nový spoločný program so Slovenskou akadémiou vied „SAS-UPJŠ ERC Visiting Fellowship Grants“ a v priebehu roka 2022 bola zverejnená výzva na predkladanie návrhov projektov v rámci tohto programu pre vedcov zo všetkých vedných disciplín. Hlavným kritériom tohto programu je excelentnosť výskumu a potenciál uchádzača získať ERC grant. Ďalším novým programom je program „Projekty na podporu začlenenia výskumníkov do výskumu“ (PPZVV), ktorý je určený pre všetkých tvorivých zamestnancov UPJŠ po návrate z materskej alebo rodičovskej dovolenky. Umožňuje plynulý prechod do pracovného procesu a opätovné naštartovanie vlastného vedeckého výskumu. V roku 2022 sa riešilo 54 projektov VVGS, na ktoré boli v uvedenom roku alokované finančné prostriedky vo výške 45 978,90 €.

V roku 2011 boli vytvorené legislatívne podmienky pre zriadenie postdoktorandských miest na UPJŠ. V rámci výberového konania boli obsadené v roku 2022 tri miesta postdoktorandov, z toho dvaja pracovali na prírodovedeckej fakulte a jeden na právnickej fakulte.

Kvalifikačná štruktúra

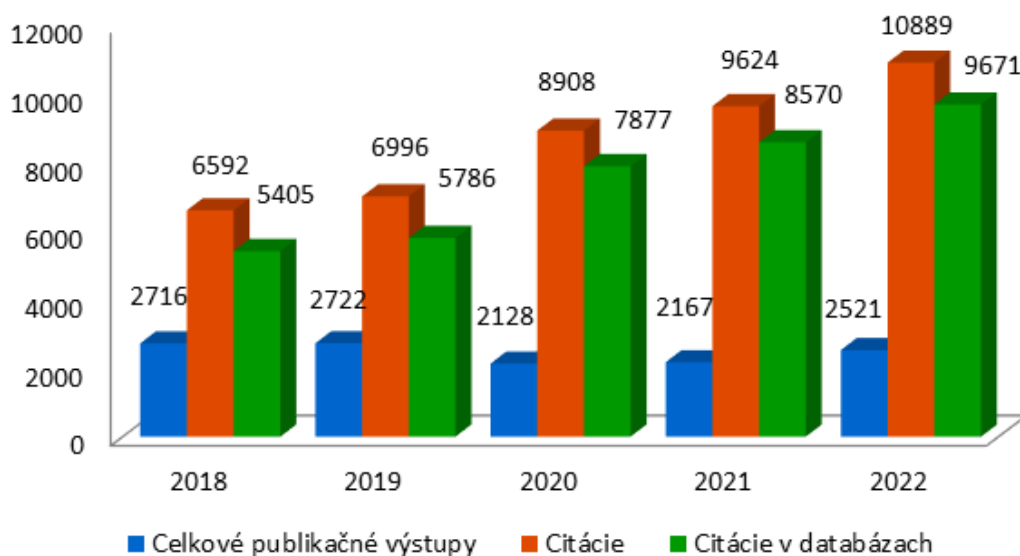
V roku 2022 na UPJŠ pôsobilo celkovo 924 tvorivých zamestnancov. Z toho bolo 740 vysokoškolských učiteľov a 184 výskumných pracovníkov. Medzi vysokoškolskými učiteľmi bolo 111 učiteľov na funkčnom mieste profesora, 199 učiteľov na funkčnom mieste docenta a 430 odborných asistentov. V prepočítanom počte to bolo 660 vysokoškolských učiteľov a 153 výskumných zamestnancov, teda spolu 813 tvorivých zamestnancov. Z celkového počtu tvorivých zamestnancov UPJŠ bolo 28 nositeľov vedeckej hodnosti doktor vied - „DrSc“. Väčšina zamestnancov bez PhD. pôsobí v oblasti aplikovaného výskumu (prírodovedecká fakulta) alebo sú to lekári na klinických pracoviskách (lekárska fakulta).

Publikačná činnosť

V roku 2022 zamestnanci UPJŠ zverejnili celkovo 2 521 publikačných výstupov. Tento počet evidovaných výstupov zodpovedá stavu k 31. 1. 2023. Pokles publikačných výstupov bol zaznamenaný v tých kategóriách, ktorých vznik je podmienený účasťou na domácich alebo zahraničných konferenciách (v dôsledku pandémie COVID-19 samozrejme účasť zamestnancov na konferenciách v roku 2022 bola menšia v porovnaní s obdobím pred pandemiou). V ostatných kategóriách je na úrovni porovnateľnej s počtom publikovaných výstupov v roku 2017 (2 744 publikačných výstupov), v roku 2018 (2 716 publikačných výstupov), v roku 2019 (2 722 publikačných výstupov), v roku 2020 (2 128 publikačných výstupov) a v roku 2021 (2 167 publikačných výstupov). Štruktúra publikovaných vedeckých prác za rok 2022 je uvedená v tabuľke 13 tabuľkovej prílohy tejto správy. Každý tvorivý zamestnanec (fyzický počet) publikoval v hodnotenom období 2,7 práce, resp. 0,9 práce v kategórii V3 (článok).

Analýza organizácie výskumných aktivít jednoznačne svedčí o tom, že medzinárodne akceptovateľný výskum sa realizuje predovšetkým na prírodovedeckej fakulte, lekárskej fakulte a filozofickej fakulte, pričom aj ostatné fakulty sú v tejto oblasti aktívne – svedčí o tom aj prehľad počtu ohlasov na publikované výstupy na UPJŠ v roku 2022,

publikovanie v karentovaných časopisoch, publikovanie v renomovaných zahraničných vydavateľstvách (Cambridge Scholars Publishing, Cambridge University Press, Springer a iné).



Za pozitívnu je treba pokladať skutočnosť, že počet ohlasov je vyšší ako počet publikovaných prác. Jeden tvorivý zamestnanec (fyzický počet) získal v hodnotenom období priemerne 11,6 ohlasov na svoje práce.

Počty evidovaných ohlasov zamestnancov UPJŠ v roku 2022 (údaje k 31. 1. 2023)

		Fakulty UPJŠ a UP								
Kód	Typ ohlasu*	LF	PF	PrF	FVS	FF	TIP	ÚTVaŠ	BZ	Spolu**
1	Citácia v publikácii registrovaná v citačných indexoch	4 945	4 624	63	34	333	194	48	39	9 671
2	Citácia v publikácii vrátane citácie v publikácii registrovanej v iných databázach okrem citačných indexov	142	116	702	121	146	0	9	6	1 187
3	Recenzia a umelecká	1	3	11	4	14	0	1	0	31

	kritika v publikácii									
	Spolu 2022	5 088	4 743	776	159	493	194	58	45	10 889

Vysvetlivky:

* pri zaraďovaní ohlasu do príslušnej kategórie je rozhodujúce miesto vydania dokumentu

** stĺpec UPJŠ nie je súčtom fakúlt a UP v tabuľke. Sú to údaje z databázy EPČ s vylúčením duplicit.

LF – Lekárska fakulta

FF – Filozofická fakulta

PF – Prírodovedecká fakulta

TIP – Technologický a inovačný park

PrF – Právnická fakulta

UTVŠ – Ústav telenej výchovy a športu

FVS – Fakulta verejnej správy

BZ – Botanická záhrada

Výber aktivít na podporu popularizácie vedy a výskumu



UPJŠ pravidelne publikuje tlačové správy zamerané na popularizáciu výsledkov výskumu zamestnancov UPJŠ a informovanie širokej verejnosti o špičkovom materiálovom vybavení univerzity prostredníctvom oficiálnej webovej stránky univerzity www.upjs.sk. Rovnako aj v roku 2022 boli prostredníctvom univerzitného portálu popularizované rôzne podujatia, semináre, prednášky, ako aj výstavy organizované na univerzite. S cieľom popularizácie vedy a výskumu sa UPJŠ v rámci „Týždňa vedy a techniky na Slovensku 2022“ podieľala na organizácii rôznych podujatí:

- Úloha buniek v regeneračnej medicíne (lekárska fakulta, združená tkanivová banka)
- Tajomstvá črevného mikrobiómu (lekárska fakulta)
- Sympóziu Právo-obchod-ekonomika (právnická fakulta, katedra obchodného práva a hospodárskeho práva)
- Možnosti podpory aktívneho občianstva (fakulta verejnej správy, katedra verejnej politiky a teórie verejnej správy)
- EFFUSE-áci v labáku (prírodovedecká fakulta, ústav biologických a ekologických vied)
- Digitálna forenzná analýza z pohľadu dátových analytikov (prírodovedecká fakulta, ústav informatiky)
- Nové bezpilotné technológie vo vede a výučbe na Ústave geografie (prírodovedecká fakulta, ústav geografie)

Nositelia Ceny rektora za významný prínos v oblasti vedy



Rektor UPJŠ aj v roku 2022 udelil Ceny rektora s cieľom udržania a zvýšenia kvality vedeckého výskumu a samostatnej tvorivej činnosti zamestnancov a doktorandov. Ocenenia boli odovzdané na slávnostnom otvorení nového akademického roka.

Nositelia Ceny rektora UPJŠ za významný prínos v oblasti vedy a výskumu

doc. RNDr. Ján Füzér, PhD. – za významný vedecký prínos v oblasti magneticky mäkkých materiálov, multidisciplinárnej oblasti, ktorá spája teoretickú a experimentálnu fyziku, materiálový výskum a jeho rozsiahlu publikačnú činnosť v prestížnych karentových časopisoch spojenú s mimoriadnym citačným ohlasom a grantovú úspešnosť.

Nositelia Ceny rektora UPJŠ za významný prínos doktorandov vo vedeckovýskumnej činnosti

PharmDr. Radka Michalková – za významný vedecký prínos v oblasti štúdia protinádorových účinkov látok prírodného pôvodu, rozsiahlu publikačnú činnosť v prestížnych zahraničných vedeckých časopisoch a grantovú úspešnosť.

JUDr. Ľuboslav Sisák – za významný vedecký prínos v oblasti medzinárodného práva súkromného.

VI. HABILITAČNÉ KONANIA A KONANIA NA VYMENÚVANIE PROFESOROV

V priebehu rokov 2021 a 2022 prebiehal proces zosúladovania odborov habilitačného a inauguračného konania v súlade s akreditačným poriadkom UPJŠ a štandardmi Slovenskej akreditačnej agentúry pre vysoké školstvo (SAAVŠ).

Habilitačné a inauguračné konanie je proces, v rámci ktorého Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach rozhoduje o udelení vedecko-pedagogického titulu docent a profesor uchádzačom, ktorí spĺňajú požiadavky stanovené zákonom o vysokých školách a kritéria na získanie vedecko-pedagogických titulov a umelecko-pedagogických titulov docent a profesor na Univerzite Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, ktoré sú v súlade so štandardami pre habilitačné konanie a konanie na vymenúvanie profesorov Slovenskej akreditačnej agentúry pre vysoké školstvo. O zahájenie habilitačného konania alebo inauguračného konania môže požiadať každý uchádzač, ktorý spĺňa tieto požiadavky a kritéria. Postupy a kritéria sú definované vo vnútorných predpisoch UPJŠ (Rozhodnutie rektora č. 1/2021, ktorým sa upravuje postup získavania vedecko-pedagogických titulov a umelecko-pedagogických titulov docent a profesor na Univerzite Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach; Rozhodnutie rektora č. 2/2021, ktorým sa určujú kritériá na získanie vedecko-pedagogických titulov a umelecko-pedagogických titulov docent a profesor na Univerzite Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach; Rozhodnutie rektora č. 3/2021 o určení obsahu habilitačného spisu na Univerzite Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach a jej súčastiach; Rozhodnutie rektora č. 4/2021 o určení obsahu inauguračného spisu na Univerzite Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach a jej súčastiach), ktoré schválila vedecká rada UPJŠ dňa 26.02.2021 a nadobudli účinnosť 01.09.2021. V rovnaký deň nadobudlo účinnosť aj rozhodnutie rektora č. 11/2021, ktorým sa stanovujú kritériá výberu členov habilitačných a inauguračných komisií a oponentov v habilitačných a inauguračných konaniach na Univerzite Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach.

Rozvoj, zabezpečenie a monitorovanie kvality odboru habilitačného konania a inauguračného konania garantujú *Rady pre overovanie kvality habilitačného a inauguračného konania* tvorené skupinou minimálne piatich osôb, ktoré na UPJŠ pôsobia na ustanovený týždenný pracovný čas a vedecky alebo umelecky pôsobia na UPJŠ v odbore habilitačného konania a inauguračného konania alebo v súvisiacom odbore. Minimálne dve z týchto osôb sú vo funkcii profesora a majú titul profesor, ďalší sú vo funkcii docenta a majú titul docent.

Pravidlá a postupy habilitačného a inauguračného konania prijaté Univerzitou Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach zaručujú transparentnosť a otvorenosť konania za rovnakých podmienok pre všetkých uchádzačov, zaručujú objektívne, odborne fundované, konzistentné a jednoznačné overenie plnenia stanovených požiadaviek a kritérií uchádzačom, ktoré garantujú *kritériá výberu členov habilitačných a inauguračných komisií a oponentov v habilitačných a inauguračných konaniach na Univerzite Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach*. Základné krédo UPJŠ je premietnuté do *štatútu UPJŠ a etického kódexu*, pričom tie sú úzko previazané na ďalšie vnútorné predpisy UPJŠ definujúce *zásady dobrej praxe vedeckého publikovania a pravidlá posudzovania plagiátorstva* spolu so *zásadami správnej výskumnej praxe na UPJŠ v Košiciach*.

V priebehu akademického roka 2021/2022 sa podarilo úspešne zvládnuť viac ako trojročný proces zosúladovania. Ukončenie procesu zosúladovania oznámil rektor univerzity Slovenskej akreditačnej agentúre pre vysoké školstvo dňa 26. 8. 2022.

Pre obsadenie funkčného miesta docenta alebo funkčného miesta profesora vo vymedzenej oblasti vzdelávania a vymedzenej oblasti vedy na jednotlivých súčiastiach univerzity sú vypracované všeobecné kritériá na obsadenie funkčného miesta profesora alebo funkčného miesta docenta a takisto konkrétne podmienky na obsadzovanie funkčných miest profesorov v jednotlivých študijných odboroch.

Podľa § 102 ods. 3 písm. e) v spojení s § 84 ods. 5 a § 83 ods. 7 a 8 zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov mala UPJŠ k 31. 12. 2022 priznané práva uskutočňovať habilitačné konanie a konanie na vymenúvanie profesorov v nasledujúcich 24 odboroch, ktoré boli zosúladené so štandardami SAAVŠ a ktoré sú uvedené v tabuľke č. 17 tabuľkovej prílohy tejto správy.

Na UPJŠ sa v roku 2022 ukončilo habilitačné konania 9 docentov; ich zoznam vrátane študijných odborov, v ktorých sa habilitácie uskutočnili, uvádza tabuľka č. 8 tabuľkovej prílohy tejto správy.

Na UPJŠ sa v roku 2022 ukončili inauguračné konania 6 uchádzačov. Ich zoznam je uvedený v tabuľke č. 7 tabuľkovej prílohy tejto správy (pre potreby tohto prehľadu sa skončením inauguračného konania rozumie predloženie návrhu ministrovi školstva, vedy, výskumu a športu SR).

V roku 2022 boli prezidentkou SR vymenovaní za profesora nasledovní zamestnanci:

- doc. MUDr. Alexandra Bražinová, PhD., MPH
- doc. JUDr. Gabriela Dobrovičová, CSc.
- doc. PhDr. František Šimon, CSc.
- doc. MUDr. Peter Urdzík, PhD., MPH
- doc. Mgr. Renáta Panocová, PhD.
- Dr.h.c. doc. Mgr. Slávka Tomaščíková, PhD.

Priemerný vek habilitantov na UPJŠ v roku 2022 bol 43 rokov (tabuľka č. 8 tabuľkovej prílohy tejto správy), priemerný vek inaugurantov bol 48,5 roka (tabuľka č. 7 tabuľkovej prílohy tejto správy).

VII. ZAMESTNANCI UPJŠ V KOŠICIACH

V súlade s Aktualizáciou Dlhodobého zámeru UPJŠ v Košiciach na roky 2020-2025 sa pokračovalo v oblasti organizácie a riadenia v účelnej integrácii akademických, hospodársko-správnych a ďalších súvisiacich činností na univerzite. Za účelom zabezpečenia stability univerzity aj naďalej pretrvávala pozornosť na vytvorenie efektívnej organizačnej štruktúry.

Základným predpokladom bolo skvalitňovanie podmienok pre profesionálny rozvoj a kariérny rast tvorivých zamestnancov, pre prístup k odbornej príprave v oblasti vedeckého výskumu, pre zvyšovanie erudície zamestnancov v administratívne, projektovej činnosti a manažmente, skvalitňovanie výskumného prostredia a pracovných podmienok, skvalitňovanie možností mobility, rozširovanie prístupu k vzdelávaniu a jazykovej príprave a vytvorenie atraktívnejších podmienok a benefitov v oblasti sociálneho zázemia pre zamestnancov. Odmeňovanie zamestnancov sa riadilo vnútorným platovým poriadkom a vyznačovalo sa predovšetkým orientáciou na podporu kvality vo všetkých oblastiach činnosti. Ohodnotenie kvality práce zamestnancov sa realizovalo prednostne v adresnej pohyblivej zložke funkčného platu.

Dosahovanie kontinuálneho kvalifikovaného personálneho zázemia jednotlivých pracovísk bolo v oblasti rozvoja ľudských zdrojov zamerané na skvalitňovanie výberu zamestnancov, zvyšovanie kvalifikačnej štruktúry a vytváranie podmienok pre personálny rast mladých vedeckých pracovníkov. Cieľom naďalej ostáva morálne a finančne motivovať tvorivých pracovníkov univerzity k zlepšeným výkonom na princípe transparentnosti a zaslúženej spravodlivosti.

Veková a kvalifikačná štruktúra zamestnancov



Priemerné prepočítané počty zamestnancov za rok 2022

	Pedagogickí zamestnanci					Ostatní zamestnanci (odb., admin., prev.)	Zamestnanci vedy a výskumu	Spolu	z toho platení z		
	Prof.	Doc.	OA	A, L	Spolu				dotácie MŠ SR	hlavnej činnosti nedotačnej	podnikateľskej činnosti
LF	42,02	55,43	176,91	70,44	344,80	208,65	67,04	620,49	467,20	153,29	
PF	29,75	65,80	50,27	0,99	146,82	86,07	60,04	292,93	284,31	8,45	0,17
PrávF	7,44	21,05	19,46	2,12	50,07	26,03	9,20	85,30	82,06	3,24	
FVS	2,33	12,00	16,79		31,12	17,87	0,54	49,52	48,10	1,43	
FF	20,82	37,00	48,26	13,49	119,58	30,67	1,00	151,25	143,98	7,01	0,26
RaUP	4,00	4,00	5,70	3,00	16,70	265,42	17,29	299,42	272,00	17,45	9,97
ŠD						59,79		59,79	44,95	13,95	0,89
ŠJ						43,54		43,54		33,10	10,44
Celkom	106,37	195,28	317,39	90,04	709,10	738,05	155,10	1602,24	1342,60	237,91	21,73

Vysvetlivky:

OA odborní asistenti
 A asistenti
 L lektori
 LF Lekárska fakulta
 PF Prírodovedecká fakulta
 PrávF Právnická fakulta

FVS Fakulta verejnej správy
 FF Filozofická fakulta
 RaUP Rektorát a univerzitné pracoviská
 ŠJ Študentské jedálne
 ŠD Študentské domovy

Kvalifikačný rast

*Prehľad o prepočítaných počtoch zamestnancov
 podľa fakúlt a pracovísk za roky 2022 a 2021*

Pracovisko	Vysokoškolskí učitelia			Výskumní zamestnanci			Ostatní zamestnanci			Spolu		
	2022	2021	nárast + zníženie -	2022	2021	nárast + zníženie -	2022	2021	nárast + zníženie -	2022	2021	nárast + zníženie -
LF	344,8	330,6	14,2	67,1	64,6	2,5	208,6	199,5	9,1	620,5	594,7	25,8
PF	146,8	139,3	7,5	60	61,9	-1,9	86,1	84,1	2	292,9	285,3	7,6
PrávF	50,1	49,4	0,7	9,2	10,5	-1,3	26	25,4	0,6	85,3	85,3	0
FVS	31,1	28,9	2,2	0,5	0,7	-0,2	17,9	18,1	-0,2	49,5	47,7	1,8
FF	119,6	120,4	-0,8	1	2,9	-1,9	30,7	29,6	1,1	151,3	152,9	-1,6
RaUP	16,7	16,2	0,5	17,3	12,9	4,4	368,7	361,4	7,3	402,7	390,5	12,2
Celkom	709,1	684,8	24,3	155,1	153,5	1,6	738,0	718,1	19,9	1602,2	1556,4	45,8

UPJŠ v roku 2022 zamestnávala 1602,2 zamestnancov v ročnom prepočítanom počte. V porovnaní s predchádzajúcim rokom bol zaznamenaný v roku 2022 nárast oproti roku 2021 spolu o 45,8 zamestnancov. V kategórii „vysokoškolskí učitelia“ bol zaznamenaný nárast 24,30 zamestnancov, v kategórii „výskumní zamestnanci“ došlo celkovo k nárastu o 1,60 zamestnancov. V kategórii „ostatní zamestnanci“ došlo k nárastu o 19,90 zamestnancov. K nárastu v kategórii „výskumní zamestnanci“ a „ostatní zamestnanci“ došlo najmä z dôvodu zvýšenia výskumných a odborných pozícií v rámci zvýšenej projektovej činnosti Lekárskej fakulty a v Technologickom a inovačnom parku UPJŠ a z dôvodu zabezpečenia výkonu centrálnej administratívy v oblasti vnútorného systému kvality na rektoráte.

Najväčší nárast v kategórii vysokoškolských učiteľov bol zaznamenaný na Lekárskej fakulte a to o 14,2 učiteľov, čo súvisí so zvýšením počtu študentov. K nárastu stavu vysokoškolských učiteľov o 7,5 došlo aj na Prírodovedeckej fakulte a o 2,2 na Fakulte verejnej správy. Stabilita sa prejavila na Právnickej fakulte a Filozofickej. Počet zamestnancov vo fyzických osobách k 31. 12. 2022 predstavoval 1 795 osôb.

Veková štruktúra zamestnancov k 31. 12. 2022

Vek	Počet zamestnancov	v %
do 30 rokov	137	7,63
do 40 rokov	432	24,07
do 50 rokov	485	27,02
do 60 rokov	461	25,68
do 65 rokov	158	8,8
nad 65 rokov	122	6,8

V oblasti kariérneho a kvalifikačného rastu sa procesy na univerzite riadia vnútornými predpismi univerzity a fakúlt, ktorými sa určujú všeobecné kritériá na obsadenie funkcie docenta a funkcie profesora, vnútornými predpismi, ktorými sa určujú konkrétne podmienky na obsadzovanie funkčných miest profesorov a funkčných miest docentov, vnútornými predpismi pre inauguračné a habilitačné konania, pre atestácie a vnútornými predpismi pre doktorské dizertácie DrSc. ako aj vnútorným predpisom, ktorým sa určuje štruktúra funkčných miest zamestnancov vedeckého výskumu UPJŠ v Košiciach a kritériá na ich obsadzovanie.

Prepočítaný počet vysokoškolských učiteľov k 31.12. v rokoch 2022 a 2021

	2022	2021
Počet profesorov a doc. s DrSc.	107,22	102,84
Počet docentov bez vedeckej hodnosti DrSc.	199,26	189,87
Počet učiteľov s vedeckou hodnosťou CSc., PhD.	321,18	318,28
Počet učiteľov bez vedeckej hodnosti	90,05	96,17
Spolu	717,71	707,16

Ďalšiemu vzdelávaniu, ako aj odbornému rastu administratívnych zamestnancov a prevádzkových zamestnancov univerzita venovala primeranú pozornosť. Zamestnanci mali možnosť zúčastňovať sa odborných školení v súvislosti s legislatívnymi zmenami ako aj obnoviť si odbornú spôsobilosť na tie činnosti, ktoré bolo možné vykonávať len preukázaním tejto spôsobilosti. Pre skvalitnenie práce zamestnancov zabezpečila univerzita vlastné vzdelávacie kurzy v oblasti digitálnej gramotnosti a informačnej bezpečnosti a kurzy anglického jazyka. Univerzita vytvorila pre zamestnancov pracovné prostredie so zabezpečením moderných informačných technológií a dostupnosťou k informačným zdrojom.

Zapojenie zamestnancov do akademických mobilít

V akademickom roku 2021/2022 bolo na zahraničné mobility vyslaných celkovo 211 zamestnancov, čo v porovnaní s akademickým rokom 2020/2021 predstavovalo trojnásobný nárast o 152 zamestnaneckých mobilít. Uvedený rast je možné pripísať najmä skutočnosti, že v priebehu roka 2022 sa postupne uvoľnili, resp. zrušili opatrenia a obmedzenia pre pohyb osôb prijaté v súvislosti s epidémiou koronavírusu, čo sa výrazne premietlo do zvýšeného záujmu o fyzickú realizáciu akademickej mobility. Mobility zamestnancov UPJŠ boli v prevažnej miere financované prostredníctvom Erasmus+, ale za účelom podpory mobilít boli využité aj zdroje Fondu NIL a Ceepus programu. Žiadna mobilita zamestnancov sa nerealizovala prostredníctvom NŠP. Dĺžka všetkých realizovaných mobilít vyslaných zamestnancov UPJŠ v akademickom roku 2021/2022 dosahovala spolu 1680 osobodní, čo v prepočte na jedného fyzického zamestnanca predstavovalo priemerne osemdňovú mobilitu. V porovnaní s predchádzajúcim akademickým rokom sa počty pobytov zamestnancov ztrojnásobili, a zároveň skrátili, zamestnanci UPJŠ preferovali teda viac krátkych mobilít.

Prijatí zamestnanci zo zahraničia na UPJŠ

Počet prijatých zamestnancov sa v akademickom roku 2021/2022 v porovnaní s akademickým rokom 2020/2021 zvýšil takmer štvornásobne, a to z 20 prijatých zamestnancov na celkovo 84 prijatých zamestnancov na všetkých fakultách a pracoviskách UPJŠ. Na raste počtu prichádzajúcich mobilít zamestnancov sa podieľali okrem uvoľnenia pandemických opatrení aj aktívna pomoc univerzity učiteľom a výskumníkom z Ukrajiny z dôvodu ohrozenia vojnovým konfliktom vytvorením podmienok pre ich začlenenie do pracovných kolektívov na pracoviskách UPJŠ. Uvedený počet prijatých mobilít však stále nedosahuje hodnoty počtov prijímaných zamestnancov z obdobia pred vypuknutím pandémie. Analýza počtu osobodní ukazuje, že počet prijatých zamestnancov bol vyšší, ale hostia zotrvali na UPJŠ v priemere kratšiu dobu. Prichádzajúce mobility boli financované najmä z prostriedkov programov EÚ, Národného štipendijného programu, programu UPJSres4UA a z prostriedkov realizovaných výskumných projektov.

VIII. PODPORA ŠTUDENTOV

Študentom na UPJŠ je neustále poskytovaná podpora samostatnosti a sebahodnotenia. Sú motivovaní zdokonaľovať sa a dodržiavať pri tom všetky princípy akademickej a profesijnej etiky. Podpora univerzity je premietnutá aj do finančnej podpory študentov, ktorá je deklarovaná v Štipendijnom poriadku UPJŠ. UPJŠ priznáva a poskytuje študentom štipendiá z prostriedkov poskytnutých na tento účel zo štátneho rozpočtu (sociálne, motivačné, tehotenské) a z vlastných zdrojov prostredníctvom štipendijného fondu, vrátane výročnej ceny rektora a štipendia pre talentovaných stredoškóľakov po zápise na UPJŠ.

Štipendiá

Jadro sociálnej podpory študentov tvorili tri zložky: sociálne štipendiá pre študentov z rodín s nízkymi príjmami, ubytovanie študentov a stravovanie. Sociálne štipendiá z dotácie MŠVVaŠ SR boli v kalendárnom roku 2022 vyplatené v celkovej čiastke 378 800,- €.

Prehľad čerpania sociálnych štipendií podľa jednotlivých fakúlt v roku 2022

Fakulty	Zostatok z roku 2021	Dotácia na rok 2022	Čerpanie v roku 2022	Zostatok k 31.12.2022
LF	80 000,00	193 277,00	138 070,00	135 207,00
PF	34 899,84	94 400,00	65 845,00	63 454,84
PrávF	15 202,06	50 600,00	28 850,00	36 952,06
FVS	30 000,00	71 200,00	50 845,00	50 355,00
FF	41 634,91	118 400,00	94 560,00	65 474,91
ÚTVŠ	0,00	5 000,00	630,00	4 370,00
Spolu (€)	201 736,81	532 877,00	378 800,00	355 813,81

Podpora študentov mala aj v akademickom roku 2021/2022 rôzne podoby, okrem iného aj formou finančnej motivácie – motivačné štipendium, ktoré bolo realizované vyplácaním odborového štipendia, prospechového štipendia pre desať percent študentov s najlepším prospechom dosiahnutým za uplynulý akademický rok, formou výročných cien rektora a mimoriadnych štipendií. Motivačné štipendium pre denných študentov bolo v kalendárnom roku 2022 vyplatené v celkovej výške 451 340,- €.

Prehľad o čerpaní prospechových štipendií podľa jednotlivých fakúlt v roku 2022

Fakulty	Zostatok z roku 2021	Dotácia na rok 2022	Čerpanie v roku 2022	Zostatok k 31.12.2022
LF	0	133 672,00	133 672,00	0,00
PF	0	32 984,00	32 984,00	0,00
PrávF	0	29 946,00	29 946,00	0,00
FVS	0	23 002,00	23 002,00	0,00
FF	0	52 948,00	52 948,00	0,00
Rektorát a univerzitné pracoviská	0	2 604,00	2 604,00	0,00
Spolu (€)	0	275 156,00	275 156,00	0,00

Prehľad o čerpaní odborových štipendií podľa jednotlivých fakúlt za rok 2022

Fakulty	Zostatok z roku 2021	Dotácia na rok 2022	Čerpanie v roku 2022	Zostatok k 31.12.2022
LF	0	11 160,00	11 160,00	0
PF	0	109 512,00	109 512,00	0
PrávF	0	0,00	0,00	0
FVS	0	0,00	0,00	0
FF	0	12 168,00	12 168,00	0
Rektorát a univerzitné pracoviská	0	0,00	0,00	0
Spolu (€)	0	132 840,00	132 840,00	0

Výraznou motiváciou pre najlepších študentov UPJŠ je Výročná cena rektora a motivačné štipendium, ktoré sú udeľované nielen za vynikajúce študijné výsledky počas celého štúdia (prospech do 1,1), ale aj za publikačné aktivity študentov, reprezentáciu UPJŠ na medzinárodných odborných konferenciách, v športe, umení, či za občiansku angažovanosť. Na základe schválených kritérií boli študentom udelené ceny v celkovej výške 43 344,- €.

Prehľad o výročnej cene rektora podľa jednotlivých fakúlt v roku 2022

Fakulty	Zostatok z roku 2021	Dotácia na rok 2022	Čerpanie v roku 2022	Zostatok k 31.12.2022
LF	0	10 694,00	10 694,00	0,00
PF	0	10 800,00	10 800,00	0,00
PrávF	0	5 700,00	5 700,00	0,00
FVS	0	2 050,00	2 050,00	0,00
FF	0	11 550,00	11 550,00	0,00
Rektorát a univerzitné pracoviská	0	2 550,00	2 550,00	0,00
Spolu (€)	0	43 344,00	43 344,00	0,00

V súvislosti s vojnou na Ukrajine sa UPJŠ zapojila do všestrannej pomoci postihnutým osobám. Hlavnou, hoci nie jedinou cieľovou skupinou pomoci boli členovia akademickej obce univerzity a ich rodinní príslušníci. Pre potreby pomoci ukrajinským študentom UPJŠ vznikla osobitná štipendijná schéma inkorporovaná neskôr do nového znenia štipendijného poriadku, ktorá v sebe obsiahla aj študentov a absolventov univerzity postihnutých vojnovým konfliktom. Za týmto účelom bola zriadená osobitná komisia na čele s prorektorom pre VŠ vzdelávanie, ktorá v mesiacoch marec až júl 2022 na svojich pravidelných zasadnutiach posúdila 277 žiadostí a rozhodla o nepriamej (ubytovanie, strava) a priamej finančnej pomoci z vlastných prostriedkov univerzity v celkovej výške 53 053,- eur.

Podpora mimoškolských aktivít študentov

ŠTUDENTSKÉ SPOLKY A ORGANIZÁCIE

Na UPJŠ a jej fakultách pôsobilo v akademickom roku 2021/2022 spolu 13 študentských organizácií a záujmových združení. Tradične najaktívnejšia spolková činnosť je na lekárskej fakulte, kde pôsobí Spolok medikov mesta Košice a Slovenský spolok študentov zubného lekárstva. Spolky tradične pôsobia v osvetovej a vzdelávacej oblasti zameranej na školy i všeobecne na verejnosť.

ŠTUDENTSKÉ MÉDIÁ

Študenti univerzity sú aktívni v oblasti médií. Študenti prírodovedeckej fakulty vydávajú občasník PRÍMES a študenti filozofickej fakulty vydávajú vlastný študentský časopis Univerzál. Študenti právnickej fakulty sa v rámci organizácie ELSA podieľajú na príprave a vydávaní časopisu LegalPoint. Na univerzite pôsobí univerzitná študentská televízia (UniTV), ktorá vznikla ako projekt študentov masmediálnych štúdií na filozofickej fakulte. V študentských domovoch na Medickej ulici sa úspešne realizuje študentské internátne vysielanie ŠtuRKO.

ŠTUDENTSKÁ INTERNÁTNA RADA

Študentská internátna rada (ŠIR) je tvorená zástupcami študentov všetkých fakúlt a v spolupráci s vedením ŠDaJ sa aktívne podieľala na zostavovaní poradovníkov žiadateľov o ubytovanie i na chode života v študentských domovoch.

ŠPORTOVÉ AKTIVITY

Neodmysliteľnou a už dlhoročnou súčasťou ÚTVŠ v Košiciach je zastrešenie výučby slovenských aj zahraničných študentov všetkých fakúlt v rôznych druhoch pohybových aktivít (celkove 24). Tie sa dopĺňajú podľa najnovších trendov v rámci predmetu Športové aktivity (ŠA) ako napr. aerobik, step aerobik, body-form, basketbal, streetball, bedminton, bouldering, cheerleading – roztieskavanie, florbal, futsal, jóga, plávanie, pilates, posilňovanie, SM-systém, stolný tenis, šach, tenis, volejbal, tabata, turistika, cykloturistika, geocaching a aikido.

Prezenčná forma výučby počas zimného semestra AR 2021/2022 bola z dôvodu pandémie Covid-19 menená a upravovaná podľa prijatých epidemiologických opatrení. Aj pri realizovaní športových aktivít sme naplno využili možnosti elektronickej komunikácie a vyučovací proces viedli formou online videohovorov i videonahrávok v programe MS Teams. V ponuke ostali málo kontaktné a nekontaktné športy: posilňovanie, tabata, aerobik, step aerobik, body balance, joga, power joga, pilates, SM systém, cheerleading, ultimate frisbee, šach a outdoorové športy: turistika, cykloturistika, nordic walking, skalné lezenie. Zrušili sa kontaktné športy: futbal, florbal, bedminton, stolný tenis, basketbal, aikido, funkčný tréning, plávanie). Ponúkli sme študentom všetkých fakúlt možnosť absolvovania výučby aj prostredníctvom mobilnej aplikácie Strava a doplnili turistiku, cykloturistiku a geocaching. V letnom semestri AR 2021/22 sme plynule prešli na prezenčnú formu výučby. Zlepšenie epidemiologickej situácie, uvoľnenie pravidiel a nastavenie nových podmienok umožnilo študentom v LS možnosť výberu z uvedených 24 športov. Obnovila a doplnila sa možnosť pôvodného výberu pre študentov UPJŠ aj možnosť ďalšieho výberu z nových športov na ÚTVŠ. Najviac študentov v ZS aj LS sa prihlásilo na predmet ŠA z lekárskej fakulty. Najnižší záujem o tento predmet mali študenti z fakulty verejnej správy.

Okrem uvedeného predmetu majú študenti možnosť zúčastňovať sa celoročne vysokoškolskej ligy v 4 športoch, a to futsal, basketbal, florbal a volejbal.

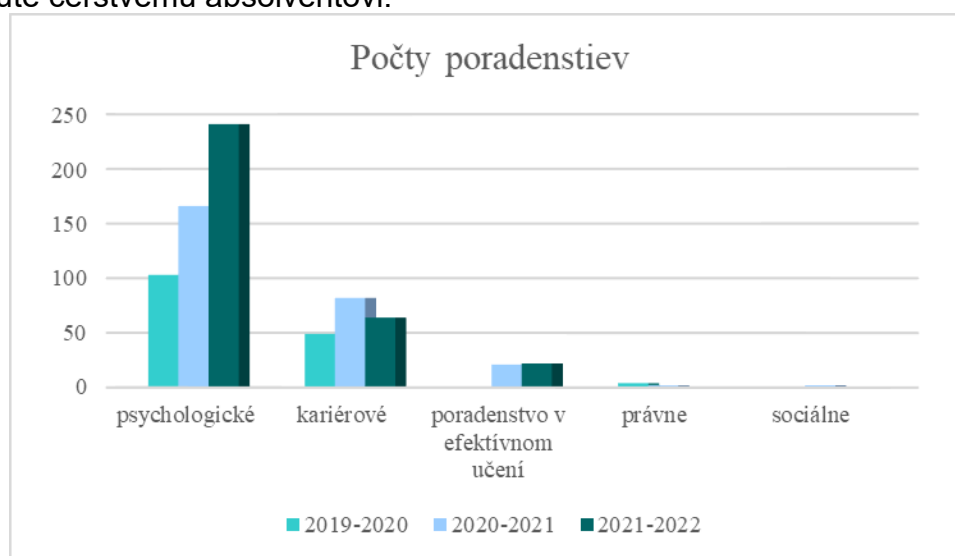
ŠA sme doplnili zimným lyžiarskym kurzom (s výukou a zdokonaľovaním techniky zjazdového lyžovania, bežeckého lyžovania a snowboardu), kurzom Survival (prežitie v zimnej prírode) a letným kurzom - Cvičenie a relax pri mori.

Prezentácia o možnostiach športovania na fakultách UPJŠ na začiatku každého akademického roka umožňuje propagáciu športových aktivít, pomáha pri výbere konkrétnej športovej aktivity a pracovisko ponúka možnosť odbornej konzultácie v oblasti tréningového procesu vo vybraných športoch.

UMELECKO-KULTÚRNE AKTIVITY

Pri univerzite naďalej (od roku 2011) pôsobí folklórny súbor Hornád a od roku 2014 aj zmiešaný spevácky zbor Chorus Universitatis Šafarikianae. V oboch telesách sú aktívni aj študenti univerzity.

Univerzitné poradenské centrum UPJŠ (UNIPOC), je špecializovaným pracoviskom UPJŠ, ktoré všetkým študentom UPJŠ poskytuje bezplatne psychologické, sociálne, právne a kariérové poradenstvo. Zároveň má na starosti podporu študentov so špecifickými potrebami. Študentom sa venuje spolu 7 poradcov a 5 koordinátoriek pre študentov so špecifickými potrebami. Poradenské služby fungujú aj vďaka portálu UNIPOC (súčasť portálu CCVaPP), ktorý je určený na prihlasovanie sa na osobné poradenstvo a v rámci neho funguje aj e-poradňa určená na dištančné poradenstvo. V akademickom roku 2021/2022 bolo spolu realizovaných 328 poradenstiev, z toho 223 v slovenskom jazyku a 105 v anglickom jazyku. V porovnaní s minulým rokom ide o 20% zvýšenie (viď Graf). Z celkového počtu išlo o 135 osobných poradenstiev a 193 dištančných (110 video/hovor, 47 chat, 34 email a 2 e-poradňa). Najvyšší počet poradenstiev predstavovalo psychologické poradenstvo (241, z toho 95 v anglickom jazyku), následne kariérové (64, z toho 5 v anglickom jazyku), poradenstvo v efektívnom učení (22, z toho 5 v anglickom jazyku) a sociálne poradenstvo (1). Väčšinu poradenských stretnutí absolvovali ženy (236 stretnutí), 90 stretnutí absolvovali muži a 2 stretnutia absolvovali študenti, ktorí sa neidentifikujú so svojim biologickým pohlavím. Z celkového počtu poradenstiev predstavovali noví klienti 147 a opakovaných poradenstiev bolo 181. Poradenských stretnutí bolo najviac poskytnutých študentom Lekárskej fakulty (190), nasledovali študenti Filozofickej fakulty (56), Prírodovedeckej fakulty (54), Právnickej fakulty (20) a Fakulty verejnej správy (7) a jedno poradenstvo bolo poskytnuté čerstvému absolventovi.



Graf Počty poradenstiev v ostatných troch akademických rokoch

V rámci psychologického poradenstva, podobne ako v minulých rokoch, prevládajú neurotické problémy, resp. úzkostné stavy (25%) a nasledujú vzťahové problémy (partnerské, priateľské aj rodinné vzťahy; 21%). Opäť (ako v roku 2019/2020) vzrástla neschopnosť sústrediť sa na štúdium (9%), čo môže byť reakciou na krízovú situáciu (začiatok pandémie, začiatok vojny). V porovnaní s minulými rokmi sa vyskytlo niekoľko nových kategórií problémov ako užívanie psychoaktívnych látok (3% poradenstiev), prežívanie vojnového konfliktu (2% poradenstiev) a sexuálne otázky (2%). Stúpili tiež adaptačné ťažkosti (minulý rok 3%, tento rok 7%), čo môže byť spôsobené návratom k prezenčnému štúdiu. V posledných troch rokoch dominujú v rámci kariérového poradenstva témy spojené s plánovaním vlastnej kariéry a konzultácia dokumentov, ktoré slúžia pri uchádzaní sa o zamestnanie (CV, motivačný list, LinkedIn profil). V

akademickom roku 2021/2022 sme zaznamenali zvýšený počet študentov, ktorí uvažovali nad zmenou študijného odboru. Podobné úvahy sa vyskytovali najmä u študentov, ktorí neurobili informované rozhodnutie pri výbere štúdia či VŠ (nemali dostatok relevantných informácií, nenavštívili DOD, a pod.) Zároveň mali títo študenti zvyčajne problém s adaptáciou na VŠ, počas pandémie im chýbala podpora od spolužiakov, ktorí by ich podporili v rozhodnutí pokračovať v štúdiu. Poradenstvo v efektívnom učení pomáha študentom identifikovať zlé návyky pri učení sa, osvojiť si efektívne techniky učenia sa v súlade s princípmi mozgo-kompatibilného učenia a spoznať svoj individuálny učebný štýl. Poradenstvo sa taktiež zameriava na prácu s motiváciou, zlepšenie time-managementu a obmedzenie prokrastinácie. Právne a sociálne poradenstvo sú využívané len v minimálnej miere, ich dôležitosť však spočíva v tom, že poradcovia pôsobia ako konzultanti pri psychologickom a kariérovom poradenstve. Týmto spôsobom sme schopní pomôcť študentom v náročnej životnej situácii komplexne a bez toho, aby museli hľadať pomoc aj na iných miestach.

PROGRAM ROVESNÍCKEJ OPORY: BUDDY PROGRAM

Študentskí buddies sú dobrovoľníci z radov študentov na univerzite, ktorí poskytujú podporu a pomoc pre študentov v oblasti adaptácie na univerzitné prostredie (poskytovanie informácií o škole, vyučovaní a kontaktoch na rôzne univerzitné zdroje pomoci, distribúcia informácií o dôležitých univerzitných štruktúrach, pomoc pri orientovaní v univerzitnom campuse) a v oblasti podpory duševného zdravia (vedenie poradenského rozhovoru, sprevádzanie študenta náročnými obdobiami súvisiacimi so školou, podpora pri ventilácii emócií, povzbudenie a ocenenie, self-help stratégie). Buddies riešia otázky depresie, samovražedných myšlienok, sebapoškodzovanie, užívanie drog a ďalšie závažné problémy s duševným zdravím. Tieto prípady posúvajú odborníkom v UNIPOC, zároveň všetky prípady, v ktorých sa buddies necítia dobre a nie je to ich téma, môžu posunúť kolegovi z buddies skupiny alebo UNIPOC. Pred začiatkom letného semestra 2021/2022 absolvovalo 13 študentov z rôznych fakúlt univerzity dvojdnový výcvik. Výcvik pripravila a realizovala psychologická poradkyňa Lenka Abrinková, ktorá má zároveň na starosti supervíziu buddies. Naším plánom je v nasledujúcom akademickom roku realizovať ďalšie školenia v slovenskom aj anglickom jazyku, aby sme tím buddies rozširovali a zamerať sa na pomoc nastupujúcim prvákom. O pomoc buddyho požiadalo v letnom semestri 23 študentov, v otázkach, ktoré riešili, prevažovalo pociťovanie nadmernej záťaže (stres), problémy v učení, problémy s adaptáciou na VŠ, Erasmus+ a i.

KARIÉROVÉ SLUŽBY

A PODPORA ZAMESTNATEĽNOSTI ŠTUDENTOV A ABSOLVENTOV UPJŠ

V letnom semestri akademického roka 2017/2018 založila UPJŠ jedinečný klub Career Club UPJŠ pre zamestnávateľov, ktorí majú záujem sprostredkovať kvalitné pracovné skúsenosti a príležitosti jej študentom a absolventom. Medzi členov kariérneho klubu momentálne patrí 33 spoločností z rôznych oblastí pracovného trhu. V období od septembra 2021 do augusta 2022 bolo prostredníctvom Trhu práce (AiS2) inzerovaných spolu 61 pracovných ponúk. Ide o najvyšší počet uverejnených ponúk odkedy bola táto funkcia v AiS2 spustená. Už tradične dominujú pozície na plný úväzok (26). Pozitívne vnímame nárast uverejnených stážových pozícií (24), vzhľadom na to, že ide o relevantnú formu získavania pracovných skúseností už počas štúdia. Zvyšok tvoria ponuky práce formou dohody /brigády (9), skráteného úväzku (1) a živnosti (1). Najviac ponúk bolo z oblasti marketingu a masmédií (12). Stážistov a zamestnancov hľadajú aj centrá

zdieľaných služieb (10) a pribúda ponúk v oblasti sociálnych služieb, napr. formou dobrovoľníctva v zahraničí (10). Dopyt je aj po pracovníkoch v IT (7), v školstve, vede (8) a zdravotníctve (6).

UNIPOC zrealizovalo a spolupracovalo v akademickom roku 2021/2022 na viac ako 25 podujatiach a tréningoch, ktorých sa spolu zúčastnilo takmer 650 študentov a uchádzačov o štúdium a 70 odborníkov. Medzi najpopulárnejšie podujatia s najvyššou účasťou študentov aj zamestnávateľov patria Deň kariéry a Deň stáží, ale aj rôzne webináre a tréningy.

Prostredníctvom tréningov a podujatí rozvíjame u študentov zručnosti pre riadenie vlastnej kariéry, resp. kariérovú adaptabilitu, komunikačné zručnosti, podnikavosť a iniciatívnosť, riešenie konfliktov, sebazpoznanie, sebaaprezentáciu, schopnosť učiť sa a mnohé ďalšie kompetencie. V akademickom roku 2018/2019 sme tiež vytvorili e-learningový program Moja kariéra. Ide o online kurz, ktorý pomáha našim študentom pochopiť fungovanie pracovného trhu, uvedomiť si vlastné kompetencie a pomenovať ich vo vzťahu k zamestnateľnosti. Zároveň im umožňuje vytvoriť si kariérový plán ako základ budúceho pracovného úspechu. Tento online kurz je interaktívny, obsahuje videá, testy, či rôzne informačné materiály. E-learning Moja kariéra ukončilo v akademickom roku 2021/2022 spolu 176 študentov. Z nich 86 % by e-learning odporučilo aj svojim spolužiakom. Z obsahového hľadiska väčšina študentov považuje e-learning za relevantný, zaujímavý a nápomocný.

Podpora študentov so špecifickými potrebami



K januáru 2022 na UPJŠ v Košiciach študovalo 42 študentov, ktorí spolu preukázali 47 špecifických potrieb (viď Tabuľka). Najviac špecifických potrieb hlásia študenti na Filozofickej fakulte (15) a Lekárskej fakulte (11). Čo sa týka kategórie špecifických potrieb, na UPJŠ v Košiciach prevládajú študenti s poruchami učenia (16), študenti so zdravotným oslabením (9), s chronickým ochorením (7) a študenti s postihnutím dolných končatín (5). V porovnaní s akademickým rokom 2020/2021 (36 študentov, ktorí spolu preukázali 43 špecifických potrieb) nastal mierny nárast.

Tabuľka 1 Špecifické potreby študentov na UPJŠ v Košiciach 2021/2022

Kat.	Typ špecifických potrieb	LF	PF	PrF	FVS	FF	ÚTV Š	Spolu
1	nevidiaci študent	0	0	0	0	0	0	0
2	slabozraký študent	0	0	0	2	1	0	3
3	nepočujúci študent	0	0	0	0	1	0	1
4	nedoslychavý študent	0	0	1	0	0	0	1
5	študent s telesným postihnutím dolných končatín	0	1	2	1	1	0	5
6	študent s telesným postihnutím horných končatín	0	0	1	0	1	0	2
7	študent s chronickým ochorením	1	0	0	2	4	0	7
8	študent so zdravotným oslabením	4	0	4	0	1	0	9
9	študent so psychickým ochorením	0	1	0	0	0	0	1
10	študent s autizmom alebo ďalšími pervazívnymi vývinovými poruchami	0	1	1	0	0	0	2

11	študent s poruchami učenia	6	1	0	3	6	0	16
	Spolu	11	4	9	8	15	0	47

Väzba UPJŠ na prax v oblasti vzdelávania



Pomôcť udržať záujem o štúdium na UPJŠ pomáha aj spolupráca s firmami a prezentácia tejto spolupráce verejnosti pri vhodných príležitostiach. Spolupráca s potenciálnymi odberateľmi absolventov prispieva k priblíženiu prevažne teoretickej výučby k praxi, napomáha študentom nadobudnúť užitočné poznatky a skúsenosti, preveriť nadobudnuté zručnosti a kompetentnosti v praxi. Empirickú, resp. aplikačnú časť záverečnej práce študenti spracovávajú vo verejných aj v súkromných organizáciách, ktoré si vyhľadávajú sami alebo im pri výbere pomáha vedúci práce (fakulta). Organizácie sú o zisteniach informované a často výsledky a návrhy študentov aplikujú do svojej praxe.

Pracoviská lekárskej fakulty sú napojené na výučbové bázy – nemocničné zariadenia a laboratóriá, čím sa vytvára úzke prepojenie na klinickú prax. Lekárska fakulta dlhodobo spolupracuje s klinikami UNLP Košice, DFN Košice, Nemocnice AGEL Košice-Šaca, a. s., VÚSCH a. s., VOÚ a. s., Medirexom a. s., FNŠP Prešov a i. Na základe zmluvy o zabezpečení odbornej praxe môžu študenti v rámci povinnej odbornej praxe absolvovať prax v ktoromkoľvek zdravotníckom zariadení na Slovensku alebo v zahraničí.

Pomôcť udržať záujem o štúdium na Prírodovedeckej fakulte UPJŠ pomáha aj spolupráca s firmami a prezentácia tejto spolupráce verejnosti pri vhodných príležitostiach. Ide o potenciálnych odberateľov absolventov, ako sú T-Systems Slovakia, Siemens, Ness-KDC, pFlow, VSL Software, Imuna Pharm a.s., Šarišské Michaľany, RWE IT Slovakia, GlobalLogic, FPT Slovakia, US Steel Košice, Tachyum, Photomap, VSD, Hrdlička, Geodetický a kartografický ústav - pracovisko Prešov, Magistrát mesta Košice a Úrad Košického samosprávneho kraja. Spoluprácu s nimi si fakulta vysoko cení, nakoľko študentom napomáha k získaniu priamej predstavy o zamestnaní v študovanom odbore v rámci odbornej praxe a tým k zlepšeniu umiestnenia absolventov na pracovnom trhu. Doktorandi s obľubou využívajú novú formu mobilit v rámci programu ERASMUS+ v podobe krátkodobých stáží, ktoré im umožňujú operatívne realizovať vedecké experimenty a školenia na odborných pracoviskách v zahraničí. Podrobnejšia analýza aktivít súvisiacich s propagáciou štúdia a vzťahov s verejnosťou je obsahom samostatnej správy prírodovedeckej fakulty. V rámci študijných programov učiteľstva sú ich súčasťou pedagogické praxe na základných a stredných školách. V spolupráci s FF pracujeme s cvičnými učiteľmi, aktualizujeme sieť cvičných škôl.

Súčasťou vzdelávania na právnickej fakulte je zapájanie študentov do praktického vzdelávania, ktoré sa uskutočňuje na základe úspešnej spolupráce s praxou. Zaradením Študentskej právnej poradne pre obyvateľov mesta Košice sa rozšírili ponuky zapojenia sa študentov do riešenia živých prípadov v priamej komunikácii s klientom pod vedením advokáta. S cieľom zachovať priamy kontakt medzi študentom a klientom sú na základe procesu zosúladovania študijných programov realizovaných od akademického roka 2022/2023 medzi klinickými predmetmi ďalej zaradené Stážová klinika, Právna klinika pre vybrané komunity (street law) a Klinika azylového práva. Posilňuje

sa tak spolupráca s externými partnermi, a to nie len v rámci klinického vzdelávania, ale aj iných foriem zapojenia sa externých partnerov do vzdelávacieho procesu účasťou v štátnicových komisiách, konzultáciou záverečných prác, zapojením sa do prednáškovej činnosti a pod. Medzi takýchto externých partnerov patrí Ústavný súd Slovenskej republiky, Krajský súd Košice, Krajská prokuratúra Košice, Justičná akadémia, Najvyšší kontrolný úrad, Slovenská advokátska komora, advokátske kancelárie, notárske úrady, Centrum právnej pomoci, Liga za ľudské práva, Zbor väzenskej a justičnej stráže, a iné subjekty. Úspešne pokračuje i spolupráca s Veľvyslanectvom SR v Paríži, na pôde ktorého absolvovali dve študentky bakalárskeho študijného programu právo poskytovaného v slovenskom jazyku, anglickom jazyku a francúzskom jazyku vyše dvojmesačnú stáž.

Súčasťou vzdelávania na Fakulte verejnej správy je aj absolvovanie odbornej praxe študentov, ktorá je realizovaná v rámci spolupráce fakulty s orgánmi verejnej správy a organizáciami verejného sektor. Študenti magisterského študijného programu verejná správa povinne absolvujú odbornú prax po ukončení 2. semestra do začiatku výučby 3. semestra. Povinný rozsah praxe je 3 týždne (60 hodín). Prax sa vykonáva priamo na pracoviskách orgánov verejnej správy a organizácií verejného sektora. V roku 2022 absolvovalo odbornú prax 45 študentov. Najčastejšie študenti absolvovali odbornú prax na obecných úradoch, mestských úradoch, miestnych úradoch, okresných úradoch, na ÚPSVaR, v Sociálnej poisťovni, Národnom inšpektoráte práce. Študenti bakalárskych študijných programov majú možnosť v daných orgánoch a inštitúciách absolvovať odbornú stáž. V roku 2022 absolvovalo odbornú stáž 6 študentov.

Na filozofickej fakulte je zavedený funkčný model spolupráce s praxou, a to v dvoch základných úrovniach: 1. so zreteľom na špecializáciu jednotlivých katedier, 2. ako súčasť pedagogickej praxe pre študentky a študentov učiteľských študijných programov. Pokiaľ ide o prvú oblasť, vzhľadom na pretrvávajúce (pokračujúce) obmedzenia súvisiace s pandemiou ochorenia Covid-19 pokračovala v rámci možností spolupráca napr. s Centrom pre liečbu drogových závislostí, Ekocentrom SOSNA, Úniou vzájomnej pomoci ľudí a psov, SUVKO Coaching, Americkou obchodnou komorou, Spoločnosťou priateľov detí Li(e)nka či s Košickými kultúrnymi centrami. V rámci projektov Laboratória experimentálnej fonetiky a komunikácie (LICOLAB) pri Katedre slovakistiky, slovanských filológií a komunikácie FF UPJŠ sa v rámci audiometrie realizuje spolupráca s lekármi a ďalšími špecialistami v odbore otorinolaryngológie (ORL); dôležitou súčasťou procesov prepájania academickej teórie s poznatkami praxe je v rámci tejto katedry – v prípade študentiek a študentov masmediálnych štúdií, resp. slovackisticko-mediálnych štúdií – systémová spolupráca s redakciami celoštátnych a regionálnych médií pôsobiacich na východe Slovenska, osobitne s verejnoprávnymi mediálnymi inštitúciami RTVS a TASR, ale aj s denníkmi Korzár, SME, Pravda, portálom Košice:Dnes Online a ďalšími médiami. Filozofická fakulta, najmä jej katedra politológie, aktívne spolupracuje so ZMOS a tiež s poslankyňami a poslancami na všetkých úrovniach výkonu poslanskeho mandátu (od obecných zastupiteľstiev až po NR SR a EP), a to najmä pri príprave odborných podujatí. Pokiaľ ide o druhú oblasť, všetky pedagogické praxe pre študentky a študentov učiteľstva akademických predmetov filozofickej a prírodovedeckej fakulty organizačne zabezpečuje Katedra pedagogiky FF UPJŠ – katedra sa aktívne zúčastňuje na uzatváraní zmlúv s novými školami, vedie evidenciu a riadi aktualizáciu zoznamu cvičných učiteľov, zaraduje študentov na pedagogické praxe, zabezpečuje realizáciu metodického seminára pre cvičných učiteľov,

inštruktáže pre študentov k všetkým pedagogickým praxiam a tiež úvodné a záverečné semináre k priebežnej pedagogicko-psychologickej praxi.

Na ÚTVŠ študenti ŠaR povinne každý rok absolvujú odbornú prax v 5. semestri bakalárskeho štúdia. Celkove 36 hodín odbornej praxe realizujú v športovej organizácii, komerčnom alebo nekomerčnom zariadení, podniku športovo-rekreačných služieb alebo inej organizácii na pozícii napr. tréner, asistent trénera, asistent rehabilitačného trénera, animátor, inštruktor, asistent manažéra, koordinátor v centrách voľného času. V AR 2021/2022 absolvovalo odbornú prax 20 študentov. Najčastejšie v tréningovom procese vybraných športov (10), vo fitness centrách (7) a v materských školách a základných školách v rámci animačných aktivít (3 študenti)

IX. ABSOLVENTI

Problematika zamestnanosti absolventov vysokých škôl rezonuje v slovenskej spoločnosti už dlhší čas a v súčasnosti sa stáva jednou z prioritne diskutovaných tém vo verejnosti. Pozorne sledujeme údaje, ktoré zverejňuje MŠVVaŠ SR o uplatnení absolventov UPJŠ. Z publikovaných údajov je zrejmé, že absolventi lekárskej a prírodovedeckej fakulty patria k absolventom s najlepším uplatnením v SR. Záujem je aj o absolventov právnickej fakulty, pričom dochádza k súťaži a zvyšovaniu motivácie pre študentov napr. zo strany advokátskych kancelárií, ktoré vyhľadávajú absolventov košickej fakulty. V mnohých odboroch na Slovensku stále kvalita vzdelávania nezohráva dominantnú úlohu. UPJŠ nepodceňuje túto problematiku a prijíma opatrenia pre zlepšenie uplatnenia absolventov v praxi:

1. S cieľom skvalitnenia prípravy absolventov a priblíženia k praxi spolupracuje univerzita s odborníkmi z praxe (napr. prednášky, semináre, záverečné práce). Univerzita spolupracuje s mnohými firmami a prezentuje túto spoluprácu verejnosti pri vhodných príležitostiach. Konkrétne príklady spolupráce sú prezentované v samostatnej časti tejto správy (7 Väzba UPJŠ na prax v oblasti vzdelávania). Spoluprácu s praxou posilňuje aj novovznikajúci vnútorný systém kvality UPJŠ, v rámci ktorého sa odborníci z praxe stali členmi rád študijných programov a Rady pre vnútorné overovanie kvality.

2. Zavedenie interdisciplinárnych certifikovaných kurzov pre študentov UPJŠ, považujeme za významné opatrenie, ktoré môže prispieť k lepšiemu uplatneniu absolventov univerzity na trhu práce. Ponuka interdisciplinárnych certifikovaných kurzov pre študentov univerzity, bez ohľadu na ich materskú fakultu, prispieva k vyprofilovaniu absolventov a k následnému lepšiemu uplatneniu v praxi.

3. Univerzitné poradenské centrum (UNIPOC) poskytuje študentom aj absolventom kariérové služby. Študentom v prvom rade poskytuje informácie (napr. o situácii na pracovnom trhu, možnostiach zamestnať sa, o správnej príprave životopisu, motivačných listov), pracuje s nimi na zlepšení sebapoznania (identifikácia silných a slabých stránok, uvedenie si vlastných kompetencií) a poskytuje im možnosti rozvoja kompetencií (so zreteľom na rozvoj zručností pre riadenie vlastnej kariéry). Priradeným pokračovaním týchto služieb je sprostredkovanie kontaktu s praxou, so zamestnávateľmi, resp. s pracovnými príležitosťami (stáže, pracovné ponuky, dobrovoľníctvo).

4. Boli prijaté opatrenia k efektívnejšiemu zisťovaniu spätnej väzby od absolventov kreovaním elektronického dotazníka pre absolventov v akademickom informačnom systéme, ale využíva sa aj printová forma dotazníkov, kde absolventi môžu hodnotiť uplatniteľnosť a spokojnosť so štúdiom na univerzite.

ABSOLVENTI 1. STUPŇA, SPOJENÉHO 1. A 2. STUPŇA, 2. STUPŇA

V akademickom roku 2021/2022 úspešne ukončilo vysokoškolské štúdium 1 402 študentov 1., 2. a spojeného 1. a 2. stupňa štúdia, čo je údaj porovnateľný s predošlým akademickým rokom.

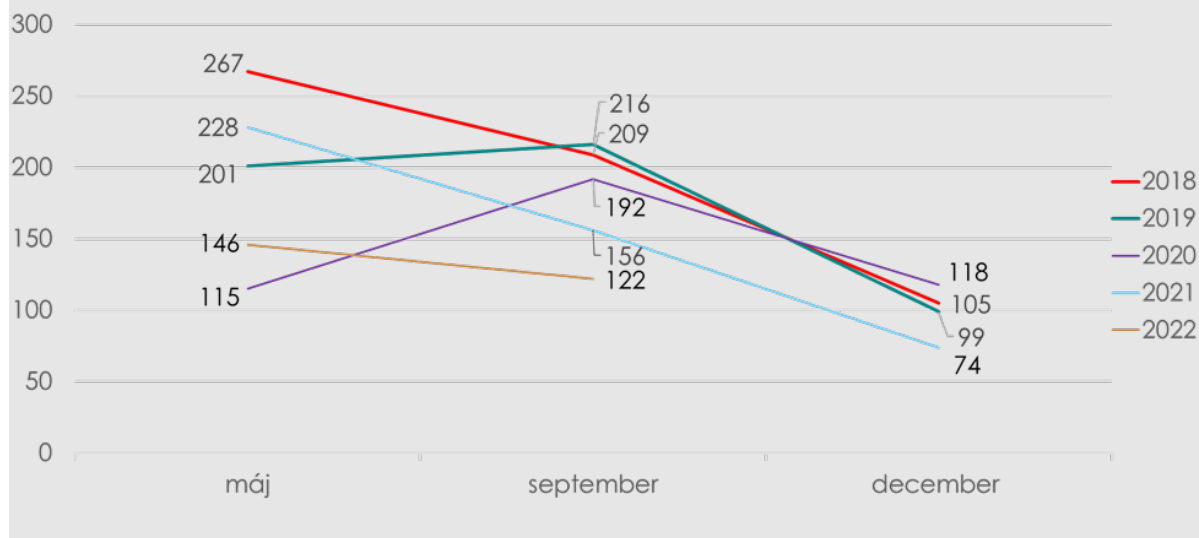
Počet absolventov (za posledných 5 rokov)

		2017/2018	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022
LF UPJŠ	I.	55	48	42	38	40
	I.II.	341	373	405	407	410
	II.	0	11	9	25	21
PF UPJŠ	I.	134	134	127	133	111
	II.	134	139	129	117	116
PrF UPJŠ	I.	109	86	112	125	122
	II.	141	123	112	98	90
FVS UPJŠ	I.	119	101	93	112	91
	II.	73	93	84	71	66
FF UPJŠ	I.	197	145	147	186	191
	II.	194	186	166	129	128
ÚTVŠ	I.	17	14	20	8	16
Spolu		1514	1453	1446	1449	1402

V roku 2022 tvorili nezamestnaní absolventi UPJŠ 4,36 % všetkých evidovaných nezamestnaných absolventov, čo je porovnateľné s predchádzajúcimi rokmi.

Nasledujúci graf ukazuje vývoj počtu evidovaných nezamestnaných absolventov UPJŠ v posledných piatich rokoch v mesiacoch máj, september a december. Vzhľadom na načasovanie oficiálneho ukončenia štúdia na UPJŠ zvyknú byť najvyššie počty evidovaných absolventov v mesiacoch máj a september. Po letných mesiacoch si prevažná väčšina absolventov UPJŠ nájde zamestnanie a evidovaných nezamestnaných absolventov rátame v decembri posledné roky v desiatkach.

Nezamestnaní absolventi UPJŠ v jednotlivých rokoch a mesiacoch



Uplatiteľnosť absolventov UPJŠ z pohľadu nezamestnanosti je v posledných piatich rokoch stabilná, s mierne zlepšujúcou sa tendenciou. Študentom a absolventom pomáha univerzita uplatniť sa na trhu práce prostredníctvom poskytovania kariérového poradenstva a komplexných kariérových služieb, organizáciou podujatí, ktoré prepájajú študentov s trhom práce (napr. Deň kariéry, Deň stáží) a tiež spoluprácou so zamestnávateľmi na zvyšovaní kvality študijných programov.

Zámerom vedenia univerzity je zintenzívniť komunikáciu s absolventmi. V uplynulom období boli zrealizované viaceré organizačné a technické opatrenia smerujúce k iniciácii inštitucionálnej komunikácie s absolventmi z úrovne univerzity (v súčasnosti fungujú na niektorých fakultách kluby/spolky absolventov). Jedným z efektívnych komunikačných kanálov je LinkedIn – sociálna sieť pre profesionálov. V súčasnosti disponuje UPJŠ v rámci tejto siete platformou absolventov a sympatizantov univerzity s cca 4 300 absolventmi a 5 700 sledujúcimi užívateľmi. Zároveň boli priebežne realizované aktivity smerujúce k etablovaniu klubu absolventov univerzity.

ABSOLVENTI 3. STUPŇA

Jedným z kritérií, ktoré sa používa pri hodnotení úspešnosti doktorandského štúdia (DŠ) na danej vysokej škole je pomer počtu absolventov DŠ k počtu všetkých študentov prijatých do prvého ročníka DŠ za určitý časový interval. V hodnotení na základe tohto indikátora univerzita preukázala, že školitelia venujú doktorandom dostatok úsilia a prevažná väčšina doktorandov, ktorí na štúdium nastúpia, svoje štúdium aj úspešne ukončia. Z ukazovateľov vyplýva, že priemerná úspešnosť DŠ v dennej forme je 71 %. Ak by sme porovnali úspešnosť DŠ na jednotlivých fakultách meranú počtom obhájených dizertačných prác za posledných 5 rokov (tých doktorandov, ktorí boli prijatí v období od roku 2013 do roku 2017) zistili by sme, že úspešnosť stúpa skokovo od cca 60% na lekárskej fakulte, cez cca 70% na prírodovedeckej fakulte, cca 80% na právnickej a filozofickej fakulte, až k 100 % na fakulte verejnej správy. Motivácia doktorandov dennej formy štúdia úspešne ukončiť DŠ je vyššia v porovnaní s doktorandami

v externej forme štúdia, kde priemerná úspešnosť DŠ vyjadrená úspešnou obhajobou dizertačnej práce je len na úrovni 36 %.

Počet doktorandov v dennej forme DŠ, ktorí zanechali DŠ v poslednom akademickom roku je na jednotlivých fakultách rôzny a pohybuje sa od 0 do 14 študentov. V percentuálnom vyjadrení v priemere 7,4 % študentov v priebehu akademického roka 2021/22 zanechalo DŠ. Z analýzy na prírodovedeckej fakulte vyplýva, že najviac študentov zanechalo štúdium v študijnom programe Informatika, kde je dlhodobou nízkou záujem z dôvodu oveľa lukratívnejších ponúk z komerčného prostredia. S tým súvisí, že na DŠ nastupujú aj „rizikovejší“ uchádzači a mnohí využívajú doktorandské štúdium iba na preklopenie prechodného obdobia. Viacerí z týchto študentov prerušili štúdium a odišli do komerčnej sféry s prísľubom dokončenia DŠ, ale k tomu už nedošlo. Podobne na lekárskej fakulte využilo viacero doktorandov príležitosť a nastúpili do lekárskej praxe alebo do komerčnej sféry, prípadne to boli študenti s nižším vedeckým potenciálom, ktorí spĺnia podmienky prijatia, no v dlhšom časovom horizonte nezvládnu plnenie nastavených kritérií k obhajobe (napr. publikácia evidovaná v niektorej zo svetových databáz) alebo nedošlo k obnoveniu DŠ po uplynutí jeho prerušenia (z dôvodu materskej dovolenky, zmeny pracoviska a pod.).

V uplynulom akademickom roku po úspešnej obhajobe dizertačnej práce ukončilo doktorandské štúdium **101 doktorandov**, ktorí si prevzali diplomy o udelení akademického titulu PhD. na slávnostnej promócií absolventov doktorandského štúdia dňa 28. 10. 2022. Výsledky DŠ za akademický rok 2021/2022 a ich analýza na základe indikátorov kvality ukazujú, že DŠ na UPJŠ má vysoký vedecký charakter. Témy dizertačných prác sú založené na originálnom výskume a garantujú kvalitné výsledky v jednotlivých vedných odboroch. V rámci tradičného sledovania úspešnosti DŠ boli elektronicky oslovení k vyplneniu dotazníka o uplatniteľnosti tí absolventi dennej formy DŠ, ktorí štúdium ukončili v akademickom roku 2021/22. V dotazníkovom prieskume bolo oslovených 71 absolventov DŠ, z ktorých 72 % odpovedalo na uvedené otázky. Absolútna väčšina z nich sa uplatnila vo vyštudovanom odbore. Z 51 účastníkov prieskumu len 3 absolventi pracujú mimo vyštudovaný odbor a prácu si v čase prieskumu nenašli 3 absolventi, ktorí ukončili DŠ v akademickom roku 2021/2022.

Odpoveď	Lekárska fakulta oslovených 35 absolventov	Prírodovedecká fakulta oslovených 0 absolventov	Právnická fakulta oslovených 10 absolventov	Fakulta verejnej správy oslovených 3 absolventov	Filozofická fakulta oslovených 23 absolventov	Spolu 71 PhD.
A	15	0	4	1	2	22
B	8	0	6	1	6	21
C	1	0	0	1	1	3
D	2	0	0	0	1	3
E	1	0	0	0	1	2
Odpovedalo	27 (77 %)	0 (0 %)	10 (100 %)	3 (100 %)	11 (48 %)	51 (72 %)
Neodpovedalo	8	0	0	0	12	20

X. PODPORNÉ ČINNOSTI

Materiálové a informačné zabezpečenie a podpora vzdelávania

VÝUČBOVÉ PRIESTORY

V uplynulom akademickom roku 2021/2022 prispievalo k zlepšeniu kvality priestorov na fakultách najmä riešenie vedeckých a vzdelávacích projektov. Podmienky štúdia na univerzite sú porovnateľné s podmienkami na štúdium vo vyspelých vzdelávacích inštitúciách v zahraničí.

Na lekárskej fakulte sa podarilo revitalizovať posluchárne a zrekonštruovať seminárne miestnosti. Lekárska fakulta pravidelne investuje aj do nákupu výučbových materiálov (napr. zubolekárskeho materiálu, chemikálií, učebníc). Prioritou vedenia fakulty bolo vybudovanie simulátorového centra nahrádzajúceho čiastočne praktickú výučbu študentov, ktorá bola v čase pandémie COVID-19 na klinikách obmedzená. Po prípravnej fáze bolo simulátorové centrum otvorené 9. septembra 2021.

Na prírodovedeckej fakulte k udržateľnosti technického stavu vybavenia posluchárni počítačmi, dataprojektormi, poskytovaním wifi pripojenia v priestoroch fakulty, informačných monitorov každoročne fakulta v rozpočte vyčleňuje prostriedky pre CAI na obnovu časti uvedených zariadení. Fakulta trpí tým, že je situovaná vo viacerých historických budovách, ktorých údržba a obnova je finančne nesmierne náročná. K výraznému zlepšeniu priestorov na výučbu došlo v areáli Botanickej záhrady UPJŠ na Mánesovej, kde vďaka spoločnej investícii univerzity a fakulty boli rekonštruované elektrické rozvody a s nimi súvisiaca obnova interiéru posluchární. Prechod na dištančnú formu vzdelávania si vyžiadala zakúpenie grafických tabletov a video konferenčných zostáv, aby bolo možné zabezpečiť aspoň z vybraných posluchární online prenos výučby, štátne záverečné skúšky. Veľkou mierou sa na technickom vybavení pre vyučujúcich podieľali samotné ústavy, alebo priamo zamestnanci využívali dostupné počítačové vybavenia.

Na právnickej fakulte využívajú študenti pre prístup k odborným zdrojom všetky verejné počítače, ktoré sú umiestnené v priestoroch knižnice (11 PC). V priestoroch knižnice je tiež k dispozícii možnosť kopírovania prostredníctvom samoobslužného kopírovacieho zariadenia, resp. v prípade potreby možnosť tlače. Fakulta disponuje dobre vybavenými špecializovanými počítačovými učebňami (LB0C01 - 20 počítačov, LB0C02 - 15 počítačov), ale aj učebňami slúžiacimi na výučbu klinických predmetov (LBSS01). Jednotliví učitelia majú na katedrách k dispozícii počítače, miestnosti P01 až P14 sú vybavené videoprojektormi a počítačovými zostavami. Tento materiál bol zabezpečený a je priebežne dopĺňaný najmä zo zdrojov z riešených projektov. V konferenčnej miestnosti (LBSS01) je umiestnené video konferenčné zariadenie, pomocou ktorého je možné viesť alebo sa pripojiť k video konferencii, zároveň také isté zariadenie je inštalované v miestnosti LA0P01. V zrekonštruovanej zasadacej miestnosti (LA1Z01) je umiestnená veľkoplošná obrazovka a videoprojektor.

Filozofická fakulta pokračovala v trende skvalitňovania technických parametrov učební a kultivovaní oddychovej zóny pre študentov v areáli fakulty. Priestory v budove Platón umožnili v plnom rozsahu implementovať kvalitný počítačový park, tlmočnicke headsety, rôzne softvérové a hardvérové riešenia, predovšetkým v tlmočnickom a počítačovom laboratóriu. V budove Aristoteles sa najmodernejšou technikou významne dopĺňa Laboratórium experimentálnej fonetiky a komunikácie, ďalej tiež televízne a filmové štúdio ako aj pedagogické laboratórium. V budove Sokrates sa rozvíja Psychologické laboratórium, okrem iného vybavené špecializovaným štatistickým softvérom (SPSS, Amos), špecializovaným softvérom pre psychologické laboratória SUPERLAB a súborom elektronických verzií psychodiagnostických skúšok.

Vybavenie výučbových učební fakulty verejnej správy je štandardné (počítač, dataprojektor, interaktívna tabuľa), zriadené sú dve jazykové laboratória a v 1 miestnosti je nainštalovaný video konferenčný set. K dispozícii pre výučbu sú okrem iných aj 3 auly v objektoch UPJŠ a to aula AK 0A7 (bývalá poslucháreň P5) s kapacitou 160 osôb na ul. dr. Kostlivého. Aula RB0A5 (bývala poslucháreň M5) s kapacitou 280 osôb v budove RBL pavilóne a aula RE0A6 (bývala poslucháreň M6) s kapacitou 164 osôb v budove Ústavu anatómie v areáli Šrobárova 2. Tieto auly sú vybavené audiovizuálnou prezentačnou technikou. V aule RB0A5 je nainštalovaná aj videokonferenčná technika.

V rámci väčších celouniverzitných investičných akcií prebiehali stavebné práce (zateplenie obalovej konštrukcie a modernizácia vstupu na administratívnej budove Botanickkej záhrady, úprava nádvorja a vstupnej časti v areáli Botanickkej záhrady, výmena a doplnenie ležatých rozvodov a stúpačiek v RBL pavilóne, zriadenie tepelnej regulácie a monitorovania pre zdroj chladu v objekte Lekárskej fakulty, dodanie a montáž bleskozvodov na skleníky v areáli Botanickkej záhrady) v objeme okolo 500 tisíc eur s DPH na viacerých objektoch. Zrekonštruované boli napríklad laboratória CIB (KBF) v objekte Prírodovedeckej fakulty, priestory univerzitnej knižnice a posluchárne na Právnickej fakulte (NKP), prebieha komplexná rekonštrukcia budovy objektu „D“ – škôlka a Univerzitná knižnica, Moyzesova 9, atď.

Moderné IKT prostriedky

CENTRUM INFORMAČNÝCH A KOMUNIKAČNÝCH TECHNOLOGIÍ

Podporu kvality v oblasti IKT zabezpečuje osobitná organizačná zložka UPJŠ – Centrum informačných a komunikačných technológií (CiaKT), ktoré aj v akademickom roku 2021/2022 pokračovala v rozvoji podľa zámerov univerzity ako aj úloh, ktoré vyplynuli z bežných prevádzkových potrieb univerzity. Aktivity CiaKT sa týkali tak priamej technickej podpory vzdelávania, ako aj ďalších prevádzkových činností univerzity, ktoré vplývali na vzdelávací proces.

Úsek počítačových sietí

Za posledné obdobie do roku 2022 CiaKT z hľadiska sieťovej infraštruktúry udržiava:
- univerzitnú sieť na báze dvojitej hviezdy s dvojicou redundantných smerovačov 2xCisco 9500 v dvoch lokalitách univerzitnej siete (Šrobárova 2, Jesenná 5) s priepustnosťou 10Gb,

- dátové centrum na báze 2 diskových polí,
- 7 serverov, každý s dvojicou optických kariet redundantne pripojených na optické prepínače,
- univerzitný firewall,
- centrálnu spravovanú bezdrôtovú sieť s autentifikáciou klientov prepojenú so sieťou Eduroam, pričom wireless sieť obsahuje 366 centrálnu spravovaných vysieláčov,
- VoIP sieť s IP telefónmi, ktorá už dlhodobo šetrí prevádzkové zdroje.

Primárne diskové pole EMC DELL Unity funguje s KVM virtualizáciou zdrojov siete SAUNET so 105TB diskovej kapacity. Sekundárne EMC DELL Compellent s kapacitou 80TB €. Väčšiu spoľahlivosť univerzitnej siete garantuje pracovníkmi úseku inovovaný VSS (*The Virtual Switching System*) zabezpečujúci prepojenie dvoch centrálnych univerzitných smerovačov Cisco 9500. Zastaraný a z veľkej časti nefunkčný firewall FWSM Cisco 65xx bol nahradený softvérovou verziou Linux firewall prevádzkovanou na virtuálnom serveri, ktorá sa zatiaľ ukázala ako postačujúca z hľadiska priepustnosti. Pre virtuálny server bol obstaraný a sfunkčnený samostatný HW server. Kvôli neexistencii zálohy SW firewallu sa sieť stala zraniteľnejšou najmä s ohľadom na zabezpečenie nepretržitej prevádzky a bezpečnosti prevádzkovaných sieťových služieb. Implementovaný softvér W3SA, na on-line zadávanie údajov do systému na evidenciu sieťových zdrojov na UPJŠ sa veľmi osvedčil. Digitálna mapa siete umožňuje zaznamenávanie aktuálneho stavu a prehľad o kapacite optických trás univerzitnej siete.

Sieťový uzol na ClaKT UPJŠ je aj uzlom siete SANET – Nx100 Gbps. V súčasnosti máme na všetkých trasách v prevádzke dva 100GE kanály spojené do 200G port-channelu. V rámci projektu SANET II prepájame uzly siete na TU Košice, TU Zvolen, ďalej uzly Trebišov, Michalovce, Humenné, Vranov a Stropkov. Poskytujeme pripojenie aj organizáciám mimo rezort vysokých škôl (projekt Sanet do škôl). Aktuálne uzol na ClaKT UPJŠ pripája na sieť Sanet 101 právnických subjektov.

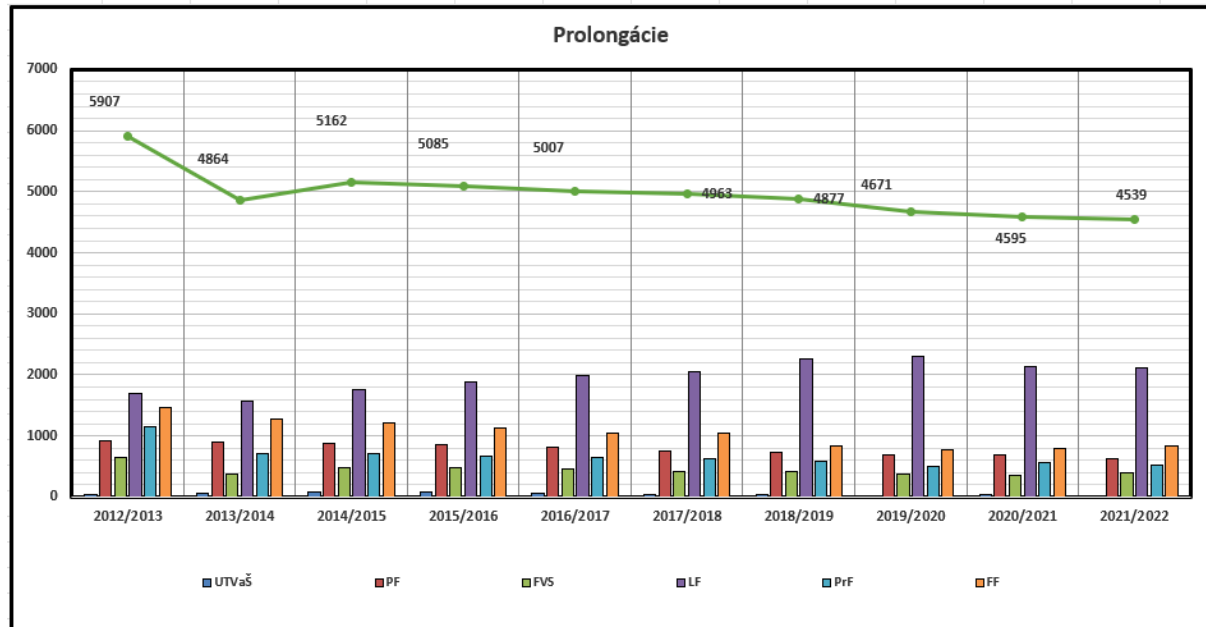
Úsek informačných systémov

Jeho hlavným cieľom bola udržateľnosť prevádzky a rozvoj existujúcich systémov. V akademickom roku 2021/2022 prebehlo úspešné rozšírenie „Manažérskeho dashboardu“, ktorý predstavuje rozšírenie systému SOFIA pre manažment univerzity na jednotlivých úrovniach riadenia. Cieľom je zjednodušené získavanie informácií na jednotlivých úrovniach riadenia o aktuálnom stave finančných ukazovateľov.

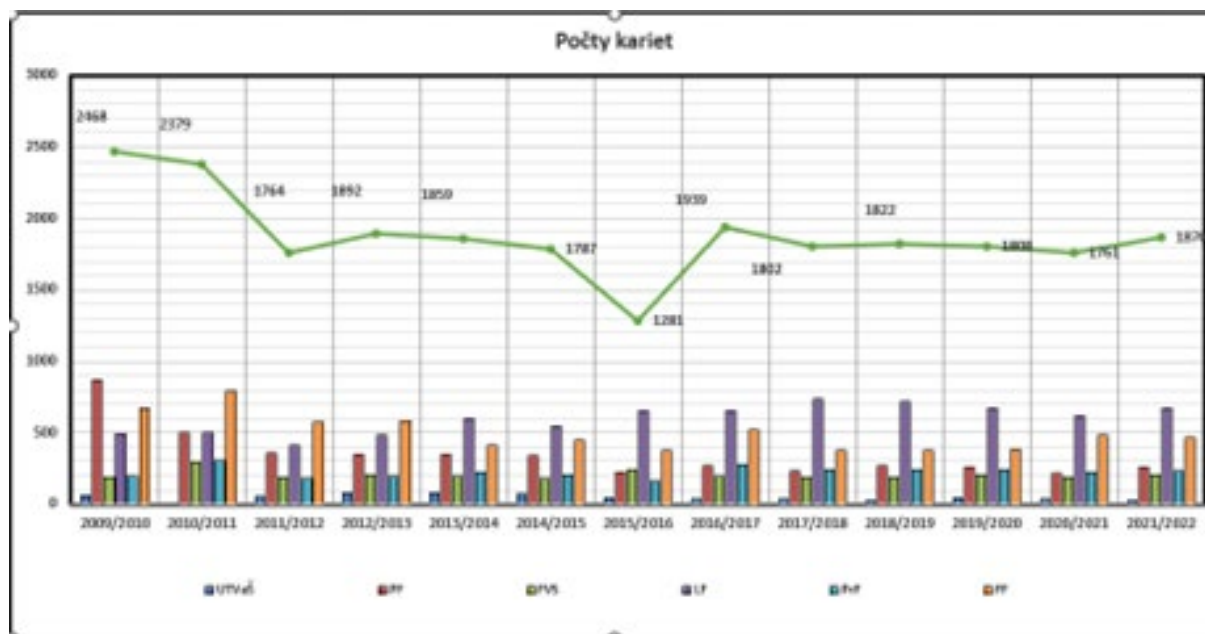
Pokračovalo sa v sprístupňovaní širšiemu okruhu užívateľov portálového riešenia OVERSI.GOV, ktoré bolo vytvorené pre overovanie si bezúhonnosti, vlastníctva k nehnuteľnosti, štatútu žiaka/študenta, alebo stavu podnikateľského subjektu prostredníctvom portálu Over Si pre pracovníkov verejnej správy.

Ďalej úsek zabezpečil zmeny na webovom sídle Univerzity. PIK karty boli vydávané študentom podľa plánu.

Počty prolongácií ISIC, EXT p	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022
UTVaŠ	35	59	89	72	54	44	48	21	31	27
PF	928	890	886	854	821	761	733	685	693	635
FVS	637	371	488	473	458	419	412	376	363	398
LF	1694	1560	1767	1877	1986	2061	2263	2310	2144	2114
PrF	1148	715	711	675	639	632	581	499	569	519
FF	1465	1269	1221	1135	1049	1046	840	780	795	846
Suma za rok	5907	4864	5162	5085	5007	4963	4877	4671	4595	4539



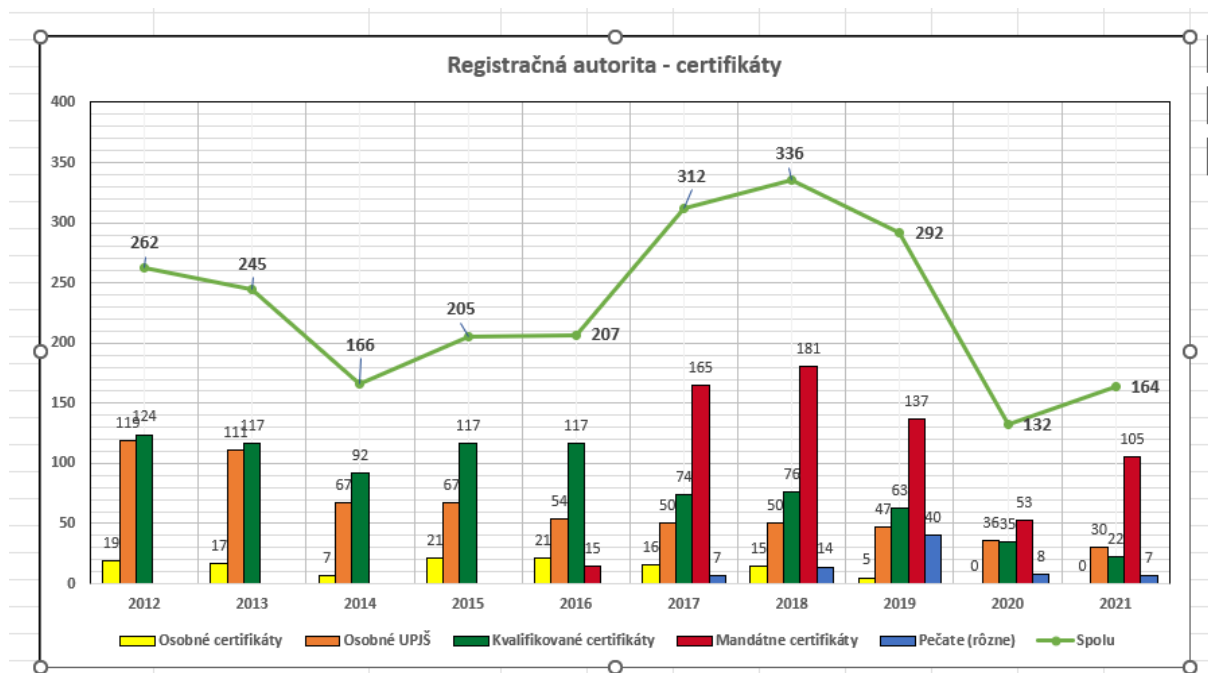
Počty ISIC, EXT podľa fakulty	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022
UTVaŠ	59	?	50	83	83	70	44	31	31	28	41	32	27
PF	866	498	357	349	347	342	227	266	236	272	260	215	262
FVS	184	292	187	204	196	175	238	198	184	191	205	189	203
LF	494	502	411	482	599	549	652	739	717	717	675	615	675
PrF	196	302	181	195	220	202	161	275	240	242	238	226	233
FF	669	785	578	579	414	449	373	517	372	372	389	484	470
Suma za rok	2468	2379	1764	1892	1859	1787	1281	1939	1802	1822	1808	1761	1870



V roku 2022 UPJŠ verejne obstarala a následne integrovala s prostriedmi LMS Moodle a MS Teams antiplagiátorský systém Turnitin. Spolu s portálovým riešením bude využívaný na kontrolu záverečných a kvalifikačných prác, rôznych typov seminárnych prác a tiež vťtekých periodických a neperiodických prác vydávaných na UPJŠ.

Úsek zabezpečuje aj funkciu registračnej autority CA DISIG. Poskytuje tak pre vlastných zamestnancov, ako aj pre externých záujemcov, možnosť získať certifikát pre elektronický podpis. Vydávame aj kvalifikované certifikáty, zaručený elektronický podpis..

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Osobné certifikáty	19	17	7	21	21	16	15	5	0	0
Osobné UPJŠ	119	111	67	67	54	50	50	47	36	30
Kvalifikované certifikáty	124	117	92	117	117	74	76	63	35	22
Mandátne certifikáty					15	165	181	137	53	105
Pečate (rôzne)						7	14	40	8	7
Spolu	262	245	166	205	207	312	336	292	132	164

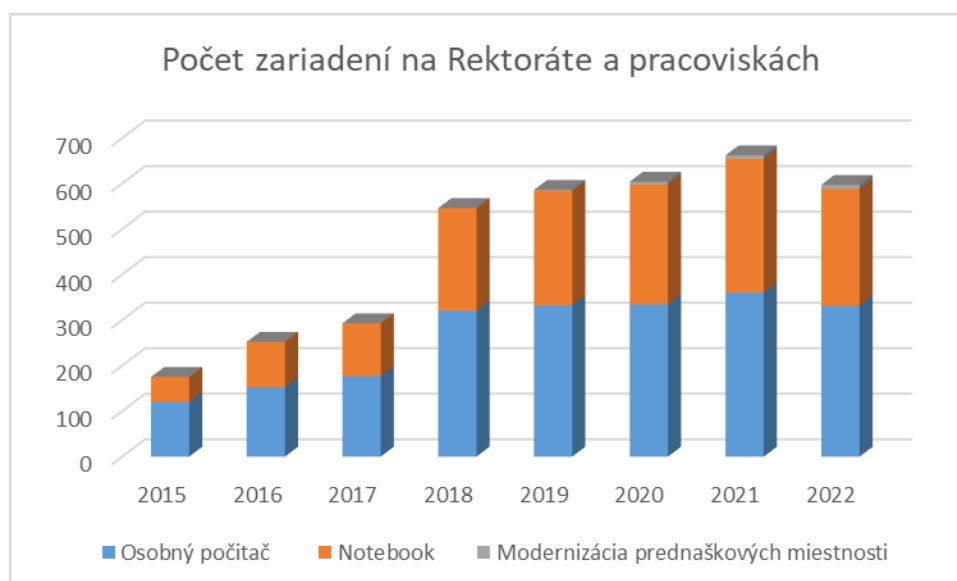


Úsek lokálnej podpory

V rámci akademického roka 2021/2022 finišoval projekt rekonštrukcie vstupnej časti Botanickej záhrady výmenou IKT prvkov. Budova Botanickej záhrady má nový kamerový systém, prístupový systém a kiosk. Podarilo sa položiť optickú trasu vo vonkajšej časti od skleníkov až po cintorín Rozália.

Na Rektoráte a pracoviskách začala modernizácia prístupového systému, výmenou čítačiek za novšie, modernejšie a hlavne bezpečnejšie z pohľadu siete.

Kamerový systém bol rozšírený o ďalšie kamery. V rámci bezpečnosti bola predĺžená ročná licencia na antivírový systém Eset Antivírus pre celú univerzitu.



Pracovisko aj naďalej zabezpečuje metodické usmernenie, realizáciu obstarania, zmlúv a procesu objednávanie univerzity ako celku v oblasti IKT. A to najmä centrálnej zmluvy na obstaranie IKT ako tovaru, ďalej komponentov a príslušenstva, servisu tlačiarň, kancelárskej techniky, sieťových zariadení, nákup IP telefónov, tonerov a ďalších komodít z tejto oblasti. Aj po skončení pandémie sa naďalej využívajú videokonferencie na ktorých sa úsek podieľa na zabezpečení audiovizuálnych prenosov v rámci univerzity aj mimo nej.

Úsek informačnej a kybernetickej bezpečnosti

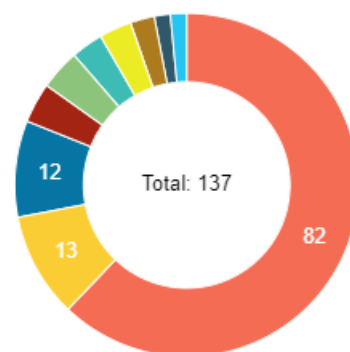
Hlavným účelom Úseku informačnej a kybernetickej bezpečnosti (UIKB) je vykonávanie proaktívnych a reaktívnych činností v oblasti riešenia bezpečnostných incidentov, ako aj metodické usmernenie v oblasti riadenia informačnej a kybernetickej bezpečnosti v rámci univerzity. Tento úsek je súčasne aj tímom na riešenie bezpečnostných incidentov (CSIRT-UPJS) a úzko kooperuje s lokálnou IT podporou na univerzite ako aj s externými bezpečnostnými a inými organizáciami. Od septembra 2020 patrí CSIRT-UPJS medzi akreditované CSIRT tímy v rámci organizácie TF-CSIRT (Trusted Introducer). V oblasti proaktívnych (preventívnych) služieb UIBK (CSIRT-UPJS) vykonáva zvyšovanie bezpečnostného povedomia a testovanie bezpečnostných zraniteľností.

Zvyšovanie bezpečnostného povedomia zamestnancov, študentov univerzity ako aj širokej verejnosti:

- uskutočnené prezenčné školenia pre vyše 100 administratívnych zamestnancov univerzity,
- prevádzka informačnej FB skupiny zaoberajúcej sa o informačnou bezpečnosťou a pravidelné publikovanie príspevkov ohľadne bezpečnostných hrozieb a zraniteľností,
- participácia na univerzitných popularizačných aktivitách pre študentov a učiteľov stredných a vysokých škôl – za túto aktivitu dostal úsek aj Cenu rektora.

Testovanie bezpečnostných zraniteľností (chýb) zariadení zapojených do univerzitnej siete SAUNET. Súčasne boli tieto zraniteľnosti analyzované, vyhodnotené a zaslané lokálnym IT správcom spolu s návrhom opatrení na odstránenie alebo minimalizáciu zraniteľností. V období 2Q/2022 - sa priebežne vykonávalo vyhľadávanie a analýza bezpečnostných zraniteľností na vyše 4500 zariadení. Na základe tohto hodnotenia boli navrhnuté bezpečnostné opatrenia pre vyše 150 rôznych bezpečnostných zraniteľností. Súčasne UIBK (CSIRT-UPJS) pôsobí ako dohľadové centrum a v režime 8/5 zaznamenáva a vyhodnocuje bezpečnostné udalosti z viacerých dohľadových systémov univerzity. Cieľom je identifikovať bezpečnostné incidenty. Prehľad o počte riešených bezpečnostných incidentov za rok 2022 je zobrazený na nasledujúcom obrázku.

*Prehľad o počte riešených bezpečnostných incidentov
v rámci reaktívnych činností UIBK za rok 2022*



■ Získavanie informácií - Skenovanie
 ■ Priemik - Skompromitovanie obmedzeného účtu
 ■ Iné
 ■ Pokus o priemik - Iné
 ■ Ohrozenie bezpečnosti informácií - Neoprávnený prístup k informáciám
 ■ Podvod, sprenevera - Phishing
 ■ Nedostupnosť - DDoS
 ■ Škodlivý kód - Iné
 ■ Podvod, sprenevera - Porušenie autorských práv
 ■ Ohrozenie bezpečnosti informácií - Iné

Navyše UIKB (CSIRT-UPJS) pravidelne sleduje bezpečnostné hrozby a bezpečnostné zraniteľnosti, ktoré vyhodnocuje a v prípade relevantnosti o nich informuje lokálnu IT podporu univerzitných pracovísk a fakúlt. Týmto spôsobom boli lokálni IT správcovia o nových postupoch útočníkov v prípade použitia sociálneho inžinierstva alebo šírenia škodlivého softvéru.

Úsek vývoja informačných a znalostných systémov

K 31.12.2021 došlo k organizačnej zmene, ktorá pozostávala z presunu vývojového tímu AiS2 z TIP na ClaKT. K 1.1.2022 vznikol na ClaKT UPJŠ nový *Úsek vývoja informačných a znalostných systémov*, pod ktorý spadá vývojový tím AiS2.

Vývojový tím AiS2 sa v priebehu roku 2022 venoval svojim dvom projektom - hlavnému projektu, ktorým je Akademický informačný systém AiS2 a elektronickej registratúre RDSS.

AiS2

Činnosť vývojového tímu bola zameraná jednak na zabezpečenie prevádzky systému na všetkých 17 slovenských vysokých školách využívajúcich AiS2 a na vývoj novej funkcionality.

- **Prevádzka systému:** Počas roku 2022 bolo uvoľnených 7 nových verzií systému s novou a upravenou funkcionalitou a opravami nahlásených reklamácií. Konkrétne bolo vyriešených 75 zaevidovaných reklamácií a zapracovaných 316 požiadaviek zákazníkov na úpravu a rozšírenie systému.

- **Vývoj systému:** Počas roku 2022 bol v dominantnej miere zameraný predovšetkým na podporu Vnútorného systému kvality v súvislosti s blížiacou sa novou akreditáciou. Ďalej bol vývoj orientovaný na zlepšenie používateľského rozhrania systému pre väčšinového používateľa. Pre študentov rozšírením responzívnej webovej aplikácie *Moje predmety*. Pre vyučujúcich rozšírením responzívnej webovej aplikácie *Skúšky a hodnotenia učiteľa (SaHU)*. Prebiehali aj implementačné práce na prepojení s projektom EWP (Erasmus Without Paper).

RDSS

Najviac aktivity v tomto projekte bolo venovaných štandardnej prevádzke systému. Aktuálne je tento systém v produkcii na 6 slovenských vysokých školách vrátane UPJŠ.

AKADEMICKÝ INFORMAČNÝ SYSTÉM

Neodmysliteľnou súčasťou plánovania, organizovania a evidencie štúdia je Akademický informačný systém (AiS2), ktorý sa stal štandardným nástrojom prakticky v skoro všetkých rozmeroch administrácie vysokoškolského vzdelávania na UPJŠ na všetkých fakultách univerzity. Sú pritom využívané všetky subsystemy AiS2. Okrem UPJŠ sa AiS2 používa na ďalších 12 verejnoprávnych a na 4 súkromných slovenských vysokých školách.

Na ostatnom zasadnutí Riadiacej a Implementačnej rady projektu AiS2, ktoré sa konalo z dôvodu pandémie len online v prostredí MS Teams 26.1.2022, sa zúčastnilo 21 zástupcov z 10 vysokých škôl. Vývojové priority pre rok 2022 boli na tomto stretnutí rozdelené na prierezové, špecifické a ďalšie:

Prierezové priority:

- Responzívny dizajn pre základné činnosti vykonávané študentom a učiteľom
- Implementácia podpory pre fungovanie Vnútorných systémov kvality

Špecifické priority

- Dopracovanie podpory pre mobility v rámci programu Erasmus+

Ďalšie priority

- Podnety z IR a Rady správcov
- Zapracovanie dopadov novely Zákona o VŠ

Prehľad najvýznamnejších zmien a udalostí v AiS2 za obdobie kalendárneho roka 2022:

Podpora vnútorného systému zabezpečovania a overovania kvality (VSK)

V súvislosti s prebiehajúcou novou akreditáciou vysokých škôl konkrétne s jej tzv. zosúlaďovacou fázou sa celý kalendárny rok 2022 niesol v duchu rozvoja AiS2 pre podporu súvisiacich procesov. V každej uvoľnenej verzii AiS2 počas tohto obdobia bola zapracovaná nejaká súvisiaca funkcionálna na základe aktuálne dostupných zadání a prebiehajúcich procesov na vysokých školách. **Najvýznamnejšie úpravy** zrealizované v rámci tejto úlohy spočívali v:

- o **podpora podprogramov** pre register študijných programov, monitorovací panel a formulárový dokument,
- o parametrizácia zohľadňujúca rozdiely v dostupnosti typov dokumentov na fakultách a ich jazykových verziách,
- o **doplnenie** registra študijných programov o **pohľad na vyučujúcich študijného programu**, ktorý slúži na ich export a zobrazenie ich VÚPCH,
- o rozšírenie registra študijných programov o **podporu habilitačného a inauguračného konania**,
- o zväčšenie rozsahu **administrácie zodpovedných osôb**,
- o zapracovanie funkcionality **schvaľovacieho procesu dokumentov** v registri študijných programov,
- o rozšírenie registra študijných programov o **témy záverečných prác**,

- o doplnenie registra študijných programov o **kontroly zaevidovaných údajov pre študijný program a podprogram**,
- o implementácia **exportu dokumentov do nového verejného repozitára pre potreby SAAVŠ**,
- o zabezpečenie podpory **pdf súborov** na základe požiadavky zo SAAVŠ,
- o pridanie novej **parametrizácie pre formulárový dokument**, konkrétne nastavenie úrovne z akej možno položku formulárového dokumentu editovať (program/podprogram, fakulta),
- o rozšírenie registra študijných programov o **exporty pre SAAVŠ** kvôli príprave príloh k žiadosti o akreditáciu,
- o úpravy **exportovania dokumentov** – rozbaľovanie zip súborov s VÚPCH zodpovedných osôb na základe požiadavky SAAVŠ,
- o úpravy **verzovania schválených dokumentov** na základe podnetov z praxe, predovšetkým v súvislosti s jazykovými verziami.

Zmeny pre uchádzača o štúdium:

Hlavná zmena v AiS2 zrealizovaná pre uchádzača o štúdium spočívala v doplnení informácií pri registrácii a obnove hesla, ktoré boli rozšírené o pokyny pre existujúcich, resp. bývalých študentov.

Zmeny pre študenta a vyučujúceho:

Responzívna aplikácia *Moje predmety*, ktorá predstavuje nový pohľad na zapísané predmety študentov v akademickom roku bola rozšírená o nasledovnú **funkcionalitu**:

- o **Tvorba (zápis) predmetov** – pridávanie/odoberanie predmetov do množiny predmetov pre nasledujúci, prípadne aj aktuálny akademický rok v povolenom období,
- o **Prihlásenie na rozvrh** – výber konkrétnych rozvrhových okien pre výučbu zapísaných predmetov.

Responzívna webová aplikácia pre vyučujúcich *SaHU – Skúšky a hodnotenia* bola technologicky upgradovaná a doplnená o **možnosť udeľovania priebežného hodnotenia**.

Zpracovaná bola aj nová **zjednodušená prihlasovacia stránka do AiS2**, ktorá sa zobrazí pri použití **AiS2 v mobilných zariadeniach**.

V minulom roku bolo pôvodné dialógové okno na evidovanie **hodnotenia štátnicového predmetu** nahradené novým dynamicky tvoreným z panelov podľa typu štátnej skúšky a typu štátnicového predmetu. Na základe spätnej väzby bola doplnená možnosť **odobrať hodnotenie na štátnej skúške** pre prípady, že hodnotenie bolo zaevidované omylom. Zpracované tu bolo aj **priebežné ukladanie hodnotenia štátnicového predmetu/obhajoby**, čím je možné zapisovať hodnotenie po častiach (študentom sa uložia najprv otázky, ...) a až nakoniec doplniť známku.

Pri udeľovaní hodnotenia predmetu bola pridaná kontrola na vyplnenie osoby, ktorá hodnotenie udelila vo forme upozornenia.

Zmenami prešla aj funkcionálnosť dotazníkov a to jednak doplnením voliteľnej možnosti zaevidovania textu na bližšie **špecifikovanie zamerania dotazníka** a tiež voliteľným zaevidovaním textu na **výzvu pre respondentov na vyplnenie dotazníka**.

Zmeny pre referentky, správcov a manažment:

Došlo tiež k úpravám v **evidencii prerušení študentov**. Prerušenie sa eviduje na základe žiadosti študenta, kde sa uvádza obdobie na aké žiada prerušiť štúdium a dôvod prerušenia. Na základe žiadosti sa určuje dátum začiatku prerušenia. Pri ukončení prerušenia sa zaeviduje skutočný dátum ukončenia daného prerušenia. Ak nie je zaevidovaný skutočný dátum ukončenia prerušenia alebo je tento dátum väčší ako aktuálny dátum, tak študent má stále prerušené štúdium. Skutočný dátum ukončenia prerušenia pritom neeviduje používateľ, ale eviduje ho systém na základe údaju zápisu v akademickom roku alebo ukončenia štúdia. Študent môže požiadať o pokračovanie prerušenia. V danom prípade neevidujeme ukončenie prerušenia a nové prerušenie, ale k práve prebiehajúcemu prerušeniu evidujeme pokračovanie prerušenia s novým intervalom žiadosti a dôvodom pokračovania prerušenia.

V aplikácii na správu elektronických prihlášok bola dopracovaná možnosť **dodatočného vkladania elektronických príloh do uloženej prihlášky**, ktorá už bola minimálne potvrdená (stav Uložená).

Keďže v systéme sú zaevidované aj osoby, ktoré neprešli prijímacím konaním (kde je možné evidovať fotografiu k osobe), bola doplnená funkcionálna možnosť **vloženie fotografie aj priamo v evidencii osôb a pre akúkoľvek osobu**.

Pri pridávaní štúdia a zamestnaneckého pomeru pribudla možnosť **generovania pridelenej emailovej adresy** v tvare definovanom parametrom systému.

Pri potvrdení **návratky** bola doplnená možnosť **automatického odoslania emailu**. Znenie mailu je nastavené systémovým parametrom. Email sa odošle pri každej zmene návratky až do stavu *Potvrdená*.

Rozšírený bol aj **ubytovací subsystém**, konkrétne bolo umožnené **hromadne akceptovať žiadosti po obnovení** a tiež **hromadne zmeniť internát/zmluvné zariadenie** pre zaevidované žiadosti.

Pre prípad **uznaných hodnotení štátnicových predmetov** pribudla možnosť evidencie **dátumu uznaného (pôvodného) hodnotenia**. Znamená to, že pri hodnotení štátnicového predmetu, ktoré bolo uznané, má používateľ evidovaný dátum hodnotenia na danom štúdiu (s akým dátumom bolo uznané) a zároveň aj dátum, kedy bolo pôvodne hodnotenie udelené.

Pridaná tiež bola možnosť **výpočtu školného za prekročenie štandardnej dĺžky štúdia na základe počtu zapísaných kreditov**.

Napokon je potrebné spomenúť pridanie nových štatistík, doplnenia dátových zdrojov pre tlač rozličných dokumentov a rozšírenie systému o viaceré nové kontroly.

Knižničná a informačná podpora 

UNIVERZITNÁ KNIŽNICA

Hlavným poslaním univerzitného pracoviska Univerzitnej knižnice UPJŠ (UK), informačného pracoviska univerzity je podieľať sa na informačnom zabezpečení výučby i vedecko-výskumnej činnosti jej zamestnancov a študentov, vytvárať podmienky pre podporu vzdelávacieho procesu i inšpirujúce prostredie pre používateľov. UK plní toto

poslanie využívaním informačných zdrojov a technológií, poskytovaním dokumentov, informácií a konzultácií, odborných znalostí personálu a zariadení na podporu výučby, vzdelávania a výskumu.

Východiskom všetkých činností a aktivít v roku 2022 bol strategický dokument Dlhodobý zámer Univerzitnej knižnice UPJŠ v Košiciach na roky 2022 – 2025 a Plán činnosti UK na rok 2022.

V roku 2022 služby UK využívalo 7 898 registrovaných používateľov, z ktorých najväčší podiel tvorili študenti všetkých stupňov štúdia (86%). Služby UK boli zabezpečované prostredníctvom dislokovaných pracovísk:

- Filozofická knižnica (Moyzesova ul. č. 9),
- Lekárska knižnica (Tr. SNP č. 1),
- Knižnica na fakulte verejnej správy (Popradská ul. č. 66),
- Právnická knižnica (Kováčska ul. č. 26),
- Prírodovedecká knižnica (Medická ul. č. 6 a Park Angelinum č. 9),

a jej súčasťou:

- Rakúska knižnica (Moyzesova ul. č. 9).

Medzi služby, ktoré UK zabezpečovala a poskytovala v roku 2022 patrili:

- absenčné výpožičné služby: 41 457 kn. j.,
- prezenčné výpožičné služby: : 426 743 kn. j.,
- konzultačné a referenčné služby v študovniach so 448 miestami na štúdium,
- rešeršné služby a informačné služby z vlastných databáz a externých informačných zdrojov: 496 rešerší,
- medziknižničná výpožičná služba a medzinárodná medziknižničná výpožičná služba: 195 požiadaviek (vybavených),
- evidencia publikačnej a umeleckej činnosti zamestnancov UPJŠ,
- reprografické a skenovacie služby z knižničného fondu UK: 14 277 xerokópií prostredníctvom samoobslužného kopírovania, 3 321 oskenovaných strán prostredníctvom samoobslužných skenerov a 3 758 vytlačených strán.

Základné kvantitatívne ukazovatele o činnosti UK

	počet registrovaných používateľov	počet absenčných výpožičiek	počet prezenčných výpožičiek	počet knižničných jednotiek
2018	8 248	69 114	346 293	255 586
2019	7 711	58 193	442 862	253 835
2020	7594	37 288	98 287	255 277
2021	7868	48 230	98 879	259 876
2022	7898	41 457	426 743	261 322

INFORMAČNÉ ZABEZPEČENIE VZDELÁVANIA

Knižničný fond UK UPJŠ predstavuje 261 322 kn. jednotiek. UK prostredníctvom akvizičnej politiky aj v roku 2022 napĺňala svoje poslanie - uspokojenie potrieb používateľov v zabezpečení dostupnosti k študijnej a odbornej literatúre vrátane

periodík pre všetky fakulty UPJŠ s využitím dotácie UPJŠ, vlastných príjmov i mimorozpočtových zdrojov, budovanie Virtuálnej študovne (1 235 e-titulov) prostredníctvom systému MediaInfo (v spolupráci s CVTI SR). Prístup k digitalizovanej a študijnej odbornej literatúre: <https://digitalnakniznica.cvtisr.sk/page/digitalna-kniznica-upjs>. Dopĺňovanie knižničného fondu bolo realizované viacerými formami: nákup, grant, dar resp. náhrady za stratené knižničné jednotky. Dotácia z rozpočtu UPJŠ na nákup kníh (30 000,00 EUR) bola použitá na nákup študijnej i odbornej literatúry pre všetky fakulty i univerzitné pracoviská vrátane elektronických kníh (ProQuest Ebook Central) a citačného manažéra CitacePRO. V roku 2022 bol zakúpený prístup k službe Bookport - online knižnici poskytujúcej viac ako 5 000 titulov odbornej a populárno-náučnej literatúry. V rámci grantovej podpory získala UK finančný príspevok vo výške 7 500,00 EUR na projekt *Knihy a vzdelávanie sú spojené nádoby: akvizícia univerzitetnej knižnice* podaný v rámci Výzvy č. 8/2022 Fondu na podporu umenia.

ELEKTRONICKÉ INFORMAČNÉ ZDROJE

Vďaka národnému projektu Národný informačný systém podpory výskumu a vývoja na Slovensku – prístup k elektronickým informačným zdrojom IV (NISPEZ IV) mala UPJŠ v roku 2022 prístup k 12 odborným plnotextovým a scientometrickým databázam. Okrem týchto databáz bol používateľom k dispozícii federatívny vyhľadávač Summon, ktorý je nadstavbou nad všetkými EIZ a používateľovi poskytuje možnosť z jedného miesta prehľadávať naraz všetky licencované aj voľne dostupné zdroje UPJŠ. UK zabezpečila skúšobný prístup k ďalším 6 databázam poskytnutých svetovými producentmi a vydavateľstvami. V roku 2022 používatelia zrealizovali 153 207 vyhľadávaní v EIZ (v roku 2021 185 860) a stiahli/zobrazili 231 686 dokumentov (v roku 2021 195 293)

Štatistiky sledovanosti využívania týchto informačných zdrojov sú dôkazom, že sú cenným informačným zdrojom nielen pre pedagógov a vedcov, ale aj pre študentov končiacich ročníkov a doktorandov, najmä pri písaní záverečných prác, seminárnych prác, ŠVOČ a pod.

PODPORA VZDELÁVACIEHO PROCESU PROSTREDNÍCTVOM EDIČNEJ ČINNOSTI

Organizačnou súčasťou UK je Vydavateľstvo ŠafárikPress UPJŠ. To zabezpečuje komplexnú agendu súvisiacu s požiadavkou univerzity na zabezpečenie vydavateľského procesu v súlade s potrebami vzdelávacieho procesu fakúlt a univerzitných pracovísk. Výstupy edičnej činnosti (monografie, učebnice, skriptá, zborníky a pod.) sú realizované v tlačenej i elektronickej podobe. Vydavateľstvo sa podieľa na samotnej polygrafickej výrobe, tvorbe, úpravách i distribúcii publikácií smerujúc k širokému spektru adresátov prevažne z akademického prostredia. Vo vydavateľstve bolo v roku 2022 vydaných spolu 145 titulov v celkovom náklade 17 847 kusov.

Počet vydaných titulov (v tlačenej i elektronickej podobe) podľa fakúlt/pracovísk

Fakulta/pracovisko	Vydané publikácie 2022	
	Titul (ks)	Náklad (ks)
Filozofická fakulta	42	4 632
Fakulta verejnej správy	10	224

Lekárska fakulta	40	8 398
Prírodovedecká fakulta	20	450
Právnická fakulta	21	1 211
Rektorát	8	2 584
Ústav telesnej výchovy a športu	1	170
Univerzitná knižnica	1	5
Botanická záhrada	2	173
UNIPO	0	0
Spolu:	145	17 847

Vydavateľstvo sa podieľa na šírení povedomia o možnostiach elektronického publikovania na univerzite. Portál Unibook poskytuje trvalé úložisko elektronických dokumentov, archív všetkých vydaných publikácií a zároveň moderné možnosti nákupu knižných publikácií prostredníctvom štandardného webového rozhrania e-shopu (<https://unibook.upjs.sk/sk/>). V roku 2022 navštívilo Unibook 46 312 individuálnych používateľov a stiahnutých bolo 603 voľných elektronických publikácií.

V prípade elektronických publikácií sa úspešne etablovali verejné licencie, kde si autori vybrali súbor podmienok a oprávnení, ktoré vo vzťahu k svoju dielu uplatňujú. V prípade elektronických publikácií sa v roku 2022 uzatvorila už iba jedna licenčná zmluva a 58 verejných licencií.

Sprístupňovanie elektronických dokumentov s prideleným DOI identifikátorom (Digital Object Identifier) umožňuje presnú identifikáciu dokumentu na internete. Identifikácia, respektíve vyhľadanie elektronického dokumentu (digitálneho objektu) v celosvetovom priestore internetovej siete je hlavnou podmienkou využívania dokumentu ako informačného zdroja a jeho citovania. V roku 2022 bolo pridelených 122 DOI identifikátorov s vytvorením príslušných Respons pages v repozitári Zenodo.

VÝCHOVNO-VZDELÁVACÍ PROCES

UK sa realizáciou knižnično-informačných činností a kultúrnych foriem podieľa na výchovno-vzdelávacom procese používateľov. Ich cieľom je zvýšiť informačnú gramotnosť používateľov, ktorá má viesť k samostatnej orientácii vo vyhľadávaní relevantných informácií z prístupných odborných interných i externých informačných zdrojov a následne k schopnosti ich hodnotenia a správneho použitia.

UK sa začiatkom akademického roka 2022/2023 zúčastnila úvodných stretnutí so študentmi 1. ročníkov na fakultách, ktoré deklarovali záujem predstaviť služby UK ako aj seminára pre doktorandov organizovanom CCVaPP. Na základe konkrétnych požiadaviek zo strany fakúlt sa pracovníčky UK podieľali na webinári k záverečným prácam pre študentov končiacich ročníkov Právnickej fakulty UPJŠ, školení pre študentov Katedry histórie a Katedry anglistiky a amerikanistiky Filozofickej fakulty UPJŠ s prácou s online katalógom UK, s elektronickými informačnými zdrojmi.

Celkovo UK v priebehu roka uskutočnila 35 vzdelávacích a kultúrno-spoločenských podujatí pre používateľov, z toho 26 bolo zameraných na informačné vzdelávanie. Okrem klasických seminárov to boli webináre, ktoré ponúkali rôzni producenti EIZ ako aj samotná knižnica.

V prípade poskytovania referenčných služieb UK využívala a využíva rôzne online služby – Spýtajte sa knižnice, email, formuláre a sociálne siete Facebook a Instagram. V roku 2022 bolo zodpovedaných 6 182 otázok bibliografického a faktografického charakteru.

Vyhodnotenie činnosti UK na podporu vzdelávacieho procesu je procesom, ktorý je možný len v spolupráci s vedeniami fakúlt, univerzitných pracovísk i samotnej univerzity. UK sa dlhodobo usiluje zakomponovať proces systematického informačného vzdelávania do kurzov 1. ročníkov štúdia, docieľiť rovnováhu vo financovaní študijnej literatúry na 1 študenta a možností komunitnej spolupráce so študentskými spolkami.

Ďalšie podporné činnosti v oblasti výučbového procesu

BOTANICKÁ ZÁHRADA

Zamestnanci Botanickej záhrady UPJŠ sa priamo podieľajú na výučbovom procese v súčinnosti s Prírodovedeckou fakultou UPJŠ v Košiciach, Ústavom biologických a ekologických vied (vedenie prednášok, seminárov a cvičení, vedenie a oponovanie bakalárskych, magisterských a dizertačných prác). Prof. Mártonfi bol zároveň garantom medziodborového štúdia biológie na bakalárskom stupni. Celkove pracovníci BZ zabezpečujú 25,5 semestrohodín výučby (v zložení 11,5/12). Konkrétne ide o predmety ako Botanika II (2/0), Fytogeografia (2/0), Taxonómia rastlín (2/0) a Evolučná biológia (0,5/0) – všetko prof. RNDr. Pavol Mártonfi, PhD., Embryológia rastlín – RNDr. Lenka Mártonfiiová, PhD. (1/1), Integrovaná ochrana rastlín – Ing. Martin Suvák PhD. (2/2), Dendrológia – Ing. Peter Kelbel, Dr. (2/2), Fyziológia rastlín – RNDr. Andrea Fridmanová, PhD. (0/3), Všeobecná botanika - RNDr. Martin Pizňak, PhD. (3x 0/2).

Prof. Pavol Mártonfi je zároveň garantom veľmi úspešného študijného programu Rastliny v životnom prostredí na Univerzite tretieho veku (U3V), ktorý má 3 ročníky + 1 nadstavbový. Prvý ročník je spoločný pre rôzne odbory a prednášku tam realizuje Ing. Martin Suvák, PhD. Druhý a tretí ročník zabezpečujú pracovníci BZ nasledovne: (v zátvorke počet 3 h prednášok v 2r./3r.) Ing. Robert Gregorek, PhD. (7/10), prof. RNDr. Pavol Mártonfi, PhD. (3/3), Ing. Martin Suvák, PhD. (4/0), RNDr. Andrea Fridmanová, PhD. (0/1). Štvrtý, tzv. nadstavbový ročník bol otvorený v roku 2021/2022 a v roku 2022/23 sa neotváral. Vyučuje v ňom RNDr. Valéria Kocová, PhD. (3 prednášky) a pracovníci Katedry botaniky PF UPJŠ: prof. RNDr. Martin Bačkor, DrSc. (3), RNDr. Matej Dudáš, PhD. (3) a RNDr. Michal Goga, PhD. (3). V roku 2022 kvôli pandemickej situácii covid-19 vyučovanie na U3V bolo posunuté hlavne na jarné obdobie roku 2022 a nový ročník začal štandardne na jeseň 2022.

Okrem priamej výučby je prostredie botanickej záhrady zdrojom materiálu pre realizáciu cvičení z rôznych predmetov, vyučovaných v študijných programoch bakalárskeho a magisterského štúdia, napr. Všeobecná botanika, Botanika I, Botanika II a vo viacerých špecializovaných predmetoch.

Ubytovacie a stravovacie služby

ŠTUDENTSKÉ DOMOVY A JEDÁLNE

K podpore štúdia nepochybne patria aj služby poskytované Študentskými domovami a jedálňami UPJŠ (ŠDaJ). UPJŠ mala v roku 2021/2022 pre ubytovanie študentov k dispozícii 1 760 ubytovacích miest vo vlastných zariadeniach. Ďalších 850 miest (Ubytovňa Kosmalt, Ubytovňa Pražská 2 a ŠD TUKE Jedlíková ulica) má univerzita v prenajatých ubytovacích zariadeniach externého zmluvného partnera (Arcona Capital, Intrade International a ŠD TUKE), kde je ubytovaných aj 60 študentov, ktorí prišli na univerzitu v rámci výmenného programu Erasmus+. Podmienky a spôsob pridelovania miest záujemcom explicitne a transparentne upravuje Domový a ubytovací poriadok UPJŠ. V súlade s ním bola celá ubytovacia kapacita rozdelená študentom univerzity bez ohľadu na to, aký študijný program a na ktorej fakulte študujú. Celý proces monitoruje a schvaľuje Ubytovacia komisia. Komisia nastavila mechanizmy aj pre ubytovanie študentov prichádzajúcich na UPJŠ z iných VŠ na magisterské štúdium, ako aj ubytovanie študentov po prerušení štúdia. Ubytovanie bolo pridelené všetkým žiadateľom s ťažkým zdravotným postihnutím a takisto všetkým žiadateľom – študentom tretieho stupňa štúdia. Ubytovanie študentov výrazne ovplyvnila pandémia COVID-19. Stravovanie študentov prebieha v troch jedálňach, Študentská jedáleň - Medická 4, Študentská jedáleň – lekárska fakulta, Tr. SNP 1, Študentská jedáleň - Moyzesova 9 a v dvoch výdajniach Študentské jedálne - Popradská 66, Mánesova (botanická záhrada). V septembri 2022 bola otvorená nová jedáleň s kapacitou 72 miest na Jesennej 9. V roku 2022 bolo študentom vydaných 291 756 jedál.

Strategický zámer UPJŠ – Zelená univerzita

Strategický zámer „UPJŠ – Zelená univerzita“ veľmi úzko korešponduje s rozhodnutím vedenia univerzity zapojiť sa do celosvetovej iniciatívy proti zmene klímy a v rámci univerzít a vysokých škôl do celosvetovej kampane „RACE TO ZERO“. Dňa 09.08.2021 sa univerzita oficiálne prihlásila ku záväzku trvalo znižovať svoje uhlíkové stopy. Dňa 19.08.2021 EAUC (The Environmental Association for Universities and Colleges) v mene kampane Race to Zero pre univerzity a vysoké školy potvrdil našu prihlášku s definovaním záväzkov, cieľov, plánov, procesov a zverejňovania.

UPJŠ v Košiciach sa prihlásením ku kampani Race to Zero zaviazala rešpektovať päť princípov:

- Leadership governance - Riadenie a zodpovednosti
 - vymenovanie Rady Strategického zámeru „UPJŠ – Zelená univerzita“
 - uskutočnenie kampane „Pomôž UPJŠ stať sa Zelenou univerzitou!“ na sociálnych sieťach k zapojeniu sa študentov do komisií Rady

- Zapojenie aktérov - Spolupráca
 - aktívna činnosť univerzity v rámci viacerých medzinárodných organizácií; udržiavanie vzťahov so zastupiteľskými úradmi iných štátov; participácia v rámci lokálnych a regionálnych partnerstiev
- Vzdelávanie a osвета na UPJŠ
 - zapojenosť agendy riešenia problematiky udržateľnosti a ekológie a environmentálnej tematiky spolu na 28 predmetoch a 13 študijných programoch. Od akademického roku bolo na UPJŠ riešených 85 záverečných prác (bakalárske, magisterské, dizertačné práce), ktoré sa priamo týkajú životného prostredia z rôzneho pohľadu záujmu
 - ponuka interdisciplinárnych kurzov zameraných na tému životného prostredia
 - popularizačné projekty pre deti základných škôl (Botanikiáda, Detská univerzita „Univerzita bez hraníc“), programovo viazané aj na EKO témy
 - osvetové aktivity podporujúce ekologické témy: EKO december: boli zorganizované dve zbierky s cieľom pomôcť rodinám bez domova a košickým útulkom pre zvieratá. EKO Vianoce – online interaktívna prednáška na sociálnej sieti Facebook. Príprava realizácie dotazníkového prieskumu ohľadom toho, ako zamestnanci a študenti UPJŠ vnímajú otázky ekológie a potrebu zelenej transformácie univerzity
- Výskum a výmena poznatkov na UPJŠ
 - výskumná činnosť na podporu environmentálnej udržateľnosti
 - výskum prírodovedeckej fakulty v oblasti inovatívnych batérií vodíkových technológií na Slovensku, ale aj vo svete. "Soft science"; aktívny výskum sa rozvíja aj na právnickej fakulte, fakulte verejnej správy a filozofickej fakulte. Od roku 2019 je na UPJŠ riešených 12 projektov, ktoré sa priamo dotýkajú témy ekológie a udržateľnosti
 - zapojenie sa prírodovedeckej fakulty a fakulty verejnej správy do prípravy Bilancie emisií pre Mesto Košice (Baseline Emission Inventory), ktorá tvorila podporný dokument k prihláške mesta Košice do kampane Európske hlavné zelené mesto 2023
 - vydanie publikácie Vodíková stratégia pre Košický kraj, ktorej prípravu a vydanie podporilo Spoločné výskumné centrum Európskej komisie (JRC of European Commission)
- Campus management - Správa priestorov a pracovísk UPJŠ
 - dôraz na postupnú rekonštrukciu budov s cieľom zníženia energetickej náročnosti a využívania alternatívnych zdrojov energie
 - rekultivácia okolia budov zelenou infraštruktúrou
 - zavedenie ekologickej dopravy (elektrické kolobežky), nabíjacie stanice, výstavba prístreškov pre bicykle; zapojenie sa do Týždňa mobility (kampaň „Do práce na bicykli“); spracovanie plánu obnovy vozového parku UPJŠ
 - optimalizácia separovaného zberu; recyklovanie odpadu; výsadba stromov
 - projekt zateplenia budov za účelom energetickej úspornosti

Dôležitým prínosom implementácie Strategického zámeru UPJŠ Zelenej univerzity je zavedenie tzv. [Zelených benefitov](#), medzi ktoré patrí:

- Zber exspirovaných liekov
- Zber kuchynského oleja
- Zber vyradených zubných kefiek
- Zber vybitých batérií a elektroodpadu
- Zber starého oblečenia

- Zdieľané bicykle a kolobežky

Unikátnou je databáza vyradeného nábytku, v ktorej sa katalogizuje vyradený nábytok, ktorý ešte môže poslúžiť iným záujemcom napríklad z rady charity alebo sociálne slabších skupín. Do databázy môžu prispievať svojimi vecami aj samotní študenti a zamestnanci, ktorí tak robia a dávajú tak veciam druhú šancu.

Zelené benefity sú cestou uľahčovania ekologického správania na univerzite, ktoré si rýchlo našli svojich užívateľov.

V rámci aktivít, ktoré sa na univerzite uskutočnili v rámci Strategického zámeru UPJŠ Zelená univerzita a kampane Race to Zero patrí akcia EKO týždeň, ktorý sa uskutočnil v máji a v novembri. Počas EKO týždňov sa na UPJŠ konal swap oblečenia, kníh - v spolupráci s Univerzitnou knižnicou UPJŠ a rastlín - v spolupráci s Botanickou záhradou UPJŠ. EKO týždne sú spájané aj s dobrovoľníckou a osvetovou činnosťou. Tieto týždne sa na UPJŠ stávajú obľúbené a očakávané nakoľko spájajú myšlienku pomoci planéte, univerzite a verejnosti. Množstvom ďalších aktivít ako EKO kvízy, prednášky, EKO pondelky na Univerzite bez hraníc, osвета pre sviatky Všetkých svätých bez odpadu a ďalšie, len potvrdzuje, že zelenú stratégiu, ktorou sa vydala, myslí vážne.

XI. ROZVOJ

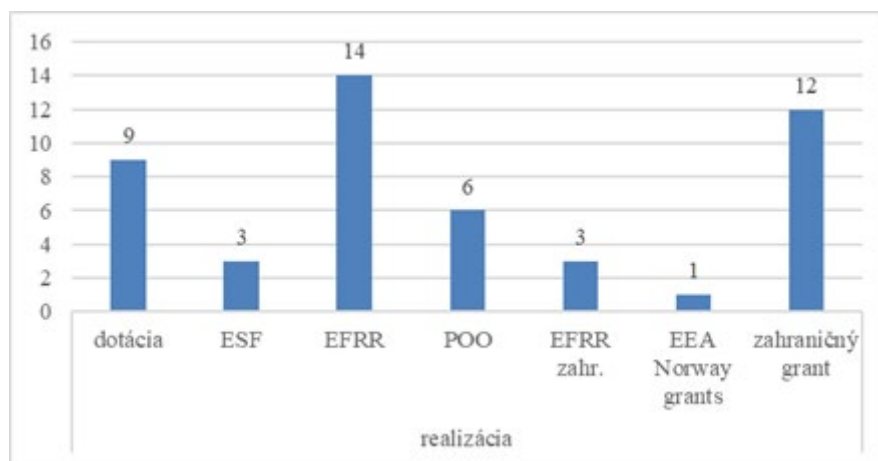
A) Projekty národných schém, Plánu obnovy a odolnosti, EŠIF, projekty cezhraničnej spolupráce a granty EHP/Nórska

V roku 2022 univerzita v súlade so svojim dlhodobým zámerom úspešne napredovala v implementácii projektov na podporu rozvoja univerzity z rôznych domácich a zahraničných grantových schém. Univerzita disponovala adekvátnou motiváciou pre ľudské zdroje. Najmä v národných a EŠIF projektoch vytvorila priestor pre uplatnenie mladých vedeckých pracovníkov, taktiež poskytla príležitosť na výmenu skúseností s významnými zahraničnými vedecko-výskumnými pracovníkmi a navrátiť sa s nimi späť do domoviny. Poskytnuté finančné prostriedky vytvorili priestor na modernizáciu výskumnej infraštruktúry, ktorá je využívaná na realizáciu vedecko-výskumných cieľov stanovených v jednotlivých projektoch, a to hlavne za účelom napĺňania potrieb spoločnosti v oblasti biomedicínskeho, materiálovo-technologického, informatického a spoločensko-vedného rozvoja.

V etape implementácie bolo na UPJŠ 48 projektov s podporou na univerzitnej úrovni, z toho:

- 9 podporených účelovou štátnou dotáciou - 6 rozvojových projektov (MŠVVaŠ SR) a 3 výskumné projekty (MZ SR),
- 3 vzdelávacie podporené z Európskeho sociálneho fondu (ESF),
- 14 projektov podporených z Európskeho fondu regionálneho rozvoja (EFRR)
- o 4 projekty dlhodobého strategického výskumu,

- 4 projekty zamerané na boj proti pandémie vyvolanej ochorením COVID-19,
- 3 projekty priemyselného a experimentálneho výskumu,
- 2 investičné projekty zamerané na energetickú úsporu budov,
- 1 projekt v rámci výzvy na podporu zelenej infraštruktúry,
- 6 projektov podporených z Plánu obnovy a odolnosti
- 2 projekty Komponent 7 / Reforma 1
- 4 projekty Komponent 9 / Investícia 3
- 3 projekty cezhraničnej spolupráce (EFRR)
- 2 projekty ENI CBC HUSKROUA,
- 1 projekt Interreg SK-HU
- 1 projekt financovaný z grantov EHP a Nórska,
- 12 zahraničných grantov
- 6 projektov z Horizont 2020 (z toho 1 v pozícii tretej strany),
- 4 projekty z programu Horizont Európa,
- 2 projekty v rámci iných programov EÚ



Celková výška zazmluvnených finančných prostriedkov pre UPJŠ na projekty v realizácii predstavovala takmer 38,1 mil eur. Univerzita týmto preukázala schopnosť byť konkurencieschopná v medzinárodnom vzdelávacom a výskumnom priestore.

V rámci národných projektov, ktoré boli podporené zo štátnej účelovej dotácie MŠVVaŠ SR a MZ SR boli zazmluvnené finančné prostriedky vo výške viac ako 3,2 milióna eur.

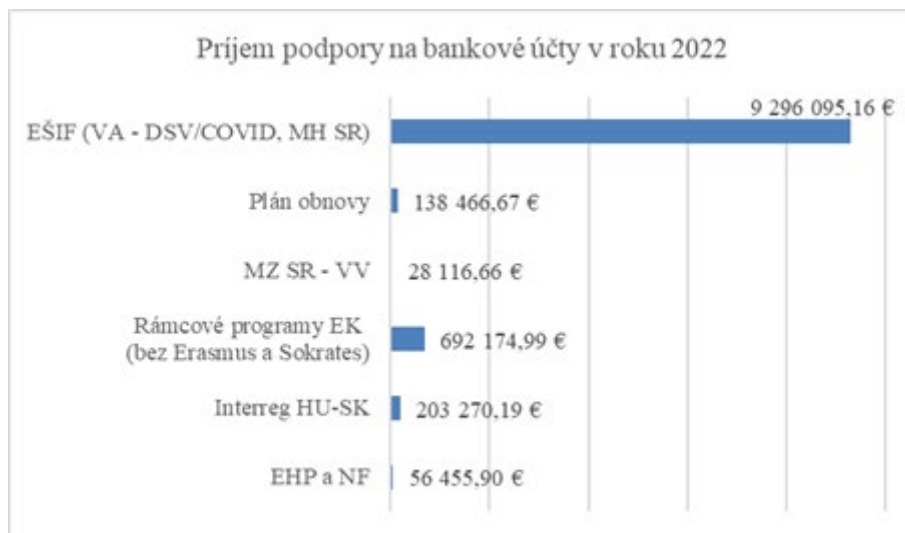
Riešiteľské kolektívy na UPJŠ realizovali aj projekty financované s podporou z Európskych štrukturálnych a investičných fondov (EŠIF), a to v rámci Operačného programu Ľudské zdroje (zazmluvnené finančné prostriedky pre UPJŠ vo výške viac ako 6,1 mil eur), tiež v rámci Operačného programu Integrovaná infraštruktúra (zazmluvnené finančné prostriedky pre UPJŠ vo výške viac ako 23,8 mil eur), Integrovaného regionálneho operačného programu zdroje (zazmluvnené finančné prostriedky pre UPJŠ vo výške takmer 220 tisíc eur).

Prostredníctvom projektov z Plánu obnovy a odolnosti sa zazmluvnili zdroje vo výške viac ako 1,6 mil eur, z toho v rámci komponentu 7 takmer 1,25 mil eur na prevádzku Regionálnych centier podpory učiteľov a 406 tis EUR na podporu výskumníkov z Ukrajiny v rámci Komponentu 9.

Projekty cezhraničnej spolupráce priniesli UPJŠ zazmluvnenie finančných prostriedkov vo výške viac ako 766 tisíc eur, pričom ide projekty podporené v rámci programov Interreg SK-HU (viac ako 175 tis eur), ENI CBC HUSKROUA (viac ako 441 tisíc eur), EHP 2014 – 2021 CBC SK-UA (viac ako 148 tis. Eur).

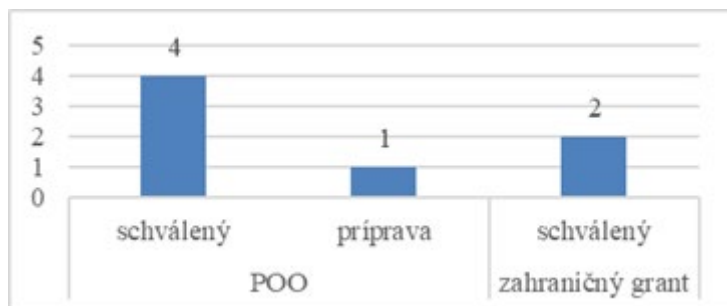
Na UPJŠ boli realizované projekty rámcových programov Európskej komisie, ktoré poskytli priestor pre rozvoj medzinárodnej spolupráce. V rámci zahraničných grantových schém boli pre projekty Horizont 2020 zazmluvnené finančné prostriedky za viac ako 844 tisíc eur, granty Horizont Európa mali výšku rozpočtu pre UPJŠ stanovenú na viac ako 1,13 mil eur a projekty iných programov Európskej únie na viac ako 171 tisíc eur.

Z vyššie spomenutých projektov s podporou na univerzitnej úrovni bola v roku 2022 na bankové účty UPJŠ prijatá podpora v sume takmer 10,4 mil EUR.



Schválených (realizácia od 2023) a v etape prípravy bolo 7 projektov s podporou na univerzitnej úrovni, z toho:

- 5 projektov z Plánu obnovy a odolnosti (zazmluvnené finančné prostriedky pre UPJŠ v sume 816 tis. Eur)
 - o 4 schválené projekty podpory výskumníkov z Ukrajiny so začiatkom realizácie v roku 2023
 - o 1 projekt v príprave, ktorý má na 50% spolufinancovať už zazmluvnený zahraničný projekt EDIH EDCASS v rámci výzvy DIGITAL-2021-EDIH-01
- 2 zahraničné projekty v konzorciách, kde univerzita je v úlohe asociovaného partnera bez rozpočtu, ale s participáciou na činnostiach projektov



Prehľad projektov s podporou na univerzitnej úrovni (realizovné/schválené/príprava):

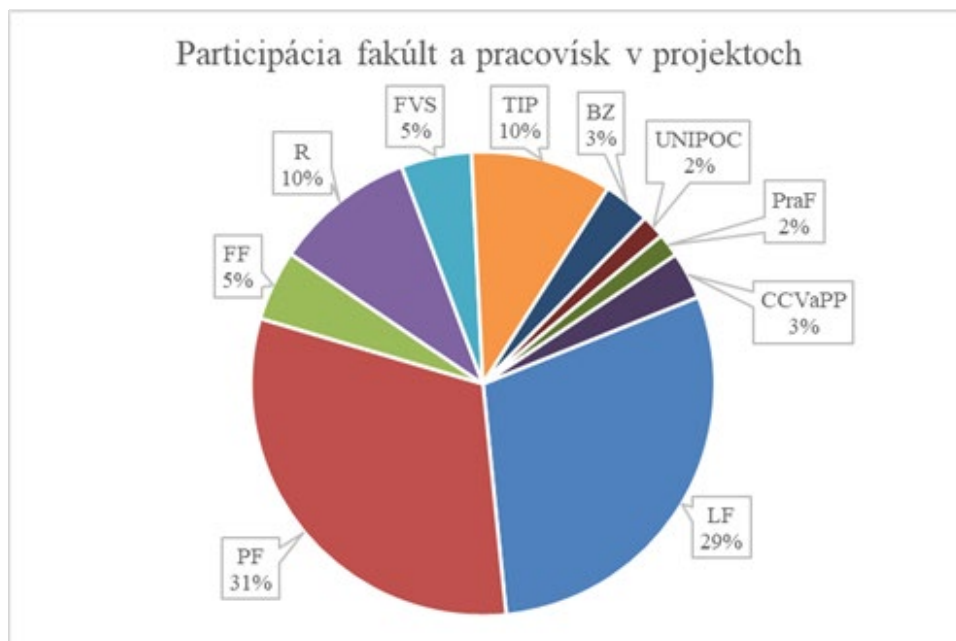
Grantová schéma	Stav	Akronym projektu	Pracoviská realizujúce projekt
MŠVVaŠ SR (účelová dotácia)	realizácia (rozvojové projekty)	Virtuálna učebňa	LF
		Integrácia VŠ	Rektorát
		CassTech	TIP-UPJŠ
		One.Point	Rektorát
		Materská škola UPJŠ	Rektorát
		Stratégia LZ	Rektorát
MZ SR (účelová dotácia)	realizácia (výskum a vývoj)	BIOMARKERY	LF
		DepDemGen	LF
		TRANSFEC	LF
OP LZ MŠVVaŠ SR (ESF)	realizácia (vzdelávanie)	IT Akadémia	CCVaPP, PF
		IPPU	PF, FF, CČVaPP
		ZIV	Rektorát, CČVaPP
OP II VA (ERDF)	realizácia (DSV projekty)	Drive4SiFood	LF
		iCoTS	PF
		LISPER	LF
		OPENMED	LF, PF, TIP-UPJŠ
	realizácia (COVID projekty)	AKARDIOCOVID-19	LF
		IPMVDCov	LF
		BioPickmol	TIP-UPJŠ, PF
NANOVIR	PF		
OP II MH SR (ERDF)	realizácia (výskum v spolupráci s podnikmi)	SU4ZP	PF
		T520	PF
		T288	LF
OP KŽP MŽ SR – SIEA (ERDF)	realizácia (energetická úspora)	zateplenie BZ	R
		zateplenie Jesenná	PF / R
IROP MIRRI (ERDF)	realizácia	VODAS	BZ
POO MŠVVaŠ SR (komponent 7 / reforma 1)	realizácia	RCPÚ Košice I.-IV. RCPÚ Košice - okolie	CCVaPP
POO ÚV SR (komponent 9 / investícia 3)	realizácia	Yana Markus	PF
		Serhii Zaruba	
		Vasyl Cherlinka	
		Albert Kotvytskiy	
	schválený	Vitalij Bilanych	
		Andrii Vyshnikin	
		Klavdiia Kotvytska	
Taras Verkholyak			
POO MIRRI (komponent 17 / investícia 3)	v príprave (spolufinancovanie 50% k výzve DIGITAL-2021-EDIH-01)	EDIH EDCASS (50% POO)	PF, FVS, FF, PraF, CČVaPP
Interreg SK-HU (ERDF zahr.)	realizácia (nákup zariadení, výskum)	RaRe	LF

ENI CBC HUSKROUA (ERDF zahr.)	realizácia (cezhraničná spolupráca)	GeoSES	PF
		EFFUSE	PF
EHP 2014 – 2021 CBC SK-UA	realizácia (vzdelávanie)	FoPA	FVS
Horizont 2020	realizácia (výskum a spolupráca)	CasProt	TIP-UPJŠ, PF, CCVaPP
		RIVER-EU	LF
		IMMERSE	LF
		EOSC-Life (tretia strana)	LF
		EU-Response	LF
Horizont Európa	realizácia (výskum a spolupráca)	ISIDORe	LF
		InnoChange	PF, Rektorát, CCVaPP, UNI-POC, TIP-UPJŠ, FVS
		MHz-TOMOSCOPY	PF
		e-CREAM	LF
	schválený	P4F (asociovaný partner)	PF
Digital Europe Programme	realizácia (služby pre MSP a verejnú správu)	EDIH EDCASS (50% Digital)	PF, FVS, FF, PraF, CCVaPP
	schválený	skQCI (asociovaný partner)	PF
3rd Health Programme (2014-2020)	realizácia	SCIROCCO Exchange	LF
JUST-AG-DRUGS	realizácia	Impresa	FF
SPOLU 55 projektov, z toho 48 projektov v realizácii / 6 schválených projektov / 1 v príprave			

Interdisciplinarita, konzorciá, spolupráce, infraštruktúra

Priestor pre realizáciu interdisciplinárnych vedecko-výskumných cieľov poskytujú najmä výskumné projekty realizované v rámci Operačného programu Integrovaná infraštruktúra. Uvedené projekty sú platformou pre rozvoj spolupráce do vnútra, medzi viacerými pracoviskami z rôznych fakúlt univerzity, ale i navonok, a to v rámci rozsiahlych konzorcií, ktoré spájajú partnerov z pracovísk Slovenskej akadémie vied, partnerských univerzít, ale i komerčných subjektov. Projekty z iných grantových schém ako napríklad ENI CBC HUSKROUA, Interreg SK-HU, EHP 2014 – 2021 CBC SK-UA, či projekty rámcových programov Horizont 2020, Horizont Európa a iných programov EÚ vychádzali z potrieb jednotlivých dotknutých pracovísk univerzity, a tiež z ich nadobudnutých väzieb s novými zahraničnými partnermi a taktiež boli častokrát založené na interdisciplinarite.

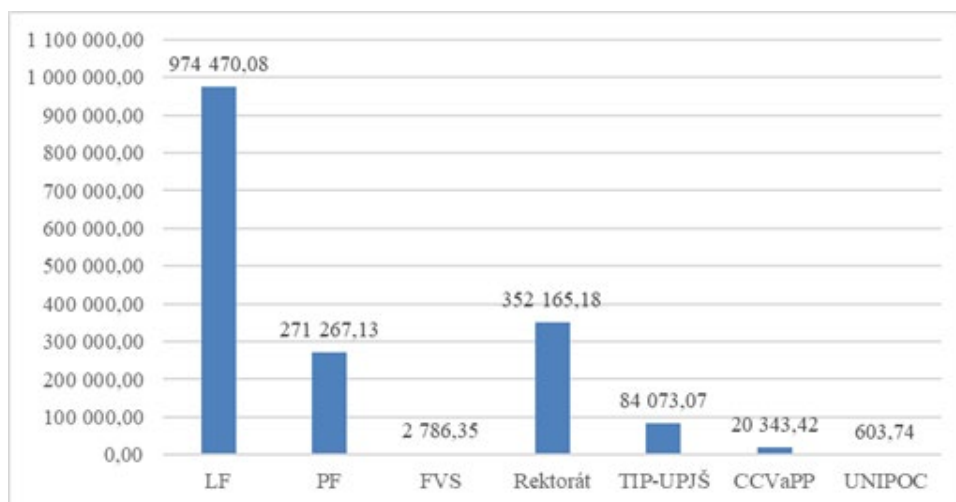
Odborná participácia pracovísk UPJŠ v implementovaných projektoch s podporou na univerzitnej úrovni:



Pohľadávky projektov v realizácii za rok 2022

Finančné krytie výdavkov projektov počas ich implementácie bolo väčšinou uskutočnené zo zdrojov univerzity a jednotlivých zapojených fakúlt a pracovísk. Predpis pohľadávok z dotácie na bežné výdavky voči poskytovateľom grantových prostriedkov predstavuje predpokladanú refundáciu nenávratného finančného príspevku (NFP) alebo iných grantových mechanizmov. Za rok 2022 sa do pohľadávok predpísalo 77% personálnych výdavkov, 15% iných bežných výdavkov a 8% paušálnych nepriamych výdavkov celkovo v sume 1, 705 mil eur.

Prehľad pohľadávok projektov v realizácii za rok 2022 podľa fakúlt a pracovisku UPJŠ:



Proces verejného obstarávania pre projekty OP Integrovaná infraštruktúra v roku 2022

Počas uplynulého roka sa Oddelenie podpory projektov, CCVaPP v spolupráci s predkladateľmi požiadaviek k VO a v úzkej súčinnosti s Úsekom verejného obstarávania a nákupu Rektorátu UPJŠ zabezpečovalo vyhlásenie jednotlivých projektových verej-

ných obstarávaní. V snahe urýchliť zdĺhavé viacstupňové kontrolné procesy boli realizované mnohé online a prezenčné stretnutia tak na univerzitnej úrovni ako aj priamo s Výskumnou agentúrou, poskytovateľom OP II.

V roku 2022 sa Univerzite čiastočne podarilo zabezpečiť výskumnú infraštruktúru plánovanú v jednotlivých projektoch. Došlo k zakúpeniu výskumnej infraštruktúry v rámci projektov AKARDIO-COVID 19, IPMVDcov a NANOVIR.

Dotáčné schémy MŠVVaŠ SR a MZ SR

Rozvojové projekty MŠVVaŠ SR

002UPJŠ-2-1/2021 Virtuálna učebňa Lekárska fakulta

Téma 5 Zlepšovanie praktických zručností študentov vysokých škôl prostredníctvom vytvárania a rozvoja simulačných centier a coworkingových centier; prijímateľ UPJŠ LF; názov projektu: Podpora budovania praktických zručností študentov medicínskych a zdravotníckych študijných odborov pomocou simulačných nástrojov; obdobie realizácie 01/2021 – 12/2022; schválená dotácia 217 800,00 EUR; garant projektu: doc. Ing. Jaroslav Majerník PhD.

V rámci implementácie projektu bola vybudovaná učebňa anatómie založená na báze virtuálnej reality a s tým spojenými hardvérovými a softvérovými nástrojmi ako súčasťou Centra simulátorovej a virtuálnej medicíny na UPJŠ, Lekárskej fakulty.

003UPJŠ-2-1/2021 Integrácia VŠ

Téma 4 Príprava štúdie uskutočniteľnosti integrácie vysokých škôl; prijímateľ UVLF, partneri UPJŠ a TUKE; názov projektu: Príprava štúdie uskutočniteľnosti integrácie výskumných univerzít mesta Košice; obdobie realizácie 01/2021 - 12/2022; schválená dotácia pre UPJŠ 23 100,00 EUR; garant projektu: prof. RNDr. Gabriel Semanišin, PhD.

Výstupom projektu je Štúdia uskutočniteľnosti integrácie výskumných univerzít mesta Košice.

004UPJŠ-2-1/2021 HRS4R

Téma 2 Získanie značky HR Excellence in Research Award; prijímateľ UPJŠ; názov projektu: Stratégia ľudských zdrojov vo výskume na UPJŠ; obdobie realizácie 01/2021-12/2023; schválená dotácia 44 990,00 EUR; garantka projektu: doc. Ing. Silvia Ručinská PhD., univer. prof.

Cieľom UPJŠ je implementácia Akčného plánu aj prostredníctvom rozvojového projektu, a tým odstránenie identifikovaných medzier súčasného stavu. Rozvojový projekt sa orientuje na vybrané oblasti, ktoré boli pomenované v GAP analýze, a ktoré sú rozpracované v akčnom pláne HRS4R na UPJŠ.

005UPJŠ-2-1/2021 CassTech

Téma 1 Integrácia vysokých škôl; prijímateľ UPJŠ, partneri TUKE a UVLF; názov projektu: Integrácia košických univerzít v oblasti transferu technológií (CassTech); obdobie realizácie 07/2021-09/2023; schválená dotácia pre projekt 2 674 943,00 EUR, z toho rozpočet UPJŠ 2 262 563,95 EUR

Cieľom projektu CassTech je integrácia košických univerzít v oblasti transferu technológií v rámci prvej etapy cestovnej mapy, ktorou je integrácia univerzít do funkčného ekosystému realizovanému prostredníctvom združenia CNIC.

007UPJŠ-2-1/2021 MŠ pri UPJŠ

Téma 3 Materské školy pri vysokých školách; prijímateľ UPJŠ; názov projektu: Materská škola pri UPJŠ; realizácia projektu 07/2021- 09/2023; schválená dotácia 200 000,00 EUR; garant projektu: doc. RNDr. Marián Kireš PhD.

Zriadením vlastného predškolského zariadenia UPJŠ v Košiciach pre 25 detí predškolského veku budú v súlade s dlhodobým zámerom univerzity vytvorené priaznivejšie podmienky pre zamestnancov/študentov.

006UPJŠ-2-1/2021 One.Point

Téma 7 Podpora internacionalizácie vysokoškolského prostredia; prijímateľ UPJŠ; názov projektu: One.Point; obdobie realizácie 07/2021 – 06/2023; schválená dotácia 290 036,00 €; garantka projektu: doc. Ing. Silvia Ručinská PhD., univer. prof.

Cieľom projektu je vybudovať na UPJŠ kontaktný bod pre internacionalizáciu a networking.

VaV projekty MZ SR – fáza realizácie

2019/32-UPJŠ-4 Biomarkery

Názov projektu: Včasná diagnostika kardiovaskulárneho postihnutia pomocou nových hormonálnych biomarkerov (Biomarkery); zodpovedná riešiteľka: prof. MUDr. Ivica Lazúrová, DrSc., I. interná klinika UPJŠ LF a UNLP; rozpočet projektu: 60 199,95 EUR

2019/29-UPJŠ-1 DepDemGen

Názov projektu: Sledovanie vzťahu vybraných génových variantov a proteomických markerov u pacientov s psychickými poruchami ako príspevok k ich personalizovanej liečbe (DepDemGen); zodpovedná riešiteľka: doc. MUDr. Miriam Kozárová, PhD., IV. interná klinika UPJŠ LF a UNLP; rozpočet projektu: 52 591,84 EUR

2019/34-UPJŠ-6 Transfec

Názov projektu: Faktory efektivity fekálnej transplantácie pri kolitíde spôsobenej *Clostridioides difficile* (Transfec); zodpovedný riešiteľ: prof. MUDr. Pavol Jarčuška, PhD., Klinika infektológie a cestovnej medicíny UPJŠ LF a UNLP; rozpočet projektu: 143 525,61 EUR

Projekty ŠF EÚ programového obdobia 2007 – 2013 - udržiateľnosť

Následné monitorovanie výskumno-vývojových, vzdelávacích a infraštruktúrnych projektov z programového obdobia 2007-13 bolo v roku 2022 ukončené.

Projekty EŠIF programového obdobia 2014 – 2020

V roku 2022 univerzita implementovala projekty Európskych štrukturálnych a investičných fondov EÚ (EŠIF) prostredníctvom operačných programov Ľudské zdroje (Európsky sociálny fond - ESF), Integrovaná infraštruktúra (Európsky fond regionálneho rozvoja - EFRR), Kvalita životného prostredia (EFRR) a taktiež v rámci Integrovaného regionálneho operačného programu (EFRR).

Niektoré z projektov EŠIF, ktoré sú aktuálne vo fáze udržiateľnosti už podliehali následnému monitorovaniu. Jednalo sa o projekty financované z:

- ESF - RKKZ
- EFRR - *MediPark II. fáza, Technicom II. fáza, NEMMA, Probio-3, Zateplenie Botanická záhrada, Zateplenie Jesenná.*

Oblasť vysokoškolského vzdelávania - OP Ľudské zdroje (MŠVVaŠ SR)

Fáza **udržiateľnosti** projektov OP Ľudské zdroje

RKKZ

K 22.11.2021 začala päťročná udržiateľnosť projektu RKKZ. Jednalo sa o vzdelávací projekt „Rozvoj kľúčových kompetencií zamestnancov verejnej správy (RKKZ)“, kód

ITMS2014+ 312011D432, výzva OPLZ-PO1/2016/DOP/1.4.1-01, trvanie realizácie aktivít projektu bolo 05/2018 – 10/2020, poskytovateľ MŠVVaŠ SR.

Fáza realizácie projektov OP Ľudské zdroje

IT Akadémia

Názov projektu „IT Akadémia - vzdelávanie pre 21.storočie“, akronym „IT Akadémia“; kód ITMS2014+ 312011F057; výzva OPLZ-PO1/2016/NP/1.1.1/1.3.1-03; poskytovateľ MŠVVaŠ SR; trvanie realizácie aktivít projektu 09/2016 - 08/2022; celkové oprávnené výdavky univerzity: 5 640 564,70 EUR; garant projektu za UPJŠ: doc. RNDr. Dušan Šveda, CSc.

IT Akadémia predstavovala vzdelávací projekt s celoslovenským dosahom, ktorého hlavným cieľom bolo vytvorenie modelu vzdelávania a prípravy mladých ľudí pre aktuálne a perspektívne potreby vedomostnej spoločnosti a trhu práce so zameraním na informatiku a IKT.

IPPU

Názov projektu „Inovácia pedagogických praxí na UPJŠ zameraná na cielený rozvoj profesijných kompetencií budúcich učiteľov“, akronym IPPU, kód ITMS2014+ 312011AFP1; výzva OPLZ-PO1/2019/DOP/1.3.1-01; poskytovateľ MŠVVaŠ SR; zazmluvnená výška príspevku je 308 787,57 EUR. Trvanie projektu: 09/2020 - 08/2023; garant projektu za UPJŠ: doc. RNDr. Marián Kireš, PhD.

Cieľom projektu je prispieť k skvalitneniu praktickej profesijnej prípravy študentov učiteľských študijných programov na UPJŠ.

ZIV

Názov projektu „Zaisťovanie a implementácia Vnútorného systému zabezpečovania a overovania kvality na UPJŠ“, akronym ZIV, kód ITMS2014+ 312011BFL4; výzva OPLZ-PO1/2021/DOP/1.3.1-01; poskytovateľ MŠVVaŠ SR; zazmluvnená výška príspevku je 209 070,13 EUR. Trvanie projektu: 10/2021 - 02/2023; garant projektu: prof. RNDr. Gabriel Semanišin, PhD.

Cieľom projektu je návrh a implementácia a rozvoj Vnútorného systému zabezpečovania a overovania kvality na UPJŠ v súlade s národnou legislatívou, princípmi a odporúčaniami zahrnutými v ESG 2015 a štandardoch SAAVŠ.

Oblasť vedy, výskumu, inovácií a umeleckej činnosti - OP Integrovaná infraštruktúra (Výskumná agentúra a MH SR)

Fáza udržateľnosti projektov OP Integrovaná infraštruktúra

Univerzitný vedecký park MediPark II. fáza

Projekt „Medicínsky univerzitný vedecký park v Košiciach (MediPark, Košice - Fáza II.)“, kód 313011D103; akronym MediPark - II. fáza; trvanie realizácie aktivít projektu bolo 12/2015 – 06/2018; poskytovateľ Výskumná agentúra.

Koncom roka 2022 bol projekt po viac ako 3 rokoch od ukončenia realizácie aktivít finančne ukončený prostredníctvom schválenia záverečnej žiadosti o platbu. Od 01.12.2022 sa začalo 5-ročné obdobie udržateľnosti projektu s nutnosťou predkladania následných monitorovacích správ. Projekt bude monitorovaný aj z hľadiska overovania nepriamej pomoci podnikom.

Univerzitný vedecký park TECHNICOM II. fáza

Projekt „Univerzitný vedecký park TECHNICOM pre inovačné aplikácie s podporou znalostných technológií – II. fáza“, akronym TECHNICOM - II. fáza, kód 313011D232, trvanie realizácie aktivít projektu bolo 11/2015 – 06/2018, poskytovateľ Výskumná agentúra.

K 16.12.2022 bol ukončený prvý rok obdobia udržateľnosti projektu a bola predložená prvá následná monitorovacia správa projektu. V sledovanom monitorovacom období u

partnera projektu UPJŠ pokračovali výskumné činnosti s využitím infraštruktúry zakúpenej z projektu. Projekt je monitorovaný aj z hľadiska overovania nepriamej pomoci podnikom.

NEMMA (podpora vedecko-výskumných kapacít)

Projekt na podporu vedecko-výskumných kapacít „Nové nekonvenčné magnetické materiály pre aplikácie“, akronym NEMMA, kód 313011T544, trvanie realizácie aktivít projektu bolo 01/2016 – 12/2019, poskytovateľ Výskumná agentúra.

K 31.05.2022 bola predložená prvá následná monitorovacia správa projektu v rámci obdobia jeho udržateľnosti. V nadväznosti na Zmluvu o spolupráci s Výskumnou agentúrou, ktorá vznikla paralelne so zazmluvnením podpory z NFP pre tento projekt, boli z prijatého NFP v roku 2022 podporovaní mladí vedeckí výskumníci a bola zakúpená výskumná infraštruktúra na udržanie a rozvoj výskumu v rámci projektu.

PROBIO-3

Projekt na podporu vedecko-výskumných kapacít „Bioaktívne látky pre podporu zdravia a prevenciu chronických ochorení“, kód 313011T651, trvanie realizácie aktivít projektu bolo 01/2016 – 12/2019, poskytovateľ Výskumná agentúra.

K 24.08.2022 bola predložená prvá následná monitorovacia správa projektu. V nadväznosti na Zmluvu o spolupráci s Výskumnou agentúrou, ktorá vznikla paralelne so zazmluvnením podpory z NFP pre tento projekt, boli z prijatého NFP v roku 2022 podporovaní mladí vedeckí výskumníci. Výskumná infraštruktúra na udržanie a rozvoj výskumu v rámci projektu bude z prijatého NFP zakúpená v nasledujúcom období počas obdobia udržateľnosti.

Fáza **realizácie** projektov OP Integrovaná infraštruktúra

Dlhodobý strategický výskum (deklarované 30% prepojenie na univerzitné vedecké parky):

Drive4SiFood

Konzorciálny projekt „Drive4SiFood“ výzvy dlhodobého strategického výskumu v doméne RIS3 Zdravé potraviny a životné prostredie „Dopytovo-orientovaný výskum pre udržateľné a inovatívne potraviny, Drive4SiFood“, kód 313011V336, poskytovateľ Výskumná agentúra, prijímateľ SPU v Nitre, rozpočet za UPJŠ: 475 946,77 EUR; garant projektu: MVDr. Ladislav Strojný, PhD.

Cieľom projektu je prostredníctvom vedeckovýskumných činností rozšíriť poznatky a lepšie porozumieť daným témam v oblasti vývoja kvalitných, bezpečných a inovatívnych potravín a ich následného environmentálneho a energetického spracovania.

iCoTS

Konzorciálny projekt „iCoTS“ výzvy dlhodobého strategického výskumu v doménach RIS3 Dopravné prostriedky pre 21. storočie „Inovatívne riešenia pohonných, energetických a bezpečnostných komponentov dopravných prostriedkov“, kód 313011V334, poskytovateľ Výskumná agentúra, prijímateľ ŽU v Žiline, rozpočet za UPJŠ 430 999,59 EUR; zodpovedná riešiteľka projektu: doc. RNDr. Andrea Straková Fedorková, PhD.

Cieľom projektu je vývoj a nasadzovanie unikátnych technológií pre dopravné prostriedky z hľadiska pohonu, akumulácie a distribúcie energie ako základný predpoklad dekarbonizácie dopravy a dopravných systémov.

LISPER

Konzorciálny projekt „LISPER“ výzvy dlhodobého strategického výskumu v doménach RIS3 Zdravie obyvateľstva a zdravotnícke technológie „Integratívna stratégia v rozvoji personalizovanej medicíny vybraných zhubných nádorových ochorení a jej vplyv na

kvalitu života“, kód 313011V446, poskytovateľ Výskumná agentúra, prijímateľ UK v Bratislave, rozpočet za UPJŠ 1 043 873,46 EUR; garant projektu: doc. RNDr. Ján Sabo, CSc. univer. prof..

Cieľom projektu je zlepšenie zdravia obyvateľstva prostredníctvom inovatívnych diagnostických a terapeutických postupov pri troch závažných nádorových ochoreniach (Ca prsníka, Ca pľúc a kolorektálny karcinóm) a ich komparatívnej verifikácie medicínskej využiteľnosti a ekonomickej vhodnosti s inovatívnym využitím potenciálu IHC, molekulo-genetických analýz tkanivových aj tekutých biopsií, bioinformatiky, zdravotníckych a informačných technológií.

OPENMED

Konzorciálny projekt „OPENMED“ výzvy dlhodobého strategického výskumu v doménach RIS3 Zdravie obyvateľstva a zdravotnícke technológie „Otvorená vedecká komunita pre moderný interdisciplinárny výskum v medicíne (OPENMED)“, kód projektu 313011V455, poskytovateľ Výskumná agentúra, celkový rozpočet projektu: 9 800 370,32 €, z toho rozpočet UPJŠ: 5 168 267,31 EUR, partneri UVLF, TUKE, BMC SAV (NbÚ SAV), JUHAPHARM, s. r. o., MM MEDICAL s. r. o.; garant projektu: doc. Mgr. Daniel Jancura, PhD.

COVID projekty (mobilizácia a využitie potenciálu výskumných inštitúcií pri boji proti pandémie):

AKARDIO-COVID 19

Projekt „Analýza kardiovaskulárnej a imunologickej odpovede pacientov po prekonaní COVID-19 so zameraním na výskum nových diagnostických markerov a terapeutických prostriedkov, AKARDIO COVID-19,“ kód 313011AUB1, poskytovateľ Výskumná agentúra, prijímateľ UPJŠ LF; rozpočet 6 311 689,00 EUR; garant projektu: doc. MUDr. Ján Fedáčko, PhD.

Cieľom projektu je prostredníctvom nezávislého výskumu rozšíriť poznatky kardiovaskulárnych, epidemiologických a imunologických aspektoch COVID-19 s cieľom podporiť vývoj nových diagnostických a terapeutických prostriedkov a tak eliminovať dopady následkov pandémie. Projekt je implementovaný Výskumnou agentúrou.

IPMVDCoV

Projekt „Návrh a implementácia pokročilých metód ventilačnej liečby a diagnostiky vírusových pneumónií vrátane Covid-19 s možnosťou ich rýchleho osvojenia, IPMVDCov,“ kód 313011ASX1, poskytovateľ Výskumná agentúra, prijímateľ UPJŠ LF; rozpočet 4 520 328,49 EUR; garant projektu: prof. MUDr. Viliam Donič, CSc.

Cieľom projektu je dosiahnuť zlepšenie liečebných postupov v oblasti respirológie s priaznivým dopadom na zlepšenie zdravotného stavu obyvateľstva počas pandémie ochorenia COVID 19 a skrátiť dobu nevyhnutnej hospitalizácie, ako aj uľahčiť liečbu pacientov, o ktorých je priebeh ochorenia závažný a zmierniť tieto závažné príznaky.

BioPickmol

Konzorciálny projekt „BioPickmol“ výzvy na podporu mobilizácie a využitia potenciálu výskumných inštitúcií pri boji proti pandémie vyvolanej ochorením COVID-19 a znižovaní negatívnych následkov pandémie „Vývoj nanosenzorických fotonických systémov na rýchlu detekciu vírusov využitím metód riadenej evolúcie proteínových platforiem: prípad SARS-CoV-2“ kód 313011AUW6, poskytovateľ Výskumná agentúra, prijímateľ UPJŠ, partneri SAFTRA photonics, s.r.o. a AUSYS s.r.o.; celkový rozpočet projektu: 3 060 199,77 EUR, z toho rozpočet UPJŠ: 2 277 205,46 EUR; garant projektu: doc. RNDr. Gabriel Žoldák, PhD.

Cieľom projektu je navrhnuť a vyvinúť metodiku na rýchlu, selektívnu a vysoko citlivú detekciu vírusov SARS-CoV-2, ktoré budú zachytené špecificky na povrch fotonických nanoštruktúrnych čipov.

COVID projekt (účasť slovenských výskumných inštitúcií v medzinárodných výskumných projektoch zameraných na boj proti pandémie):

NANOVIR

Konzorciálny projekt „NANOVIR“ výzvy na podporu účasti slovenských výskumných inštitúcií v medzinárodných výskumných projektoch zameraných na boj proti pandémie vyvolanej ochorením COVID-19 „Nanočastice pre riešenie diagnosticko-terapeutických problémov s COVID-19 (NANOVIR)“, kód 313011AUW7, poskytovateľ Výskumná agentúra, prijímateľ UPJŠ, partneri ÚEF SAV, v.v.i. a UVLF; celkový rozpočet projektu: 1 916 004,79 EUR rozpočet UPJŠ 1 245 337,82 EUR; zodpovedná riešiteľka projektu: doc. RNDr. Adriana Zeleňáková, PhD.. Medzinárodná spolupráca s Aix-Marseille Université, La France.

Projekty efektívnej spolupráce s podnikom:

SU4ZP (výskum v rámci spolupráce s podnikom VSL Software, a.s.)

Projekt SU4ZP „Inovácia softvérového produktu pre oblasť zdravotného poistenia využitím metód strojového učenia“, kód 313012S703, obdobie realizácie aktivít UPJŠ 01/2020-12/2022, poskytovateľ Ministerstvo hospodárstva SR; prijímateľ VSL Software, a.s., rozpočet UPJŠ: 75 052,14 EUR; zodpovedný riešiteľ projektu za UPJŠ: prof. RNDr. Ivan Žežula, CSc.

Cieľom projektu je inovácia informačného systému pre zdravotné poisťovne implementáciou metód strojového učenia v oblasti automatizácie revízných činností.

T520 (výskum v rámci spolupráce s podnikom MATSUKO s.r.o.)

Projekt „T520“ „Výskum a vývoj technológií strojového učenia a počítačového videnia pre fotorealistickú rekonštrukciu ľudí v 3D virtuálnom prostredí“, kód 313011T520; poskytovateľ Ministerstvo hospodárstva SR, prijímateľ MATSUKO s.r.o., rozpočet UPJŠ: 82 673,66 EUR; zodpovedný riešiteľ projektu: doc. RNDr. Ondrej Hutník, PhD.

Cieľom projektu je vyvinúť softvérové riešenie, ktoré dokáže automaticky vytvárať realistické postavy ľudí v 3D vo vysokej vizuálnej kvalite a zároveň prepájať ľudí v reálnom čase.

T288 (výskum v rámci spolupráce s podnikom TEKMAR SLOVENSKO, s.r.o.)

Projekt „Funkčné potraviny pre zdravý život“ kód 313012T288, poskytovateľ MH SR, prijímateľ TEKMAR SLOVENSKO, s.r.o., rozpočet UPJŠ: 164 544,63 EUR; garantka projektu: MVDr. Emília Hijová, PhD.

Cieľom projektu je vytvoriť receptúry s optimálnym živinovým zložením, ktoré budú zodpovedať požiadavkám populácie vekovej kategórie 45 + a tiež aj vyvinúť výrobky s vybilancovaným optimálnym množstvom živín, pričom každý z výrobkov bude obsahovať svoju špecifickú funkčnú zložku, ktorá bude charakteristická svojim pozitívnym účinkom na fyziologické funkcie organizmu.

OP Kvalita životného prostredia (SIEA) – realizácia

Zateplenie BZ

Názov projektu: Zníženie energetickej náročnosti administratívnej budovy UPJŠ Košice - „Zateplenie BZ“; kód 310041W051; rozpočet projektu 858 115,57 EUR; poskytovateľ MŽP SR (SIEA)

Predmetom projektu bola realizácia energetických opatrení zameraných na úsporu energie administratívnej budovy v Botanickej záhrade UPJŠ Košice na Mánesovej ul. 23, Košice, ktoré vyplynuli z energetického auditu budovy a prispeli k zlepšeniu tepelno-technických vlastností stavebných konštrukcií budovy.

Hlavná aktivita projektu sa začala 12.5.2021 odovzdaním staveniska a bola ukončená vydaním kolaudačného rozhodnutia dňa 5.4.2022.

Zateplenie Jesenná

Názov projektu: Zateplenie objektu UPJŠ, Jesenná 5, Košice – „Zateplenie Jesenná“, kód 310041X593; rozpočet projektu 1 205 974,69 EUR; poskytovateľ MŽP SR (SIEA) Cieľom projektu bolo zníženie energetickej náročnosti budovy Prírodovedeckej fakulty UPJŠ Košice, ktorá sa nachádza na Jesennej ul. č. 5 v Košiciach.

Hlavná aktivita začala dňom začatia stavebných prác na projekte prevzatím stavby dňa 17.12.2020 a bola ukončená dňa 21.2.2022 kolaudačným rozhodnutím.

Integrovaný regionálny operačný program – realizácia

VODAS

Názov projektu: Voda Dažďová zo Skleníkov (VODAS), kód 302071BWT6; obdobie realizácie projektu: 05/2021-12/2023; poskytovateľ MIRRI; celkové oprávnené výdavky: 219 253,22 EUR.

Cieľom projektu je zlepšenie manažmentu vody - jej zachytávanie a uskladnenie pre následné optimálne využitie pre skleníky a vonkajšie záhony záhrady v Botanickej záhrade UPJŠ na Mánesovej 23, Košice. Projekt predstavuje prvú etapu pri optimalizácii využívania zrážkových vôd a je nevyhnutý pre následnú inštaláciu čerpadiel a technológií a rozvodov.

Plán obnovy a odolnosti - realizácia

Komponent 7, Reforma 1 - Regionálne centrum podpory učiteľov

CCVaPP UPJŠ prevádzkuje od roku 2022 s podporou MŠVVaŠ SR dve regionálne centrá:

- POOK7-R1/V1-42, RCPU_KE I.-IV, Regionálne centrum podpory učiteľov pre región: okresy Košice I.-IV., rozpočet 613 800,00 EUR

- POOK7-R1/V1-46, RCPU_KE-okolie, Regionálne centrum podpory učiteľov pre región: okres Košice-okolie, rozpočet 632 400,00 EUR

Regionálne centrá podpory učiteľov ZŠ pre okresy Košice I.-IV. a Košice-okolie fungujú na UPJŠ od 1. septembra 2022. Ich hlavným cieľom a zámerom je, v nadväznosti na pripravovanú kurikulárnu reformu vzdelávania, vytvárať priestor na podporu implementácie princípov a cieľov nového kurikula základného vzdelávania, ako aj podpora a rozvoj profesijnej prípravy pedagogických lídroch v spomínaných regiónoch.

Komponent 9, Investícia 3 - Štipendiá pre excelentných výskumníkov ohrozených vojnovým konfliktom na Ukrajine

Ide o projekty zazmluvnené Úradom vlády Slovenskej republiky s cieľom podporiť výskumných pracovníkov, ktorých kariéra je ohrozená v súvislosti s konfliktom na Ukrajine, pri ich relokácii na Slovensko. Cieľovou skupinou sú výskumní pracovníci, a to najmä študenti doktorandského štúdia, postdoktorandi, samostatní výskumní pracovníci a vedúci výskumní pracovníci.

V predmetnej výzve podali žiadatelia z Prírodovedeckej fakulty UPJŠ celkom 8 žiadostí. V roku 2022 začala realizácia v prípade 5 podaných projektov. Ostatné 3 projekty začnú implementáciu v roku 2023. Zazmluvnená výška finančných prostriedkov na predmetné projekty je celkovo 902 891,00 €.

Projekty POO na podporu výskumníkov z UA realizované v roku 2022:

kód žiadosti	Meno a priezvisko žiadateľa	Fakulta/ústav	Meno a priezvisko výskumníka ohrozeného konfliktom	trvanie projektu (od – do)	Výška FP
09I03-03-V01-00011	doc. Mgr. Štefan Parimucha, PhD.	Ústav fyzikálnych vied	Yana Markus	1.09.2022 30.6.2026	56 171 €
09I03-03-V01-00043	prof. Dr. Yaroslav Bazel', DrSc.	Ústav chemických vied	Serhii Zaruba, PhD.	1.12.2022 30.11.2025	141 840 €
09I03-03-V01-00049	doc. Mgr. Michal Gallay, PhD.	Ústav geografie	doc. Vasyl Cherklinka DrSc.	1.9.2022 31.8.2025	104 400 €
09I03-03-V01-00119	doc. Mgr. Štefan Parimucha, PhD.	Ústav fyzikálnych vied	doc. Albert Kotvytskiy, PhD.	1.12.2022 30.11.2025	104 400 €

Projekt Via Carpatia „Malé projekty“ - financovanie z EFRR - udržateľnosť

Interreg Slovakia-Hungary – udržateľnosť

Dendro, FMP-E/1901/1.1/020

Názov projektu: Využitie zbierkových fondov drevín botanických záhrad v Košiciach a Nyíregyházi pri výchove a vzdelávaní detí a dospelých; líder projektu: BZ UPJŠ, partner projektu: Botanická záhrada v Nyiregyhazi; trvanie projektu: 6/2020 – 5/2021; poskytovateľ EZÚS Via Carpatia; celkový rozpočet projektu: 58 455,95 €, z toho UPJŠ 40 830,93 EUR.

V projekte sa rozvinula spolupráca pri príprave rôznych aktivít smerom k popularizácii poznatkov o drevinách v dvoch partnerských inštitúciách, v Botanickej záhrade UPJŠ v Košiciach na Slovensku a v Botanickej záhrade v Nyiregyhazi.

Projekty Európskej územnej spolupráce financované z EFRR

Interreg V-A Slovakia-Hungary – realizácia

RaRe, ID SKHU/1902/4.1/093

Projekt z Programu Interreg V-A Slovakia-Hungary č. SKHU/1902/4-1/093, akronym RaRe, s názvom „Robot-Assisted Rehabilitation“, prijímateľ UPJŠ LF, partner Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet; trvanie projektu 10/2020 – 09/2022; Rozpočet UPJŠ LF: 175 699,00 EUR; garant projektu: doc. MUDr. Peter Takáč, PhD.

Projekt je zameraný na výskum a vývoj v oblasti terapie a liečenia pacientov trpiacich mozgovými poškodeniami, pomocou robotických prístrojov. UPJŠ LF v rámci projektu obstarala robotické prístroje, ktoré podporujú obnovenie motorických funkcií horných a dolných končatín.

ENI Cross-border Cooperation Programme (ENI CBC HUSKROUA) – realizácia GeoSES

Program pre rozvoj spolupráce ENI Cezhraničná spolupráca Maďarsko-Slovensko-Rumunsko-Ukrajina ÚGE vytvoril priestor pre realizáciu projektu GeoSES „Space Emergency System towards monitoring of dangerous natural and man-made geo-processes in the HU-SK-RO-UA cross-border region“, ktorý začal v 12/2019 a trval do

12/2022. Celkový rozpočet ÚG PF UPJŠ je 199 615,02 EUR. Zodpovedný riešiteľ projektu: doc. RNDr. Ján Kaňuk, PhD.

Hlavným cieľom projektu je zníženie sociálnych a ekonomických strát i rizík pre zdravie a život ľudí, ktoré sú spôsobené prírodnými katastrofami. GeoSES databáza a pracovná platforma vytvorená medzi partnermi projektu, bude poskytovať informácie a služby, ktoré napomôžu identifikovať nebezpečenstvo a upozornia na vznik mimoriadnych udalostí.

EFFUSE

Realizácia projektu začala v auguste 2021. Názov projektu „Environment For the Future by Scientific Education“, akronym EFFUSE, ID projektu HUSKROUA/1901/6.1/0075 v rámci Programu pre rozvoj spolupráce ENI Cezhraničná spolupráca Maďarsko-Slovensko-Rumunsko-Ukrajina. Projekt bude trvať do 07/2023. Lídrom projektu je pracovisko ÚBEV PF UPJŠ. Zazmluvnená výška príspevku (95%) pre UPJŠ je 229,9 tis Eur.

Hlavným cieľom projektu je ochrana životného prostredia prostredníctvom vytvorenia spoločného ekologického programu, so zameraním na zvýšenie vedomostí a povedomia žiakov základných škôl (predstavujúcich základ budúcej generácie) o stave životného prostredia a potrebe chrániť ho (miera znečistenia vody, druhová variabilita drobných živočíchov vo vode a pôde na brehu riek živočíchov ako indikátorov znečistenia prostredia, v bahne a pod.), medzi obyvateľmi znečistených oblastí na povodí riek na pohraničnom území Slovenska Ukrajiny.

EHP 2014 – 2021 CBC SK-UA – realizácia

FoPA, ID: GGC01009

Názov projektu: Future of Public Administration – FoPA (Budúcnosť verejnej správy); prijímateľ: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach; partneri: V.N. Karazin Kharkiv National University; Slovenský korpus ukrajinských študentov, o. z.; rozpočet projektu: 218 932 EUR, z toho UPJŠ 148 614 EUR

Výstup projektu: Zlepšenie slovensko-ukrajinskej inštitucionálnej spolupráce

Výsledky projektu: Realizované opatrenia na posilnenie slovensko-ukrajinskej spolupráce

Doba realizácie: 09/2020 - 04/2024

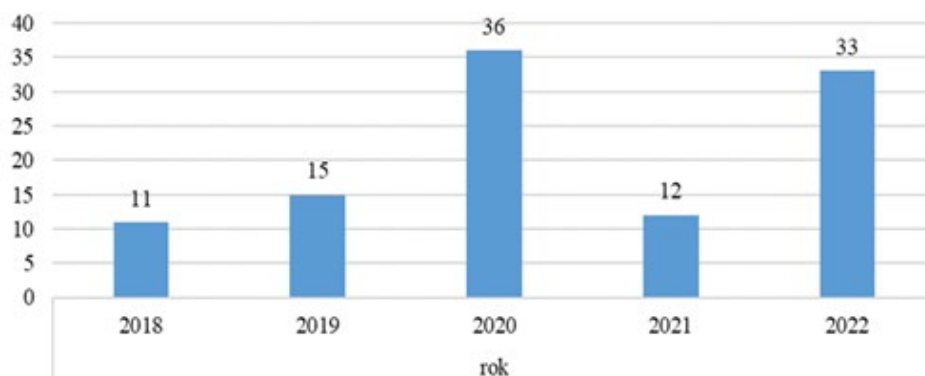
B) Horizont 2020, Horizont Európa a iné programy EÚ

V roku 2022 pokračovala implementácia projektov z rámcových programov Európskej komisie (EK), prioritne Horizont 2020 (H2020) a Horizont Európa (HEU), ale aj iných programov EÚ ako napr. programy - JUST Programme, 3rd Health Programme, Digital Europe Programme.

Počet podaných projektových žiadostí rámcových programov EK v rokoch 2018 - 2022

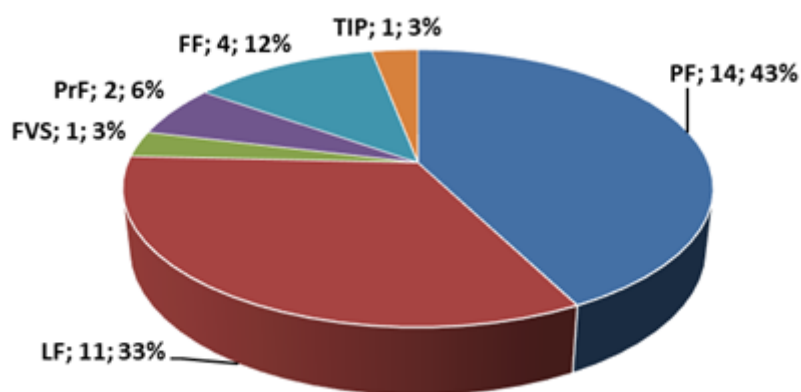
Fakulta/pracovisko	2018	2019	2020	2021	2022	SPOLU
PF	7	6	11	5	14	43
LF	3	7	14	5	11	40
FVS	0	0	1	2	1	4

PrF	0	0	2	0	2	4
FF	1	2	5	0	4	12
TIP	0	0	2	0	1	3
Rektorát	0	0	1	0	0	1
SPOLU	11	15	36	12	33	108



Počet podaných projektových žiadostí rámcových programov EK v rok 2022

fakulta / pracovisko	33 podaných projektov za rok 2022
z toho úspešné 2 a v posudzovaní 1	
PF	14
LF	11
FVS	1
PrF	2
FF	4
TIP	1



Prehľad projektov v realizácii (12) a schválených projektov (2) v roku 2022:

Grantová schéma	Stav	Akronym projektu	Pracoviská realizujúce projekt
-----------------	------	------------------	--------------------------------

Horizont 2020	realizácia	CasProt	TIP-UPJŠ, PF, CCVaPP
		RIVER-EU	LF
		IMMERSE	LF
		EOSC-Life (tretia strana)	LF
		EU-Response	LF
Horizont Európa	realizácia	ISIDORe	LF
		InnoChange	PF, Rektorát, CCVaPP, UNIPOC, TIP-UPJŠ, FVS
		MHz-TOMOSCOPY	PF, CCVaPP
		e-CREAM	LF
	schválený	P4F (asociovaný partner)	PF
Digital Europe Programme	realizácia	EDCASS	PF, FVS, FF, PravF
	schválený	skQCI	PF
3rd Health Programme (2014-2020)	realizácia	SCIROCCO Exchange	LF
JUST-AG-DRUGS	realizácia	Impresa	FF

Projekty Horizont 2020 - realizácia

CasProt (Twinning, widening), ID 952333

Názov projektu: Fostering high scientific quality in protein research in Eastern Slovakia; výzva: H2020-WIDESPREAD-2020-5; realizácia: 10/2020 - 09/2023; celkový rozpočet: 889 650,00 EUR, z toho rozpočet UPJŠ 431 062,50 EUR; nosným pracoviskom je TIP-UPJŠ a spolupracujúcim ÚFV PF.

Projekt európskeho rámcového programu EÚ pre výskum a inovácie v rámci výzvy „Twinning“ je zameraný na zvýšenie vedeckej kapacity a rast výskumného potenciálu UPJŠ v oblasti vied o proteínoch. Partnermi v projekte sú excelentné vedecké tímy Technickej univerzity v Mníchove a Univerzity v Zürichu.

RIVER-EU, ID 964353

Názov projektu: Reducing Inequalities in Vaccine uptake in the European Region - Engaging Underserved communities; výzva: H2020-SC1-2020-Single-Stage-RTD; realizácia: 06/2021 - 05/2026; rozpočet UPJŠ: 224 375,00 EUR; pracovisko: Ústav psychológie zdravia a metodológie výskumu UPJŠ LF.

V rámci projektu budú zhromažďované dôkazy o determinantoch zdravotníckeho systému vplyvujúcich na vysokú a nízku zaočkovanosť v ôsmich špecifických kontextoch, ktoré využijeme na identifikáciu a/alebo vývoj intervencií zameraných na zmierňovanie bariér k očkovaniu v komunitách ohrozených nedostatočným prístupom k službám. RIVER-EU navrhne, implementuje a vyhodnotí intervencie na zlepšenie prístupu k očkovaniu pomocou spoločného tvorivého a kolaboratívneho prístupu.

IMMERSE, ID 945263

Názov projektu: The implementation of Digital Mobile Mental Health in clinical care pathways: Towards person-centered care in psychiatry; výzva: H2020-SC1-2020-Two-

Stage-RTD; realizácia: 04/2021 - 05/2025; rozpočet UPJŠ: 240 600,00 EUR; pracovisko: Ústav sociálnej a behaviorálnej medicíny UPJŠ LF.

Implementácia digitálneho mobilného mentálneho zdravia v trasách klinickej starostlivosti, ktorého cieľom je pokročiť v transformácii starostlivosti o duševné zdravie v Európe na skutočnú patientsky orientovanú starostlivosť s využitím mHealth technológií.

EOSC-Life (tretia strana), ID 824087

Názov projektu: Providing an open collaborative space for digital biology in Europe; výzva: H2020-INFRAEOSC-2018-2020; realizácia: 03/2019 – 08/2023; pracovisko: SLOVACRIN UPJŠ LF; rozpočet UPJŠ 24 000,00 EUR; pozícia UPJŠ – tretia strana. Projekt spája 13 výskumných infraštruktúr "ESFRI" v oblasti biologických vied s cieľom vytvoriť otvorený, digitálny a kolaboratívny priestor pre biologický a lekárske výskum. V rámci projektu sa zverejnia údaje s princípom "FAIR" a katalóg služieb poskytovaných zúčastnenými výskumnými infraštruktúrami na správu, ukladanie a opakované použitie údajov v európskom cloude pre otvorenú vedu. Tento priestor bude prístupný pre európske výskumné komunity.

EU-Response, ID 101015736

Názov projektu: European Research and Preparedness Network for Pandemics and Emerging Infectious Diseases; výzva: H2020-IBA-SC1-CORONAVIRUS-2020-3; realizácia: 07/2020 – 06/2025; pracovisko: z Ústavu epidemiológie UPJŠ LF; rozpočet UPJŠ: 145 943,75 EUR.

Projekt sa zameriava na identifikáciu potenciálnej liečby ochorenia COVID-19, overenie bezpečnosti a účinnosti takejto liečby a pripravenosť Európy na možné ďalšie pandémie v budúcnosti. Súčasťou projektu EU-Response sú 2 medzinárodné multicentrické randomizované klinické skúšania, a to Discovery a EU-SolidAct.

Projekty Horizont 2020 – auditné konanie Európskej komisie

V období december 2021 – október 2022 sa uskutočnilo auditné finančné overenie výdavkov UPJŠ nariadené Európskou komisiou v rámci projektu MSCA-RISE „Adaptation, learning and training for spatial hearing in complex environments“, zmluva č. 691229, akronym „ALT“, ktorého realizácia bola ukončená v decembri 2019, a ktorého nosným pracoviskom bol Ústav informatiky PF UPJŠ so zodpovedným riešiteľom doc. Ing. Norbertom Kopčom, PhD.

Audit pre Európsku komisiu vykonala spoločnosť Deloitte Réviseurs d'Entreprises SCRL. Komunikáciu, vypracovanie a predloženie požadovaných údajov / prehľadov za UPJŠ zabezpečilo univerzitné pracovisko CCVaPP. Auditné konanie neprinieslo zistenia, ktoré by mali za následok krátenie rozpočtu.

Grant Agreement	Costs claimed (A)	Costs accepted by the Granting Authority's Operational Services (B)	Eligible costs as per audit (C)	Gross adjustments to costs accepted (C-B)
691229 - ALT	272 400,00	272 400,00	272 400,00	0,00

Projekty Horizont Európa - realizácia

InnoChange (eit HEI Initiative), ID 1207

EIT's HEI Initiative: Innovation Capacity Building for Higher Education Call the InnoChange Consortium v marci 2021 oznámili pilotnú výzvu na predkladanie projektových návrhov. Medzi ocenené projekty patrí 142 inštitúcií vysokoškolského vzdelávania z 32 krajín, ktoré získajú finančné prostriedky v maximálnej výške 28,8 milióna eur na 1. a 2. fázu. InnoChange je jedným z 24 ocenených projektov a priniesol prostriedky pre UPJŠ v sume 59 750,00 EUR. Prvá fáza sa uskutočnila od júna do konca decembra 2021. V roku 2022 pokračovala implementácia projektu vo svojej druhej fáze s rozpočtom pre UPJŠ 88 000,00 EUR, ktorá bude pokračovať do konca júna 2023.

MHz-TOMOSCOPY, ID 101046448

Názov projektu: MHz rate mulTiple prOjection X-ray MicrOSCOPY

V rámci prestížnej výzvy HORIZON-EIC-2021-PATHFINDEROPEN-01 bol koncom roka 2021 schválený projekt v rámci HEU MHz-TOMOSCOPY, GA 101046448, trvanie 42 mesiacov, pracovisko ÚFV PF, rozpočet UPJŠ 264 000,00 EUR, trvanie 42 mesiacov. Implementácia projektu začala 01.06.2022 a bude ukončená 31.12.2025.

Projekt má za cieľ vytvoriť nový rekord v 4D röntgenovej mikroskopii a dosiahnuť vyššie priestorové a časové rozlíšenie. Pomocou vysoko brilantných röntgenových zdrojov a viacerých röntgenových sond sa výskumníci snažia vizualizovať a charakterizovať dynamiku dosahujúcu rýchlosti až do niekoľkých km/s po prvýkrát v mikrometrovej mierke. 4D zobrazovanie nepriehľadných vzoriek pri frekvenciách MHz otvorí nové možnosti porozumenia v mnohých oblastiach, najmä tam, kde boli ultrarýchle javy ponechané na simulácie a špekulácie.

e-CREAM, ID 101057726

Výzva HEU: HORIZON-HLTH-2021-TOOL-06-03; názov projektu: enabling Clinical Research in Emergency and Acute care Medicine through automated data extraction; trvanie projektu je 60 mesiacov od 1.9.2022 do 31.08.2027; rozpočet projektu: 394 625,00 EUR

Projekt má tri hlavné ciele: 1) vyvinúť nové technické riešenia na extrakciu spoľahlivých klinických informácií zo štruktúrovaných a neštruktúrovaných údajov obsiahnutých v rôznych elektronických súboroch pacientov; 2) FAIRify (t. j. zabezpečenie vyhľadateľnosti, dostupnosti, interoperability a opätovného použitia údajov) zavedených databáz pre lekárov, výskumníkov, tvorcov zdravotnej politiky a občanov pri rešpektovaní európskej a národnej legislatívy; 3) otestovať využívanie zavedených databáz v dvoch relevantných prípadoch použitia: i) posúdenie náchylnosti urgentných príjmov k hospitalizácii pacienta a ii) vývoj riadiacej platformy, ktorú budú používať občania a tvorcovia politik na zlepšenie kvality starostlivosti na urgentných príjmoch.

ISIDORE, 101046133

Názov projektu: Integrated Services for Infectious Disease Outbreak Research; výzva: HORIZON-INFRA-2021-EMERGENCY-02; rozpočet 6 250 EUR; predpokladaný začiatok projektu je v 2/2022 a ukončenie v roku 2025.

Konzorcium ISIDORE zlepší európske globálne služby a kapacity výskumu tým, že sa stane kľúčovým nástrojom ERA na podporu výskumu patogénov náchylných na epidémiu a zameriava sa na: 1) prispievanie k boju proti nárastu variantov SARS-CoV-2 prostredníctvom globálneho, integrovaného prístupu založeného na výzvach poskytovaním rýchleho prístupu k špičkovým zdrojom a službám, vedeckým komunitám používateľov na podporu vývoja alebo prispôsobenia založeného na dôkazoch; 2) prispievanie k pripravenosti Európy na akýkoľvek patogén náchylný na epidémiu prostredníctvom globálneho, integrovaného a pripravenosťou riadeného prístupu poskytovaním

prístupu k špičkovým zdrojom a službám vedeckým komunitám používateľov na podporu ich výskumných projektov v oblasti infekčných chorôb v „mierovom čase“, ako aj počas epidémií.

Projekty Horizont Európa - **schválené**

P4F, ID 101081515

výzva HORIZON-MSCA-2021-COFUND-01-01 – v roku 2022 bola schválená projektová žiadosť Physics for Future (P4F). UPJŠ figuruje v tomto projekte ako asociovaný partner, to zn., že mu neprislúcha žiaden rozpočet z EÚ. Začiatok realizácie projektu je 01.09.2023.

Cieľom je vytvoriť atraktívny postdoktorandský program zameraný na budúcnosť so starostlivo navrhnutou kombináciou pokročilého vedeckého, prenosného a tréningu mäkkých zručností.

Projekty schémy Digital Europe Programme – **realizácia**

EDCASS, ID 101083466

Projekt je v rámci schémy DIGITAL EUROPE prvým v implementácii vedený na Rektoráte v spolupráci s PF, FVS, PrF, trvanie 36 mesiacov. Projekt je podporený z programu Digitálna Európa a Plánu obnovy a odolnosti a UPJŠ by mal priniesť spolu 640 267,60 € (320 133,30 € z EK a 320 133,30 € z MIRRI).

EDCASS je súčasťou siete európskych centier pre podporu digitálnych inovácií (European Digital Innovation Hubs, EDIH). Európska komisia v snahe dosiahnuť vyššiu a udržateľnú konkurencieschopnosť Európskej únie (EÚ) podporuje vytvorenie európskej siete EDIH, zloženej z približne 200 centier pokrývajúcich všetky regióny EÚ. Na Slovensku bolo vybraných 5 centier, ktoré tvoria konzorciá renomovaných inštitúcií s vysokou expertízou v rôznych odborných oblastiach. Konzorcium EDIH CASSOVIUM tvorí Technická univerzita v Košiciach (koordinátor), Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach a klaster Košice IT Valley.

Jednotlivé služby nacenené zo strany dotknutých pracovísk PF musia mať definované ceny podložené kalkulačnými listami. Služby s cenami budú zverejnené na [portáli služieb EDIH CASSOVIUM](#). Procesne bude po uskutočnení služby prebiehať vnútorná fakturácia – pracoviská UPJŠ budú fakturovať služby rektorátu, kde je projekt vedený.

Projekt schémy Digital Europe Programme – **schválené**

skQCI

Lídrom konzorcia je Fyzikálny ústav SAV BA. Projekt bol podaný v rámci výzvy DIGITAL-2021-QCI-01-DEPLOY-NATIONAL. UPJŠ figuruje v projekte ako asociovaný partner, to zn., že mu neprislúcha žiaden rozpočet z EÚ.

Projekt skQCI - Slovak Quantum Communication Infrastructure je pokračovaním spolupráce medzi výskumnými skupinami zaoberajúcimi sa kvantovou informáciou, ktoré vytvorili prvé medzinárodné spojenie QKD medzi Slovenskom a Rakúskom v snahe realizovať víziu kvantovej siete konzorcia Quapital (<https://quapital.eu>). Cieľom je použiť rovnaký hardvér a technológie na implementáciu rôznych protokolov QKD založených na entanglemente s cieľom vytvoriť v tejto prvej fáze 6 uzlov v rámci Slovenska, čím sa vytvorí chrbtica národnej kvantovej siete.

Projekt 3rd Health Programme (2014-2020) – **realizácia**

SCIROCCO Exchange, ID 826676

Názov projektu: Personalised Knowledge Transfer and Access to Tailored Evidence-Based Assets on Integrated Care: SCIROCCO Exchange; výzva: HP-PJ-2018; realizácia: od 01/2019 do 05/2022; pracovisko: Ústav sociálnej a behaviorálnej medicíny UPJŠ LF; rozpočet UPJŠ: 135 462,00 EUR (EK preplatenie do 60% - 81 277,00 EUR) Projekt bol získaný v schéme EK HaDEA 3rd HP-PJ-2018 a jeho cieľom je podporiť pripravenosť a kapacitu orgánov zdravotnej a sociálnej starostlivosti na prijatie a rozšírenie integrovanej starostlivosti uľahčením ich prístupu k integrovanej starostlivosti a podporou personalizovaného prenosu vedomostí a plánovania zlepšovania.

Projekt JUST-AG-DRUGS – realizácia

Impresa, 957715

Názov projektu: Implementing Methamphetamine Prevention Strategies into Action; výzva: JUST-2019-AG-DRUGS; trvanie: 01/2020 – 12/2023; pracovisko: Katedra pedagogickej psychológie a psychológie zdravia FF UPJŠ; rozpočet UPJŠ: 89 792,26 EUR (EK preplatenie do 80% - 71 833,81 EUR)

Projekt je cieleň na selekciu a implementáciu konkrétnych intervenčných opatrení zameraných na prevenciu užívania metamfetamínu vo vybraných európskych mestách. Na úrovni jednotlivých pilotných miest bude vyvinutá najvhodnejšia stratégia prevencie užívania metamfetamínu podľa konkrétnych lokálnych potrieb a zdrojov a na základe výsledkov mapovania všetkých zainteresovaných strán.

Návrhy projektov Horizont Európa podané v roku 2022

Názov projektu	Akronym	ID projektu	Výzva	Schválený (áno/nie)	Fakulta
Widening Implementation Science Excellence	WISE	1010790 27	HORIZON-WIDERA-2021-ACCESS-03-01	nie	LF
Effective diagnosis and CURative thERapies for mechanism-based subtypes of familial ErythroCYTosis	CURE-CYOT	1010807 34	HORIZON-HLTH-2022-DISEASE-06-04-two-stage	nie	LF
develoPing pRE-CISion Interventions for Obesity prevenTion	PRECISION	1010804 21	HORIZON-HLTH-2022-STAYHLTH-01-05-two-stage	nie	LF
Physics For Future	P4F	1010815 15	HORIZON-MSCA-2021-COFUND-01-01	áno	PF
Advance resilience for bees with insight from	ABEELITY	1010821 26	HORIZON-CL6-2022-BIODIV-02-03-two-stage	nie	PF

genomics, microbiology, IoT and satellite images					
Healthier Living Space with Nature-Based Therapies	HEALING NATURE	101084263	HORIZON-CL6-2022-COMMUNITIES-02-02-two-stage	nie	FF
Spatial Audio Virtualization and Gamification for Hearing Assessment and Enhancement.	SAVAG	101086418	HORIZON-MSCA-2021-SE-01-01	nie	PF
Novel 3-D and 2-D multiferroic oxide materials for sensing and energy harvesting via conversion polymorphism	MULTICONVERS	101086433	HORIZON-MSCA-2021-SE-01-01	nie	PF
Establishing of Excellence HUBs in Slovakia, Czech republic and Portugal	HUBs4us	101087530	HORIZON-WIDERA-2022-ACCESS-04-01	nie	TIP
Mainstreaming Democracy and Educating for Responsible European Citizenship	MADEREC	101094112	HORIZON-CL2-2022-DEMOCRACY-01-04	zamietnutý	FF
	COUNTERFAKE	SEP-210847073	HORIZON-CL2-2022-DEMOCRACY-01-07	<i>pripravovaný</i>	FVS
PRESERVATION OF CULTURAL HERITAGE (LAND AND UNDERWATER)ALONG THE EUROPEAN COAST	PreCuHer	101095181	HORIZON-CL2-2022-HERITAGE-01-08	nie	FF
Europe and spatial mobility	EuSpatility	101095094	HORIZON-CL2-2022-TRANSFORMATIONS-01-02	nie	PF

DIGital Public Health Interventions for Adolescents via Daily Lifestyle Support Pathways on Common NCD Risk Factors	DIG-PHI	1010953 69	HORIZON- HLTH-2022-DI- SEASE-07-03	nie	LF
PREVENTION, ANTICIPATION AND MITIGATION OF TICK-BORNE DISEASE RISK APPLYING THE DAMA PROTOCOL	PRAGMA-TICK	1010956 73	HORIZON- HLTH-2022-DI- SEASE-07-02	nie	PF
CANCER STOP - STAY SAFE	CAN-CERSTOP	1010971 13	HORIZON- MISS-2021- CANCER-02- 01	nie	LF
PERsonalized MEDical Diagnostics of Cancer	PerMeDC	1010969 73	HORIZON- MISS-2021- CANCER-02- 01	nie	LF
Artificial intelligence for rail	AI4RAIL	1011020 23	HORIZON-ER- JU-2022-FA4- 01	nie	LF
Prevention, education, and awareness as the basic way of cancer prevention in the EU	Can-cerSTOP	1011046 52	HORIZON- MISS-2022- CANCER-01- 01	nie	LF
The tick bite prevention by Green Chemistry Based Repellent Advanced Bio-Based Polymer Textile with Lifelong Efficiency				nie	PF
Out of Memory	OUT_MEM O	1010911 81	CERV-2022- CITIZENS- REM	nie	FF
EDIH CASSOVIUM	EDCASS	1010834 66	DIGITAL-2021- EDIH-INITIAL- 01	příprava grantovej zmluvy (GAP)	PF

Understanding the mechanisms of ketogenic diet on pathological alpha-synuclein changes in Parkinson's disease	KetoPD		Understanding the mechanisms of non-pharmacological interventions	<i>v posudzovaní</i>	LF
Mental health for Ukraine	MH4UA	101101550	EU4H-2022-PJ-09	nie	LF
Slovak Quantum Communication Infrastructure	skQCI	101091548	DIGITAL-2021-QCI-01-DEPLOY-NATIONAL	príprava grantovej zmluvy (GAP)	PF
Soil Biodiversity as Support for Ecosystem Services and Human Wellbeing	BioEcoWell	101113028	HORIZON-MISS-2022-SOIL-01-03	nie	PF
EDUCATIONAL SOIL OPPORTUNITY	ESO	101113030	HORIZON-MISS-2022-SOIL-01-07	nie	PF
PREPARING COMMUNITIES FOR PROBLEM-SOLVING: WORK, RESEARCH AND ENTREPRENEURSHIP AROUND SOIL SCIENCE (WRESSS) TO CREATE SOLUTIONS – “FROM THE GROUND UP”	WRESSS	101112811	HORIZON-MISS-2022-SOIL-01-07	nie	PF
DemocracyGlobal - the WeCanGlobal - Democracy & Civic Participation Network	DemocracyEU	101112353	HORIZON-CL2-2022-DEMOCRACY-02-01	nie	PrF
Taming Chaos with Collective Artificial Super Intelligence (CASI) for Human Empowerment	CASI	101120238	HORIZON-CL4-2022-HUMAN-02	nie	PrF

Electromagnetics for the next generation of power electronics energy conversion: Materials, Modelling, Applications	EMMA	1011203 47	HORIZON- MSCA-2022- DN-01	nie	PF
Statistical Learning for Actuarial Mathematics	SLAM	1011202 66	HORIZON- MSCA-2022- DN-01	nie	PF
Advanced Quantum Magnetocaloric Materials	ADQUAM	1011198 90	HORIZON- MSCA-2022- DN-01	nie	PF
Improving Management and Preparedness for HILP Events	IMAP4	1011213 49	HORIZON- CL3-2022- DRS-01	<i>v posudzovaní</i>	FVS

Nová účasť v partnerstvách EÚ

Univerzita sa v roku 2022 stala externým partnerom EIT Digital a organizačne je začlenená do uzla so sídlom v Budapešti. Zástupcom za UPJŠ je prof. doc. Gabriel Semanišin, PhD..

EIT Digital je znalostné a inovačné spoločenstvo Európskeho inovačného a technologického inštitútu (EIT) zamerané na oblasť digitálnych technológií. Vzniklo v roku 2021 postupne sa stalo najväčším digitálnym inovačným ekosystémom v Európe zameraným na digitálne podnikateľstvo, inovácie, podporu talentov a rozvoj digitálnych zručností. Podnikateľské zmýšľanie v rámci tohto spoločenstva dopĺňa silnú európsku výskumnú základňu, posilňuje pozíciu Európy v digitálnom svete poháňanom údajmi, platformami a sieťovou ekonomikou.

Aktivity UPJŠ v rámci EIT Digital zastrešuje predovšetkým Ústav informatiky PF UPJŠ spolu s ďalšími univerzitnými pracoviskami implementáciou projektu InnoChange, ktorý bol vybraný z projektov v pilotnej výzve EIT HEI Initiative . V rámci projektu bol do ponúkaného portfólia predmetov zaradený predmet Kreativita, zodpovednosť a podnikanie, ktorý pomôže študentom rozšíriť kompetencie pre digitálnu dobu. Jeho inovatívny spôsob výučby, do ktorého sú zapojení aj ľudia z praxe, prinesie študentom súbor vedomostí, zručností, postojov, ale v istej miere i sociálne zručnosti, ktoré rozšíria ich digitálne curriculum a pomôžu sa uplatniť v globálnej konkurencii. Niektoré ďalšie projektové aktivity podporili akademických i neakademických zamestnanci, aby boli nápomocní študentom pri sprostredkovaní podnikateľského myslenia k inováciám a digitalizácii.

Horizont Office - realizované podujatia a komunikácia

Podujatie „Šafárik University meets Brussels & Science Evening“

V dňoch 06. - 08.12.2022 sa v Bruseli uskutočnila propagačná akcia na zviditeľnenie excelentnej vedy na UPJŠ. Cieľom tohto podujatia bolo prezentovať aktuálny výskum na univerzite, prevažne ten, ktorý je podporený vedecko – výskumnými projektami v

rámci programu Horizont Európa. Okrem toho bol prof. RNDr. Pavlom Miškovským, DrSc. predstavený aj projekt Košický klaster nového priemyslu – Cassovia New Industry Cluster (CNIC). Svoje vedecké výstupy prezentovali aj jednotliví zamestnanci PF UPJŠ (prof. RNDr. Pavol Miškovský, DrSc.; doc. RNDr. Erik Sedlák, DrSc.; doc. RNDr. Jozef Uličný, CSc.) a LF UPJŠ (doc. RNDr. Miroslava Rabajdová, PhD., prof. MUDr. Pavol Jarčuška, PhD.) Počas podujatia mali účastníci jedinečnú príležitosť nadviazať kontakty, nadviazať nové spolupráce a sľubné partnerstvá pre budúcu kooperáciu v rámci výziev programu Horizont Európa.

Organizáciu podujatia zabezpečilo CCVaPP v spolupráci so styčnou kanceláriou SR pre výskum a vývoj v Bruseli – SLORD.

C) Vybrané projekty ostatných domácich a zahraničných grantových schém; významné výskumné spolupráce, zmluvný výskum

Lekárska fakulta

Program Rezident

Rezidentské štúdium v roku 2021 upravovali [Zmluva o vzájomnej spolupráci č. 236/2015, v znení neskoršie uzatvoreného Dodatkov č. 1-7](#), a následne [Zmluva o vzájomnej spolupráci č. 742/2021, v znení jej Dodatku č. 1](#), uzatvorené medzi MZ SR a UPJŠ LF.

Do uskutočňovania predmetného špecializačného štúdia boli zapojené nasledovné zdravotnícke zariadenia: Univerzitná nemocnica Louisa Pasteura Košice, Nemocnica AGEL Košice-Šaca a.s., Fakultná nemocnica s poliklinikou J. A. Reimana Prešov, Nemocnica Poprad, a.s., Detská fakultná nemocnica Košice, Nemocnica s poliklinikou Sv. Jakuba, n.o., Bardejov, Nemocnica A. Leňa Humenné, a.s., Univerzitná nemocnica Martin, Nemocnica s poliklinikou Spišská Nová Ves, a.s..

UPJŠ LF z pridelených finančných prostriedkov v rámci bežného transferu MZ SR na rok 2022 refundovala výdavky na celkovú cenu práce školiteľov vo všeobecných ambulanciách pre dospelých a všeobecných ambulanciách pre deti a dorast v rámci výkonu odbornej praxe rezidentov v študijnom odbore všeobecné lekárstvo a pediatria, výdavky rezidentov za jeden rok špecializačného štúdia a od 15.03.2022 do 31.12.2022 aj výdavky zamestnávateľov na celkovú cenu práce zaradených rezidentov. Aktuálne k 31.12.2022 bolo zaradených v Rezidentskom štúdiu MZ SR v rôznych odboroch celkovo 100 rezidentov.

MZ SR poskytlo UPJŠ LF na rezidentské štúdium v roku 2022 bežný transfer v celkovej výške 1 561 000,00 €.

COVIMEP (tvorba štúdie)

Pracovisko: Ústav epidemiológie LF

Ministerstvo zdravotníctva Slovenskej republiky podpísalo s Lekárskou fakultou UPJŠ Zmluvu o spolupráci, v ktorej sú ďalšími partnermi Biomedicínske centrum Slovenskej akadémie vied a Lekárska fakulta Univerzity Komenského v Bratislave. Cieľom zmluvy je tvorba štúdie s názvom Séroepidemiologická štúdia na prítomnosť protilátok voči SARS-CoV-2 vo vybraných regiónoch Slovenska (COVIMEP), prijatá finančná dotácia pre realizáciu daného výskumu bola vo výške 50 000 €.

Bilaterálne spolupráce

Pracovisko: Ústav psychológie zdravia a metodológie výskumu LF

Agreement for co-operation in the Research Programme „Youth & Health“ UPJŠ in Košice and UMCG

Agreement for co-operation in the Research Programme “Vulnerable groups”.

COST Akcie

V rámci programu COST, ktorý je určený pre európsku spoluprácu vo vede a technológiách boli riešitelia z LF UPJŠ zapojení do nasledujúcich COST akcií:

CA19133 - *Fostering and Strengthening Approaches to Reducing Coercion in European Mental Health Services (FOSTREN)* - Ústav psychológie zdravia a metodológie výskumu UPJŠ LF.

Prírodovedecká fakulta

Ochrana a starostlivosť o jaskyne Slovenska I. (zmluvný výskum)

V nadväznosti na znenie Zmluvy o dielo ŠOP SR-Z/8/2021 pokračovala na Ústave biologických a ekologických vied spolupráca v rámci projektu „*Ochrana a starostlivosť o jaskyne Slovenska I.*“. Riešiteľský kolektív realizoval biospeleologický výskum a monitoring bezstavovcov.

ALICE CERN

Na Ústave fyzikálnych vied pokračovala aj realizácia projektu ALICE CERN „*Experiment ALICE na LHC v CERN: Štúdium silno interagujúcej hmoty v extrémnych podmienkach*“.

Syntéza nových typov antioxidantov – PF 36/2021 (zmluvný výskum)

Ústav chemických vied ako úspešný uchádzač v rámci verejného obstarávania na predmet zákazky „*Syntéza nových typov antioxidantov – PF 36/2021*“ vyhlásenom Tepelným hospodárstvom s.r.o. (TEHO) uzatvoril s TEHO Zmluvu o dielo, na základe ktorej v roku 2021 poskytoval monitoring fyzikálno-chemických parametrov ÚK a TÚV na PK, resp. OST, poradenskú činnosť, ochranu doskových a špirálových výmenníkov tepla zo sekundárnej strany pomocou vyvinutých heterocyklických amínov a ošetrovanie systému ústredného kúrenia (ÚK) na PK pomocou alkalických pufrov (antioxidantov).

Fond SK-NIC

V roku 2021 bola v rámci Fondu SK-NIC vyhlásená Výzva pre malé projekty 2021, do ktorej sa zapojili aj riešitelia z Ústavu informatiky PF UPJŠ. V rámci predmetnej výzvy bol schválený a realizovaný projekt „*Nauč sa základy informačnej bezpečnosti a vzdeľávaj svoje okolie*“. Riešitelia implementovali predmetný projekt s cieľom vyškoliť takmer 50 žiakov stredných škôl v oblasti informačnej bezpečnosti, práva, resp. psychológie.

instyle.ai s.r.o (zmluvná spolupráca)

Na Ústave informatiky pokračovala na základe Rámcovej zmluvy o spolupráci PF 90/2020 s instyle.ai s.r.o realizácia projektu „*Fashion AI,*“ ktorého cieľom je vytvorenie základného právneho rámca spolupráce v oblasti výskumu a aplikácie prvkov umelej inteligencie v rámci elektronických obchodov.

Erasmus+

V roku 2022 pokračovala realizácia projektu „*2020-1-DE01-KA203-005677 Enhancing functional thinking from primary to upper secondary school*“ v rámci schémy Erasmus+, s partnerom Pädagogische Hochschule Ludwigsburg, a to pod vedením doc. RNDr. Ingrid Semanišovej, PhD..

V predmetnej schéme taktiež pokračovala aj realizácia projektu „*2021-1-IT02-KA220-HED-000029370 ALeMP – Adaptive Learning Management Platform for STEM*“ pod vedením doc. RNDr. Zuzany Ješkovej, PhD., koordinátorom ktorého je U4Learn Srl (Palermo, Taliansko).

COST Akcie

V rámci programu COST, ktorý predstavuje nástroj pre európsku spoluprácu vo vede a technológiách boli riešitelia z PF UPJŠ zapojení do nasledujúcich COST akcií:

CA18237 - *European Soil Data Warehouse for Soil Protection* - Ústav biologických a ekologických vied,

CA18107 - *Climate change and bats: from science to conversation* – 2x Ústav biologických a ekologických vied,

CA18202 - *Network for Equilibria and Chemical Thermodynamics Advanced Research* - Ústav chemických vied,

CA16218 – *Nanoscale coherent hybrid devices for superconducting quantum technologies* - Ústav fyzikálnych vied;

CA18102 - *The European Aquatic Animal Tracking Network* - Ústav biologických a ekologických vied.

Filozofická fakulta

Assessment of Quality of Erasmus Traineeships

Katedra anglistiky a amerikanistiky FF UPJŠ realizovala v pozícii prijímateľa projekt „2019-1-CZ01-KA203-061393 Assessment of Quality of Erasmus Traineeships“.

V roku 2022 začala na Katedre histórie FF UPJŠ realizácia *Dohody o vzájomnej spolupráci* s Ministerstva zahraničných vecí a európskych záležitostí o činnosti medzivládnej Česko-nemeckej a Slovensko-nemeckej komisie historikov.

Katedra anglistiky a amerikanistiky realizovala realizovala v spolupráci so Slovensko Francúzskym univerzitným inštitútom *Zmluvu o spolupráci „Simulácia Európskeho parlamentu.“*

Fakulta verejnej správy

Erasmus +

Na Katedre verejnej politiky a teórie verejnej správy bol pod vedením PhDr. Miroslava Fečka, PhD., implementovaný projekt podporené zo strany Európskej komisie cez grantovú schému Erasmus + 2021-1-SK01-KA220-HED-000023505 Digital government for green municipalities and cities (DiGreen), kde UPJŠ je hlavným koordinátorom.

Právnická fakulta

V roku 2022 neboli evidované projekty mimo schém APVV, KEGA, VEGA.

Rektorát UPJŠ

Erasmus+

Univerzita Pavla Jozefa Šafárika sa dlhodobo uchádza aj o finančnú podporu projektových zámerov v rámci schémy Erasmus+. Implementáciu týchto aktivít zabezpečuje v rámci UPJŠ Referát pre zahraničné vzťahy a mobilitu. Aktuálne sa jedná o 7 projektov vo fáze implementácie, a to:

- 2020-1-SK01-KA103-077820, Erasmus+ KA103 mobilita jednotlivcov s krajinami programu,

- 2020-1-SK01-KA107-077822, Erasmus+ KA107 mobilita jednotlivcov s partnerskými krajinami,

- 2019-1-SK01-KA107-060323, Erasmus+ KA107 mobilita jednotlivcov s partnerskými krajinami,
- 2018-1-SK01-KA107-046156, Erasmus+ KA107 mobilita jednotlivcov s partnerskými krajinami,
- 2021-1-SK01-KA131-HED-000007585, Erasmus+ KA131 Projekt mobility vysokoškolských študentov a zamestnancov,
- 2022-1-SK01-KA131-HED-000065262, Erasmus+ KA131 Projekt mobility vysokoškolských študentov a zamestnancov,
- 2022-1-SK01-KA171-HED-000074092, Erasmus+ KA171 – Medzinárodná mobilita odchádzajúcich a prichádzajúcich podporená z fondov pre vonkajšie politiky,
- 2021-TCA-076, Blended Intensive Programmes in Practice.

TIP-UPJŠ

GRIP Assembly, s.r.o. (výskumná spolupráca)

Technologický a inovačný park UPJŠ, univerzitné pracovisko UPJŠ, pokračovalo aj naďalej v spolupráci na základe „Rámcovej zmluvy o spolupráci č. UPJŠ – 252/2020“ s GRIP Assembly, s.r.o. s cieľom realizácie vzájomne výhodnej spolupráce zmluvných strán v oblastiach ich spoločného záujmu, ktorého hlavným cieľom je výmena poznatkov pri vykonávaní spoločne definovaných aktivít medzi zmluvnými stranami, zdieľanie rizika neúspechu a výsledkov spolupráce. Výskum je orientovaný na: 1. monitorovanie a experimentálny výskum a merania dlhodobej stability biomolekúl, 2. vývoj postupov a nových stratégií pre dlhodobé uchovanie a transport biologických vzoriek obsahujúcich DNA, 3. výskum a vývoj nových nízkomolekulových zlúčenín na stabilizáciu farmaceutických produktov a biologických tekutín, 4. výskum a vývoj metód šetrných postupov fyzikálnej manipulácie biomolekúl a biologických vzoriek, 5. experimentálne sledovanie a modelovanie teplotných rozdielov pri dlhodobom skladovaní farmaceutických produktov, 6. skúmanie a merania koloidnej stability biomolekúl, g. skúmanie a testovanie antibakteriálnej aktivity nových zlúčenín, a 7. vývoj nových antibakteriálnych proteínov a syntetických enzýmov.

SAFTRA photonics, s.r.o. (výskumná spolupráca)

TIP-UPJŠ v spolupráci so spin off SAFTRA photonics, s.r.o. spolupracujú na

- „vývoji špecifických aplikácií na rýchlu a selektívnu detekciu stopových množstiev organických molekúl v životnom prostredí,“ na základe „Rámcovej zmluvy o spolupráci č. UPJŠ – 253/2020“,
- Realizácii výskumných úloh vyplývajúcich z Rámcovej zmluvy o spolupráci (UPJŠ - 260/2022).

COST Akcia

V rámci programu COST, ktorý predstavuje nástroj pre európsku spoluprácu vo vede a technológiách bol riešiteľ z TIP-UPJŠ zapojený do nasledovnej COST akcie:

CA17121 - *Correlated Multimodal Imaging in Life Sciences* - Ústav fyzikálnych vied

CoreDial, LLC (výskumná spolupráca)

Taktiež medzinárodná spolupráca v oblasti výskumu analýzy dátových tokov a jednotlivých komunikačných a kolaboračných technológií prebiehala aj na základe „Rámcovej zmluvy o spolupráci č. UPJŠ – 251/202“ s CoreDial, LLC.

Univerzitná knižnica

Fond podpory umenia

Univerzitná knižnica UPJŠ sa každoročne uchádza o finančnú podporu z Fondu na podporu umenia. V roku 2022 boli na UPJŠ realizované 2 projekty, ktoré získali finančnú podporu:

- 21-514-04709, Čítajme a vzdelávajme sa - podpora nákupu literatúry do fondu UK UPJŠ v Košiciach,
- 22-514-04760, Knihy a vzdelávanie sú spojené nádoby: akvizícia univerzitnej knižnice.

Ústav telesnej výchovy a športu

Spomínané univerzitné pracovisko realizuje od roku 2022 aj nižšie uvedené projekty v rámci schémy Erasmus +:

- 2021-2-CZ01-KA210-VET-00005133 - Vzdelávání sociálních pracovníků v péči o seniory prostřednictvím vybraných psychomotorických aktivit,
- 2022-1-PL01-KA220-YOU-000090100 - Heads Up - Mental health of adolescents in school.

XII. INTERNACIONALIZÁCIA A MEDZINÁRODNÉ AKTIVITY

Internacionalizácia v rámci vzdelávania a výskumu na univerzite patrí ku strategickým cieľom univerzity. V roku 2022 boli mnohé zahraničné aktivity UPJŠ spojené s udalosťami a úlohami, ktoré vyplývali z členstva UPJŠ v medzinárodných organizáciách, alianciách a sieťach. Celkovo je na UPJŠ evidovaných 637 členstiev všetkých typov. Každoročne sa zaznamenáva jemný nárast počtu členstiev, čo môže odrážať trvalosť spoluprác a kontinuálnu aktivitu expertov, fakúlt a pracovísk v oblasti medzinárodných vzťahov. UPJŠ je na univerzitnej úrovni členom v European University Association – EUA, je signatárom Magna Charta Universitatum, je členom sietí v slovenských organizáciách, ktoré realizujú medzinárodné aktivity - v Slovensko-francúzskom univerzitnom inštitúte - L'Institut universitaire franco-slovaque (IUFS), v Americkej obchodnej komore na Slovensku - The American Chamber of Commerce in Slovakia – AmCham, v Britskej obchodnej komore na Slovensku - The British Chamber of Commerce in the Slovak Republic – BritCham, v medzinárodnej sieti Scholars at Risk (SAR) a signatárom medzinárodnej kampane Race to Zero. Okrem toho je UPJŠ partnerom v Batteries european partnership association od roku 2021, v EIT Digital od roku 2022. Uvedené členstvá sú pre univerzitu dôležitým zdrojom nových trendov a myšlienok aj prostredníctvom participácie na ich podujatiach.

Organizácia, aliancia, sieť	Pozícia UPJŠ	dosah
Európska asociácia univerzít – The European University Association (EUA)	člen	celosvetový
Magna Charta Universitatum	signatár	celosvetový
Slovensko-francúzsky univerzitný inštitút - L'Institut universitaire franco-slovaque (IUFS)	člen	SR
Americká obchodná komora na Slovensku - The American Chamber of Commerce in Slovakia (AmCham)	člen	SR
Britská obchodná komora na Slovensku - The British Chamber of Commerce in the Slovak Republic – BritCham,	člen	SR
Scholars at Risk (SAR)	člen slovenskej sekcie	celosvetový
Race to Zero	signatár	celosvetový
Batteries European Partnership Association (BEPA)	člen	celosvetový
EIT Digital	partner	celosvetový
Aliancia Aurora	asociovaný partner	celosvetový

V roku 2022 naďalej pokračovala spolupráca UPJŠ s univerzitami aliancie Aurora, ktorej je UPJŠ od roku 2020 v pozícii Associate Partner. Hlavnými cieľmi aliancie sú budovanie možností pre rozvoj zručností študentov, vďaka ktorým sa stanú sociálnymi podnikateľmi a inovátormi a dokážu čeliť hlavným spoločenským výzvam. V aliancii sa uplatňuje nepretržitá spolupráca partnerských univerzít v oblasti vzdelávania, výskumu a rozvoja na miestnej, národnej, európskej a globálnej úrovni. Aliancia Aurora má 9 členov a 4 pridružených partnerov: Vrije Universiteit Amsterdam (Holandsko), University of Iceland (Island) University Duisburg-Essen (Nemecko), University Rovira

i Virgili (Španielsko), University of Innsbruck (Rakúsko), University of Napoli Federico II (Taliansko), Univerzita Palackého Olomouc (Česko), Copenhagen Business School (Dánsko), University of East Anglia (Spojené kráľovstvo), University of Tetova (Severné Macedónsko), South-West University "Neofit Rilski" (Bulharsko), V. N. Karazin Kharkiv National University (Ukrajina), Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach (Slovensko). Významným podujatím v rámci aliancie bolo organizovanie podujatia Aurora CDS Training Event v dňoch 26.-27.10.2022, ktoré tematicky spojilo problematiku dôležitú pre alianciu Aurora a oblasť mentoringu, ktorej sa UPJŠ intenzívne venuje v rámci implementácie akčného plánu HSR4R.

Vďaka členstvám sa UPJŠ prostredníctvom svojich zástupcov prezentovala na niekoľkých medzinárodných podujatiach. V apríli 2022 bola prorektorka doc. Silvia Ručinská súčasťou fokusovej skupiny EUA pod názvom Focus group on leadership development and institutional transformation, ktorej stretnutie sa uskutočnilo na University Ramon Llull v Barcelone v Španielsku. Následne sa členovia vedenia UPJŠ zúčastnili výročnej konferencie EUA s mottom University values: what, why and how?, ktorá sa konala v apríli 2022 na univerzite Budapest university of technology and economics v Maďarsku. Myšlienky prezentované na podujatí boli využité v rámci riadenia aktivít a vzťahov univerzity. Predsedníčka Rady pre vnútorné overovanie kvality prof. Mária Mareková, podpredseda Rady a prorektor univerzity prof. Gabriel Semanišin a vedúca Kancelárie pre riadenie vnútorného systému kvality Dr. Zuzana Orságová Kráľová sa zúčastnili podujatia 2022 European Quality Assurance Forum organizovaného European University Association na West University of Timișoara v Rumunsku pod názvom Shaping or sharing? QA in a value-driven EHEA. S cieľom získania nových poznatkov a výmeny informácií členovia vedenia UPJŠ participovali na podujatí Magna Charta v Bologni v Taliansku pod názvom „Universities engaging with Society in Turbulent Times“, ktoré prebiehalo v septembri 2022. Na výročnej konferencii boli diskutované otázky spojené s autonómiou univerzít a úlohou univerzít v rámci národných a európskych štruktúr s dôrazom na ich poslanie pre spoločnosť.

Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach pravidelne vyhodnocuje medzinárodné rankingy, na základe ktorých je sledované nielen medzinárodné postavenie UPJŠ, ale v porovnaní s inými slovenskými univerzitami aj výsledky relevantné pre národný výskumný a vzdelávací priestor. UPJŠ sa umiestňuje najmä v rankingoch URAP, Best Global Universities Ranking, U-Multirank, RankPro, ktoré berú do úvahy rozdielne kritéria, viažuce sa predovšetkým na vedecké a vzdelávacie charakteristiky univerzít. V uplynulom akademickom roku získala UPJŠ priaznivé hodnotenie v rankingu U-Multirank 2022, v rámci ktorého sa UPJŠ umiestnila na druhej pozícii z celkového počtu ôsmich hodnotených slovenských univerzít. Z pohľadu čiastkových kritérií získala UPJŠ najlepšie hodnotenie A v rámci kritéria celkovej kvality publikácií, spoločných medzinárodných publikácií a spoločných regionálnych publikácií. Na základe rankingu RankPro 2021/2022 patrila Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach k 600 najlepším univerzitám vo svete. Celkovo sa UPJŠ umiestnila na 421. pozícii a spomedzi piatich hodnotených slovenských univerzít jej patrilo tretie miesto. V rámci rankingu Best Global Universities Ranking, si UPJŠ v medzročnom porovnaní udržala druhé miesto spomedzi piatich hodnotených slovenských univerzít, a to celkovým 1365. miestom. Hodnotenie rankingu URAP - University Ranking by Academic Performance, ktorý sumarizuje približne 10% univerzít sveta, na základe šiestich hodnotených kritérií zameraných na vedecké aktivity, poukázalo na stabilné popredné umiestnenie UPJŠ

spomedzi slovenských univerzít. UPJŠ sa v hodnotení 2022 umiestnila na druhej pozícii v rámci celkovo ôsmich slovenských univerzít, ktoré boli v rankingu zahrnuté. Pozícia Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach bola celkovo na 1483. mieste vo svete.

Dôležitým prvkom pri tvorbe medzinárodného prostredia na UPJŠ bola realizácia aktív projektu „One.Point“ podporený Ministerstvom školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky. Jeho hlavným cieľom je prispieť k tvorbe medzinárodného prostredia na univerzite, orientuje sa na vzdelávaciu úlohu univerzity a svojou podstatou bol zameraný najmä na internacionalizáciu doma.

K skvalitneniu prostredia, procesov a vzťahov a ich harmonizácie s európskymi štandardmi prispela aj implementácia akčného plánu Stratégie riadenia ľudských zdrojov vo výskume na UPJŠ (HRS4R). Univerzita realizovala zásadnú časť aktivít vedúcich k naplneniu 40 princípov Európskej charty výskumných pracovníkov.

Podstatnou oblasťou medzinárodných aktivít univerzity sú zahraničné mobility zamestnancov a študentov. V sledovanom období boli využívané všetky formy mobilít – štúdium, stáž, výučba aj školenie resp. ich kombinácia, z ktorých sa najčastejšie realizovali školenia zamestnancov vrátane administratívnych. Celkovo sa v akademickom roku 2021/2022 zúčastnilo medzinárodnej mobility 211 zamestnancov UPJŠ, čo oproti minulému akademickému roku predstavovalo trojnásobný nárast a 253 študentov UPJŠ zo všetkých jej fakúlt a pracovísk. Za účelom realizácie zahraničných mobilít využívali zamestnanci a študenti UPJŠ nielen Erasmus+ program, ale aj Národný štípendijný program, Fond NIL, Ceepus program, Vyšehradský fond a iné programy a projekty. V rámci programu Erasmus+, ktorý predstavuje dominantnú platformu realizovaných mobilít, sa mobility uskutočňovali na základe medziinštitucionálnych dohôd, ktorých mala UPJŠ v roku 2022 uzavretých alebo dohodnutých pre budúci podpis v počte 516 dohôd s 268 univerzitami z 38 krajín.

Okrem mobilít boli dôležitým internacionalizačným prvkom aj aktivity zamerané na študentov alebo realizované študentmi. V uplynulom akademickom roku vytvorila univerzita možnosť pre štúdium viac ako 1400 zahraničných študentov, ktorí študujú študijné programy v anglickom jazyku ako samoplatci alebo študujú v slovenskom jazyku. Celkový podiel zahraničných študentov tvoril v akademickom roku 2021/2022 viac ako 24 %. Zaujímavou súčasťou zahraničnej orientácie študijných programov je realizácia dvojročných diplomov. V uplynulom roku realizovala UPJŠ celkovo 12 spoločných študijných programov, ktoré sa majoritne týkajú tretieho stupňa štúdia.

Medzinárodné aktivity UPJŠ v roku 2022 prispeli k posilneniu postavenia UPJŠ v medzinárodnom priestore a boli v súlade s dlhodobým zámerom univerzity. Celkovo možno zhodnotiť, že v roku 2022 sa medzinárodné aktivity dostali do trendu, ktorý bol typický pre posledné roky pred vypuknutím pandémie. Udržal sa počet mobilít študentov UPJŠ, zvýšil sa počet mobilít učiteľov UPJŠ, zvýšil sa počet mobilít administratívnych zamestnancov UPJŠ, podporoval sa záujem o štúdium slovenských študijných programov na univerzite u zahraničných študentov, zintenzívnili sa aktivity UPJŠ v rámci medzinárodných organizácií, zvýšila sa intenzita marketingových nástrojov na propagáciu UPJŠ v zahraničí.

XIII. SYSTÉM KVALITY

Vnútorý systém zabezpečovania a overovania kvality

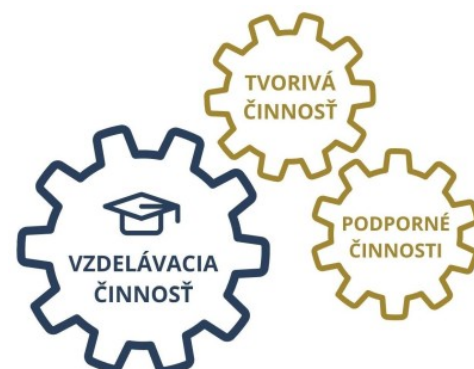


UPJŠ považuje zabezpečovanie a overovanie kvality za prioritu, ktorá je premietnutá do všetkých strategických dokumentov univerzity. Cieľom je vytváranie podmienok na zabezpečovanie rozvoja univerzity a súčasne permanentné skvalitňovanie vzdelávacích, tvorivých a podporných činností na univerzite; vzdelávanie študentov a ich prípravu na budúcu profesiu a uplatnenie na medzinárodnom trhu práce; vytváranie atmosféry vzájomnej dôvery, inšpiratívneho a motivujúceho prostredia pre vzdelávanie, vedu, výskum a inovácie; transparentné, zodpovedné a efektívne využívanie verejných i súkromných finančných zdrojov; prehĺbovanie akademických slobôd a ochranu študentov a zamestnancov proti intolerancii a diskriminácii akéhokoľvek druhu.

Základom zabezpečovania kultúry kvality na UPJŠ je synergické fungovanie vzdelávacej činnosti, tvorivej činnosti a všetkých podporných činností na úrovni univerzity.

Rada pre vnútorné overovanie kvality

Rada je poradným orgánom rektora UPJŠ, ktorej činnosť je zameraná na podporu a rozvoj vnútorného systému zabezpečovania a overovania kvality vzdelávania, kvality výskumnej, vývojevej, umeleckej alebo ďalšej tvorivej činnosti a kvality podporných činností univerzity. Členov rady menuje a odvoláva rektor, pričom pri menovaní členov prihliada na proporcionálne zastúpenie hlavných odborov vedy, umenia a vzdelávania na univerzite. Pôsobnosť Rady pre vnútorné overovanie kvality UPJŠ je vymedzená jej štatútom. Pravidlá a náležitosti rokovania upravuje rokovací poriadok.



Zasadnutia Rady pre vnútorné overovanie kvality (RVK)	
8. zasadnutie	20.01.2022 https://intranet.upjs.sk/op/op.Public.php?documentid=5821
9. zasadnutie	17.02.2022
10. zasadnutie	17.03.2022
11. zasadnutie	21.04.2022
12. zasadnutie	19.-20.05.2022
13. zasadnutie	23.06.2022
14. zasadnutie	25.08.2022
15. zasadnutie	29.09.2022

16. zasadnutie	20.10.2022
17. zasadnutie	25.11.2022
18. zasadnutie	15.12.2022

Hlavnou náplňou zasadnutí Rady pre vnútorné overovanie kvality na UPJŠ bolo overovanie zosúladenia jednotlivých študijných programov a odborov habilitačného a inauguračného konania so štandardmi SAAVŠ. Ten proces bol formálne ukončený oznámením o zosúladení študijných programov so štandardmi, ktoré bolo odoslané 31. augusta 2022.

Následne sa RVK venovala procesu monitorovania kvality študijných programov a príprave hodnotiacej správy o implementácii vnútorného systému kvality. Žiadosť o posúdenie vnútorného systému kvality bola odoslaná na SAAVŠ 22. decembra 2022.

Monitorovanie kvality

UPJŠ periodicky realizuje dotazníkové prieskumy zamerané na monitorovanie kvality vzdelávacích a podporných činností. Výsledky dotazníkových prieskumov sú podkladom pre spracovanie výročných hodnotiacich správ. Minimálne raz ročne realizuje a vyhodnocuje dotazníkové prieskumy na monitorovanie kvality vzdelávacej činnosti: Prieskum spokojnosti študentov (hodnotenie výučbového procesu) a Prieskum spokojnosti študentov (hodnotenie predmetov). Ďalšie prieskumy sú realizované na úrovni fakúlt a univerzitných pracovísk.

UPJŠ raz ročne realizuje dotazníkový prieskum spokojnosti tvorivých a administratívnych zamestnancov.

UPJŠ v priebehu roka dopracovala prezentačné systémy nad bazálnymi informačnými systémami tak, aby verejnosť mala prístup k informáciám o študijných programoch a sledovaným indikátorom kvality.

V súčasnosti UPJŠ má sprístupnený:

- webový portál pre VSK
- Register študijných programov
- Register odborov habilitačného a inauguračného konania
- Doktorandský portál.

Indikátory kvality sú zatiaľ sledované v tabuľkovej podobe, v priebehu roka 2023 budú indikátory sprístupnené s využitím BI nástroja.

Indikátory pre hodnotenie kvality

Oblasť hodnotenia	Aktivita
Vzdelávanie	Študijné programy – spolu / 1. st., 2.st. a spojený 1. a 2. stupeň / 3. st Záujem o štúdium 1. a spojeného 1.+ 2. st.: počty študentov – prihlásených/prijatých /zapísaných

	Záujem o štúdium 2. st.: počty študentov – prihlásených/prijatých /zapísaných Ponuka interdisciplinárnych certifikovaných kurzov Analýza dotazníkov spokojnosti študentov – implementácia návrhov Analýza dotazníkov spokojnosti absolventov – implementácia návrhov
Študenti	Podpora vedecko-výskumných aktivít študentov – účasť na ŠVOČ / VCR / MŠ Podpora mimoškolských aktivít študentov – spolky, šport, umenie a pod. Zlepšovanie podmienok pre uchádzačov a študentov so špecifickými potrebami
Doktorandi	Počty študentov 3. st. štúdia – prihlásených / zapísaných Podpora vedeckovýskumných aktivít študentov – VVGS / publikačné výstupy Počty PhD. študentov, ktorí absolvovali zahraničný pobyt dlhší ako 1 mesiac
Internacionalizácia	Počet zahraničných študentov Počty študentov programu Erasmus – vycestovaní (štúdium / stáž) Počty študentov programu Erasmus – prichádzajúci (štúdium a stáž) Počty zamestnancov programu Erasmus – vycestovaní (výučba / školenie) Zahranční hostia spolu / experti ktorí prednášali, viedli semináre a pod.
Veda a výskum	Publikačná činnosť, monografie /publikácie evidované v databázach WoS+Scopus Realizácia projektov – Horizont 2020 / ŠF EÚ + ZP / APVV / VEGA / KEGA Počet riešených projektov spolu Zvyšovanie kvalifikácie zamestnancov – počty inaugurácii / habilitácii / PhD Publikácie spolu / z toho registrované v databázach CC+WoS+Scopus Citácie spolu / z toho evidované v databázach CC+WoS+Scopus
Zamestnanci	Kvalifikačná štruktúra zamestnancov – počty prof / doc / PhD. Implementácia návrhov zamestnancov získaných analýzou dotazníka spokojnosti
Mediálna stratégia	Mediálna prezentácia výsledkov činnosti UPJŠ – tlačové správy / konferencie Mediálna prezentácia výsledkov činnosti UPJŠ – printové médiá / ŠR+TV / propagačné materiály Aktivity zamerané na propagáciu štúdia – DOD / veľtrhy a výstavy Aktivity zamerané na propagáciu univerzity – podujatia pre širokú verejnosť* (napr. Univerzita tretieho veku, Detská univerzita)
Vnútorný systém kvality	Vnútorný audit v zmysle Rozhodnutia rektora č. 4/2014 a č. 9/2017 o zabezpečení vnútorného systému kvality Interný audit porovnávania jednotlivých fakúlt/ústavov
Zameranie na hodnoty	Podpora hodnotovej orientácie UPJŠ a zvyšovanie kultúry ľudského prostredia Etický kódex – rovnosť príležitostí, etika vo vedeckej práci

Implementácia vnútorného systému kvality (projekt ZIV)

V septembri 2021 bol schválený projekt Zaisťovanie a implementácia Vnútorného systému zabezpečovania a overovania kvality na UPJŠ (ZIV), ktorého realizácia prebiehala počas celého roka 2022.

V roku 2022 boli uskutočnené nasledovné akcie:

- 2x Stretnutie osôb zodpovedných za študijné programy na UPJŠ (marec 2022)

- 2x Workshop pre zástupcov študentov v radách študijných programov a študentských spolkoch (máj, september 2022)
- Workshop: Informatická podpora VSK - praktické ukážky.

V rámci projektu boli modifikované aj informačné systémy a prezentačné portály.

Hodnotenie úrovne kvality v oblasti vzdelávacej činnosti

Kvalitu vzdelávania na UPJŠ hodnotí každoročne vedecká rada (VR) univerzity a na úrovni fakúlt VR príslušných fakúlt po predchádzajúcom prerokovaní v kolégiách rektora resp. dekana. Hodnotiaca správa je zameraná na kvalitu vzdelávania, problémy s tým súvisiace. Slúži ako východisko na aktualizáciu dlhodobého zámeru univerzity a prijímanie konkrétnych rozhodnutí na riadenie štúdia. Hodnotiaca správa v plnom znení je prístupná všetkým pracovníkom univerzity a jej študentom prostredníctvom AIS. Na pôde VR UPJŠ prebieha k správe diskusia venovaná najmä otázkam kvality vzdelávania, výberu študentov, ich prospechu, internacionalizácie ako aj následnému uplatneniu absolventov. Pre zabezpečenie primeranej náročnosti na absolventov jednotlivých fakúlt univerzita venuje pozornosť analýze napr. distribúcie udelených hodnotení predmetov, počtu neúspešných študentov predčasne končiacich štúdium, počtu prerušení štúdia, dôvodom štúdia v nadštandardnej dĺžke štúdia, ale aj podielu absolventov s vyznamenaním.

VNÚTORNÝ SYSTÉM ZABEZPEČENIA KVALITY VYSOKOŠKOLSKÉHO VZDELÁVANIA

Vnútorňý systém zabezpečenia kvality (VSK) vzdelávania na UPJŠ sa v minulosti riadil Rozhodnutím rektora č. 9/2017 (RR 9/2017), ktoré bolo v súlade so zákonom o VŠ a zákonom 269/2018 Z. z. o zabezpečení kvality vysokoškolského vzdelávania a o zmene a doplnení zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Opiera sa o Štandardy a usmernenia na zabezpečovanie kvality (Standards and Guidelines for Quality Assurance in the European Higher Education Area) v Európskom priestore vysokoškolského vzdelávania (EHEA, European Higher Education Area), známe pod skráteným názvom/označením ESG (European Standards and Guidelines). ESG boli prijaté ministrami zodpovednými za vysokoškolské vzdelávanie už v roku 2005 a v roku 2015 boli revidované a upravené. ESG 2015 sú využívané v európskom vzdelávacom priestore pri internom a externom hodnotení kvality vzdelávania.

V priebehu akademického roka 2019/2020 začalo vedenie univerzity intenzívne pracovať na implementácii ustanovení zákona č. 269/2018 Z. z. o zabezpečovaní kvality vysokoškolského vzdelávania. V súčinnosti s dekanmi fakúlt, riaditeľmi celouniverzitných pracovísk, pracovnými skupinami a ďalšími oslovenými expertmi sa urobili prvé kľúčové kroky k zavedeniu princípov nového vnútorného systému kvality a zosúladovaniu študijných programov. Proces plynule pokračoval v AR 2020/2021, kedy postupne vznikali základné predpisy tvoriace nový vnútorný systém zabezpečenia kvality UPJŠ v zmysle očakávaní formulovaných zákonom a štandardmi kvality zverejnenými Slovenskou akreditačnou agentúrou pre vysoké školstvo.

UPJŠ si v oblasti vysokoškolského vzdelávania za svoj strategický zámer stanovila prostredníctvom ponuky atraktívnych študijných programov pre všetkých záujemcov s

primeranými predpokladmi na štúdium poskytovať kvalitné vzdelanie vychádzajúce z výsledkov vlastného špičkového vedeckého výskumu v širokom spektre študijných odborov ako aj zo znalosti súčasného stavu vedeckého poznania a opierajúce sa o najmodernejšie didaktické metódy, formy a prostriedky s cieľom garantovať vysokú mieru uplatniteľnosti absolventov vo vlastnom odbore na trhu práce i v akademickom prostredí v globálnom meradle.

Zásadnú zmenu oproti predošlému stavu znamenalo Rozhodnutie rektora č. 8/2021, ktorým boli vydané Pravidlá vnútorného systému zabezpečovania a overovania kvality vzdelávania, vedeckej, výskumnej, vývojovej, umeleckej alebo ďalšej tvorivej a podpornej činnosti na Univerzite Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach z 22. 3. 2021. Týmto Rozhodnutím rektora (RR) bol vytvorený a daný do účinnosti základný dokument nového vnútorného systému kvality UPJŠ, v ktorom univerzita zakotvila svoju predstavu o napĺňaní kvality v súlade so všetkými očakávaniami v zmysle zákona 269/2018 Z. z. a pravidiel SAA VŠ. Rozhodnutie rektora č. 8/2021 vytvorilo rámec na prípravu a aplikáciu ďalších dôležitých interných predpisov s priamym súvisom na kvalitu vzdelávania, resp. napĺňania štandardov SAA VŠ. Patria k nim najmä: akreditačný poriadok (RR č.7/2021), určenie štandardnej pedagogickej záťaže (RR 10/2021), nové zásady získavania spätnej väzby (RR 13/2021), zásady prijímacieho konania na UPJŠ (RR 14/2021) a kritériá na obsadzovanie funkčných miest docentov a profesorov (RR 16/2021). Vznikla tiež nová príloha študijného poriadku o odporúčanom spôsobe distribúcie kreditov. Všetky uvedené dokumenty sú priamou odpoveďou na medzinárodné štandardy kvality vzdelávania a očakávania SAA VŠ.

Súčasne s RR 8/2021 rektor UPJŠ vydal aj Štatút Rady pre vnútorné overovanie kvality na Univerzite Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach. Rada sa stala poradným orgánom rektora, ktorej činnosť je zameraná na podporu a rozvoj vnútorného systému zabezpečovania a overovania kvality vzdelávania, kvality výskumnej, vývojovej, umeleckej alebo ďalšej tvorivej činnosti a kvality podporných činností univerzity. Podporné činnosti pre riadne vykonávanie agendy Rady pre vnútorné overovanie kvality zabezpečuje Kancelária pre riadenie vnútorného systému kvality, ktorá je poradným útvarom Rektorátu UPJŠ. Tak Rada ako aj Kancelária sa po svojom vzniku stali kľúčovou podporou pre rektora univerzity a úseku prorektora pre vysokoškolské vzdelávanie v prebiehajúcom procese zosúladzovania študijných programov so štandardmi SAA VŠ s metodickými, kontrolnými, monitorovacími a administratívno-technickými úlohami.

Samotný proces zosúladzovania prebieha na UPJŠ intenzívne najmä od zverejnenia štandardov SAA VŠ a metodiky posudzovania študijných programov. Jeho východiskami boli popri legislatíve najmä štandardy SAA VŠ a spomínaný komplex interných predpisov. V priebehu AR 2020/2021 sa v praktickej rovine uskutočnilo 12 metodických porád s príslušnými prodekanmi (v koordinácii s prorektormi G. Semanišinom a P. Fedoročkom), konzultácie s vedeniami právnickej fakulty, fakulty verejnej správy a filozofickej fakulty a realizovala sa priebežná konzultačná činnosť Kancelárie pre riadenie vnútorného systému kvality (po jej zriadení 1. marca 2021), vrátane organizovania konzultácií s SAA VŠ.

Komplexný prehľad o implementácii VSK na UPJŠ je dostupný na adrese www.upjs.sk/kvalita/.

V januári 2020 prijala UPJŠ záväzok implementovať vo svojom vnútornom systéme princípy Stratégie ľudských zdrojov vo výskume (HRS4R) a tým akceptovať Európsku chartu výskumných pracovníkov a Kódex správania pre nábor výskumných pracovníkov. Akceptovanie uvedených dokumentov je považované za predpoklad úspešného vytvárania a šírenia vedomostí a rozvoja, čo priamo pozitívne ovplyvňuje aj kvalitu vzdelávania na univerzite. Tento proces pokračoval počas AR 2020/2021 bol úspešne zavŕšený získaním značky „HR Excellence in Research“, ktorú udeľuje Európska komisia univerzitám a výskumným inštitúciám ako dôkaz, že dodržiavajú 40 princípov a zásad Európskej charty výskumných pracovníkov a Kódexu správania pre nábor výskumných pracovníkov. Z nich viaceré sa týkajú priamo výučby alebo vzdelávacieho procesu ako takého.

Komplexný prehľad o implementácii HRS4R je dostupný na adrese www.upjs.sk/univerzita/hrs4r/.

FORMY ZISŤOVANIA A VYHODNOCOVANIA ÚROVNE KVALITY NADOBÚDANIA VEDOMOSTÍ

V zmysle zákona o vysokých školách majú študenti UPJŠ možnosť vyjadriť svoj názor na vzdelávanie a jeho kvalitu, ako aj formulovať vlastné návrhy a pripomienky. Proces získavania spätnej väzby organizuje univerzita aj jednotlivé fakulty, ktoré pre získanie spätnej väzby podporujú realizáciu predovšetkým nasledujúcich dotazníkových ankiet:

- a) Hodnotenie výučbového procesu (aj v AIS) sa realizuje vždy po ukončení AR a umožňuje študentom hodnotiť a vyjadriť svoje názory a postrehy týkajúce sa nielen výučby, ale aj celkových podmienok štúdia.
- b) Hodnotenie predmetov (aj v AIS) umožňuje študentom vyjadriť sa k výučbe konkrétnych predmetov, ktoré v danom semestri absolvovali.
- c) Prieskum medzi absolventmi (Alumni Space v AIS) umožňuje získavať informácie o uplatnení absolventov v praxi, monitoruje ich spokojnosť so štúdiom na UPJŠ a návrhy na zvýšenie kvality vzdelávania.
- d) Čierna skrinka umožňuje študentom v anonymnej alebo zverejnenej forme podávať kritické postrehy, podnety a návrhy na zlepšenie kvality a celkovej kultúry na univerzite.

Univerzita a fakulty majú vypracované mechanizmy zapojenia sa študentov do hodnotenia kvality vzdelávania, vyhodnocujú podnety, vrátane dotazníkov a prezentujú výsledky prieskumov na stránke univerzity/fakulty, ako aj spätnú väzbu na podnety vo forme opatrení z pozície manažmentu fakúlt.

Jedným z kľúčových dokumentov prijatých v rámci kreovania vnútorného systému kvality UPJŠ je Rozhodnutie rektora č. 13 /2021, ktorým sa vydávajú Zásady pre získavanie spätnej väzby na účely hodnotenia kvality vzdelávacej činnosti, tvorivej činnosti a podporných činností na Univerzite Pavla Jozefa Šafárika z 12. 5. 2021. Týmto rozhodnutím prešla obsahová príprava dotazníkových prieskumov do kompetencie Rady pre vnútorné overovanie kvality na UPJŠ, čím sa oddelilo uskutočňovanie vzdelávania od nezávislého monitorovania jeho kvality. Organizáciu dotazníkových prieskumov a ich vyhodnocovanie koordinuje v zmysle uvedeného RR Rada pre vnútorné overovanie kvality UPJŠ s administratívno-technickou podporou Kancelárie pre riadenie vnútorného systému kvality. Výsledky nezávislého monitorovania a hodnotenia budú dostupné na webovej stránke <https://www.upjs.sk/univerzita/kvalita/overovanie/prieskumy/>.



UPJŠ si ako celok udržiava vysoký štandard v oblasti vedeckého výskumu a je etablovanou ustanovizňou aj v medzinárodnom meradle. V hodnoteniach nezávislých medzinárodných rankingových agentúr bola univerzita vždy hodnotená na významných miestach spomedzi slovenských univerzít bez ohľadu na použitú metodiku. Dosiahnuté výsledky tvorivej činnosti potvrdili, že univerzita patrí medzi verejné vysoké školy so stabilným výkonom vo vedeckovýskumnej činnosti. Prejavuje sa to v získavaní finančných zdrojov, zvyšovaní kvalifikácie, publikačnej a oponentskej činnosti, ohlasov na publikované práce, v organizovaní vedeckých podujatí či v ďalších aktivitách. Na základe týchto výsledkov patrí univerzita medzi univerzitné vysoké školy.

Z hľadiska ďalšej perspektívy výskumu na univerzite je nutné identifikovať a strategicky podporovať kľúčové vedeckovýskumné smery v spoločenských a humanitných vedách. Je potešiteľné, že vo viacerých parametroch dosiahla univerzita porovnateľné výsledky ako v minulom období. V tejto oblasti treba kladne hodnotiť zvýšenie kvalifikačnej úrovne zamestnancov, vyjadrenej koeficientom kvalifikačnej štruktúry. Univerzita má však v tejto oblasti ešte rezervy, pretože na nej pôsobia aj vysokoškolskí učitelia a výskumní zamestnanci bez akademického titulu PhD.

Veľmi dôležitým kritériom hodnotenia sú najmä publikačné výstupy, pretože vstupujú ako podklad do výpočtu štátnej dotácie na mzdy. Celkový počet evidovaných publikačných výstupov a publikačných výstupov v tzv. karentovaných časopisoch je porovnateľný s minulým rokom. Z dlhodobého hľadiska je potrebné sa sústrediť na zvýšenie kvality vedeckých výstupov pri udržaní kvantitatívnych ukazovateľov. V tejto súvislosti je nutné konštatovať, že uvedené výsledky boli dosiahnuté i napriek nie dosť stabilnému vedeckovýskumnému prostrediu na Slovensku. Ďalším pretrvávajúcim problémom je sťažaná realizácia oprávnených výdavkov kvôli administratívne náročnému procesu verejného obstarávania a obmedzeniam jednotlivých grantových agentúr pri financovaní potrieb projektov. Do budúcnosti je nutné zamerať tvorivý potenciál všetkých pracovníkov nielen na kvalitnú výskumnú prácu, ale aj na získavanie nových projektov, a to predovšetkým zo zahraničných zdrojov. Inšpiráciou môže byť *Horizont Európa*, deviaty rámcový program EÚ pre výskum a inovácie, ktorý v období rokov 2021 až 2027 plynulo nadviaže na program Horizont 2020, doposiaľ najväčší a najvýznamnejší program financujúci projekty v oblasti vedy, výskumu a inovácií v Európskej únii počas siedmich rokov v programovom období 2014-2020.

Na tých fakultách UPJŠ, kde je angažovanosť tvorivých zamestnancov vo vedeckých projektoch kritická, je potrebné, aby vedenia týchto fakúlt hľadali formy a spôsoby zapojenia ich tvorivých zamestnancov do riešenia vedeckovýskumných projektov aj fakultnými grantovými schémami, prípadne inými formami stimulovali tvorivé prostredie na fakulte.

Veľmi dôležitým atribútom pre posilnenie tvorivej atmosféry, tvorivého prostredia a tvorivého potenciálu výskumných pracovníkov je dôsledné dodržiavanie zásad definovaných v *Rozhodnutí rektora č. 22/2016, ktorým sa určuje štruktúra funkčných miest zamestnancov vedeckého výskumu UPJŠ v Košiciach a kritériá na ich obsadzovanie*. Snahou vedenia univerzity a fakúlt je, aby sa predchádzalo nedodržiavaniu (príp. ignorovaniu) stanovených kritérií na obsadzovanie funkčných miest a aby bol dostatočne

využívaný tvorivý potenciál výskumných zamestnancov, špeciálne tých, ktorí úspešne prešli vedeckou atestáciou a sú nositeľmi vedeckého kvalifikačného stupňa IIa.

Pre transfer technológií s výstupmi cez vlastné start-up spoločnosti by malo byť rozhodujúce úspešné etablovanie sa Technologického a inovačného parku (TIP) UPJŠ v Košiciach, ktorý by sa mal stať centrom vedecko-technologickej excelencie v oblasti biomedicíny, biotechnológií, informačných technológií a pokročilých materiálov.

Kvalitu výskumu zabezpečujú výskumné tímy, organizované výraznými vedeckými osobnosťami. V prípade interdisciplinárneho výskumu sú výskumné tímy často tvorené najmä riešiteľmi z rôznych ústavov a fakúlt. V niektorých prípadoch vedecká spolupráca prekračuje aj rámec univerzity a na riešení sa podieľajú aj riešitelia z iných domácich ako aj zahraničných univerzít alebo vedeckých ustanovizní, prípadne aj z podnikateľského prostredia. Prioritou pri kreovaní výskumných tímov je predovšetkým potreba komplexného riešenia študovanej problematiky a kompetentnosť riešiteľov.

Ku skvalitneniu ľudských zdrojov vo výskume už tradične prispievajú projekty podávané v rámci Vnútorného vedeckého grantového systému Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach pre mladých vysokoškolských učiteľov a výskumných pracovníkov a doktorandov v dennej forme štúdia (VVGS). Od roku 2016 sú vypisované výzvy vo viacerých programoch, ktoré sú otvorené pre všetkých členov akademickej obce UPJŠ a to:

1. Program „Interdisciplinárne výskumné projekty pre vysokoškolských učiteľov a výskumných pracovníkov do 35 rokov a doktorandov v dennej forme doktorandského štúdia“ (ďalej len VUaVP35).
 2. Program „Projekty cielene orientovaného výskumu“ (ďalej len PCOV) určené pre všetkých tvorivých zamestnancov.
 3. Program „SAS-UPJŠ ERC Visiting Fellowship Grants“ určený pre všetkých tvorivých zamestnancov.
 4. Program „Projekty na podporu začlenenia výskumníkov do výskumu“ (ďalej len PPZVV) určený pre všetkých tvorivých zamestnancov po návrate z materskej alebo rodičovskej dovolenky.
 5. Program „Inštitucionálna podpora e-learningu“ (ďalej len IPEL) určený pre všetkých tvorivých zamestnancov a doktorandov v dennej forme doktorandského štúdia.
- Vzhľadom k tomu, že vedenie UPJŠ považuje VVGS za dôležitú súčasť prípravy doktorandov na vedeckú prácu, bol VUaVP35 pre mladých vedeckých pracovníkov a doktorandov inovovaný s absolútnym dôrazom na interdisciplinárne projekty prepájajúce minimálne dve oblasti výskumu a kreovanie väčších riešiteľských kolektívov.

Ku kvalite výskumnej činnosti prispievajú okrem prístrojovej infraštruktúry aj ďalšie položky atribútu prostredia, a to priestorové podmienky a vybavenie akademickej knižnice. Univerzitná knižnica UPJŠ poskytuje svoje služby prostredníctvom moderných pracovísk na všetkých fakultách univerzity a prostredníctvom prístupov ku klasickým tlačeným a elektronickým informačným zdrojom, ako sú citačné, bibliografické a plno-textové databázy.



UPJŠ systematicky zabezpečuje kvalitu procesov a činností v jednotlivých oblastiach. Pravidelne zhodnocuje systém finančného riadenia, kvalitu rozpočtu a jeho dodržiavania, dosahuje vytýčené ciele v mimo dotačných zdrojoch, či ciele úspory (úspora energií, zlepšenie verejného obstarávania, racionalizácia činností ...) a pod.

Na získavaní dotácií a nedotačných príjmov UPJŠ sa podieľajú všetky jej organizačné zložky. Rozhodujúcim zdrojom krytia výdavkov v oblasti pedagogického procesu, vedeckej a výskumnej činnosti, ako aj sociálnej podpory študentov boli aj v roku 2022 dotácie zo štátneho rozpočtu poskytnuté Ministerstvom školstva, vedy, výskumu a športu SR.

Príjmová časť rozpočtu je rozdelená na dotácie zo štátneho rozpočtu formou dotačnej zmluvy, dotácie získané cez grantový systém MŠVVaŠ a nedotačné príjmy.

Celkové príjmy univerzity za rok 2022 boli vo výške 79 259 005,50 Eur.

Štruktúra týchto príjmov:

– Dotácia z MŠVVaŠ SR na bežné výdavky:	58,09 %
– Dotácia z MŠVVaŠ SR na kapitálové výdavky	: 0,59 %
– Dotácie z iných kapitol Štátneho rozpočtu:	3,04 %
– Príjmy zo Štrukturálnych fondov Európskej únie:	12,06 %
– Zahraničné projekty:	2,39 %
– Dary a granty:	0,23 %
– Ostatné príjmy v hlavnej činnosti:	21,80 %
– Podnikateľská činnosť:	1,80 %

Na celkovom objeme nákladov sa hlavná činnosť podieľa výškou 77 929 185,40 € (náklady vrátane vnútroorganizačných prevodov a dane z príjmov) a podnikateľská činnosť objemom 1 454 218,64 €.

U k a z o v a t e ľ	Náklady celkom v €
NÁKLADY	79 383 404,04
v tom:	
Spotreba materiálu	4 775 996,62
Energie	2 445 849,60
Opravy a údržba	779 442,21
Cestovné	1 228 385,17
*Služby	5 906 145,74
Mzdové náklady vrátane odvodov	48 250 124,12
Ostatné sociálne poistenie a náklady	1 605 612,97
Odpisy	4 219 088,43
Vnútrofakultné a medzifakultné prevody	4 645 260,99
**Ostatné náklady	5 527 498,19

* v tom: služby za lektorovanie a publikovanie článkov v objeme 652 205,29 €, klinické praxe a pedagogické a sociálne praxe v objeme 1 516 281,64 €, provízie za výučbu zahraničných študentov v objeme 1 360 361,96 €

** v tom štipendiá doktorandov v objeme 3 228 887,17 €

Detailný rozpis investičných akcií, rekonštrukcií a opráv je uvedený vo výročnej správe o hospodárení UPJŠ za rok 2022. Na ich realizáciu boli použité finančné prostriedky pridelené z MŠVVaŠ v objeme 465 tis. € a vo významnej miere vlastné zdroje univerzity v objeme 7 647 308,66 €.

Kvalita rozpočtu a hospodárenia

Jedným z rozhodujúcich ukazovateľov, ktorý svedčí o kvalite rozpočtu a hospodárenia s verejnými prostriedkami je hospodársky výsledok. V roku 2022 univerzita dosiahla zisk vo výške 757 770,41 Eur. Tento bol vytvorený rozdielom medzi celkovými výnosmi UPJŠ vo výške 80 141 174,45 € Eur a celkovými nákladmi vo výške 79 383 404,04 Eur. Uvedené hodnoty zahŕňajú hlavnú a podnikateľskú činnosť celkom. Univerzita používa na finančné riadenie štandardné metódy ako finančné plánovanie, finančné a nákladové analýzy a kontroly. V pravidelných mesačných a štvrťročných výkazoch analyzuje vývoj jednotlivých ukazovateľov. Následným vyhodnotením prijíma rozhodnutia vedúce k cieľovým úsporám prevádzkových nákladov.

Dosiahnutie cieľov v mimodotačných zdrojoch

V roku 2022 získala UPJŠ finančné prostriedky zo školného a poplatkov spojených so štúdiom v objeme 14 509 260,43 €, čo predstavuje oproti roku 2021 pokles o 166 134,86 € a to predovšetkým v oblasti vzdelávania zahraničných študentov na Lekárskej fakulte.

Investičné akcie



REKONŠTRUKCIE A OPRAVY BUDOV

Rekonštrukcie budov a priestorov v kategórií kapitálových výdavkov, ktoré boli financované z finančných prostriedkov pridelených z MŠVVaŠ SR a vlastných zdrojov došlo k zhodnoteniu majetku. Jedná sa najmä o investičné akcie:

- významná obnova administratívnej budovy v areáli BZ, Mánesova 23 – zateplenie obalovej konštrukcie a modernizácia vstupu (práce za r. 2022 boli realizované vo výške 278 152,82 €)
- úpravu nádvorja a vstupnej časti pred administratívnou budovou BZ, Mánesova 23 (69 676,61 €)
- výmena a doplnenie ležatých rozvodov a stúpačiek v RBL pavilóne, Šrobárova 2 (29 280,96 €)
- zriadenie tepelnej regulácie a monitorovania pre zdroje chladu v objekte LF, Tri. SNP č.1 (11 885,62 €)
- stavebné úpravy posluchárni na 3. NP a chodbového priestoru v objekte PrF, Kováčska 30 (170 852,02 €)
- stavebné úpravy Právnickej knižnice UK (knižnica, kancelárie a vstupná chodba), Kováčska 26 (86 508,81 €)
- rekonštrukcia laboratórií CIB (KBF) v objekte PF, Jesenná 5 (práce za r. 2022 boli realizované vo výške 77 457,66 €)

- rekonštrukcia objektu „D“ – škôlka a UK, Moyzesova 9 (práce za r. 2022 boli realizované vo výške 30 362,48 €)
- dodanie a montáž bleskozvodov na skleníkoch v areáli BZ, Mánesova 23 (53 496,07 €)

Opravy budov a priestorov v kategórií bežných výdavkov, ktoré boli financované z finančných prostriedkov pridelených z MŠVVaŠ SR a vlastných zdrojov. Jedná sa najmä o:

- výmena okien v objekte rektorátu, Šrobárova 2 (55 772,94 €)
- maliarske a natieračské práce ŠDaJ blok „B“, Medická 6 a študentské jedálne na Tr. SNP 1 a Moyzesova 9 (44 182,54 €)
- výmena okien v objekte histológie a ústavu chemických vied, Šrobárova 2 (8.482,32 €)
- stavebné úpravy v praktikárni Ústavu patologickej fyziológie LF na 1.p.,II.sek, Tr. SNP 1 (41 187,23 €)
- stavebné opravy v suterénnych priestoroch objektu histológie a ústavu chemických vied, Šrobárova 2 (23 263,81 €)
- stavebné úpravy pre zabezpečenie požiarnej bezpečnosti stavby objektov FVS, Popradská 66 (14 347,21 €)
- stavebné úpravy izieb v UVZ Danišovce (17 301,60 €)
- výmena kábla NN v areáli BZ, Mánesova 23 (56 963,99 €)
- výmena prívodného kábla pre kuchyňu na Tr. SNP č. 1 (9 925,54 €)
- výmena elektroinštalácie v kotolni BZ, Mánesova 23 (19 514,16 €)

Verejné obstarávanie



Verejné obstarávanie (VO) na UPJŠ prebiehalo v hodnotenom období naďalej centralizovaným systémom na Úseku verejného obstarávania a nákupu na pracovisku Rektorát (ÚVOaN R).

Pokračoval zavedený postup, kedy sú komodity, nakupované bežne, kontinuálne a v celom rozsahu univerzity, obstarávané sumárne a centrálné za celú univerzitu spoločne, v úzkej súčinnosti s fakultami a pracoviskami univerzity. Naďalej sa teda pokračovalo v postupe uzatvárania rozsiahlejších a celouniverzitných rámcových dohôd. Overeným prínosom v obstarávaní je aj stále fungovanie a využívanie Dynamického nákupného systému (DNS) na obstarávanie IKT. Zriadenie DNS je plánované aj pre iné bežne komodity.

Opakovane bola potvrdená správnosť zavedenia interných elektronických služieb, ktoré sú plne využívané tak žiadateľmi, ako aj referentmi VO, pri plánovaní, zbere požiadaviek a sledovaní čerpania zmlúv a pod. Konkrétne je na univerzite využívaný *eProcurement*. Pri objednávaní je to, už dlhšiu dobu zavedený, systém interného „nákupného košíka“ priamo z univerzitných zmlúv, ktorý bol práve v r. 2022 od základov transformovaný z predchádzajúcej verzie *smartProcure* na nový portál *eShop*, priamo integrovaný do systému *eProcurement*.

K 31.03.2022 vstúpila do účinnosti novela zákona o verejnom obstarávaní, ktorá síce rozšírila limity nižších postupov vo VO, avšak zároveň tieto nižšie postupy sprísnila z procesného, aj formálneho hľadiska. Tým sa znemožnil doterajší postup, kedy menšie-jednoduché zákazky boli na niektorých pracoviskách realizované konzultantmi. Po uvedenom dátume boli a sú aj nižšie postupy realizované centrálné na Úseku VOaNR.

Podstatnou časťou práce verejného obstarávania univerzity v r. 2022 boli obstarávania tovarov a služieb, financovaných z projektov EŠIF - nenávratných finančných prostriedkov EÚ. Z dôvodu veľkého množstva verejných obstarávaní, ktoré sa týkali nezanedbateľného počtu projektov NFP, bolo nutné zabezpečiť realizáciu nadlimitných zákaziek aj externými poskytovateľmi služieb verejného obstarávania. Zákazky, týkajúce sa nákupov z EŠIF projektov, prechádzali viacstupňovou kontrolou na riadiacich/sprostredkovateľských orgánoch. Viaceré verejné obstarávania boli ku koncu roka 2022 kontrolnými komisiami schválené a odsúhlasené na plné financovanie, čo umožnilo následné plynulé nákupy a teda čerpanie financií z EÚ. Ostatné verejné obstarávania sú zatiaľ v procese kontroly riadiacimi/sprostredkovateľskými orgánmi.

Nezanedbateľnou črtou verejného obstarávania na UPJŠ v Košiciach je aj snaha aplikovať v procesoch VO aj „sociálny aspekt“ a aspekt „zeleného VO“. Uvedené je realizované v zmysle požiadaviek na uchádzačov pri plnení zmluvy, resp. požiadaviek na samotný obstarávaný predmet zákazky. Aj konaním v tejto oblasti Univerzita jednoznačne prispieva k svojmu strategickému zámeru „UPJŠ - Zelená univerzita“ a k snahe o zvýšenie sociálneho statusu jej samotnej, aj s ňou zainteresovaných subjektov.

XIV. KRÍZOVÁ SITUÁCIA V SÚVISLOSTI S OCHORENÍM COVID-19

Vzdelávanie v akademickom roku 2021/2022 bolo poznačené pokračujúcou pandémiou ochorenia COVID-19, ktorá ovplyvňovala každodenný život univerzity i realizáciu výučby v závislosti od platných centrálnych opatrení. Vedenie UPJŠ sa v tejto situácii pri manažérskych úlohách mohlo oprieť o skúsenosti z akademického roka 2020/2021 i o expertné zázemie lekárskej fakulty, vďaka čomu dokázalo rýchle a efektívne reagovať na epidemickú situáciu a jej dôsledky. Učiteľia mali aj naďalej zabezpečenú metodickú podporu v podobe dokumentov, prehľadov a manuálov k základným didaktickým východiskám a zásadám k dištančnej výučbe, podporu vo vzťahu k využívaniu technických prostriedkov na realizáciu dištančného vzdelávania (Moodle cez lms.upjs.sk, MS Teams, BigBlueButton, Zoom, Jitsi Meet, cloudové služby a pod.), vrátane súboru návodov (prezentácie, videoprezentácie, zdieľaný obsah). Pri prijímaní a realizácii opatrení v súvislosti s pandémiou sa osobitná pozornosť venovala adekvátnosti a zrozumiteľnosti krokov, resp. podpore zahraničným študentom.

V minulom akademickom roku sa časť habilitačných a inauguračných konaní konala ešte v režime online podľa ustanovených pravidiel v Rozhodnutí rektora č. 6/2020, ktorým sa určujú podmienky využitia telekonferenčnej techniky pre účely habilitačného a inauguračného konania na Univerzite Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach. Na druhej strane, táto situácia a toto rozhodnutie umožnilo v mnohých prípadoch internacionalizovať oponentský zbor predovšetkým pri obhajobách habilitačných prác.

Z porovnania publikačnej aktivity za rok 2022 (2 521 publikačných výstupov) je možné konštatovať, že došlo k opätovnému návratu k počtu publikačných výstupov ako v „predkovidovom“ období (2 722 v roku 2019). Z údajov o zaevidovanom počte prednášok a posterov z podujatí vyplývalo, že najtvrdší dopad pandémie COVID-19 sa prejavoval práve v kategórii „príspevky na domácich alebo zahraničných konferenciách“. Počas pandémie zamestnanci Univerzity predniesli alebo prezentovali len cca 550 výstupov v tejto kategórii publikačných výstupov, čo bolo necelých 50% v porovnaní s predkovidovým obdobím (1 200 v roku 2019). V roku 2022 sa aj v tejto kategórii počet prezentácií na rôznych podujatiach vrátil k číslu z predkovidového obdobia a tvoriví zamestnanci univerzity zaevidovali v minulom roku 1004 výstupov z podujatí (poster, abstrakt, príspevok, článok).

Zahraničné aktivity UPJŠ sa v prvej polovici roka 2022 vyvíjali v závislosti od intenzity šírenia pandémie koronavírusu, ktorá ovplyvnila predovšetkým zahraničné cesty a mobility, účasť expertov UPJŠ na zahraničných konferenciách a podujatiach, organizovanie medzinárodných podujatí a účasť na nich. V uplynulom roku sa medzinárodné aktivity UPJŠ zameriavali najmä na udržiavanie existujúcich kontaktov, a to takmer výlučne online formou a na realizáciu aktivít, ktoré viedli k vytvoreniu a zlepšeniu domáceho prostredia pre internacionalizáciu doma, napr. dvojjazyčnosť prostredia, využívanie IKT na rozvoj vzťahov, plnenie aktivít rozvojového projektu One.Point orientovaného na prichádzajúcich študentov a zamestnancov, účasť na workshopoch a ich organizovanie, prípravu a vypracovanie vnútorných predpisov a nástrojov, intenzívnu prípravu prechodu na Erasmus without Papers a pod.

V rozvoji zahraničných vzťahov pretrvával trend ovplyvnenia rozvoja medzinárodných aktivít opatreniami súvisiacimi so šírením pandémie koronavírusu a opatreniami, ktoré zaviedli partnerské univerzity v zahraničí a predpismi, ktoré boli prijaté na UPJŠ. Takmer všetky opatrenia obmedzovali cestovanie, stretávanie a organizovanie podujatí, z toho dôvodu je prirodzené, že na univerzite pokračoval pokles v počte niektorých aktivít vo fyzickej podobe a vzrástol počet aktivít realizovaných online. Až v druhej polovici roka 2022 sa stav realizácie reálnych fyzických medzinárodných aktivít vrátil do svojho pôvodného formátu. To, že sa medzinárodne postavenie univerzity a jej zahraničné kontakty v čase pandémie a jej dopadov neohrozili, je odrazom pevnosti a kvality vytvorených spoluprác.

XV. KRÍZOVÁ SITUÁCIA V SÚVISLOSTI S KONFLIKTOM NA UKRAJINE

UPJŠ promptne zareagovala na vojnový konflikt prebiehajúci na Ukrajine už v prvých dňoch po invázii a od začiatku mimoriadnej situácie kontinuálne pracovala na tom, aby vytvorila jednotnú a systematickú podporu nielen pre svojich študentov z Ukrajiny a ich rodinných príslušníkov, ale aj pre študentov a zamestnancov zo svojich partnerských univerzít so sídlom na Ukrajine.

V prvých dňoch konfliktu UPJŠ prijala a zverejnila nasledovné OPATRENIA v oblasti študijnej i sociálnej pomoci:

- **Sociálny balík pomoci:**
 - o **Priama finančná pomoc:** Študentom, zamestnancom a ich rodinným príslušníkom zasiahnutým konfliktom na Ukrajine bola na základe žiadosti udelená priama finančná pomoc vo forme viac ako 100 grantov. Pomoc presiahla 50 000 EUR.
 - o **Nepriama sociálna pomoc:** Na základe žiadostí bola študentom poskytnutá nepriama pomoc vo forme odpustenia (resp. zníženia) poplatkov za školné, poplatkov spojených so štúdiom, poplatkov za ubytovanie či stravovanie v študentských domovoch a jedálňach a v priestoroch Učebno-výcvikového zariadenia Danišovce.
- **Vytvorenie HELP e-mailovej a telefonickej linky** špeciálne pre študentov, ktorých zasiahol konflikt na Ukrajine a ktorí potrebovali materiálnu alebo psychologickú pomoc.
- **Organizovaný zber** šatstva, trvanlivých potravín, hygienických potrieb a potrieb na spanie.
- **Psychologické poradenstvo:** Zamestnankyne Univerzitného poradenského centra (UNIPOC) Mgr. Veronika Zibrinyiová, PhD. a Zuzana Kožárová, PhD. riešili a spolupracovali pri niekoľkých závažných krízových situáciách. Stále prebiehajúca pandémia (a pandemické opatrenia) a krízová situácia spojená s vojnovým konfliktom na Ukrajine zvýšili prežívanie duševnej nepohody. Na uvedené situácie reagovalo UNIPOC niekoľkými spôsobmi:
 - o **Rozšírením tímu psychológov** o doktorandku Katedry psychológie FF UPJŠ, ktorá študentom poskytuje online psychologické poradenstvo (najmä formou chatu) a prijatím klinického psychológa pre zahraničných študentov na trvalý pracovný pomer.
 - o **Vytvorením systému rovesníckej opory** – BUDDY program.
 - o **Poskytovaním krízovej intervencie, podpory a informácií** študentom v súvislosti so situáciou na Ukrajine.
 - o **Vytvorením pravidelných konzultačných hodín psychológa.**
 - o **Publikovaním „self-help“ článkov a príspevkov** na sociálnych sieťach (v slovenskom aj anglickom jazyku).
 - o **Vydávaním podcastov** na aktuálne témy.
- **Intenzívny kurz slovenského jazyka** pre vojnových migrantov a študentov z Ukrajiny pod vedením Centra jazykovej prípravy a Katedry slovakistiky, slovan-ských filológií a komunikácie Filozofickej fakulty UPJŠ, ktorý od 28. marca 2022 prebiehal každé dva týždne.

- **Ubytovanie rodinných príslušníkov** v rámci dostupných ubytovacích kapacít študentských domovov UPJŠ.
- Boli vydané **dve rozhodnutia rektora UPJŠ**, na základe ktorých boli realizované dva mobilitné programy z vlastných zdrojov univerzity:
 - **Rozhodnutie rektora č. 3/2022**, ktorým sa stanovujú podmienky pre realizáciu mobilitného programu „UPJŠ4UA“ na UPJŠ a jej súčastiach. O štúdium v rámci tohto programu sa mohli uchádzať študenti vysokej školy so sídlom na území Ukrajiny v rámci všetkých študijných programov všetkých stupňov štúdia, ktoré UPJŠ ponúkala.
 - **Rozhodnutie rektora č. 5/2022**, ktorým sa stanovujú podmienky pre realizáciu mobilitného programu „UPJŠ4ResUA“ na UPJŠ a jej súčastiach, ktorý bol zameraný na realizáciu akademickej mobility tvorivých zamestnancov pôsobiacich na vysokých školách na Ukrajine.
- **Dobrovoľnícka činnosť:** V priestoroch Univerzitnej nemocnice Louisa Pasteura v Košiciach bolo zriadené Ukrajinské cezhraničné centrum pre poskytovanie služieb migrantom z Ukrajiny, kde svojou dobrovoľníckou činnosťou významne prispievali študenti s lekárskej, prírodovedeckej či filozofickej fakulty UPJŠ.

Pri prijímaní opatrení v súvislosti s vojnovým konfliktom na Ukrajine vedenie univerzity komunikovalo s ostatnými univerzitami. V rámci súvisiacej pomoci UPJŠ naplno prejavila svoj ľudský rozmer a bola ochotná sa v dôsledku vynaložených finančných prostriedkov na pomoc utečencom v niektorých oblastiach uskromniť. Zástupcovia univerzity aktívne komunikovali s oddelením krízového manažmentu MŠVVaŠ SR ako aj odborom krízového riadenia okresného úradu. Komunikáciu s MŠVVaŠ SR a následne koordinovanie aktivít na univerzite zabezpečili prorektorka doc. Ing. Silvia Ručinská, PhD., prorektor prof. PaedDr. Martin Pekár, PhD. a Mgr. Mária Vasiľová, PhD. Vzhľadom na akútnosť situácie a na základe odporúčaní MŠVVaŠ SR boli modifikované a riešené prijímacie konania, študijné záležitosti, mobilitné schémy tak, aby univerzita vedela v čo najväčšej miere podporovať svojich budúcich a súčasných študentov z Ukrajiny. Organizáciu a zber finančnej či materiálnej pomoci a komunikáciu s krízovým štábom Okresného úradu Košice zabezpečoval kvestor RNDr. Ing. Michal Tkáč, PhD. Propagáciu postojov, výzvy smerom k akademickej obci, poskytovanie komplexných informácií študentom a zamestnancom v slovenskom, ukrajinskom či anglickom jazyku prostredníctvom sociálnych sietí univerzity a komunikáciu s médiami zabezpečila prorektorka doc. JUDr. Regina Hučková, PhD.

XVI. MARKETING, PROPAGÁCIA A VZŤAHY S VEREJNOSŤOU

ČINNOSŤ A CIELE

Činnosť univerzity v oblasti propagácie a marketingu bola posilnená o externú spoluprácu so spoločnosťou Promiseo s.r.o. Referát marketingu a dizajnu spolupracoval s poradcom rektora pre kultúrno-umelecké aktivity a edičnú činnosť, ako aj s fakultami a pracoviskami univerzity prostredníctvom poradných rád rektora: Rada športu UPJŠ v Košiciach, Rada pre mediálne, marketingové a kultúrno-umelecké aktivity UPJŠ v Košiciach, Rada pre edičnú činnosť UPJŠ v Košiciach, Redakčná rada časopisu Universitas Šafarikiana. V rámci Rady pre mediálne, marketingové a kultúrno-umelecké aktivity boli kreované pracovné skupiny (PS) zamerané na kľúčové aspekty prezentácie a propagácie univerzity: PS pre printovú propagáciu a veľtrhy, PS pre sociálne siete, webové sídlo a ďalšie digitálne nástroje propagácie, PS pre mediálnu prezentáciu, PS pre kultúrno-umelecké aktivity.

- Budovať obrazu univerzity ako lídra v oblasti vzdelávania a výskumu v regióne východného Slovenska prostredníctvom mediálnej a marketingovej propagácie a prezentácie výsledkov UPJŠ v oblasti vedy a vzdelávania;
- Stimulovať efektívnu spoluprácu univerzity so špecifickými cieľovými skupinami verejnosti za účelom vytvorenia, udržiavania a zvýraznenia pozitívneho a utlmovania a odstraňovania negatívneho obrazu o UPJŠ vo verejnom priestore v SR a v zahraničí;
- Mediálne propagovať dianie na fakultách a univerzitných pracoviskách, vyhľadávať informácie o vedeckých podujatiach, medzinárodných konferenciách, významných vedeckých objavoch, úspechoch pedagógov a študentov, spoločensko-kultúrnych a športových podujatiach;
- Marketingovo zabezpečiť univerzitné podujatia a spolupracovať pri podpore propagácií fakultných aktivít. Archivovať foto a video dokumentáciu z podujatí organizovaných univerzitou;
- Riadiť prípravu grafických návrhov propagujúcich produkty a služby univerzity. Monitorovať referencie o univerzite v periodikách a médiách.
- Efektívne koordinovať študentské aktivity a podporovať činnosť študentských spolkov a organizácií;
- Intenzívnejšie využívať moderné marketingové nástroje, najmä digitálne. Zefektívniť vydávanie tlačených propagačných materiálov. Pokračovať v aplikácii prvkov jednotného dizajnu v online i offline prostredí univerzity, fakúlt a univerzitných pracovísk;
- Posilniť propagáciu na univerzitných sociálnych sieťach (Facebook, Instagram, atď.);
- Zabezpečiť nový grafický vizuál na webovom sídle univerzity, fakúlt a univerzitných pracovísk;
- Pokračovať v propagácií univerzitných a fakultných podujatí smerom k potenciálnym študentom a verejnosti prostredníctvom univerzitných podujatí, ako aj v propagácii výsledkov odbornej, pedagogickej, vedecko-výskumnej a študentskej činnosti, vrátane propagácie života a diela osobnosti Pavla Jozefa Šafárika;
- Prehodnotiť uzavreté zmluvné partnerstvá a hľadať spôsoby využitia ich benefitov v prospech študentov a zamestnancov;
- Osobitnou výzvou do ďalšieho obdobia je efektívny transfer informácií k absolventom univerzity a ich zainteresovanie do aktivít univerzity.

Vzhľadom na potrebu ďalšej profesionalizácie činností v oblasti propagácie a marketingu na UPJŠ bola činnosť zameraná najmä na rozvoj digitálneho marketingu. Zabezpečenie efektívnej prezentácie univerzity predvída aplikáciu rozsiahleho spektra nástrojov marketingovej komunikácie, pričom táto širokospektrálnosť vyžaduje spoľahlivého partnera disponujúceho adekvátnym personálno-technickým vybavením. V súlade s požadovaným obsahom služieb bola v druhej polovici roka 2020 uzavretá zmluva so spoločnosťou Promiseo, s.r.o.

NOVÁ VIZUÁLNA IDENTITA - JEDNOTNÝ VIZUÁLNY ŠTÝL

V prezentácii univerzity a jej jednotlivých súčastí doposiaľ absentoval jednotný prístup. Úvodné činnosti preto smerovali k identifikácii základných stavebných elementov, na ktorých bude možné postaviť jednotnú vizuálnu identitu univerzity. Prezentácia univerzity si vyžiadala určité stabilné grafické prvky, prostredníctvom ktorých bolo možné identifikovať univerzitu a jej súčastí. Hľadanie novej vizuálnej prezentácie univerzity vyznelo v prospech moderného prezentovania tradície a hodnôt našej univerzity nadväzujúc na tradičné motto: „*múdrost' minulosti – poznatky prítomnosti – vzdelanie budúcnosti*“. Tento záver bol premietnutý do aplikácie geometrických tvaroch kruhu = história, tradícia, štvorca = serióznosť a trojuholníka = modernizácia – budúcnosť. Súčasťou novej vizuálnej identity je aj aplikácia novej farebnosti. Ako primárna farba bola zvolená modrá farba, ktorá je vnímaná ako tradičná, nadčasová, ale zároveň moderná a decentná. Dôležitým aspektom bol výber takej primárnej farby, ktorá vhodne doplní existujúcu farebnú škálu aplikovanú na fakultách a pracoviskách.

Z loga univerzity a fakúlt bol pre potreby komunikácie na sociálnych sieťach vytvorený tzv. e- symbol. Klasické kruhové logo bolo nahradené horizontálnou verziou e-symbolu. Pri univerzitnom logu sa silueta P. J. Šafárika začala využívať v modrom štvorci, vďaka čomu získal e-symbol potrebnú vizuálnu prítlačivosť. Podobne ako horizontálna verzia loga bola zjednodušená aj jeho kruhová verzia a bola tak prispôsobená na komunikáciu v online priestore. E-symboly fakúlt boli ponechané v klasických zaužívaných farbách, avšak hlavným prvkom sa stala ikona, ktorá symbolizuje podstatu štúdia na jednotlivých fakultách.

ANALÝZA MARKETINGOVÝCH NÁSTROJOV A KOMUNIKAČNÝCH KANÁLOV

Marketingové nástroje a komunikačné kanály musia nevyhnutne zohľadňovať súčasné trendy v marketingu a špecifiká cieľových skupín. Je žiadúca adekvátna kombinácia tradičných marketingových nástrojov a moderných trendov v marketingu. Doposiaľ v propagácii prevládali najmä tzv. offline nástroje (printová inzercia, letáky, brožúry, vzdelávacie veľtrhy). Súčasná situácia však mnohé tieto nástroje okresala, a aj v nadväznosti na to je potrebné presmerovať svoju pozornosť intenzívnejšie na prostredie internetu a zvlášť sociálnych sietí.

Printová propagácia najmä prostredníctvom printovej inzercie má vzhľadom na vybrané cieľové skupiny dôležité miesto v stratégií marketingovej propagácie. I keď je zreteľný trend masívneho nástupu digitálnej propagácie, aj napriek tomu je potrebné

venovať adekvátnu pozornosť propagácií vo vybraných printových médiách. V súčasnom i ďalšom období bude dôraz kladený na jednotnú univerzitnú prezentáciu. Priebežne sú identifikované mienkotvorné printové platformy, v ktorých bude univerzita prezentovaná s využitím jednotného vizuálneho štýlu. Zároveň budú preferované najmä periodiká, ktoré v balíku inzercie umožňujú kombináciu printovej inzercie a iných spôsobov propagácie, najmä propagácia prostredníctvom webových sídiel, prostredníctvom službu tzv. widgetov, atď.

Digitálne prostredie sa stalo neoddeliteľnou súčasťou profesionálneho i súkromného života jednotlivca. Pomer medzi tradičnými a modernými spôsobmi propagácie sa postupne musí „preklápať“ v prospech moderných trendov. Rozhodujúcim dôvodom je najmä efektívnosť digitálnych nástrojov.

Porovnávali sme efektívnosť printovej inzercie v mienkotvornom periodiku a digitálnu inzerciu v prostredí sociálnych sietí. Pri porovnateľnom náklade na obe formy propagácie je dosah a efektívnosť digitálnej propagácie neporovnateľný s printovou reklamou. (Pri rovnakom náklade 1500 Eur zasiahne printová propagácia jednorázovo cca 40 tisíc adresátov, kým digitálna propagácia cca 60-80 tisíc adresátov v 7-dňovom cykle.).

Sociálne siete predstavujú dôležitý komunikačný kanál, ktorý sa v uplynulom roku ukázal ako kľúčový. Najpoužívanejšími sociálnymi sieťami sú v súčasnosti Facebook, Instagram, Youtube, Twitter a LinkedIn. Jednotlivé sociálne siete majú rôznych užívateľov, resp. zverejňovaný obsah má rôzny charakter a účel. Facebook a Instagram sú využívané pre obsah z bežného každodenného života. LinkedIn a Twitter sú sociálne siete pre profesionálov, slúžia k nadväzovaniu kontaktovs pracovnými partnermi, udržiavaníu kontaktov medzi spolužiakmi, školou a jej absolventami (potenciálne využitie pre účely Alumni klubu).

Dôležitou súčasťou budovania identity univerzity je sortiment produktov nesúcich vizuál inštitúcie, ktoré sú ponúkané záujemcom najmä prostredníctvom e-shopu univerzity. V nadväznosti na nový vizuálny štýl je v súčasnosti pripravovaná nová ponuka marketingového merchu zahŕňajúca jednak tradičný sortiment pre organizované podujatia a jednak propagačné predmety.

ORGANIZÁCIA UNIVERZITNÝCH PODUJATÍ

Univerzitné podujatia sú jednou z dôležitých platforiem pre prezentáciu aktivít na univerzite a jednotlivých fakultách. Sú orientované na rôzne cieľové skupiny a ich význam je nezastupiteľný. Vzhľadom na uvoľnenie pandemických opatrení v roku 2022 sa aj podujatia na univerzite opäť vrátili do univerzitných priestorov.

Z hľadiska záujemcov o štúdium je štandardne kľúčovým Deň otvorených dverí na univerzite. V závere novembra sme zrealizovali Deň otvorených dverí. Zámerom vedenia univerzity je vytvoriť priestor pre profesionálnu organizačnú podporu podujatí fakúlt a univerzitných pracovísk (vytvorenie pracovnej pozície event manažér a profesionálne služby externého partnera s cieľom vylepšiť portfólio marketingových aktivít, využiť služby SEO a data špecialistu).



CENA REKTORA ZA VÝZNAMNÝ MEDIÁLNY ČIN

Udelenie Ceny rektora za významný mediálny čin je považované za vyjadrenie pocty a uznania jednotlivcom a kolektívom za pozitívne zviditeľňovanie UPJŠ v Košiciach v masmediálnej oblasti. Poslaním ocenenia je vyjadriť jednotlivcom a kolektívom UPJŠ verejné uznanie za ich jedinečné aktivity, ktoré vyvolali významný mediálny ohlas alebo ohlas vo verejnosti.

Nositelia Ceny rektora za významný mediálny čin v roku 2022:

- **prof. PhDr. Ján Gbúr, CSc.** za šírenie dobrého mena Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, za významné zásluhy pri vytvorení scenára a produkcii nového dokumentárneho filmu o živote a diele Pavla Jozefa Šafárika. Snímka s názvom Tichý génius Pavol Jozef Šafárik vznikla pri príležitosti 160. výročia úmrtia tejto osobnosti a na jej vzniku sa podieľala aj Matica slovenská.
- **Kolektív Centra simulátorovej a virtuálnej medicíny** za významný prínos v oblasti modernizácie a skvalitnenia interaktívnej výučby lekárskejších a nelekárskych odborov na Lekárskej fakulte Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach.
- **Kolektív CSIRT-UPJŠ** za osvetovo-popularizačné aktivity v oblasti informačnej bezpečnosti, organizáciu vzdelávacích podujatí pre študentov stredných a vysokých škôl a širokú verejnosť.

UNIVERZITNÉ MÉDIÁ

Univerzitná televízia UniTV – členovia Uni TV sa organizačne podieľali na príprave a priebehu jarného a jesenného EKO týždňa, Dňa otvorených dverí UPJŠ, University mixer night a Dňa študentstva. Spolu pripravili a publikovali 4 reportáže, 5 záznamov prednášok a iných podujatí, 17 promo videí publikovaných na sociálnych sieťach UniTV alebo na kanáli YouTube, 1 diskusiu s hosťom Lukášom Latinákom s tematickým zameraním na oblasť literatúry a zabezpečili fotografické výstupy z 5 podujatí. V súčasnosti v redakcii UniTV pôsobí 19 študentov, stálu základňu študentov slovakisticko-mediálnych štúdií rozšírili študenti z iných študijných programov Filozofickej fakulty, ako aj ostatných fakúlt UPJŠ v Košiciach. Piaty študenti sú zároveň aktívnymi členmi Komisie pre strategický zámer UPJŠ - Zelená univerzita.

Študentský rozhlas Košice - po prerušení každoročných konkurzov zameraných na nábor nových členov z dôvodu protipandemických opatrení proti šíreniu ochorenia COVID-19 sa v roku 2022 nadviazalo na tradíciu každoročných náborov študentov do Študentského rozhlasu Košice (ŠtuRko), vďaka čomu sa zvýšil počet členov redakcie, v ktorej pôsobí momentálne 20 členov. Študentský rozhlas vysiela vlastný program každý utorok v čase 19:30 – 20:30, stredu od 18. do 21. hodiny a štvrtok od 18:30 do 19:30. ŠtuRko sa zúčastňovalo aj podujatí mimo štúdia v priestoroch študentských domovov na Medickej ulici zabezpečovaním ozvučenia a hudobného sprievodu (University mixer night, Deň otvorených dverí, hokejové stretnutia University Spartacus, Košický Zlatý Poklad, jarný a jesenný EKO týždeň a Deň študentstva).

UNIVERZITA V MÉDIÁCH

Monitoring médií (dodávku mediálnych služieb) zabezpečuje pre UPJŠ spoločnosť Monitora s. r. o. na základe zmluvnej spolupráce. Medzi poskytované služby patrí off-line denný monitoring elektronických médií, internetových stránok, portálov, profilov sociálnych sietí UPJŠ a jej súčastí a printov podľa zvolených kľúčových slov, ktoré je možné bezplatne modifikovať. Medzi monitorované médiá patrí 2638 online médií, 86 rozhlasových relácií, 463 printových titulov, 1364 podcastov a 88 televíznych relácií. Spoločnosť poskytuje okrem prepisu úplného znenia monitorovaných príspevkov a relácií rozhlasového a televízneho vysielania aj náhľady automaticky ku každému výstupu vrátane televíznych reportáží s možnosťou prehratia alebo stiahnutia, zabezpečuje prístup k platenému obsahu a strojové ad hoc cudzojazyčné preklady článkov. V on-line aplikácii je dostupná archívna databáza monitoringov za uplynulé tri kalendárne roky. V online štatistickom module je dostupná funkcia hodnotenia informácií z hľadiska polarizácie (pozitívny, negatívny, neutrálny, ambivalentný, neznámy), ďalej kvantitatívne a kvalitatívne analýzy mediálnych výstupov v zadanom časovom horizonte. Bol nám umožnený aj prístup do on-line archívnej databázy monitoringov až do roku 1996.

V súvislosti s prezentáciou univerzity v médiách je potrebné osobitne oceniť aktivity pracovísk a zamestnancov, ktorí v rámci svojich pracovných aktivít intenzívne spolupracujú s médiami. Členovia viacerých katedier najmä Filozofickej fakulty pravidelne prezentujú výsledky svojich aktivít a svoje odborné stanoviská v celoštátnych a regionálnych médiách (RTVS, Rádio Regina, SITA, atď).

TLAČOVÉ SPRÁVY

Z úrovne univerzity a jednotlivých fakúlt bolo v roku 2022 vydaných spolu **43 tlačových správ**. UPJŠ prostredníctvom nich informovala verejnosť o pripravovaných, ako aj uskutočnených podujatiach. Prostredníctvom tlačových správ sa taktiež popularizovala veda na UPJŠ: vyjadrenia vedeckých pracovníkov a pedagógov k prebiehajúcim projektom a výskumom, k aktuálnym spoločenským témam, udalostiam, výročiam a pod. Tradične úspešným formátom boli aj popularizačné tlačové správy, ktorými sa vedeckí pracovníci a pedagógovia vyjadrujú k aktuálnym spoločenským témam, výročia, atď. V tejto oblasti dominujú najmä odborníci z Filozofickej fakulty.

Archív tlačových správ je dostupný na webovej stránke univerzity:

<https://www.upjs.sk/informacie/verejnost-media/vztahy-s-verejnostou/tlacove-spravy/rok-2022/>

XVII. KONTAKTNÉ ÚDAJE

Adresa:

Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach
Šrobárova 2
041 80 Košice

Web stránka: www.upjs.sk

IČO: 00397768

DIČ: 2021157050

IČ DPH: SK2021157050

Kontaktné osoby pre poskytnutie doplňujúcich informácií k výročnej správe:

prof. RNDr. Pavol Sovák, CSc.
rektor UPJŠ v Košiciach
tel.: 055/62 226 08
e-mail: rektor@upjs.sk

Mgr. Lucia Huličová
vedúca Úseku kancelárie rektora a vzťahov s verejnosťou
tel.: 055/62 226 08, 2341 162
e-mail: lucia.hulicova@upjs.sk

XVIII. SUMÁR

UPJŠ v roku 2022 posilnila svoje postavenie v súlade s cieľmi Dlhodobého zámeru UPJŠ v Košiciach na obdobie rokov 2020 až 2025. Stala sa vyhľadávaným výskumným partnerom v celoeurópskom priestore, atraktívnym vzdelávacím miestom pre domácich a zahraničných študentov, zvýšila svoj vplyv na ekonomicko-spoločenské procesy nielen v meste Košice, Košickom samosprávnom kraji, ale aj v rámci Slovenska. Vytváraním vzájomne prospešných partnerstiev so zamestnávateľmi, tretím sektorom a európskymi konzorciami vytvorila prostredie pre zvýšenie reálnych možností uplatnenia svojich absolventov v praxi a prispela k rozvoju kľúčových odvetví komerčného sektora. Ako výskumne orientovaná univerzita pokračovala v záujme naďalej identifikovať a strategicky podporovať kľúčové vedecko-výskumné smery a prezentovať verejnosti ich výsledky. Vynaložila úsilie formovať korektné a etické prostredia príznačné pre akademickú pôdu, ale aj pre rozvinutie medziodborových foriem vedeckého výskumu.

Plnenie strategických zámerov v jednotlivých oblastiach činnosti univerzity bolo v hodnotenom kalendárnom období realizované prostredníctvom strategických cieľov a nástrojov. V oblasti vysokoškolského vzdelávania bola v súlade s vnútorným systémom kvality systematicky prehodnocovaná ponuka študijných programov. Prostredníctvom transparentných pravidiel personálnej politiky (Human Resources Strategy for Researchs HRS4R) bol zabezpečený systém podpory ich ďalšieho vzdelávania a interného systému podpory výskumu. Pokračovalo sa v podpore tvorby medzifakultných interdisciplinárnych študijných programov reflektujúcich istú mieru príbuznosti s ohľadom na možnosti uplatnenia absolventov a potreby praxe. Napriek nepriaznivej pandemickej situácii spojenej s výskytom koronavírusu COVID-19 bolo zaznamenané aktívne (prezenčné a virtuálne) zapájanie sa študentov do výskumných, pedagogických a popularizačných aktivít a zvyšovanie ich motivácie prostredníctvom mimoriadnych štipendií. Revízia ponuky a obsahu štipendijných programov mala za cieľ ich sprehľadnenie a zjednodušenie v súlade s vnútorným systémom kvality nadväzujúc na spoločenskú potrebu a technologické trendy. Neopomenuteľnými sa javilo systematické monitorovanie uplatnenia absolventov a reagovanie na vývoj na trhu práce, vytváranie užitočných partnerstiev so zamestnávateľmi a tretím sektorom s cieľom zvýšenia reálnych možností uplatnenia absolventov v praxi.

UPJŠ dôsledne dbá na dodržiavanie zákonných a etických princípov pri prijímaní vysokoškolských učiteľov do zamestnania. Poskytuje podporu na profesionálny rozvoj a kvalifikačné postupy, okrem podpory prostredníctvom aktivít vybraných organizačných zložiek aj prostredníctvom interných grantových schém zameraných na rozvoj v oblasti vzdelávania. Vysokoškolskí učelia na UPJŠ sú spravidla súčasne riešiteľmi výskumných projektov, čím sa zabezpečuje úzke prepojenie výskumu so vzdelávaním. Analogicky je tomu pri zapájaní výskumných pracovníkov alebo špecializovaných pracovníkov do vzdelávacieho procesu. Všetky uvedené skutočnosti majú pozitívny vplyv na kvalitu vzdelávania. Vylepšenie uvedených procesov si univerzita sľubuje od implementácie princípov Stratégie ľudských zdrojov vo výskume (HRS4R), ktorými sa zaväzuje akceptovať Európsku chartu výskumných pracovníkov a Kódex správania pre nábor výskumných pracovníkov. Značku HR Excellence in Research sa univerzite podarilo získať krátko po skončení akademického roka 2020/2021.

Osobitnú pozornosť venuje UPJŠ materiálnemu zabezpečeniu štúdia a podpore študentov v rámci i mimo samotného štúdia. Rozsiahlu podporu pre študentov predstavuje kvalitná infraštruktúra univerzity v podobe napr. univerzitnej knižnice (vrátane dostupnosti relevantných vedeckých databáz), poradenského centra atď. Vzhľadom na preukázateľnú kvalitu Univerziténeho poradenského centra UPJŠ je v najbližšom čase ambíciou vedenia univerzity získať pre toto pracovisko štatút celoslovenského koordináčného poradenského centra. Mimoriadne významným krokom v rámci skvalitnenia vzdelávania bolo otvorenie simulátorového centra na lekárskej fakulte.

Základnou úlohou smerom ku vzdelávaniu ostáva proces kreovania vnútorného systému kvality a zavŕšenie procesu zosúladovania študijných programov. Druhou kľúčovou mimoriadne aktuálnou úlohou ostáva rozvoj vzdelávania pomocou dištančnej alebo kombinovanej metódy v súvislosti s potrebou pružne reagovať na nevyspytateľný vývoj pandémie ochorenia COVID-19. Pandémia si sekundárne nutne vyžiadala optimalizáciu a úpravu vnútorného života univerzity aj v oblastiach mimo samotného vzdelávacieho procesu. Okrem prebiehajúcich krokov je potrebné dbať na napĺňanie deklarovaných ambícií UPJŠ v oblasti vzdelávania. Popri dôslednej systematickej implementácii štandardov kvality do akreditovaných a pripravovaných programov by malo ísť najmä o rozvoj vyučovania orientovaného na študenta a rozvíjanie zručností a kompetentností študentov a učiteľov UPJŠ v zmysle platných dokumentov EÚ.

UPJŠ v oblasti vedy, výskumu, inovácií a umeleckej činnosti naďalej posilňovala tvorivé zázemie za účelom využitia potenciálu univerzitných vedeckých parkov, vedeckovýskumných centier excelentnosti pre kvalitatívny rozvoj biomedicíny, materiálového výskumu a informatiky a informačno-komunikačných technológií s tvorbou významného duševného vlastníctva a následným transferom výsledkov výskumu do praxe. Podpora kľúčových vedeckovýskumných smerov, výskumných pilierov na princípoch interdisciplinarít, internacionalizácie a inovácií a koordinovanie zapojenia sa do projektov zo štrukturálnych fondov boli nástrojom využitia unikátности univerzity od medicínsko-prírodovedných odborov až po spoločensko-humanitné, právne a správne disciplíny. Úlohou naďalej zostáva hľadanie možností napojenia sa na trendy a kvalitu určujúcich medzinárodných vedeckých sietí, zintenzívnenie aktivít v rámci EUA a zapojenie sa do medzinárodných výskumných partnerstiev a konzorcií (Horizon Europe). Medzi prioritné ciele univerzity patrí využitie potenciálu Technologického a inovačného parku (TIP-UPJŠ) k podpore inovatívnych projektov a pre efektívny transfer výsledkov do praxe.

Podpora a zintenzívnenie medzinárodnej spolupráce univerzity v oblasti vedy a výskumu pokračovala v hodnotenom kalendárnom období aj v rámci strategického zámeru oblasti medzinárodných vzťahov. Aplikovanie motivačných opatrení pre rozvoj internacionalizácie boli dotknuté začatím a šírením pandémie koronavírusu, ktorá ovplyvnila najmä zahraničné cesty a mobilné grantové programy. Dôležitým krokom pri vytváraní kvalitného medzinárodného prostredia na univerzite bola implementácia Stratégie ľudských zdrojov vo výskume (HRS4R) za účelom rozvoja vnútornej stratégie v oblasti ľudských zdrojov, dodržiavajúc odporúčania a zásady stanovené chartou a kódexom s cieľom zaručiť transparentnosť, dostupnosť, spravodlivosť a snahu o dokonalosť pri prijímaní výskumných pracovníkov. Pravidelným zapájaním sa do hodnotení medzinárodných rankingových agentúr získala naša univerzita veľmi priaznivé hodnotenie v rôznych prestížnych rankingoch.

Rámec budovania mediálnej a marketingovej propagácie rozvinul v roku 2022 potenciál spolupráce s externým profesionálnym zázemím a stimuloval spoluprácu so štátnou a podnikateľskou sférou, ako aj verejným sektorom. Zintenzívnila a profesionalizovala sa informovanosť najmä na univerzitných sociálnych sieťach, či univerzitnej webovej stránke s použitím nových e-symbolov - prvkov vizuálnej identity.

Do ďalšieho obdobia bude aj naďalej hlavným poslaním univerzity poskytovanie trojstupňové vysokoškolské vzdelávania na základe najnovších vedeckých poznatkov v širokom medzinárodnom kontexte a v súlade s európskymi trendmi v tejto oblasti. Univerzita sa bude naďalej hlásiť k statusu výskumnej univerzity, na ktorej sa realizuje medzinárodne uznávaný vedecký výskum, ktorý je konkurencieschopný v domácom i zahraničnom výskumnom prostredí. Zároveň sa bude zapájať do európskeho výskumného priestoru formou získavania medzinárodných vedeckých projektov a účasťou v európskych výskumných konzorciách.

XIX. PRÍLOHY

Príloha č. 1

Prehľad zmien vo vnútorných predpisoch UPJŠ v roku 2022

Príloha č. 2

Tabuľková príloha k Výročnej správe o činnosti UPJŠ v Košiciach za rok 2022