

UNIVERZITA PAVLA JOZEFA ŠAFÁRIKA V KOŠICIACH
Lekárska fakulta



SPRÁVA O ČINNOSTI ZA ROK
2025



OBSAH

Obsah.....	3
I. HLAVNÉ POSLANIE UPJŠ LEKÁRSKEJ FAKULTY	5
II. ORGANIZAČNÁ ŠTRUKTÚRA.....	6
Organizačné členenie.....	6
Orgány akademickej samosprávy fakulty.....	9
Poradné orgány	13
III. VÝCHOVNO-VZDELÁVACIA ČINNOSŤ	16
Bakalárske, magisterské a doktorské štúdium	17
Doktorandské štúdium	20
Ďalšie vzdelávanie zdravotníckych pracovníkov	23
Študentské spolky	24
IV. MEDZINÁRODNÉ VZŤAHY	32
MEDZINÁRODNÉ VEDECKOVÝSKUMNÉ AKTIVITY	33
Medzinárodné aktivity v oblasti vzdelávania	37
Mobility učiteľov zahraničných univerzít za účelom výučby na UPJŠ LF.....	38
Medzinárodné mobility – ERASMUS/NŠP	38
Medzinárodné mobility – free mover.....	38
Ďalšia medzinárodná spolupráca.....	39
V. VEDECKOVÝSKUMNÁ ČINNOSŤ	42
Výskumná infraštruktúra	42
Vedeckovýskumné projekty	66
Výstupy vedeckovýskumnej činnosti	121
Významné vedeckovýskumné výsledky fakulty	134
Edičná činnosť	135
Záver a perspektívy	137
VI. FINANCOVANIE A ROZVOJ FAKULTY	138
Analýza výnosov	139
Analýza nákladov	140
Zúčtovanie kapitálovej dotácie.....	144
Obnova a rozvoj	144
VII. ZAMESTNANCI.....	146
VIII. AKADEMICKÝ SENÁT	149
Pôsobnosť.....	149
Zloženie.....	149
Pracovné komisie	149
Činnosť.....	151
Záver	153
IX. ODBOROVÁ ORGANIZÁCIA.....	154



I. HLAVNÉ POSLANIE UPJŠ LEKÁRSKEJ FAKULTY

V zmysle zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a Štatútu UPJŠ v Košiciach Lekárskej fakulty základnou úlohou fakulty je poskytovať vysokoškolské vzdelávanie potrebné pre vykonávanie lekárskeho povolania. Toto svoje poslanie plní fakulta aplikáciou najnovších pedagogických metód, intenzívnym vedeckým výskumom a poskytovaním zdravotnej starostlivosti v spolupráci s univerzitnou nemocnicou a ďalšími špecializovanými výučbovými zariadeniami.

Fakulta má akreditáciu na realizáciu dvoch doktorských študijných programov - všeobecné lekárstvo a zubné lekárstvo, a to v slovenskom aj anglickom jazyku. Ako prvá na Slovensku zaviedla nový 5-ročný študijný program zubné lekárstvo. Zmena prináša zosúladienie s väčšinou európskych krajín a zvyšuje konkurencieschopnosť slovenského medicínskeho vzdelávania. Prví študenti nastúpili v akademickom roku 2025/2026 a prvých absolventov fakulta očakáva v roku 2030. Súčasťou kvalitného pedagogického procesu je rozsiahly vedecký výskum, do ktorého patria aj doktorandské študijné programy v akreditovaných študijných programoch.

Okrem doktorského štúdia fakulta umožňuje aj magisterské a bakalárske štúdium v študijnom programe verejné zdravotníctvo a fyzioterapia a bakalárske štúdium v študijnom programe ošetrovateľstvo a laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve. V rámci postgraduálneho vzdelávania fakulta poskytuje možnosť špecializačného štúdia v medicíne v rozsahu získaných akreditácií podľa príslušných predpisov, uskutočňuje špecializačné vzdelávanie pracovníkov v zdravotníctve a v rámci univerzity v spolupráci s ostatnými fakultami participuje aj vo vzdelávaní v rámci Centra celoživotného vzdelávania. Orientuje sa teda aj na širokú verejnosť, prispieva k vzdelávaniu a k zdravotnej výchove občanov, prispieva k prevencii a liečbe ochorení, spolupracuje s orgánmi štátnej správy, územnej samosprávy, podporuje a rozvíja medzinárodnú, najmä európsku spoluprácu zapájaním sa do vedeckých projektov, podporou spoločných projektov, mobilitou zamestnancov a študentov.

V duchu národných a všeľudských humanitných a demokratických tradícií nesie fakulta osobitnú zodpovednosť za rozvoj všeobecnej vzdelanosti ako súčasť kultúry celej spoločnosti. V tejto činnosti nadväzuje na celosvetový, najmä európsky vývoj vedy a kultúry.

Fakulta zaručuje všetkým členom academickej obce tradičné akademické práva a slobody. Uskutočňovanie týchto práv a slobôd nesmie byť v rozpore so zásadami demokracie, humanity, etiky a právneho poriadku.

Fakulta umožňuje každému uchádzačovi o doktorské štúdium, alebo o magisterské a bakalárske štúdium študovať podľa študijného programu, ak má úplné stredné vzdelanie, alebo úplné stredné odborné vzdelanie, ak preukáže potrebnú spôsobilosť pre štúdium vo zvolenom študijnom odbore a splní všetky podmienky v zmysle zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, štatútom a ďalšími predpismi fakulty a univerzity.

V oblasti vzdelávacej a vedeckovýskumnej činnosti koordinuje fakulta svoju činnosť s UPJŠ, spolupracuje s inými fakultami a ďalšími vedeckými pracoviskami nielen v mieste svojho pôsobiska, ale aj v rámci celej Slovenskej republiky a v zahraničí.

II. ORGANIZAČNÁ ŠTRUKTÚRA

Organizačnú štruktúru fakulty, jej úlohy, povinnosti, oprávnenia a zodpovednosť jednotlivých subjektov za zverené činnosti upravuje konkrétne Organizačný poriadok fakulty vydaný dekanom fakulty a schválený akademickým senátom fakulty.

ORGANIZAČNÉ ČLENENIE

Dekanát

- Sekretariát dekana a tajomníka fakulty
- Oddelenie PR
- Personálno-právne oddelenie
- Referát ekonomiky práce
- Študijné oddelenie
- Referát pre zahraničné styky a prezentáciu fakulty
- Oddelenie pre vedu a výskum
- Oddelenie pre medzinárodnú vedecko-výskumnú a pedagogickú spoluprácu
- Oddelenie pre ďalšie vzdelávanie zdravotníckych pracovníkov
- Referát edičnej činnosti a sekretariát AS UPJŠ LF
- Oddelenie ekonomických informácií
- Oddelenie Slovacrin
- Oddelenie vnútornej správy

Ústavy UPJŠ LF

- Ústav anatómie
- Ústav epidemiológie
- Ústav farmakológie
- Ústav histológie a embryológie
- Ústav klinických neurovied
- Ústav lekárskej a klinickej biofyziky
- Ústav lekárskej a klinickej biochémie
- Ústav lekárskej biológie
- Ústav lekárskej fyziológie
- Ústav lekárskej informatiky a simulátorovej medicíny
– Centrum simulátorovej a virtuálnej medicíny
- Ústav ošetrovateľstva
- Ústav patologickej fyziológie
- Ústav psychológie zdravia a metodológie výskumu
- Ústav sociálnej a behaviorálnej medicíny
- Ústav súdneho lekárstva
- Ústav verejného zdravotníctva a hygieny

Klinické pracoviská

UNIVERZITNÁ NEMOCNICA L. PASTEURA KOŠICE (UNLP)

- I. chirurgická klinika UPJŠ LF a UNLP

- I. interná klinika UPJŠ LF a UNLP
- I. klinika anestéziológie a intenzívnej medicíny UPJŠ LF a UNLP
- I. psychiatrická klinika UPJŠ LF a UNLP
- I. stomatologická klinika UPJŠ LF a UNLP
- II. chirurgická klinika UPJŠ LF a UNLP
- II. interná klinika UPJŠ LF a UNLP
- II. psychiatrická klinika UPJŠ LF a UNLP
- IV. interná klinika UPJŠ LF a UNLP
- Gynekologicko-pôrodnická klinika UPJŠ LF a UNLP
- Klinika dermatovenerológie UPJŠ LF a UNLP
- Klinika fyziatrie, balneológie a liečebnej rehabilitácie UPJŠ LF a UNLP
- Klinika hematológie a onkohematológie UPJŠ LF a UNLP
- Klinika infektológie a cestovnej medicíny UPJŠ LF a UNLP
- Klinika ORL a chirurgie hlavy a krku UPJŠ LF a UNLP
- Klinika ortopédie a traumatológie pohybového ústrojenstva UPJŠ LF a UNLP
- Klinika pneumológie a ftizeológie UPJŠ LF a UNLP
- Klinika pracovného lekárstva a klinickej toxikológie UPJŠ LF a UNLP
- Klinika rádiodiagnostiky a zobrazovacích metód UPJŠ LF a UNLP
- Klinika stomatológie a maxilofaciálnej chirurgie UPJŠ LF a UNLP
- Klinika úrazovej chirurgie UPJŠ LF a UNLP
- Neurochirurgická klinika UPJŠ LF a UNLP
- Neurologická klinika UPJŠ LF a UNLP
- Očná klinika UPJŠ LF a UNLP
- Urologická klinika UPJŠ LF a UNLP
- Ústav lekárskej a klinickej mikrobiológie UPJŠ LF a UNLP
- Ústav patológie UPJŠ LF a UNLP
- Ústav telovýchovného lekárstva UPJŠ LF a UNLP

DETSKÁ FAKULTNÁ NEMOCNICA KOŠICE (DFN Košice)

- Klinika detí a dorastu UPJŠ LF a DFN Košice
- Klinika pediatrickej anestéziológie a intenzívnej medicíny UPJŠ LF a DFN Košice

VÝCHODOSLOVENSKÝ ÚSTAV SRDCOVÝCH A CIEVNÝCH CHORÔB, a. s. (VÚSCH, a. s.)

- I. kardiologická klinika UPJŠ LF a VÚSCH, a. s.
- II. kardiologická klinika UPJŠ LF a VÚSCH, a. s.
- Klinika anestéziológie a intenzívnej medicíny UPJŠ LF a VÚSCH, a. s.
- Klinika angiológie UPJŠ LF a VÚSCH, a. s.
- Klinika cievnej chirurgie UPJŠ LF a VÚSCH, a. s.
- Klinika srdcovej chirurgie UPJŠ LF a VÚSCH, a. s.
- Klinika zobrazovacích metód UPJŠ LF a VÚSCH, a. s.

FAKULTNÁ NEMOCNICA AGEL KOŠICE-ŠACA, a. s.

- I. dentálna klinika UPJŠ LF a Fakultnej nemocnice AGEL Košice-Šaca, a. s.
- Gynekologicko-pôrodnická klinika UPJŠ LF a Fakultnej nemocnice AGEL Košice-Šaca, a. s.
- Chirurgická klinika UPJŠ LF a Fakultnej nemocnice AGEL Košice-Šaca, a. s.
- Interná klinika UPJŠ LF a Fakultnej nemocnice AGEL Košice-Šaca, a. s.

- Klinika liečebnej rehabilitácie UPJŠ LF a Fakultnej nemocnice AGEL Košice-Šaca, a. s.
- Klinika muskuloskeletálnej a športovej medicíny UPJŠ LF a Fakultnej nemocnice AGEL Košice-Šaca, a. s.
- Klinika popálenín a rekonštrukčnej chirurgie UPJŠ LF a Fakultnej nemocnice AGEL Košice-Šaca, a. s.
- Klinika rádiológie UPJŠ LF a Fakultnej nemocnice AGEL Košice-Šaca, a. s.
- Klinika všeobecného lekárstva UPJŠ LF a Fakultnej nemocnice AGEL Košice-Šaca, a. s.

KARDIOCENTRUM AGEL a. s.

- Klinika srdcovej a cievnej chirurgie UPJŠ LF a Kardiocentrum AGEL a. s.
- Klinika kardiológie a angiológie UPJŠ LF a Kardiocentrum AGEL a. s.

UNIVERZITNÁ NEMOCNICA - NEMOCNICA SVÄTÉHO MICHALA, a. s.

- Klinika gerontológie a geriatrickej UPJŠ LF a Nemocnice svätého Michala, a. s.

VÝCHODOSLOVENSKÝ ONKOLOGICKÝ ÚSTAV, a. s. (VOÚ, a. s.)

- Klinika rádioterapie a onkológie UPJŠ LF a VOÚ, a. s.

VYSOKOŠPECIALIZOVANÝ ODBORNÝ ÚSTAV GERIATRICKÝ SV. LUKÁŠA V KOŠICIACH, n. o. (VŠOÚG sv. Lukáša, n. o.)

- Klinika geriatrickej a ošetrovateľstva UPJŠ LF a VŠOÚG sv. Lukáša, n. o.

INŠTITÚT NUKLEÁRNEJ A MOLEKULÁRNEJ MEDICÍNY

- Klinika nukleárnej medicíny UPJŠ LF a Inštitútu nukleárnej a molekulárnej medicíny

AKADÉMIA KOŠICE, n. o.

- Klinika stomatológie a maxilofaciálnej chirurgie, Špecializovaná nemocnica pre choroby hlavy a krku Akadémia Košice, n. o.

Vedeckovýskumné a experimentálne pracoviská

- SLOVACRIN
- Združená tkanivová banka UPJŠ LF

Špecializované výučbové zariadenia

- ADOS M+M s.r.o
- Centrum asistovanej reprodukcie – Sanatórium pre liečbu neplodnosti – SPLN spol. s.r.o.
- Centrum pre liečbu obezity UPJŠ LF a MUDr. Majerčák Ivan
- Cievna klinika – IMEA, s.r.o.
- Fakultná nemocnica s poliklinikou J. A. Reimana Prešov
- Family Dental Care – Košice s.r.o.
- FMC – dialyzačné služby, s. r. o.
- GYNCARE, a.s.
- HUMAN-CARE, s.r.o. Košice
- Kúpeľno-liečebný ústav Ministerstva vnútra SR Družba

- Liberta, n.o.
- Medirex, a.s.
- MUDr. Beatrice Kövályová – všeobecná ambulancia pre dospelých
- Oddelenie rádiológie UPJŠ LF a Železničnej nemocnice s poliklinikou Košice
- Oddelenie vnútorného lekárstva – Nemocnica s poliklinikou Štefana Kukuru Michalovce, a. s.
- Oddelenie vnútorného lekárstva s JIS metabolickou Nemocnica Poprad, a.s. a UPJŠ LF
- Poliklinika Terasa, a.s., Jednodňová ambulantná starostlivosť (Toryská 1, 040 11 Košice)
- Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Košiciach
- Sonoclinic s. r. o.
- Súdnolekárske a patologickoanatomické pracovisko Úradu pre dohľad nad zdravotnou starostlivosťou
- Špecializované pracovisko intervenčnej algeziológie a spinálnych endoskopických techník Europainclinics
- Univerzitná nemocnica – Nemocnica sv. Michala a.s.
- Ústav všeobecného lekárstva UPJŠ LF a MED-KAL, s.r.o.
- Výučbová základňa všeobecného lekárstva, MEDICOMP Košice s.r.o.

Účelové zariadenia UPJŠ LF

- Laboratórium výskumných biomodelov

Špecializované vedeckovýskumné pracoviská

- Centrum klinického a predklinického výskumu MEDIPARK
 - Ústav experimentálnej medicíny
 - Referát pre technickú a ekonomickú podporu
 - Referát výskumu a správy projektov
 - Špecializované laboratórium vyšetrovacích metód na molekulovej úrovni
 - Laboratórium COVID-19
 - Laboratórium klinickej proteomiky
- Centrum medicínskeho vzdelávania UPJŠ LF

ORGÁNY AKADEMICKEJ SAMOSPRÁVY FAKULTY

Orgánmi academickej samosprávy fakulty sú:

- akademický senát,
- dekan,
- disciplinárna komisia pre študentov.

Ďalšími orgánmi fakulty sú:

- prodekani fakulty,
- tajomník fakulty,
- vedecká rada fakulty.

Akademický senát UPJŠ Lekárskej fakulty

Zamestnanecká časť

1. prof. MUDr. Jana Kaťuchová, PhD., MBA
2. doc. Ing. Jaroslav Majerník, PhD. – **predseda AS UPJŠ LF**
3. prof. MUDr. Zuzana Gdovinová, CSc., FESO, FEAN
4. prof. MUDr. Matej Škorvánek, PhD. – **podpredseda AS UPJŠ LF** za zamestnaneckú časť
5. prof. MUDr. Radoslav Morochovič, PhD.
6. doc. MUDr. Silvia Farkašová Iannaccone, PhD.
7. prof. MUDr. Marek Lacko, PhD.
8. doc. MUDr. Eduard Veseliny, PhD.
9. MUDr. Lubomír Lachvác, PhD.
10. doc. RNDr. Ján Sabo, CSc., univerzitný profesor
11. prof. MUDr. Gabriel Valočik, PhD.
12. doc. MUDr. Jozef Gonsorčík, CSc.
13. doc. MUDr. Martin Janičko, PhD.
14. prof. MUDr. Jarmila Szilasiová, PhD.
15. Ing. Martina Hámorská
16. prof. Ing. Mária Mareková, CSc.
17. MUDr. Martin Javorský, PhD., MPH
18. Dr.h.c. prof. MUDr. Leonard Siegfried, CSc.
19. prof. MUDr. Ján Fedačko, PhD.
20. doc. MUDr. Veronika Vargová, PhD.
21. MDDr. Marcel Riznič, PhD.
22. prof. MUDr. Viliam Donič, CSc.
23. MUDr. Róbert Kilík, PhD.
24. MUDr. Zuzana Katreniaková, PhD.

Študentská časť

25. MUDr. Ester Tomajková – **podpredsedníčka AS UPJŠ LF** za študentskú časť
26. Michaela Macková – do 5/2025
27. Samuel Tomašů
28. Bianka Danielová Čarná – do 5/2025
29. Petra Smrtníková
30. Juraj Danko – do 5/2025
31. MUDr. Silvia Mihóková
32. Viktória Sivá
33. Kornélia Matejovie Linkesch
34. Lucia Harmóciová
35. Antonios Karaiskos
36. Alex Poráč
37. Arnold Kratochvíl
38. Ľubomíra Marczellová
39. PharmDr. Štefan Matyi – od 10/2025
Daniel Pallas – 10/2025
Ivan Kopolovets – 10/2025
Alex Sebastián Papcun – 10/2025
Daniella Jenčová – 10/2025

Dekan UPJŠ Lekárskej fakulty

- prof. MUDr. Peter Jarčuška, PhD.

Disciplinárna komisia UPJŠ Lekárskej fakulty pre študentov

1. prof. MUDr. Peter Urdzík, PhD., MPH- **predseda**
2. doc. MUDr. Ivan Dóci, PhD.
3. JUDr. Monika Kajla, PhD. - od 09/2025
4. prof. MUDr. Pavol Kristian, PhD.
5. doc. MUDr. Silvia Timková, PhD.
6. doc. MUDr. Štefan Tóth, PhD.
7. Sofia Beráneková, študentka VL
8. Sofia Alexandra Hlebašová, študentka VL
9. Klára Kocúrová, študentka ZL
10. Lucia Linkeschová, študentka VL
11. Eva Matčková, študentka ZL
12. Olga Wichłacz, DM – od 09/2025
13. Samuel Paľo – do 08/2025

Prodekani UPJŠ Lekárskej fakulty

1. prof. MUDr. Želmíra Macejová, PhD., MPH – prodekanka pre štúdium v študijnom programe všeobecné lekárstvo v anglickom jazyku a poverená zastupovaním dekana
2. prof. MUDr. Pavol Kristian, PhD. – prodekan pre vedeckovýskumnú činnosť
3. prof. MUDr. Ingrid Hodorová, PhD. – prodekanka pre pedagogickú činnosť v 1. - 3. ročníku študijného programu všeobecné lekárstvo
4. doc. MUDr. Pavol Joppa, PhD. – prodekan pre pedagogickú činnosť v 4. – 6. ročníku študijného programu všeobecné lekárstvo
5. doc. MUDr. Peter Kizek, PhD., MHA, MPH – prodekan pre študijný program zubné lekárstvo v slovenskom a anglickom jazyku
6. doc. MUDr. Silvia Timková, PhD., MHA – prodekanka pre spoluprácu s výučbovými základňami
7. prof. MUDr. Peter Urdzík, PhD., MPH – prodekan pre ďalšie vzdelávanie zdravotníckych pracovníkov a nelekárske študijné programy
8. prof. RNDr. Miroslava Rabajdová, PhD. – prodekanka pre pre granty, rozvoj a medzinárodné vzťahy

Tajomník UPJŠ Lekárskej fakulty

- Ing. Libuša Sabolová

Vedecká rada UPJŠ Lekárskej fakulty

Členovia akademickej obce UPJŠ LF:

1. prof. MUDr. Viliam Donič, CSc., normálna a patologická fyziológia
2. prof. MUDr. Ján Fedačko, PhD., vnútorné choroby
3. prof. MUDr. Zuzana Gdovinová, CSc., FESO, FEAN, neurológia
4. prof. MUDr. Monika Halánová, PhD., epidemiológia
5. prof. MUDr. Ingrid Hodorová, PhD., anatómia, histológia a embryológia
6. Dr. h. c. prof. MUDr. Pavol Jarčuška, PhD., verejné zdravotníctvo
7. prof. MUDr. Peter Jarčuška, PhD., vnútorné choroby – **predseda**
8. Dr. h. c. prof. MUDr. Andrej Jenča, CSc., MPH, stomatológia **do 05.10.2025**
9. doc. MUDr. Pavol Joppa, PhD., vnútorné choroby

10. prof. MUDr. Jana Kaťuchová, PhD., MBA, chirurgia
11. prof. MUDr. Pavol Kristian, PhD., vnútorné choroby
12. prof. MUDr. Marek Lacko, PhD., chirurgia
13. prof. MUDr. Želmíra Macejová, PhD., MPH, vnútorné choroby
14. prof. Ing. Mária Mareková, CSc., lekárska chémia a biochémia
15. prof. MUDr. Ladislav Mirossay, DrSc., lekárska farmakológia **do 05.10.2025**
16. prof. MVDr. Ján Mojžiš, DrSc., lekárska farmakológia
17. prof. MUDr. Daniel Pella, PhD., vnútorné choroby
18. prof. RNDr. Miroslava Rabajdová, PhD., klinická biochémia, laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve
19. prof. MUDr. Jozef Radoňak, CSc., MPH, chirurgia
20. doc. RNDr. Ján Sabo, CSc., univerzitný profesor, všeobecná biológia
21. prof. MUDr. František Sabol, PhD., MPH, MBA, chirurgia
22. Dr. h. c. prof. MUDr. Leonard Siegfried, CSc., mikrobiológia
23. prof. MUDr. Matej Škorvánek, PhD., univerzitný profesor, neurológia
24. doc. MUDr. Silvia Timková, PhD., zubné lekárstvo
25. prof. MUDr. Peter Urdzík, PhD., MPH, gynekológia a pôrodníctvo
26. prof. MUDr. Gabriel Valočík, PhD., vnútorné choroby

Externí členovia:

27. MUDr. Ľuboslav Beňa, PhD., MPH, CETC, vnútorné choroby, Univerzitná nemocnica Louisa Pasteura Košice
28. prof. MUDr. Andrea Čalkovská, DrSc., normálna a patologická fyziológia, Jesseniova lekárska fakulta Univerzity Komenského, Martin
29. prof. MUDr. Peter Galajda, CSc., vnútorné choroby, Jesseniova lekárska fakulta Univerzity Komenského, Martin
30. prof. MUDr. Milan Kolář, Ph.D., lekárska mikrobiológia, Lekárska fakulta Univerzity Palackého, Olomouc
31. prof. MUDr. Petr Kolář, Ph.D., oftalmológia, Lekárska fakulta Slovenskej zdravotníckej univerzity, Bratislava
32. prof. MUDr. Michal Mego, DrSc., onkológia, Lekárska fakulta Univerzity Komenského, Bratislava
33. prof. MUDr. Ján Murín, CSc., EFESC, vnútorné choroby, Lekárska fakulta Univerzity Komenského, Bratislava
34. prof. MVDr. Jozef Nagy, PhD., hygiena potravín, Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach
35. prof. MUDr. Juraj Payer, CSc., MPH, FRCP, FEFIM, vnútorné choroby, Lekárska fakulta Univerzity Komenského, Bratislava
36. doc. MUDr. Roman Záhorec, CSc., chirurgia, anestéziológia, Lekárska fakulta Univerzity Komenského, Bratislava

Etická komisia Vedeckej rady:

- doc. MUDr. Pavol Joppa, PhD. - **predseda**
MVDr. Miroslava Némethová, PhD. - **predsedníčka** pre animálne štúdie
RNDr. Darina Petrášová, PhD. - tajomníčka
prof. MUDr. Zuzana Gdovinová, CSc., FESO, FEAN
prof. MVDr. Monika Halánová, PhD.
prof. MUDr. Viliam Donič, CSc.
prof. MUDr. Jozef Radoňak, CSc., MPH
doc. RNDr. Ján Sabo, CSc., univerzitný profesor
doc. MVDr. Zuzana Kostecká, PhD.

prof. RNDr. Miroslava Rabajdová, PhD.
doc. MVDr. Květuše Lovásová, PhD.
doc. MUDr. Miriam Kozárová, PhD., MPH
doc. MVDr. Štefan Tóth, PhD.
MUDr. Lucia Tomková, PhD.

PORADNÉ ORGÁNY

- vedenie fakulty,
- kolégium dekana,
- komisie dekana,
- zhromaždenie prednostov ústavov a kliník fakulty
- poradcovia dekana

Vedenie UPJŠ Lekárskej fakulty

1. prof. MUDr. Peter Jarčuška, PhD. – dekan
2. prof. MUDr. Želmíra Macejová, PhD., MPH – prodekanka pre štúdium v študijnom programe všeobecné lekárstvo v anglickom jazyku a poverená zastupovaním dekana
3. prof. MUDr. Pavol Kristian, PhD. – prodekan pre vedeckovýskumnú činnosť
4. prof. MUDr. Ingrid Hodorová, PhD. – prodekanka pre pedagogickú činnosť v 1. - 3. ročníku študijného programu všeobecné lekárstvo
5. doc. MUDr. Pavol Joppa, PhD. – prodekan pre pedagogickú činnosť v 4. – 6. ročníku študijného programu všeobecné lekárstvo
6. doc. MUDr. Peter Kizek, PhD., MHA, MPH – prodekan pre študijný program zubné lekárstvo v slovenskom a anglickom jazyku
7. doc. MUDr. Silvia Timková, PhD., MHA – prodekanka pre spoluprácu s výučbovými základňami
8. prof. MUDr. Peter Urdzík, PhD., MPH – prodekan pre ďalšie vzdelávanie zdravotníckych pracovníkov a nelekárske študijné programy
9. prof. RNDr. Miroslava Rabajdová, PhD. – prodekanka pre pre granty, rozvoj a medzinárodné vzťahy
10. Ing. Libuša Sabolová – tajomníčka fakulty

Kolégium dekana UPJŠ Lekárskej fakulty

1. prof. MUDr. Peter Jarčuška, PhD. – dekan
2. prof. MUDr. Želmíra Macejová, PhD., MPH – prodekanka pre štúdium v študijnom programe všeobecné lekárstvo v anglickom jazyku a poverená zastupovaním dekana
3. prof. MUDr. Pavol Kristian, PhD. – prodekan pre vedeckovýskumnú činnosť
4. prof. MUDr. Ingrid Hodorová, PhD. – prodekanka pre pedagogickú činnosť v 1. - 3. ročníku študijného programu všeobecné lekárstvo
5. doc. MUDr. Pavol Joppa, PhD. – prodekan pre pedagogickú činnosť v 4. – 6. ročníku študijného programu všeobecné lekárstvo
6. doc. MUDr. Peter Kizek, PhD., MHA, MPH – prodekan pre študijný program zubné lekárstvo v slovenskom a anglickom jazyku
7. doc. MUDr. Silvia Timková, PhD., MHA – prodekanka pre spoluprácu s výučbovými základňami
8. prof. MUDr. Peter Urdzík, PhD., MPH – prodekan pre ďalšie vzdelávanie zdravotníckych pracovníkov a nelekárske študijné programy
9. prof. RNDr. Miroslava Rabajdová, PhD., univerzitná profesorka – prodekanka pre pre granty, rozvoj a medzinárodné vzťahy
10. Ing. Libuša Sabolová – tajomníčka fakulty

11. doc. Ing. Jaroslav Majerník, PhD. – predseda AS UPJŠ LF
12. RNDr. Helena Mičková, PhD. – predsedníčka VZO OZ PŠaV pri UPJŠ LF

Komisie UPJŠ Lekárskej fakulty

EDIČNÁ A KNIŽNIČNÁ KOMISIA

prof. MUDr. Ingrid Hodorová, PhD. – **predsedníčka**
prof. RNDr. Miroslava Rabajdová, PhD.
doc. MUDr. Peter Kizek, PhD., MHA, MPH
Ing. Libuša Sabolová
prof. MUDr. Viliam Donič, CSc.
prof. MVDr. Martina Bago Pilátová, PhD.
Ing. Henrieta Salokyová

GRANTOVÁ KOMISIA

prof. RNDr. Miroslava Rabajdová, PhD. – **predsedníčka**
prof. MUDr. Ján Fedačko, PhD.
RNDr. Andrej Miroššay, PhD.
prof. MVDr. Monika Halánová, PhD.
prof. MUDr. Jana Kat'uchová, PhD., MBA
prof. MUDr. Matej Škorvánek, PhD.
doc. MUDr. Martin Janičko, PhD.
prof. MUDr. Marek Lacko, PhD.
prof. PhDr. Lucia Dimunová, PhD.
Ing. Libuša Sabolová,
JUDr. Monika Kajla, PhD.

Zhromaždenie prednostov UPJŠ Lekárskej fakulty

1. prof. MUDr. Ingrid Hodorová, PhD.
2. prof. MVDr. Monika Halánová, PhD.
3. prof. MVDr. Ján Mojžiš, DrSc.
4. doc. MVDr. Štefan Tóth, PhD.
5. prof. MUDr. Matej Škorvánek, PhD.
6. doc. RNDr. Ján Sabo, CSc., univerzitný profesor
7. prof. Ing. Mária Mareková, CSc.
8. Dr.h.c. prof. MUDr. Leonard Siegfried, CSc.
9. prof. RNDr. Janka Vašková, PhD.
10. prof. MUDr. Viliam Donič, CSc.
11. doc. Ing. Jaroslav Majerník, PhD.
12. prof. PhDr. Lucia Dimunová, PhD.
13. prof. MUDr. Mária Pallyayová, PhD.
14. MUDr. Peter Bohuš
15. prof. Mgr. Andrea Madarasová Gecková, PhD.
16. Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD., FABMR
17. doc. MUDr. Silvia Farkašová Iannaccone, PhD.
18. MUDr. Michal Karásek, PhD., MBA
19. prof. MUDr. Kvetoslava Rimárová, CSc.

20. prof. MUDr. Jana Kaťuchová, PhD., MPH
21. prof. MUDr. Ivica Lazúrová, DrSc., FRCP
22. MUDr. Vladimír Hudák, PhD.
23. MUDr. Jozef Dragašek, PhD., MHA
24. doc. MUDr. Silvia Timková, PhD.
25. doc. MUDr. Jozef Belák, PhD.
26. prof. MUDr. Peter Jarčuška, PhD.
27. doc. MUDr. Ivan Dóci, PhD.
28. MUDr. Martin Javorský, PhD.
29. prof. MUDr. Peter Urdzík, PhD., MPH
30. doc. MUDr. Janette Baloghová, PhD.
31. doc. MUDr. Peter Takáč, PhD., univerzitný profesor
32. MUDr. Tomáš Guman, PhD.
33. Dr.h.c. prof. MUDr. Pavol Jarčuška, PhD.
34. MUDr. Martin Šuchaň, PhD.
35. prof. MUDr. Marek Lacko, PhD.
36. doc. MUDr. Pavol Joppa, PhD.
37. prof. MUDr. Ľubomír Legáth, PhD.
38. MUDr. Piotr Pedowski, MPH
39. doc. MUDr. Peter Kizek, PhD., MHA, MPH
40. doc. MUDr. Rastislav Burda, PhD.
41. doc. MUDr. Vladimír Kaťuch, PhD., MBA
42. prof. MUDr. Zuzana Gdovinová, CSc., FESO, FEAN
43. MUDr. Ľubomír Lachvác, PhD.
44. doc. MUDr. Veronika Vargová, PhD.
45. MUDr. Milan Kurák
46. prof. MUDr. Gabriel Valočik, PhD.
47. prof. MUDr. Daniel Pella, PhD.
48. MUDr. Dušan Rybár, PhD., MHA
49. doc. MUDr. Mária Rašiová, PhD.
50. doc. MUDr. Martina Zavacká, PhD., MPH
51. doc. MUDr. Adrián Kolesár, PhD., MPH
52. doc. MUDr. Erik Dosedla, PhD., MBA
53. MUDr. Andrej Vrzgula, PhD.
54. MUDr. Natália Vaňová, PhD., EMBA
55. MUDr. Peter Polan, PhD., MPH
56. MUDr. Peter Lengyel, PhD.
57. MUDr. Tatiana Muchová, PhD., MPH
58. MUDr. Lukáš Olšavský
59. prof. MUDr. František Sabol, PhD., MPH, MBA
60. MUDr. Monika Jankaková, PhD., MPH
61. MUDr. Dominik Šafčák, PhD.
62. doc. MUDr. Zbynek Schroner, PhD.
63. MUDr. Andrej Jenča, PhD., MBA
64. Ing. Denisa Harvanová, PhD.
65. prof. MUDr. Ján Fedačko, PhD.
66. RNDr. Darina Petrášová, PhD.

III. VÝCHOVNO-VZDELÁVACIA ČINNOSŤ

V zmysle Zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a Štatútu UPJŠ v Košiciach, Lekárskej fakulty základnou úlohou fakulty je poskytovať vysokoškolské vzdelávanie potrebné pre vykonávanie lekárskeho povolania. Toto svoje poslanie plní fakulta aplikáciou najnovších pedagogických metód, intenzívnym vedeckým výskumom a poskytovaním zdravotnej starostlivosti v spolupráci s univerzitnou nemocnicou a ďalšími špecializovanými výučbovými zariadeniami.

Vysokoškolské vzdelávanie je poskytované v akreditovaných študijných programoch:

- I. stupňa štúdia - fyzioterapia; laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve; ošetrovatelstvo; verejné zdravotníctvo
- II. stupňa štúdia - fyzioterapia; verejné zdravotníctvo
- spojeného I. a II. stupňa štúdia - všeobecné lekárstvo; zubné lekárstvo
- III. stupňa štúdia - anatómia, histológia a embryológia; epidemiológia; lekárska farmakológia; gynekológia a pôrodníctvo; chirurgia; klinická biochémia; neurológia; normálna a patologická fyziológia; ošetrovatelstvo; verejné zdravotníctvo; vnútorné choroby; zubné lekárstvo.

Vzdelávanie v I., II. a spojenom I. a II. stupni štúdia prebieha na fakulte v dennej forme štúdia, vzdelávanie v III. stupni štúdia je poskytované v dennej a externej forme.

Výučba v spojenom I. a II. stupni štúdia je poskytovaná v slovenskom a anglickom jazyku.

Od 1. septembra 2025 fakulta poskytuje vysokoškolské vzdelávanie aj v akreditovanom 5 ročnom študijnom programe zubné lekárstvo v slovenskom a anglickom jazyku.

Štúdium na fakulte má špecifiká, ktoré neumožňujú voľný výber predmetov v danom ročníku pre tvorbu študijného plánu samotným študentom. Dôvodom je nadväznosť klinických predmetov na predklinické a nastavenie podmieňujúcich predmetov.

Ekonomicky najnáročnejším študijným programom je zubné lekárstvo, na výučbu ktorého sú 2-krát vyššie finančné náklady ako na študijný program všeobecné lekárstvo.

Zavedenie záverečných (diplomových) prác do študijných plánov doktorských študijných programov prinieslo problémy, ktoré riešime aj v súčasnosti:

- vypísanie veľkého počtu tém záverečných prác,
- vytvorenie vhodných podmienok na experimentálnu prácu,
- materiálno-technické zabezpečenie prípravy záverečných prác,
- zabezpečenie oponentov záverečných prác.

Záverečné práce musí realizovať veľký počet vysokoškolských učiteľov, ktorí vykonávajú aj zdravotnícku činnosť, čo spôsobuje ich nadmerné zaťaženie.

Kvalita vzdelávacieho procesu zahŕňa široké spektrum kvalitatívnych a kvantitatívnych faktorov.

Ku kvalitatívnym faktorom patria: kvalita prijatých uchádzačov, záujem študentov o výučbu, všeobecná vedomostná úroveň, kvalifikačná a pedagogická úroveň vyučujúcich.

Ku kvantitatívnym faktorom patria: počet študentov v ročníku, počet vysokoškolských učiteľov, počet študentov v skupine, materiálno-technické zabezpečenie výučby, usporiadanie rozvrhu, zabezpečenie a dostupnosť literatúry.

BAKALÁRSKE, MAGISTERSKÉ A DOKTORSKÉ ŠTÚDIUM

Prijímacie konanie

Podmienky prijímacieho konania sú inkluzívne a zaručujú rovnaké príležitosti každému uchádzačovi, ktorý preukáže potrebné znalosti. Výber uchádzačov je založený výlučne na výsledku absolvovaného prijímacieho konania, čo je rokmi overený spôsob posudzovania ich spôsobilosti na štúdium, správnosť ktorého potvrdzuje „drop-off rate“ v 1. roku štúdia.

Prijímacia skúška pozostáva z písomného overovania vedomosti v rozsahu strednej školy z predmetov biológia, chémia a vykonáva sa s využitím výpočtovej techniky. Z databázy otázok sú vygenerované testy zvlášť pre doktorské a bakalárske študijné programy.

Test pre uchádzačov o doktorské štúdium pozostáva z 200 otázok, z toho 100 otázok z biológie a 100 otázok z chémie. Maximálny počet získaných bodov je 800.

Prijímacia skúška pre bakalársky študijný program fyzioterapia pozostáva z testu pohybových schopností (plávanie 100 m, gymnastická zostava, beh 50 m), z ktorého uchádzač môže získať maximálne 60 bodov. Písomnej časti prijímacej skúšky sa môže zúčastniť iba ten uchádzač, ktorý z testu pohybových schopností získa minimálne 20 bodov.

Test pre uchádzačov o bakalárske štúdium pozostáva z 80 otázok, z toho 40 otázok z biológie a 40 otázok z chémie. Maximálny počet bodov pre študijné programy laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve, ošetrovatel'stvo a verejné zdravotníctvo je 320, pre študijný program fyzioterapia je 380 bodov.

Podľa poradia získaných bodov sú zostavené výsledkové zostavy za jednotlivé študijné programy. Každý uchádzač pri písaní testu má pridelené číslo uchádzača bez znalosti o uchádzačovi. Dekan fakulty, v poradí podľa počtu získaných bodov, prijíma prvých uchádzačov podľa plánovaného počtu pre prijatie na príslušný študijný program. V snahe zabezpečiť zapísanie sa na štúdium takého počtu študentov, aký bol schválený akademickým senátom, fakulta postupuje podľa § 58 ods. 9 zákona o vysokých školách a ďalších uchádzačov prijíma podľa poradia získaných bodov.

Priebežný výsledok prijímacej skúšky je pre uchádzačov zverejnený na webovom sídle fakulty (<https://www.lf.upjs.sk/prijimacky/>) a tiež konečné poradie uchádzačov podľa čísla uchádzača, ktoré je zverejnené aj na vývesnej tabuli fakulty (pred Študijným oddelením UPJŠ LF).

Záujemcom o štúdium na UPJŠ v Košiciach, Lekárskej fakulte poskytuje fakulta možnosť nahliadnuť do procesu výučby a vedeckej práce počas Dní otvorených dverí. Každoročne tieto podujatia priťahujú na pôdu fakulty množstvo stredoškolských študentov, ktorí získajú prehľad o živote na lekárskej fakulte, mimoškolských aktivitách, teda informácie dôležité pre záujemcov o štúdium na UPJŠ LF.

Kritéria prijímacieho konania sú schvaľované akademickým senátom a sú zverejnené na webovom sídle fakulty, na úradnej výveske a na portáli vysokých škôl. Informácie sú zverejnené na webovom sídle fakulty v časti Záujemcovia o štúdium, kde sú dostupné aj ďalšie informácie napr. o akreditovaných ŠP, profile absolventov a ich uplatnení, informácie o prijímacích skúškach, informácie pre študentov so špecifickými potrebami, mimoškolskej činnosti, možnostiach ubytovania, ako aj o možnosti absolvovať Certifikované interdisciplinárne kurzy.

Počet uchádzačov o štúdium v príslušnom AR

Študijný program	Počet uchádzačov				
	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26
Všeobecné lekárstvo	1080	1098	1117	1226	1178
Zubné lekárstvo – 5 r.	368	337	369	447	498
Všeobecné lekárstvo v AJ	658	726	887	682	518
Zubné lekárstvo v AJ – 5 r.	107	136	172	156	160
Spolu	2213	2297	2545	2511	2354
Fyzioterapia, I. stupeň štúdia	69	87	74	77	90
Ošetrovateľstvo, I. stupeň štúdia	60	73	87	86	108
Verejné zdravotníctvo, I. stupeň štúdia	33	31	36	24	26
Laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve, I. stupeň štúdia	0	27	62	54	65
Spolu	162	218	259	241	289
Fyzioterapia, II. stupeň štúdia	20	15	21	18	10
Verejné zdravotníctvo, II. stupeň štúdia	7	6	11	9	16
Spolu	27	21	32	27	26
Spolu za AR	2402	2536	2836	2779	2669

Prijímacie konanie v číslach

Študijný program	Plánovaný počet prijatých	Počet záujemcov	Zúčastnení na prijímaacej skúške	Počet zapísaných
Všeobecné lekárstvo	265	1178	949	285
Zubné lekárstvo – 5 r.	40	498	373	41
Všeobecné lekárstvo v AJ	210	518	446	233
Zubné lekárstvo v AJ - 5 r.	40	160	141	82
Fyzioterapia, I. stupeň štúdia	20	90	73	20
Ošetrovateľstvo, I. stupeň štúdia	30	108	81	30
Verejné zdravotníctvo, I. stupeň štúdia	15	26	15	10
Laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve, I. stupeň štúdia	15	65	46	14
Fyzioterapia, II. stupeň štúdia	15	10	10	7
Verejné zdravotníctvo, II. stupeň štúdia	15	16	16	13
Spolu	665	2669	2150	735

Priebeh štúdia**Vývoj počtu študentov k 31.10. daného roka**

Počty študentov	2021	2022	2023	2024	2025
študijné programy v spojenom I. a II. stupni štúdia s výučbou v slovenskom jazyku	1625	1613	1607	1636	1660
študijné programy v spojenom I. a II. stupni štúdia s výučbou v anglickom jazyku	1298	1305	1342	1306	1300
študijné programy I. stupňa štúdia	139	168	201	220	221
študijné programy II. stupňa štúdia	42	35	36	41	35
Spolu	3104	3121	3186	3203	3216

Počet študentov podľa rokov štúdia k 31.10.2025

Počet študentov študijných programov podľa	1.	2.	3.	4.	5.	6.	Spolu
Všeobecné lekárstvo	273	268	209	228	205	241	1424
Zubné lekárstvo - 6 r.	0	37	38	40	40	40	195
Zubné lekárstvo - 5 r.	41	0	0	0	0	0	41
Všeobecné lekárstvo v AJ	184	174	197	167	175	191	1088
Zubné lekárstvo v AJ - 6 r.	0	33	25	25	19	30	132
Zubné lekárstvo v AJ - 5 r.	80	0	0	0	0	0	80
Fyzioterapia, I. stupeň štúdia	20	16	13	0	0	0	49
Ošetrovateľstvo, I. stupeň štúdia	30	37	37	0	0	0	104
Verejné zdravotníctvo, I. stupeň štúdia	9	12	11	0	0	0	32
Laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve, I. stupeň štúdia	14	10	12	0	0	0	36
Fyzioterapia, II. stupeň štúdia	6	11	0	0	0	0	17
Verejné zdravotníctvo, II. stupeň štúdia	13	5	0	0	0	0	18
Spolu	670	603	542	460	439	502	3216

Absolventi**Počet absolventov k 31.12. daného roka podľa študijných programov**

Študijný program	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Všeobecné lekárstvo	191	190	191	185	224	214
Zubné lekárstvo - 6 r.	31	40	43	37	48	40
Všeobecné lekárstvo v AJ	173	172	144	163	170	162
Zubné lekárstvo v AJ - 6 r.	14	14	20	20	24	34
Fyzioterapia, I. stupeň štúdia	13	11	15	15	13	13
Ošetrovateľstvo, I. stupeň štúdia	21	19	21	18	29	23
Verejné zdravotníctvo, I. stupeň štúdia	8	8	4	10	9	13
Laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve, I. stupeň štúdia	0	0	0	0	0	8
Fyzioterapia, II. stupeň štúdia	0	12	10	12	10	11
Verejné zdravotníctvo, II. stupeň štúdia	9	13	11	7	5	8
Spolu	460	479	459	467	532	526

Materiálne zabezpečenie štúdia a podpora študentov

Lekárska fakulta zabezpečuje dostatočné priestorové, materiálne, technické a informačné zdroje študijného programu osobitne pre každé sídlo, v ktorom sa študijný program uskutočňuje a to primerane k cieľom a výstupom vzdelávania. Pokrytie výdavkov na vysokoškolské vzdelávanie, tvorivé vedecké bádanie a výskumnú činnosť, ktoré patrí k prioritám fakulty a taktiež na rozšírenie existujúcej infraštruktúry, rekonštrukcie budov a zavedenia moderných informačných a komunikačných technológií je každoročne prezentované v Správe o činnosti UPJŠ LF.

Zamestnanci lekárskej fakulty sú mimoriadne aktívny pri riešení vedecko-výskumných ale aj pedagogických projektov. Prostredníctvom Vnútorého vedeckého grantového systému UPJŠ (VVGs) je podporovať a stimulovať koncentráciu výskumného potenciálu tvorivých pracovníkov a doktorandov na UPJŠ, pracujúcich v rôznych oblastiach výskumu a vzdelávania, vytvárať podmienky pre spontánne prepájanie výskumných tém s cieľom úspešnejšieho uchádzania sa o projekty z externého prostredia,

umožniť efektívnejšie využívanie vyspelej infraštruktúry a vytvoriť súťaživé a stimulačné prostredie pre doktorandov a postdoktorandov UPJŠ.

UPJŠ LF je otvorená pre všetkých záujemcov o štúdium, pričom efektívne reaguje na rozmanitosť potrieb a záujmov študentov. Fakulta vytvára všeobecne prístupné akademické prostredie a zodpovedajúce individuálne podmienky štúdia pre uchádzačov o štúdium a študentov so špecifickými potrebami bez znižovania požiadaviek na ich študijný výkon. Univerzitné poradenské centrum (UNIPOC) poskytuje študentom poradenstvo psychologické, právne, sociálne, kariérové, poradenstvo v efektívnom učení a realizuje mnohé ďalšie aktivity pre študentov všetkých fakúlt.

Lekárska fakulta dbá na prepojenie vedomostí s praxou, ktoré je podporované silnými väzbami s významnými partnermi a organizáciami napr. Špecializované výučbové zariadenia, Vedeckovýskumné a experimentálne pracoviská, Centrum klinického a predklinického výskumu MEDIPARK, Centrum simulátorovej a virtuálnej medicíny.

Študenti lekárskej fakulty môžu vhodne využívať služby univerzitných pracovísk, ktorých existencia je esenciálna k zabezpečeniu požadovanej kvality vybraných služieb, ktoré sú charakteristické pre rešpektovanú a materiálne dobre vybavenú univerzitu. V súčasnosti k univerzitným pracoviskám patria:

- Univerzitná knižnica (spolu s jej organizačným útvarom - Vydavateľstvom ŠafárikPress),
- Centrum informačných a komunikačných technológií (CiaKT),
- Centrum celoživotného vzdelávania a podpory projektov (CCVaPP),
- Univerzitné poradenské centrum (UNIPOC),
- Botanická záhrada,
- Študentské domovy a jedálne,
- Učebno-výcvikové zariadenie Danišovce,
- Technologický a inovačný park (TIP – UPJŠ).

Finančnú podporu študentov deklaruje Štipendijný poriadok univerzity a fakulty. Z prostriedkov štátneho rozpočtu určených na štipendiá a z vlastných zdrojov sú študentom priznávané a poskytované sociálne, motivačné a tehotenské štipendiá, prípadne štipendiá pre talentovaných stredoškóľakov po zápise na UPJŠ, vrátane výročnej ceny rektora a ceny dekana.

Výročnú cenu rektora získalo v AR 2024/2025 17 študentov fakulty.

Cena dekana bola v AR 2024/2025 udelená 94 študentom.

Ubytovanie pre študentov bolo poskytnuté v ubytovniach na základe [Domového a ubytovacieho poriadku UPJŠ](#) na uliciach: Medická 4 a 6, Pražská 2. Študenti majú poskytovanú zdravotnú starostlivosť v štyroch ambulanciách všeobecného lekára.

Vedenie fakulty finančne a materiálne podporuje činnosť Spolku medikov mesta Košice a Slovenského spolku študentov zubného lekárstva v ich aktivitách.

DOKTORANDSKÉ ŠTÚDIUM

Akreditované študijné programy doktorandského štúdia (bez časového obmedzenia)

Študijný odbor	Študijný program	OZŠP, OZPP*
Všeobecné lekárstvo	Anatómia, histológia a embryológia	prof. MUDr. Ingrid Hodorová, PhD., doc. MVDr. Štefan Tóth, PhD. doc. MVDr. Jozef Mihalik, CSc.
	Normálna a patologická fyziológia	prof. MUDr. Viliam Donič, CSc. prof. RNDr. Pavol Švorc, CSc. prof. MUDr. Mária Pallayová, PhD..

	Vnútorné choroby	prof. MUDr. Peter Jarčuška, PhD. prof. MUDr. Daniel Pella, PhD. prof. MUDr. Želmíra Macejová, PhD., MPH
	Epidemiológia	prof. MVDr. Monika Halánová, PhD. prof. MUDr. Pavol Kristian, PhD. doc. MUDr. Ingrid Urbančíková, PhD., MPH
	Chirurgia	prof. MUDr. Jozef Radoňak, CSc., MPH prof. MUDr. Jana Kaťuchová, PhD., MBA prof. MUDr. Marek Lacko, PhD.
	Gynekológia a pôrodnictvo	prof. MUDr. Róbert Dankovčík, PhD., MPH prof. MUDr. Peter Urdzík, PhD., MPH doc. MUDr. Silvia Toporcerová, PhD., MBA
	Neurológia	prof. MUDr. Zuzana Gdovinová, CSc., FESO, FEAN prof. MUDr. Jarmila Szilasiová, PhD. prof. MUDr. Matej Škorvánek, PhD.
	Klinická biochémia	prof. Ing. Mária Mareková, CSc. prof. RNDr. Vladimíra Tomečková, PhD. doc. RNDr. Marek Stupák, PhD.
Zubné lekárstvo	Zubné lekárstvo	prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D. doc. MUDr. Silvia Timková, PhD. doc. dr. hab. Mieszko Adam Wieckiewicz
Farmácia	Lekárska farmakológia	prof. MVDr. Ján Mojžiš, DrSc. prof. MVDr. Martina Bago Pilátová, PhD. doc. MUDr. Zuzana Solárová, PhD.
Verejné zdravotníctvo	Verejné zdravotníctvo	Dr. h. c. prof. MUDr. Pavol Jarčuška, PhD. prof. Mgr. Zuzana Dankulinová, PhD. Ing. Lucia Bosáková, PhD., univerzitná docentka

OZŠP – osoba zodpovedná za študijný program, OZPP – osoba zodpovedná za profilový predmet

Prehľad novoprijatých študentov doktorandského štúdia (k 31.12.2025)

Názov študijného programu	denná forma		externá forma	
	2025	2024	2025	2024
Anatómia, histológia a embryológia	0	0	0	2
Normálna a patologická fyziológia	0	0	0	1
Vnútorné choroby	5	9	13	6
Epidemiológia	1	1	3	0
Chirurgia	4	6	10	8
Gynekológia a pôrodnictvo	1	1	2	2
Neurológia	1	0	5	0
Klinická biochémia	2	3	3	6
Zubné lekárstvo	2	0	5	0
Lekárska farmakológia	1	7	0	1
Verejné zdravotníctvo	4	4	2	2
Spolu	21	31	43	28

Prehľad vykonaných dizertačných skúšok

Názov študijného programu	denná forma		externá forma	
	2025	2024	2025	2024
Anatómia, histológia a embryológia	0	0	3	2

Normálna a patologická fyziológia	2	0	2	0
Vnútorné choroby	3	7	4	8
Epidemiológia	0	0	1	2
Chirurgia	3	3	5	6
Gynekológia a pôrodnictvo	1	0	1	4
Neurológia	1	0	4	1
Klinická biochémia	0	2	4	2
Zubné lekárstvo	0	1	2	0
Lekárska farmakológia	3	2	0	0
Verejné zdravotníctvo	3	1	4	3
Spolu	16	16	30	28

Prehľad uskutočnených obhajob

Názov študijného programu	denná forma		externá forma	
	2025	2024	2025	2024
Anatómia, histológia a embryológia	0	0	1	1
Normálna a patologická fyziológia	1	0	1	0
Vnútorné choroby	2	2	1	4
Epidemiológia	0	0	0	1
Chirurgia	6	1	7	2
Gynekológia a pôrodnictvo	0	0	2	1
Neurológia	3	0	0	1
Klinická biochémia	1	4	3	0
Zubné lekárstvo	1	0	0	0
Lekárska farmakológia	4	0	1	0
Verejné zdravotníctvo	4	3	2	2
Spolu	22	10	18	12

Prehľad zostatku doktorandov (k 31.10.2025)

Názov študijného programu	denná forma		externá forma	
	2025	2024	2025	2024
Anatómia, histológia a embryológia	0	0	8	8
Normálna a patologická fyziológia	2	3	3	3
Vnútorné choroby	28	26	40	30
Epidemiológia	1	2	6	7
Chirurgia	16	12	34	33
Gynekológia a pôrodnictvo	3	2	13	15
Neurológia	2	4	10	6
Klinická biochémia	8	8	14	13
Zubné lekárstvo	2	1	11	11
Lekárska farmakológia	14	15	0	2
Verejné zdravotníctvo	10	5	10	12
Spolu	86	78	149	140

Priorita UPJŠ Lekárskej fakulty v nastávajúcom období v oblasti doktorandského štúdia

- Stabilizácia doktorandov v dennej forme doktorandského štúdia na klinických pracoviskách.
- Pokračovanie v realizácii grantového systému pre doktorandov v dennej forme doktorandského štúdia a študentov UPJŠ LF zapojených do ŠVOČ.
- Návrh vnútornej legislatívnej normy UPJŠ LF, na základe ktorej by boli uprednostňovaní úspešní doktorandi dennej formy doktorandského štúdia na UPJŠ LF vo výberových konaniach na miesta odborných asistentov na UPJŠ LF.

ĎALŠIE VZDELÁVANIE ZDRAVOTNÍCKYCH PRACOVNÍKOV

Špecializačné štúdium

K 31.12.2025 mala UPJŠ LF spolu 34 akreditovaných špecializačných študijných programov:

(26) pre zdravotnícke povolanie lekár,
 (2) pre zdravotnícke povolanie zubný lekár,
 (4) pre zdravotnícke povolanie sestra,
 (1) pre zdravotnícke povolanie fyzioterapeut,
 (1) pre zdravotnícke povolanie lekár, zubný lekár, sestra

Počet zdravotníckych pracovníkov zaradených do špecializačného štúdia na UPJŠ LF

Zdravotnícke povolanie lekár	1187
Zdravotnícke povolanie zubný lekár	20
Zdravotnícke povolanie sestra	210
Zdravotnícke povolanie fyzioterapeut	22
Spolu	1439

Certifikačná príprava

K 31.12.2025 má UPJŠ LF spolu 7 akreditovaných certifikačných študijných programov:

(5) pre zdravotnícke povolanie lekár,
 (2) pre zdravotnícke povolanie zubný lekár.

Počet zdravotníckych pracovníkov zaradených do certifikačnej prípravy na UPJŠ LF

Zdravotnícke povolanie lekár	29
Zdravotnícke povolanie zubný lekár	171
Spolu	200

Počet vydaných diplomov o špecializácii na UPJŠ LF:

Zdravotnícke povolanie lekár	159
Zdravotnícke povolanie zubný lekár	6
Zdravotnícke povolanie sestra	92
Zdravotnícke povolanie fyzioterapeut	0
Spolu k 31.12.2025	257

Počet vydaných certifikátov na UPJŠ LF:

Zdravotnícke povolanie lekár	16
Zdravotnícke povolanie zubný lekár	90

Spolu k 31.12.2025	106
--------------------	-----

Právne predpisy týkajúce sa realizácie ďalšieho vzdelávania zdravotníckych pracovníkov:

Zákon č. 578/2004 Z. z. o poskytovateľoch zdravotnej starostlivosti, zdravotníckych pracovníkoch, stavovských organizáciách v zdravotníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Zákon č. 422/2015 Z. z. o uznávaní dokladov o vzdelaní a o uznávaní odborných kvalifikácií a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Zákon č. 18/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 296/2010 Z. z. o odbornej spôsobilosti na výkon zdravotníckeho povolania, spôsobe ďalšieho vzdelávania zdravotníckych pracovníkov, sústave špecializačných odborov a sústave certifikovaných pracovných činností v znení neskorších predpisov.

Vyhláška Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky č. 31/2006 Z. z. o výške úhrady zdravotníckeho pracovníka za ďalšie vzdelávanie.

Vyhláška Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky č. 133/2022 Z. z., ktorou sa ustanovujú vzory diplomov o špecializácii a certifikátov.

ŠTUDENTSKÉ SPOLKY

Spolok medikov mesta Košice (SMMK)

V roku 2025 sa predsedníctvo Spolku medikov mesta Košice (SMMK) sústredilo na posilňovanie komunity, modernizáciu značky a rozširovanie možností pre študentov medicíny. Popri organizačných a reprezentatívnych povinnostiach sme sa venovali aj budovaniu identity spolku, zlepšeniu komunikácie a vytváraniu priestoru, v ktorom sa lekári cítia podporení a prepojení. Medzi kľúčové oblasti našej činnosti zahŕňali:

- **Podpora členov a administratívna agenda:** zabezpečili sme včasné vydávanie potvrdení o aktívnom členstve, ktoré študentom umožnili čerpať benefity a preukázať svoju angažovanosť. Intenzívne sme komunikovali so Študentskou internátnou radou v otázkach ubytovania, aby sme zabezpečili dostupné kapacity pre lekárov a uplatnenie benefitu (bonusové body) pre aktívnych študentov.
- **Budovanie komunity a integrácia študentov:** zamerali sme sa na prepájanie slovenskej a anglickej sekcie. Organizovali sme aktivity a projekty, ktoré podporili ich integráciu do diania na fakulte aj v rámci spolku. V spolupráci s vedením fakulty a študijným oddelením sme pripravili Úvodné dni pre prvákov, kde sme novým študentom predstavili možnosti zapojenia sa do spolkových aj univerzitných aktivít.
- **Reprezentácia a spolupráca:** predsedníctvo aktívne reprezentovalo SMMK na fakultných akciách, Medifuture, na Valných zhromaždeniach SloMSA a ďalších aktivitách organizovaných nielen fakultou a univerzitou. Členovia spolku sa zúčastnili národných aj medzinárodných podujatí SloMSA a IFMSA, kde aktívne prezentovali našu činnosť. Spoluorganizovali sme Clinical Skills Event (CSE), ktorý umožnil študentom rozvíjať klinické zručnosti v profesionálnom prostredí.
- **Popularizácia medicíny a verejné podujatia:** ako spoluzorganizátori Dňa otvorených dverí a Veľtrhu v zdravotníctve sme pomohli vytvoriť priestor pre záujemcov o medicínu, aby získali prehľad o štúdiu aj o možnostiach uplatnenia v zdravotníctve. Zúčastnili sme sa podujatia Medifutura, kde Ľubomíra Marczellová získala ocenenie od ministra zdravotníctva – významný moment pre celý spolok.
- **Branding, vizuálna identita a komunikácia:** intenzívne sme pracovali na budovaní značky SMMK – od strategického smerovania až po vizuálnu identitu. Vytvorili sme nové logo, nastavili

jednotný vizuálny štýl a pripravili sme nový merch, ktorý reprezentuje moderný a profesionálny obraz spolku. Instagram SMMK prešiel vizuálnou modernizáciou – zjednotili sme dizajn, zaviedli nové formáty (reels, recap videá) a zvýšili kvalitu komunikácie. Podporili sme vznik a aktívne fungovanie samostatných instagramových účtov jednotlivých klubov, čím sme posilnili ich identitu a viditeľnosť.

KLUB SPOLOČENSKÝCH AKTIVÍT

Klub spoločenských aktivít sa počas hodnoteného obdobia aktívne podieľal na organizácii viacerých podujatí, ktoré prispeli k obohateniu študentského života medikov v Košiciach. Letný semester 2025 sa niesol v duchu tradičných spoločenských akcií. Už na jeho začiatku 10. februára, sa uskutočnila Welcome party Medikovica, ktorá slúžila ako otvorenie semestra a zároveň poskytla študentom priestor na stretnutie v príjemnej a uvoľnenej atmosfére. Na túto akciu nadviazala 31. marca ďalšia Medikovica, ktorá opäť spojila študentov rôznych ročníkov a podporila budovanie vzťahov v rámci fakulty. Zimný semester 2025 bol ešte bohatší na rôznorodé aktivity. V septembri sme sa zapojili do realizácie projektu Úvodných dní prvákov, ktorého cieľom bolo uľahčiť novým študentom adaptáciu na vysokoškolské prostredie, pomôcť im zorientovať sa na fakulte a vytvoriť prvé sociálne väzby. V ten istý deň 16. septembra, sa konala aj prvá Medikovica semestra, ktorá symbolicky otvorila zimný semester. Afrobeats party, ktorú sme zorganizovali 2. októbra, bola historicky prvou akciou primárne určenou pre zahraničných študentov medicíny. Napriek nižšej účasti predstavovala dôležitý pokus o rozšírenie spektra našich aktivít. V priebehu októbra prebiehal aj predaj lístkov na Imatrikulačný ples a Ples medikov, pričom išlo o novinku v podobe organizácie dvoch samostatných plesov. Obe podujatia sa stretli s vysokou účasťou a pozitívnymi ohlasmi na ich organizáciu. Dňa 20. októbra sa uskutočnila tradičná Lámavica medikov, určená predovšetkým pre študentov štvrtého ročníka. Podujatie sa začalo rôznymi tímovými aktivitami a súťažami, po ktorých nasledovala spoločná oslava aj za účasti ostatných študentov. Lámavica symbolicky predstavuje prelom štúdia do jeho druhej polovice. V novembri sa konali dve významné spoločenské udalosti – 13. novembra Imatrikulačný ples medikov a 27. novembra Ples medikov, ktoré patrili medzi najväčšie a najreprezentatívnejšie podujatia zimného semestra. Rok sme uzavreli 11. decembra prípravou a realizáciou Vianočného večierka SMMK, ktorý sa niesol v duchu sviatočnej atmosféry. Účastníci si mohli vychutnať tradičné občerstvenie, ako kapustnicu či varené víno, sprievodný program s vianočnou hudbou a zároveň mali možnosť stretnúť sa so zástupcami vedenia Lekárskej fakulty UPJŠ. Podujatie tak dôstojne uzavrelo rok plný spoločenských a komunitných aktivít.

KLUB ZAHRANIČNÝCH AKTIVÍT

Klub zahraničných aktivít zabezpečoval organizáciu výmenných stáží, a to ako pre slovenských študentov vycestujúcich do zahraničia, tak aj pre zahraničných študentov prichádzajúcich do Košíc. Letný semester 2025 bol zameraný najmä na organizáciu programu pre zahraničných stážistov a prípravu domácich študentov. V máji sa uskutočnil Pre-exchange training, počas ktorého boli študenti oboznámení s priebehom stáží a svojimi povinnosťami. V júni prebiehal tzv. Call for CPs, teda zabezpečovanie kontaktných osôb pre prichádzajúcich študentov. Počas júla a augusta sme pre zahraničných stážistov pripravili bohatý lokálny sociálny program, ktorý zahŕňal rôzne výlety a aktivity. Medzi hlavné podujatia patrili Národné víkendy Get to Know Slovakia, víkendové výlety do Bratislavy, výlet do Prešova, ako aj tradičné podujatia Slovak Day a National Food and Drink Party, ktoré priblížili slovenskú kultúru a zároveň umožnili študentom prezentovať svoje krajiny. Celkovo sa počas leta podarilo vycestovať 38 študentom a do Košíc pricestovalo 37 zahraničných stážistov. Zimný semester 2025 sa začal úvodným stretnutím klubu, ktoré bolo venované predstaveniu činnosti, stanoveniu cieľov a privítaniu nových členov. Následne sa uskutočnila prezentácia stáží spojená s odovzďávaním skúseností zo zahraničia, ktorá slúžila ako motivácia pre ďalších záujemcov. V priebehu októbra prebehli kľúčové kroky výberového procesu – anglický test, online výberové konanie na krajiny a Pre-exchange training zameraný na organizačné pokyny, dokumentáciu a dôležité termíny. Na prelome januára a februára 2026 sme privítali zahraničných stážistov, zabezpečili ich ubytovanie a

následne ich rozdelili na jednotlivé pracoviská. Súčasťou programu bol aj Upon Arrival Training, ktorý im poskytol základné informácie o pobyte a živote v Košiciach. Pre stážistov bol pripravený aj sprievodný program zahŕňajúci ochutnávku tradičných jedál, športové aktivity ako badminton či bowling, ako aj výlet do Prešova. V zimnom semestri nevycestoval žiadny študent, pričom do Košíc pricestovalo 8 zahraničných stážistov.

KLUB VZDELÁVANIA V MEDICÍNE

Klub vzdelávania v medicíne sa počas hodnoteného obdobia zameriaval na rozvoj odborných vedomostí a praktických zručností študentov prostredníctvom workshopov, diskusií a interaktívnych aktivít. Letný semester 2025 priniesol pestrú škálu vzdelávacích podujatí. Na jeho začiatku sa uskutočnili úvodné stretnutia klubu pre slovenských aj zahraničných študentov, ktoré predstavili plán aktivít na semester. Významnou súčasťou boli študijné skupiny, ktoré poskytli priestor na spoločné učenie, výmenu skúseností a vzájomnú podporu medzi študentmi. Počas semestra prebiehali pravidelné kurzy chirurgického šitia v slovenskom aj anglickom jazyku, vrátane špeciálneho termínu pre Erasmus študentov. Odborný program doplnili rôzne workshopy, ako napríklad ortopedický workshop, Skills Lab či séria EKG workshopov zameraných na diagnostiku a praktické zručnosti. Študenti mali možnosť zapojiť sa aj do formátov ako MedTalks a moderované diskusie, ktoré prinášali pohľad odborníkov z praxe. Nechýbalo ani podujatie Clinical Skills Event, kde si tímy študentov medicíny a farmácie zmerali svoje schopnosti v praktických úlohách. Zimný semester 2025 sa začal úvodným stretnutím klubu, na ktorom boli predstavené plánované aktivity a privítaní noví členovia. Počas semestra pokračovali obľúbené kurzy chirurgického šitia v slovenskej aj anglickej sekcii. Program bol obohatený o Lekársku minútku, ktorá umožnila študentom viesť krátke rozhovory s viacerými lekármi a získať cenné skúsenosti z praxe. Medzi ďalšie významné podujatia patrili USG workshop a rádiodiagnostický workshop, ktoré študentom priblížili zobrazovacie metódy v medicíne. Pokračovali aj moderované diskusie a MedTalks. Novinkou bola séria podcastov „Medicína očami medikov“, ktorá priniesla rozhovory so zaujímavými hosťami a rozšírila vzdelávacie aktivity aj do online priestoru.

KLUB REPRODUKČNÉHO ZDRAVIA

Klub reprodukčného zdravia sa počas hodnoteného obdobia zameriaval najmä na edukačné aktivity a zvyšovanie povedomia o prevencii v oblasti reprodukčného zdravia. Letný semester 2025 sa niesol v duchu osvety medzi mladými ľuďmi. V období od februára do apríla prebiehala prednášková aktivita Mens Issues, zameraná na študentov stredných škôl. Hlavným cieľom bolo priblížiť problematiku mužského reprodukčného zdravia, zdôrazniť význam prevencie a samovyšetrenia a zároveň odbúrať tabu spojené s týmito témami. Popri tom sa uskutočnili aj podujatia Girls Night, ktoré poskytli priestor pre študentky na neformálne stretnutia spojené s aktivitami ako pilates, diskusie s odborníkmi či spoločné sledovanie filmov. Zimný semester 2025 sa začal úvodným stretnutím klubu, na ktorom boli predstavené plánované aktivity. Následne prebiehal projekt Dievčenský kútik, zameraný na edukáciu dievčat v oblasti ženského zdravia a prevencie. V októbri sa klub zapojil do iniciatívy Pink October v priestoroch obchodného centra Aupark, kde sa venoval šíreniu povedomia o prevencii rakoviny prsníka a krčka maternice. V novembri pokračovali edukačné aktivity prednáškou na tému Puberta, ktorá bola určená najmä mladším študentom. Záver semestra patrilo zapojeniu do kampane Movember, počas ktorej sme sa v priestoroch Auparku venovali mužskému zdraviu, prevencii ochorení a dôležitosti včasnej diagnostiky.

KLUB VEREJNÉHO ZDRAVIA

Klub verejného zdravia sa v letnom semestri venoval aktivitám pripravených na úvodnom stretnutí klubu na začiatku semestra. Pokračovalo sa v tradičných aktivitách, akými sú návštevy škôlok s projektom „Nemocnica u medvedíka“ a ďalšie popularizačné aktivity zamerané na prevenciu. V zimnom semestri roku 2025 venoval aktivitám zameraným na prevenciu, edukáciu a podporu verejného zdravia. Semester sa začal 23. septembra úvodným stretnutím klubu, ktorého cieľom bolo predstavenie činnosti, plánovaných aktivít

a zapojenie nových členov. Následne sa uskutočnila brainstorming session, počas ktorej členovia spoločne vytvárali nové nápady a smerovanie klubu. Už začiatkom októbra sme sa zapojili do aktivít pri príležitosti Svetového dňa mentálneho zdravia, čím sme poukázali na význam psychickej pohody. V priebehu semestra sa konali viaceré prakticky orientované podujatia, ako napríklad workshopy prvej pomoci, vrátane realizácie počas Dňa otvorených dverí UPJŠ, kde si účastníci mohli osvojiť základné zručnosti potrebné v akútnych situáciách. Významnou súčasťou činnosti bola aj dlhodobá aktivita „Nemocnica u medvedíka“, ktorá prebiehala počas viacerých termínov a bola zameraná na edukáciu detí hravou formou a odbúravanie strachu z lekárskeho prostredia. V novembri sa klub intenzívne venoval osvetovým aktivitám. Študenti organizovali meranie glykémie a krvného tlaku pre verejnosť, čím podporili povedomie o prevencii civilizačných ochorení. Pri príležitosti Svetového dňa Diabetes Mellitus sa realizovali podujatia v obchodnom centre Aupark aj na pôde Lekárskej fakulty UPJŠ, kde sa účastníci mohli dozvedieť viac o prevencii, diagnostike a manažmente ochorenia. Záver semestra patril prednáške „Zdravo-nezdravo“, ktorá bola zameraná na zdravý životný štýl, stravovanie a prevenciu chronických ochorení, čím vhodne doplnila široké spektrum aktivít klubu v oblasti verejného zdravia.

KLUB ĽUDSKÝCH PRÁV A MIERU

Klub ľudských práv a mieru sa počas hodnoteného obdobia zameriaval najmä na aktivity so silným sociálnym a humanitným rozmerom, ktoré prepájali medicínu s empatiou a pomocou zraniteľným skupinám obyvateľstva. Letný semester 2025 bol charakteristický realizáciou projektu Homeless Not Hopeless, ktorý sa uskutočnil 7. apríla. V rámci tejto iniciatívy študenti vyrazili do terénu medzi ľudí bez domova, kde poskytovali základné zdravotnícke ošetrovanie, podporu a ľudský kontakt. Aktivita prispela nielen k praktickému uplatneniu medicínskych vedomostí, ale aj k rozvoju sociálneho cítenia, empatie a uvedomeniu si významu dostupnej zdravotnej starostlivosti pre všetky skupiny obyvateľstva. V spolupráci s predsedníctvom sa pripravoval projekt, ktorý reagoval na výzvu ministerstva financií s cieľom materiálne-technického zabezpečenia projektu „Homeless not Hopeless“. Bohužiaľ spolok bol úspešným riešiteľom, avšak podporu nezískal. Zimný semester 2025 sa začal úvodným stretnutím klubu, ktorého cieľom bolo predstavenie činnosti, plánov a zapojenie nových členov. Klub následne plynule nadviazal na svoju hlavnú aktivitu – projekt Homeless Not Hopeless, ktorý sa realizoval vo viacerých etapách. V októbri a novembri sa uskutočnili jeho pokračovania, počas ktorých študenti opakovane vychádzali do terénu a poskytovali pomoc ľuďom bez domova, čím potvrdili dlhodobý záväzok venovať sa tejto problematike. Vyvrcholením bol decembrový termín projektu, ktorý sa niesol v duchu vianočnej atmosféry. Okrem zdravotníckej pomoci priniesol aj rozmer solidarity, spolupatričnosti a snahy spríjemniť sviatočné obdobie tým, ktorí to najviac potrebujú. V duchu toho klub za pomoci sponzorov a vlastných zdrojov, venoval niekoľko desiatok Vianočných balíčkov pre ľudí bez domova. Klub tak počas celého roka systematicky prispieval k podpore ľudských práv, dôstojnosti a rovného prístupu k starostlivosti.

KLUB DETSKEJ NÁDEJE

Aktivity Klubu detskej nádeje v letnom semestri 2025 začali úvodným stretnutím, kde sa študenti oboznámili s pripravovanými aktivitami. Už tradične sa konali návštevy medikov v detskom domove, návštevy v Detskej fakultnej nemocnici a projekt „Light it up blue“, ktorý zvyšuje povedomie o poruchách autistického spektra. Klub sa intenzívne venoval dobrovoľníckej činnosti zameranej na pomoc deťom v zdravotníckych a sociálnych zariadeniach. Zimný semester 2025 sa začal úvodným stretnutím klubu, na ktorom boli predstavené plánované aktivity a zapojení noví členovia. Jadrom činnosti klubu boli pravidelné návštevy v Detskej fakultnej nemocnici v Košiciach, kde sa študenti venovali hospitalizovaným deťom. Pravidelne navštevovali staršie deti na oddeleniach, s ktorými trávili čas formou hier a rozhovorov, a zároveň sa zapájali aj do starostlivosti o najmenších pacientov – bábätká, kde pomáhali s kŕmením, prebaľovaním a celkovou starostlivosťou. Významnou súčasťou aktivít boli aj pravidelné návštevy satelitného domčeka Detského domova v Košickej Novej Vsi, kde študenti pripravovali tematicky zamerané podujatia pre deti. Medzi ne patril napríklad Mexický večer, Halloween či tvorivé dielne zamerané na výrobu

vianočných ozdôb. Okrem zábavných aktivít sa klub venoval aj edukačným témam, ako napríklad význam hmyzu pre životné prostredie či prevencia fajčenia a užívania drog. Počas semestra sa realizoval aj projekt WASH, zameraný na edukáciu detí o správnej hygiene rúk, ktorý bol doplnený o interaktívne aktivity a výrobu vlastných mydiel. Členovia klubu sa zapojili aj do benefičného háčkovania, ktorým podporili dobročinné aktivity. Záver semestra patrilo tradičnému podujatiu Mikuláš, počas ktorého študenti v spolupráci so sponzormi pripravili a rozdali mikulášske balíčky deťom v nemocniciach a detských domovoch. Táto aktivita priniesla deťom radosť a zároveň dôstojne uzavrela semester plný dobrovoľníckych a komunitných aktivít.

Slovenský Spolok Študentov Zubného Lekárstva

Letný semester

- Stretnutie miestnej organizácie (MO)

Letný semester sme začali stretnutím miestnej organizácie, počas ktorého prebehlo zhrnutie činnosti MO za predchádzajúci semester, schválenie delegátov na XXXII. valné zhromaždenie a voľná diskusia o ďalšom fungovaní a aktivitách spolku.

1. Prevencia

- **Školenie na internátoch:** Realizovali sme preventívne školenia na internátoch zamerané na správnu ústnu hygienu a prevenciu ochorení dutiny ústnej.
- **Školenie v nemocnici:** Členovia spolku sa podieľali na edukácii pacientov a šírení povedomia o dentálnej hygiene v nemocničnom prostredí.
- **Školenie pre deti v detskom domove**
- **Školenie pre znevýhodnené deti**
- **Svetový deň ústneho zdravia:** Pri príležitosti Svetového dňa ústneho zdravia sme sa zapojili do aktivít propagujúcich správnu starostlivosť o ústne zdravie medzi verejnosťou v OC Galéria.
- **Smiech čistí zuby:** V spolupráci so študentmi farmácie sme sa zúčastnili podujatia „Smiech čistí zuby“, ktoré spájalo edukáciu o ústnom zdraví so zábavnými aktivitami.
- **Colgate školenie**

2. Spoločenské akcie

- **Big Bro páry:** Cieľom tejto párty je uľahčiť adaptáciu mladších študentov na vysokoškolské prostredie.
- **Lámavica zubárov – Neon párty**
- **Opekačka na Bankove**
- **Bowlingový turnaj**
- **PubQuiz**
- **Venčenie psíkov v Haniske:** Členovia spolku sa zapojili aj do dobrovoľníckej aktivity spojenej s venčením psíkov v útulku v Haniske.
- **Vianočný večierok:** Najväčšou spoločenskou akciou zimného semestra bol tradičný Vianočný večierok s témou Black Tie, ktorý je medzi študentami veľmi obľúbený.
- **Stehlík Cup:** Počas semestra sa uskutočnil aj 2. ročník podujatia Stehlík Cup, ktoré bolo organizované pre členov spolku formou NHL turnaja na PS5.
- **Laser game**
- **Zubárovica – DENIM párty:** Uskutočnila sa tematická Zubárovica v štýle DENIM
- **Filmový večer na spolku**

3. Vzdelávanie

- **3M – 10 pravidiel pre dokonalý odtlačok:** Workshop bol zameraný na správne postupy pri odtlačkoch a praktické rady využiteľné v klinickej praxi.
- **Biomed Praha – Implantologický workshop**
- **HUFA Laser – Využitie laseru v stomatológii:** Workshop bol venovaný modernému využitiu laserových technológií v stomatológii.
- **GC – Modelácia frontálneho úseku:** Praktické školenie bolo zamerané na estetickú modeláciu frontálneho úseku chrupu.
- **Elmex – Erózia skloviny**

4. Zahraničie

- **EDSA Summercamp:** Členovia spolku sa zúčastnili medzinárodného EDSA Summercampu LEO NEO, ktorý podporil medzinárodnú spoluprácu a výmenu skúseností medzi študentmi stomatológie.
- **Workshop chirurgického šitia pre zahraničných študentov**

Zimný semester

- Stretnutie miestnej organizácie

Zimný semester sme začali opäť stretnutím miestnej organizácie, počas ktorého prebehli reporty o činnosti MO, voľba predsedníctva na nové funkčné obdobie a voľná diskusia členov spolku.

- Úvodné dni prvákov

Zúčastnili sme sa úvodných dní prvákov, kde sme predstavili našu spolkovú miestnosť, činnosť spolku a privítali sme nových členov. Prváci od nás dostali spolkový merch a absolvovali školenie zamerané na správnu ústnu hygienu.

1. Prevencia

- **Školenie na internátoch – Deň úsmevu**
- **Školenie na UPJŠ RUN:** Počas podujatia UPJŠ RUN sme verejnosti prezentovali správne techniky čistenia zubov a význam prevencie v stomatológii.
- **Školenie v Detskej fakultnej nemocnici na oddelení onkológie**
- **Školenie v zariadení pre seniorov**
V rámci preventívnych aktivít sme navštívili zariadenie pre seniorov, kde sme sa venovali edukácii v oblasti ústnej hygieny.
- **Školenie v stacionári sv. Heleny**
- **Školenie v dome seniorov LaViena**
- **Školenie v detskom domove Štrbská**
- **Školenie pre študentov farmácie:** Pripravili sme školenie pre študentov farmácie zamerané na základy ústnej hygieny a prevencie ochorení dutiny ústnej.
- **Prezentácia spolku a fakulty:** V rámci preventívnych aktivít a prezentácie spolku sme sa zúčastňovali podujatí organizovaných Lekárskou fakultou, ako sú Dni otvorených dverí, Úvodné dni prvákov a prezentácie fakulty na rôznych podujatiach. Študentov sme prezentovali správne čistenie zubov pomocou zubnej kefky a medzizubných pomôcok, zároveň sme prezentovali náš spolok a Lekársku fakultu UPJŠ.

2. Spoločenské akcie

- **Bowling night**
- **Volejbalový turnaj**
- **Lámavica zubárov – Back to 00's**
- **PubQuiz**
- **Movie night:** Pre členov spolku sme pripravili spoločný filmový večer v priestoroch spolku.

- Zubársky brunch
- Valentínske palacinky

3. Vzdelávanie

- **Workshop s GC – modelácia distálneho úseku:** Praktický workshop bol zameraný na modeláciu distálneho úseku chrupu.
- **Prednáška estetiky frontálneho úseku s firmou GC:** Odborná prednáška sa venovala estetike frontálneho úseku a moderným postupom v estetickej stomatológii.
- **Workshop s firmou Hu-Fa Dental – bielenie zubov**
- **Prednáška od Oral-B – úspešná liečba (5. ročník)**
- **Prednášky s MUDr. Petrom Novotným – endodoncia:** Študenti sa zúčastnili odborných prednášok z oblasti endodoncie vedených MUDr. Petrom Novotným.
- **Workshop s firmou Univet – lupové okuliare:** Praktický workshop bol venovaný práci s lupovými okuliarmi a ich využitiu v stomatológii.

Najväčšie podujatia spolku

- **Spolu za zdravý a krásny úsmev – Roadshow SZKÚ:** Počas roka 2025 sme realizovali aj jedno z našich najväčších preventívnych podujatí – Roadshow „Spolu za zdravý a krásny úsmev“, zameranú na edukáciu verejnosti o správnej ústnej hygiene, prevencii ochorení dutiny ústnej a podpore zdravého úsmevu.
- **VIII. Kongres SSSZL:** Významnou udalosťou bol aj VIII. Kongres SSSZL, ktorý poskytol študentom priestor na odborné prednášky, výmenu skúseností a rozvoj odborných vedomostí v oblasti stomatológie.

Účasť študentov UPJŠ LF na medzinárodných podujatiach v roku 2025

Pracovisko	Meno študenta	Študijný program	Podujatie	Krajina	Umiestnenie
SSSZL	Karin Onuferová	ZL	Kongres SSSČR	Česká republika	
SSSZL	Ruben Kotrady	ZL	Kongres SSSČR	Česká republika	
SSSZL	Ruben Kotrady	ZL	XLIX. Valná hromada SSSČR	Česká republika	
SSSZL	Alex Poráč	ZL	IADS kongres	Švajčiarsko	

Vycestovania študentov UPJŠ LF do zahraničia v rokoch 2015 – 2025

Typ vycestovania	Počet vycestovaných doktorandov a študentov											Počet pricestovaných študentov										
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Konferencia	26	18	31	41	64	11	0	33	14	33	3	0	130	0	0	0	0	80	0	0	15	15
Študijný /výskumný pobyt	122	76	130	110	117	51	34	87	55	91	1	0	55	107	109	100	57	40	68	74	93	3
Spolu	148	94	161	151	181	62	34	120	69	124	4	88	185	107	109	100	57	120	68	74	108	18

Karin Onuferová – kongres SSSČR

Alex Poráč – IADS kongres

Ruben Kotrady – kongres SSSČR

Michal Jenča – stáž Portugalsko

Mobility/zahraničné pracovné cesty študentov za AR 2024/2025

a) prijatí študenti

Meno Priezvisko	M/Ž	Štát	Začiatok PC	Ukončenie PC	Počet dní PC	Financovanie PC	Účel mobility/ZPC
Natálie Šťastná	Ž	Česká republika	3.2	5.2.	3	SSŠZL	VIII. Kongres SSŠZL
Filip Hanák	M	Česká republika	3.2	5.2.	3	SSŠZL	VIII. Kongres SSŠZL
Zbyněk Magera	Ž	Česká republika	3.2	5.2.	3	SSŠZL	VIII. Kongres SSŠZL
Carmela Hanulová	Ž	Česká republika	3.2	5.2.	3	SSŠZL	VIII. Kongres SSŠZL
Anna Tsyganovskaia	Ž	Rusko	27.7	3.8	8	Vlastné	International Dentalcourse Program
Zeljana Arsenovic	Ž	Srbsko	27.7	3.8	8	Vlastné	International Dentalcourse Program
Migdale Cristian - Valentin- Mario	Ž	Rumunsko	27.7	3.8	8	Vlastné	International Dentalcourse Program

b) vyslání študenti

Meno Priezvisko	M/Ž	Štát	Začiatok PC	Ukončenie PC	Počet dní PC	Financovanie PC	Účel mobility/ZPC
Alex Poráč	M	Švajčiarsko	28.8	5.9	9	Vlastné	IADS kongres
Ruben Kotrady	M	Slovensko	24.10.	26.10.	3	SSŠZL	Valná hromada SSSČR
Karin Onuferová	Ž	Slovensko	15.3.	16.3.	2	SSŠZL	Kongres SSSČR
Ruben Kotrady	M	Slovensko	15.3.	16.3.	2	SSŠZL	Kongres SSSČR

IV. MEDZINÁRODNÉ VZŤAHY

Nové členstvo pracovníkov v medzinárodných organizáciách a profesijných združeníach

Organizácie, orgány, rady, združenia	Názov pracoviska UPJŠ LF	Zapojený expert
International Society for Extracellular Vesicles	Združená tkanivová banka	Ing. Denisa Harvanová, PhD. RNDr. Jana Matejová, PhD.
Československá spoločnosť mikrobiologická	Ústav lekárskej a klinickej mikrobiológie	Ing. Viera Lovayová, PhD.
5Hungarian Academy of Sciences	Ústav ošetrovateľstva, LF UPJŠ	PhDr. Martin Červený, Ph.D.
ELSO (Extracorporeal Life Support Organisation)	KAIM UPJŠ LF a VÚSCH, a.s. (samotným členom je nemocnica VÚSCH, a.s.)	MUDr. Dušan Rybár, PhD., MHA MUDr. Tomáš Grendel, PhD., MHA MUDr. Filip Depta, PhD.
Congress of Neurological Surgeons (CNS)	Neurochirurgická klinika	Doc. MUDr. Vladimír Kaťuch, PhD., MBA
European Forum for Research in Rehabilitation (EFRR)	Klinika fyziatrie, balneológie a liečebnej rehabilitácie UPJŠ LF a UNLP	Doc. MUDr. Peter Takáč, PhD., univer.profesor
European Society of Surgery – Executive Board Member	I. chirurgická klinika UPJŠ LF a UNLP	doc. MUDr. Marek Šoltés, PhD.
Observačný výbor WHO Technical Advisory Group on Behavioural Insights and Sciences for Health	Ústav sociálnej a behaviorálnej medicíny LF UPJŠ	Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD., FABMR
Vedecký výbor 18 th European Public Health Conference, Helsinki, Fínsko	Ústav sociálnej a behaviorálnej medicíny LF UPJŠ	Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD., FABMR
Vedecký výbor 13 th Non-Pharmacological Intervention Summit, Paríž, Francúzsko	Ústav sociálnej a behaviorálnej medicíny LF UPJŠ	Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD., FABMR
European Health Psychology Society	Ústav sociálnej a behaviorálnej medicíny LF UPJŠ	Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD., FABMR
Vedecký výbor 25 th World Congress of Psychiatry, Praha, Česko	Ústav sociálnej a behaviorálnej medicíny LF UPJŠ	MUDr. Dagmar Breznoščáková, Ph.D

MEDZINÁRODNÉ VEDECKOVÝSKUMNÉ AKTIVITY

Medzinárodná vedeckovýskumná spolupráca v rámci projektov.

Tabuľka 1 Medzinárodné vedeckovýskumné projekty v roku 2025

Pracovisko	Počet pokračujúcich projektov v 2025	Počet nových projektov v 2025	Počet učiteľov / pracovníkov / doktorandov zapojených do spolupráce	Zdroj financovania	Prijatia zahraničných hostí spojené s projektmi v 2025 (počet hostí a dátumy ich pobytu)
Ústav lekárskej biológie	1	0	3/0/1	<i>COST projekt CA22119 - Haemoglobinopathies in European Liaison of Medicine and Science (HELIOS)</i>	0
Klinika geriatrickej a ošetrovateľstva UPJŠ LF a VŠOÚG sv Lukáša v Košiciach n.o., Strojárska 13, KE doc. MUDr. Zbynek Schroner, PhD.	1 INSTITUTE FOR CLINICAL AND EXPERIMENTAL MEDICINE DIABETES CENTRE Director: prof. Martin Haluzík, MD, PhD., Czech republic	0	1/0/0	<i>Grant - Boehringer Ingelheim</i>	0
Ústav sociálnej a behaviorálnej medicíny LF UPJŠ	1	0	2/6/2	EU projekt: IMMERSE EK H2020, RIA SC1-BHC, No. 945263	0
Ústav sociálnej a behaviorálnej medicíny LF UPJŠ	0	1	2/2/0	EU projekt: eCREAM EK H2020, HLTH-2021-TOOL-06, No. 101057726	0
Ústav psychológie zdravia a metodológie výskumu UPJŠ LF	4	1	2/6/0	- EC (HEU) - EC (COST) 2x - University of Linköping (2x)	17.-18.10.2025 (2)

Medzinárodná vedeckovýskumná spolupráca na základe medzinárodných alebo medziuniverzitných zmlúv.

Tabuľka 2 Medzinárodné vedeckovýskumné projekty na základe zmluvnej spolupráce v roku 2025

Pracovisko	Stav Pokračujúci Ukončený Nový	Partnerská inštitúcia Krajina	Typ spolupráce	Počet učiteľov / pracovníkov / doktorandov zapojených do spolupráce
Klinika srdcovej chirurgie UPJŠ LF a VÚSCH, a. s.	Pokračujúci od roku 2013	Institut Mutualiste Montsouris, Paris, France, Emmanuel Lansac, MD, PhD Sorin Group Italia, Saluggia, Italy	AVIATOR registry	3
	Pokračujúci od roku 2013		Real life registry	3
Ústav experimentálnej medicíny UPJŠ LF	Pokračujúci	ProDigest BVBA, Belgicko	Dohoda o využívaní technológie SHIME	0/11/0
Klinika stomatológie a maxilofaciálnej chirurgie UPJŠ LF, Špecializovaná nemocnica pre choroby hlavy a krku a Akadémia Košice, n.o.	Pokračujúci od 2014	Wroclawska lekárska univerzita Poľsko	Reparácia defektov tkanív dutiny ústnej	3
	Od 2021	Ivan Franko Národná univerzita v Lvove	Vzdelávanie a implementácia interaktívneho vzdelávania v zubnom lekárstve, spolupráca pri výskumnej činnosti v regeneratívnej medicíne	4/2
	Od 2021	IRAN Oral Medicine Department of Semnan University of Medicine Sciences, Semnan, Iran	Projekt IRAN, spoluúčasť Solmea, s.r.o. a Akadémie Košice, n.o. Spolupráca pri výskumnej činnosti v regeneratívnej medicíne	4
	Od 2024	Univerzity of Tehran, Faculty of New Sciences of Technologieas, Associate Professor Hadi Tabesh	Vedecko-výskumná činnosť nových materiálov využívaných v stomatológii	4/1/0
	Od 2024	Laboratory of Hossein shams	Vedecko-výskumná činnosť nových materiálov využívaných v stomatológii	4/1/0
Ústav lekárskej fyziológie UPJŠ LF	Pokračujúci Od 2016	Johns Hopkins University Baltimore, USA	Zavedenie interdisciplinárneho predmetu Spánková medicína pre pregraduálnych a postgraduálnych študentov. Projekt:011UPJŠ-4/2016	4/2/1
	Pokračujúci Od roku 2019	Nacionalny Medičny Universeted Ivano-Frankinsk,Ukrajina	Vzájomné návštevy, prednášky na pracoviskách	0/0/1
	Pokračujúci 2023-2027	Gert de Vos-Holandsko	Projekt IPMVD	3
	Od 2025	Medzinárodná spolupráca s ČR, Klinika ORL Hradec Králové	Fyziológia dýchania počas spánku do monografie DISE	3
IV. interná klinika LF UPJŠ a UNLP	Pokračujúci Od roku 2013	Konzorcium MetGen PLUS University of Dundee, UK Harvard University, Boston, USA,	Celosvetové konzorcium zamerané na výskum farmakogenetiky diabetu	5/0/0

		UCSF San Francisco, USA		
Ústav psychológie zdravia a metodológie výskumu LF UPJŠ	od roku 2024, predĺžená do 12/2025	Linköping University	Bilaterálna dohoda o spolupráci v programe "FORTE"	0/1/0
	Od roku 2025 do 12/2026	Linköping University	Agreement for research project data collection (Heart-eXg)	0/1/0
Ústav lekárskej informatiky a simulátorovej medicíny UPJŠ LF	Pokračujúci Od roku 2014	Vysoká škola báňska, Technická univerzita Ostrava, ČR Fakultní nemocnice Ostrava, ČR Technická univerzita v Košiciach, SR	Spoluvlastníctvo technického riešenia	1
Neurologická klinika LF UPJŠ a UNLP	Od roku 2016 Pokračujúci	Členské krajiny European Stroke Organisation	Spolupráca na zlepšení manažmentu cievnych mozgových príhod	Nedá sa definovať
	Priebežne asi od r. 2014 Pokračujúci	European narcolpetic database	Tvorba databázy pacientov s narkolepsiou	Nedá sa definovať
	Od r. 2018 Pokračujúci	University College London, UK, Karlova Univerzita, Praha, ČR Semmelweis University, Budapest, Maďarsko University of Szeged, Maďarsko University of Pecs, Maďarsko University of Katowice, Poľsko	Spolupráca pri genetickom a klinickom definovaní pacientov s Parkinsonovou chorobou v rámci Central European Group on Genetics of Movement Disorders	Nedá sa definovať
	Od r. 2019 Pokračujúci	University College London, UK	Spolupráca pri proteomických analýzach u pacientov s prodromálnou Parkinsonovou chorobou	Nedá sa definovať
	Od roku 2021	European Huntington's Disease Network	Európska sieť centier špecializovaných na Huntingtonovu chorobu	2/0/1
	Od roku 2021	International idiopathic REM sleep behavior disorder genetics consortium (Koordínátor projektu Prof. Gan-Or, Montreal, Kanada)	Medzinárodné konzorcium zamerané na analýzu genetiky u pacientov s idiopatickou poruchou správania v REM spánku	2/0/4
	Od roku 2018 Pokračujúci	Genetics in dystonia (GenDy) projekt (Technische Universitat Munchen, Karlova Univerzita v Prahe)	Konzorcium zamerané na identifikáciu zriedkavých genetických príčin dystonických syndrómov pomocou techník next-generation sequencing	2/0/4
	Od roku 2021	MultiDaT 2.0 consortium (koordinátor University of Genoa, Taliansko)	Spolupráca zameraná na analýzu prediktívnej hodnoty DaT scanov u pacientov s idiopatickou RBD a následnou konverziou do Parkinsonovej choroby	3/0/2
	Od roku 2021	Consortium For Global Diversity In Parkinson'S Disease (CDG-PD)	Metodologické poradenstvo v medzinárodnom konzorciu zameranom na analýzu charakteristík Parkinsonovej	1/0/0

			choroby v regióne MENASA (Stredný Východ, Severná Afrika, Južná Ázia)	
	Od roku 2019 Pokračujúci	International Parkinson and Movement Disorder Society	Spolupráca pri tvorbe odporúčaní pre používanie škál pre spasticitu	1/0/0
	Od roku 2020 Pokračujúci	International Parkinson and Movement Disorder Society	Spolupráca pri tvorbe odporúčaní pre používanie kognitívnych testov pri Parkinsonovej chorobe	1/0/0
	Od roku 2021	International Parkinson and Movement Disorder Society	Spolupráca pri tvorbe odporúčaní pre používanie škál pre prodromálnu Parkinsonovu chorobu	1/0/1
	Od roku 2025	GP2 Global Parkinsons Genetic Consortium	Globálna platforma pre výskum genetiky Parkinsonovej choroby	3/3/1
	Od roku 2025	LeakyPark consortium	Projekt zameraný na úlohu črevnej permeability pri vývoji Parkinsonovej choroby	1/1/1
Ústav sociálnej a behaviorálnej medicíny UPJŠ LF	Od r. 2019 Pokračujúci	University of Groningen, Holandsko	Biobehavioural and psychosocial aspect of functional status and quality of life in patients with osteoarthritis	1/1/1
	Od r. 2019 Pokračujúci	University of Groningen, Holandsko	Cardiovascular diseases and affective disorders, Výskum a PhD štúdium	1/1/1
	Od r. 2024 Pokračujúci	Semmelweis University, Budapest, Maďarsko	Vedecko-výskumná a vzdelávacia činnosť v oblasti podpory zdravia. Semmelweis-EUniWell Workplace Health Promotion Model Program	Nedá sa definovať
II. interná klinika UPJŠ LF a UNLP	Pokračujúci	EF CLIF, EASL, sídlo v Barcelone	Spolupráca na klinických projektoch v oblasti portálnej hypertenzie	2/2/0
I.Kardiologická klinika UPJŠ LF a VÚSCH, a.s.	Pokračujúci	USA	Vývoj 3D ultrazvukového zobrazenia so SIEMENS HEALTHCARE	3/0/0
Združená tkanivová banka LF UPJŠ a UNLP	Od r. 2019	Bioinova s.r.o. Česká republika	Spolupráca v oblasti prípravy nových produktov pre bunkovú terapiu	0/6/3
	Od roku 2023	University for Continuing Education Krems, Austria	Extracellular vesicles: a promising cell-free therapy for cartilage repair	0/6/3
Klinika angiológie UPJŠ LF a VÚSCH, a.s.	Pokračujúci od 2019	Division of Cardiology Cliniques Universitaires Saint-Luc (UCL), Brussels, Belgium	THE EUROPEAN/ INTERNATIONAL FIBROMUSCULAR DYSPLASIA REGISTRY AND INITIATIVE (FEIRI)	3/0/0
	Od roku 2024	European Vascular Surgery Trading Limited (EVSTL), acting on behalf of the European	The European Venous Registry (EVer)	2/1/0

		Society for Vascular Surgery(ESVS)		
Ústav lekárskej biológie LF, UPJŠ	Od r. 2024	The Cyprus Foundation For Muscular Dystrophy Research, Nicosia, Cyprus	COST projekt CA22119 - Haemoglobinopathies in European Liaison of Medicine and Science (HELIOS)	3/0/1
Klinika cievnej chirurgie UPJŠ LF a VÚSCH, a.s.	Od r. 2025	Linköping University; Department of Health, Medicine and Caring Sciences; Hus 511, Campus US; SE-581 83 Linköping, Sweden.	Medzinárodná multicentrická, randomizovaná, paralelná štúdia je zaregistrovaná v databáze Clinical Trials.gov (NCT 05641662)	2/1/1

MEDZINÁRODNÉ AKTIVITY V OBLASTI VZDELÁVANIA

Medzinárodné vzdelávacie projekty

Tabuľka 3 Medzinárodné vzdelávacie projekty v roku 2025

Pracovisko	Názov projektu / programu	Obdobie riešenia	zodpovedný riešiteľ a počet učiteľov / pracovníkov / doktorandov zapojených do spolupráce	Zdroj financovania projektu (ESF, Erasmus+..)
Klinika pneumológie a ftizeológie LF UPJŠ	Posilnenie edukačných a výskumných aktivít v pneumológii spolupráci so slovenskou diaspórou (číslo projektu: 10I02-03-V01-00014)	01/25-06/26	doc. MUDr. Pavol Pobeha, PhD. interní zamestanci: 8 externí zamestnanci zo zahraničia: 5 doktorandi: 0	Plán obnovy a odolnosti
Ústav sociálnej a behaviorálnej medicíny LF UPJŠ	Visegrad Grant project no. 22510334, 2025 (eng)aging! Conference on Aging & Technology Fair	05/25-10/25	MUDr. Zuzana Katreniaková, PhD.	International Visegrad Fund

MOBILITY UČITEĽOV ZAHRANIČNÝCH UNIVERZÍT ZA ÚČELOM VÝUČBY NA UPJŠ LF

Tabuľka 4 Mobilita učiteľov a VŠ pracovníkov v rámci programu ERASMUS/NŠP

	2013 / 2014	2014/ 2015	2015/ 2016	2016/ 2017	2017/ 2018	2018/ 2019	2019/ 2020	2020/ 2021	2021/ 2022	2022/ 2023	2023/ 2024	2024/2 025
Vyslaní učitelia - výučba	19	12	7	10	4	11	4	0	3	1	3	13
Vyslaní učitelia - VŠ pracovníci	8	15	14	14	36	63	25	9	40	38	70	45
Prijatí učitelia - výučba	12	7	5	3	5	2	0	2	6	4	0	6
Prijatí učitelia - VŠ pracovníci	0	0	0	1	10	7	6	0	7	2	3	8

MEDZINÁRODNÉ MOBILITY – ERASMUS/NŠP

	2015/ 2016	2016/ 2017	2017/ 2018	2018/ 2019	2019/ 2020	2020/ 2021	2021/ 2022	2022/ 2023	2023/ 2024	2024/ 2025
Vyslaní študenti štúdium	30	35	28	28	24	9	10	7	9	14
Vyslaní študenti stáž	38	38	38	41	12	15	50	46	31	59
Spolu	68	73	66	69	36	24	60	53	40	73
Prijatí študenti štúdium	42	46	50	55	46	31	43	39	48	41
Prijatí študenti stáž	13	9	3	6	7	2	8	9	6	5
Spolu	55	55	53	61	53	33	51	48	54	45

MEDZINÁRODNÉ MOBILITY – FREE MOVER

Tabuľka 6 Mobilita študentov v rámci programu Free Mover štúdium a stáž

	2021/2022	2022/2023	2023/2024	2024/2025
Vyslaní študenti štúdium	0	0	0	0
Vyslaní študenti stáž	0	0	0	1
Spolu	0	0	0	1
Prijatí študenti štúdium	4	1	2	1
Prijatí študenti stáž	0	1	0	0
Spolu	4	2	2	1

Spoločné študijné programy s cieľom udelenia dvojitého diplomu

Odbor	Partnerské inštitúcie / univerzity	Počet študentov (vyslaných alebo prijatých) za LS 2024/2025	Počet študentov (vyslaných alebo prijatých) za ZS 2025/2026	Počet udelených diplomov v 2025
Verejné zdravotníctvo	University of Groningen	0	0	0

ĎALŠIA MEDZINÁRODNÁ SPOLUPRÁCA

Účasť študentov UPJŠ LF na medzinárodných súťažiach a konferenciách.

Tabuľka 7 Účasť študentov UPJŠ LF na medzinárodných podujatiach v roku 2025

Pracovisko	Meno študenta	Štúdijný program	Podujatie	Krajina	Umiestnenie
SMMK	Barbora Jarabáková	VL	Euregme 2025 - konferencia	Litva	
SMMK	Ľubomíra Marczellová	VL	Euregme 2025 - konferencia	Litva	
SMMK	Marek Čižmár	VL	SRT - TNT - školenie	Španielsko	
SMMK	Daša Vaňová	VL	SRT - TNT - školenie	Španielsko	
SSŠZL	Karin Onuferová	ZL	Kongres SSSČR	Česká republika	
SSŠZL	Ruben Kotrady	ZL	Kongres SSSČR	Česká republika	
SSŠZL	Ruben Kotrady	ZL	XLIX. Valná hromada SSSČR	Česká republika	
SSŠZL	Alex Poráč	ZL	IADS kongres	Švajčiarsko	

Medzinárodné podujatia organizované na UPJŠ LF

Tabuľka 8 Medzinárodné podujatia na UPJŠ LF v rokoch 2015 - 2025

Typ podujatia	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Konferencia	7	5	1	1	9	2	2	5	2	7	8
Workshop	2	1	2	1	7	0	2	2	1	1	2
Kurz	2	3	0	1	3	0	1	4	0	0	0

Tabuľka 9 Medzinárodné podujatia na UPJŠ v roku 2025

Pracovisko	Typ podujatia	Názov podujatia	Oblasť zamerania	Odhad % zastúpenia zahraničných účastníkov	Pravidelné podujatie (áno/nie)
Klinika dermatovenerológie	Kongres s medzinárodnou účasťou	26.-27.9.2025 East for Skin - IV.Kongres dermatovenerológov	dermatovenerológia	30%	áno
Klinika detí a dorastu UPJŠ LF a DFN	Kongres s medzinárodnou účasťou	XV. Slovenský pediatrický kongres s medzinárodnou účasťou 5. - 7. jún 2025, Košice	Pediatria	30%	áno
Klinika hematológie a onkohematológie UPJŠ LF	Konferencia s medzinárodnou účasťou	23. - 25. október 2025 IX. ročník Košické Hematologické a Transfuziologické dni s medzinárodnou účasťou Košice	Hematológia, hematoolológia, transfuziológia	10%	áno

KSCCH Kardiocentrum AGEL a.s.		Konferencia s medzinárodnou účasťou	26.08. – 27.08.2025 3. medzinárodné sympóziu Kardiocentra AGEL Košice - Šaca	Kardiochirurgia / cievna chirurgia / kardiológia / angiológia	30%	áno
Ústav farmakológie UPJŠ LF		Konferencia s medzinárodnou účasťou	18. – 20. jún 2025 72. česko-slovenské farmakologické dni Košice	Farmakológia	30%	áno
Združená tkanivová banka UPJŠ LF		Konferencia s medzinárodnou účasťou	14.10.2025 Memoriál MVDr. Jána Rosochu, CSc. (3.ročník)	Regeneratívna medicína	10%	áno
Klinika pneumológie a ftizeológie, UPJŠ LF		Webinár	11.3.2025 Webinár - Manažment kritického a ventilodependentného pacienta (Posilnenie edukačných a výskumných aktivít v pneumológii spolupráci so slovenskou diaspórou (číslo projektu: 10I02-03- V01-00014))	Pneumológia	45%	Nie
Klinika pneumológie a ftizeológie, UPJŠ LF		Webinár	15.4.2025 Webinár - Využitie telemedicíny v oblasti spánkovej medicíny (Posilnenie edukačných a výskumných aktivít v pneumológii spolupráci so slovenskou diaspórou (číslo projektu: 10I02-03- V01-00014))	Pneumológia	70%	Nie
Neurologická klinika UPJŠ LF		Konferencia s medzinárodnou účasťou	26. november 2025 37. SLOVENSKÝ A ČESKÝ EPILEPTOLOGICKÝ ZJAZD Košice, SR	Neurológia	40%	áno
Neurologická klinika UPJŠ LF		Konferencia s medzinárodnou účasťou	27. – 28. november 2025 38. SLOVENSKÝ A ČESKÝ NEUROLOGICKÝ ZJAZD Košice, SR	Neurológia	40%	áno

VYCESTOVANIA ZAMESTNANCOV UPJŠ LF

Tabuľka 10 Vycestovania zamestnancov UPJŠ LF do zahraničia v rokoch 2016 - 2025

Typ vycestovania	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Konferencia/ kongres	321	300	343	420	28	9	182	224	241	236
študijný / výskumný pobyt	49	59	40	41	8	8	69	84	81	60
iné	102	84	109	101	26	20	45	43	160	133
Spolu	472	527	492	562	62	37	296	351	482	429

Tabuľka 11 Vycestovania študentov UPJŠ LF do zahraničia v rokoch 2015 - 2025

Typ vycestovania	Počet vycestovaných doktorandov a študentov											Počet pricestovaných študentov										
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Konferencia/ workshop	26	18	31	41	64	11	0	33	14	33	44	0	130	0	0	0	0	80	0	0	15	15
študijný/ výskumný pobyt	122	76	130	110	117	51	34	87	55	91	140	0	55	107	109	100	57	40	68	74	93	103
Spolu	148	94	161	151	181	62	34	120	69	124	184	88	185	107	109	100	57	120	68	74	108	118

V. VEDECKOVÝSKUMNÁ ČINNOSŤ

Vedeckovýskumná činnosť na UPJŠ v Košiciach, Lekárskej fakulte (ďalej len UPJŠ LF) je realizovaná v súlade s Konceptiou rozvoja - Dlhodobým zámerom. Dlhodobý zámer tvorivej činnosti konkretizuje ciele UPJŠ LF pre najbližšie obdobie v nadväznosti na štátnu koncepciu vysokoškolského vzdelávania, informačných technológií, výskumu a vývoja, obsahuje hlavné trendy a opatrenia pre ich dosiahnutie. Vedeckovýskumná činnosť zamestnancov UPJŠ LF je realizovaná v troch prekrývajúcich sa oblastiach výskumu základného, klinického a v oblasti prevencie a liečby.

Výskumné zameranie fakulty v oblasti základného výskumu sa postupne presúva na celulárnu, subcelulárnu a molekulovú úroveň. Zmenená interakcia molekúl je príčinou porúch metabolizmu buniek s následnou manifestáciou patologických prejavov na úrovni organizmu. Nadmerná divergencia výskumu na fakulte sa postupne znižuje integráciou podobných tém do niekoľkých hlavných výskumných smerov definovaných Dlhodobým zámerom. Kritériom pre označenie výskumného smeru za hlavný je rozsah a kvalita výskumných prác spoločne s počtom pracovísk fakulty, ktoré v danom smere pracujú/spolupracujú. Koncentrácia prostriedkov fakulty môže byť významným nástrojom zvyšovania kvality výskumu na fakulte v dlhodobej perspektíve. Ťažiskom koncepcie vedecko-výskumnej činnosti na UPJŠ LF je podpora rozvoja výskumných smerov, v ktorých je, respektíve môže byť fakulta rovnocenným partnerom výskumných pracovísk na európskych univerzitách.

Za hlavné výskumné smery sú považované: onkologický výskumný smer, výskumný smer v oblasti kardiológie, respirológie a metabolizmu a výskumný smer v oblasti regeneračnej a preventívnej medicíny. Každoročne je činnosť zamestnancov vyhodnocovaná a diskutovaná vo Výročnej správe o kvalite tvorivej činnosti na UPJŠ v Košiciach, Lekárskej fakulte (ďalej len správa), ktorú predkladá dekan Vedeckej rade fakulty v súlade s Rokovacím poriadkom VR UPJŠ LF a ktorá je následne verejne prístupná na webovom portály fakulty v časti Výskum, Správy o vedeckovýskumnej činnosti UPJŠ LF.

Cieľom predkladanej správy je sumarizácia výsledkov dosiahnutých pri realizácii vedeckovýskumnej činnosti v hodnotenom období roku 2025, analýza súčasného stavu, aktuálnych trendov a snaha o zamyslenie sa nad budúcim smerovaním vedeckovýskumných aktivít.

Štruktúra výročnej správy zodpovedá jednotnej požadovanej štruktúre Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach (ďalej len UPJŠ) v členení podľa obsahu a zahŕňa výskumnú infraštruktúru, dosiahnuté vedecko-výskumné výsledky prezentované publikačnými výstupmi, citáciami a edičnú činnosť. V správe sú prezentované podstatné vedeckovýskumné aktivity tvorivých pedagogických, výskumných zamestnancov a študentov doktorandského štúdia. Sumarizáciou dosiahnutých výsledkov v hodnotenom období umožňuje vedeckej rade UPJŠ LF (VR UPJŠ LF) posúdiť nielen stav a kvalitu týchto činností, ale aj tendencie smerujúce k udržaniu a zvyšovaniu vedeckého potenciálu a kvalifikačného rastu zamestnancov a doktorandov.

Správa prezentuje slovný i scientometrický prehľad nosných vedeckých aktivít dosiahnutých v rámci výskumnej činnosti za rok 2025 a poukazuje na aktuálny stav realizovaných vedeckovýskumných aktivít a tým na úroveň kvality fakulty v jednej z rozhodujúcich oblastí jej činností, t.j. vo vede a výskume.

VÝSKUMNÁ INFRAŠTRUKTÚRA

Nevyhnutnou podmienkou dosiahnutia definovaných vedecko-výskumných cieľov je prístrojové vybavenie fakultných pracovísk. UPJŠ LF disponuje pre realizáciu svojich výskumných zámerov modernou infraštruktúrou a potrebnými ľudskými zdrojmi.

Základný medicínsky výskum je v súčasnosti založený na moderných technológiách genomiky, proteomiky, metabolomiky a tkanivového inžinierstva. Metodickým základom sú laboratória špecializované na metódy genomiky (PCR, FISH, Microarray assay), proteomiky (2D elektroforéza, 2D nano

HPLC, hmotnostná spektrometria), či metabolomiky (GC MS, fluorescenčný fingerprint). Ďalej sú využívané laboratórne vyšetrovacie metódy ako sú napríklad prietoková cytometria, kultivácia bunkových kultúr in vitro, monitorovanie elektrofyziologických, kardiovaskulárnych a respiračných parametrov, klinicko-biochemická analýza vybraných biomarkerov telových tekutín.

Vedecko-výskumná činnosť je realizovaná predovšetkým riešením vedeckých projektov základného a aplikovaného výskumu podporovaného jednotlivými ministerstvami SR (napr. APVV, VEGA, projekty zo ŠF EÚ) ako aj medzinárodných projektov (napr. Horizont). Okrem toho má univerzita zavedený Vnútorný vedecký grantový systém UPJŠ v Košiciach a podobný systém podpory mladých vedeckých pracovníkov má aj Lekárska fakulta – Grantový systém doktorabdoov.

Vedeckovýskumná kapacita a jej využitie na riešenie vedeckých projektov

Lekárska fakulta disponuje kvalifikovaným personálom, ktorý je schopný uchádzať sa o riešenie vedeckovýskumných projektov a následne ich úspešne realizovať. Motivačným faktorom pre pracovníkov fakulty je aj bodové hodnotenie vedecko-výskumných a pedagogických aktivít, na základe ktorého sú zamestnancom priznávané osobné príplatky.

Vedeckovýskumná kapacita zamestnancov UPJŠ LF v roku 2025 priemerné prepočítané počty

Zamestnanci		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Učítelia (bez lektorov)	prepoč. počet	322,3	327	321,9	307,1	298,4	291,901	290,3
	VV kap. (tis. hod)	322,3	327	321,9	307,1	298,4	291,901	290,3
Výskumní zamestnanci s VŠ vzdelaním	prepoč. počet	52,7	55	64,5	67,1	65,2	64,675	75,2
	VV kap. (tis. hod)	105,4	110	129	134,2	130,4	129,35	150,4
Spolu	prepoč. počet	375	382	386,4	374,2	363,6	356,576	365,5
	VV kap. (tis. hod)	427	437	450,9	441,3	428,8	421,251	440,7

Kvalifikačná štruktúra tvorivých zamestnancov UPJŠ LF a noví nositelia vedecko-pedagogických titulov, vedeckých hodností a VKS

Kvalifikačná štruktúra tvorivých zamestnancov UPJŠ LF podľa funkčných miest (údaje vo fyzických osobách k 31.12.)

vysokoškolskí učítelia (VŠU)						výskumní zamestnanci (VZ)						spolu
	prof.*	doc.*	OA s CSc./ PhD	OA+A bez CSc./ PhD	VŠU spolu*	VKS I* (DrSc.)	VKS IIa (CSc./ PhD)	VKS IIb (CSc./ PhD)	VVP bez CSc./ PhD	OTP bez CSc./ PhD	VZ spolu *	VŠU + VZ
2016	42 (6)	62	159	92	355 (6)	47 (2)	21	24	11	0	103 (2)	458 (8)
2017	50 (5)	38	192	21+86	387 (5)	1 (1)	22	26 (1)	15	0	64 (2)	453 (7)
2018	50 (4)	43	201	119	413 (4)	1 (1)	19	27	11	1	59 (1)	472 (5)

2019	48 (4)	44	225	124	443 (4)	1 (1)	24	23	12	1	61	504 (5)
2020	48 (4)	48	224	117	437 (4)	0	25	27	13	3	68	505 (4)
2021	44 (4)	55	226	67	392 (4)	0	30	31	20	0	81	473 (4)
2022	42 (4)	58	241	33	374 (4)	0	26	30	22	2	80	454(4)
2023	47 (4)	54	256	14	371 (4)	3	22	35	8	3	71	442 (4)
2024	48 (5)	60	247	5	360 (5)	2 (1)	23	34	37	-	96 (1)	456 (6)
2025	50 (4)	65	245 (1)	7	367 (5)	1 (1)	26	39	40	1	107(1)	474 (6)

* v zátvorkách je uvedený z toho počet s vedeckou hodnosťou DrSc.

prof. – profesor na funkčnom mieste profesora, doc. – docent na funkčnom mieste docenta, OA – odborný asistent, A – asistent, VKS I – vedúci vedecký pracovník, VKS IIa – samostatný vedecký pracovník, VKS IIb – vedecký pracovník, VVP – výskumný pracovník, OTP – odborný technický pracovník

Kvalifikačná štruktúra tvorivých zamestnancov UPJŠ LF podľa titulov (údaje vo fyzických osobách k 31.12.)

rok	vysokoškolskí učitelia (VŠU)				spolu
	profesor	docent	odborný asistent + asistent s CSc./PhD	odborný asistent + asistent bez CSc./PhD	
2019	46	73	198	124	441
2020	47	73	200	117	437
2021	44 (4)	55	226	67	392
2022	46	74	221	33	374
2023	50	74	233	14	371
2024	51	80	224	5	360
2025	49	77	234	7	367

Vedecko-pedagogické tituly, akademické tituly, resp., vedecké hodnosti a vedecký kvalifikačný stupeň (VKS) v roku 2025 na UPJŠ LF získali nasledujúci zamestnanci ústavov a kliník našej fakulty, resp. pracovníci iných inštitúcií:

PROFESORI (NA UPJŠ LF): 4

prof. RNDr. Miroslava Rabajdová, PhD.

zamestnankyňa Ústavu lekárskej a klinickej biochémie UPJŠ LF

Odbor habilitačného konania a inauguračného konania: lekárska, klinická a farmaceutická biochémia

Inauguračná prednáška: Klinicko-biochemické a molekulové metódy v reprodukčnej medicíne

Inauguračné konanie pred VR UPJŠ LF: 1.10.2024

VR UPJŠ v Košiciach: 18.10.2024

Titul: 5.6.2025 (menovaná v Bratislave prezidentom SR)

prof. MVDr. Martina Bago Pilátová, PhD.

zamestnankyňa Ústavu farmakológie UPJŠ LF

Odbor habilitačného konania a inauguračného konania: farmakológia

Inauguračná prednáška: Je príroda stále zdrojom bioaktívnych látok s potenciálom využitia v protinádorovej terapii?

Inauguračné konanie pred VR UPJŠ LF: 3.12.2024
VR UPJŠ v Košiciach: 7.3.2025
Titul: 6.11.2025 (menovaná v Bratislave prezidentom SR)

prof. RNDr. Vladimíra Tomečková, PhD.

zamestnankyňa Ústavu lekárskej a klinickej biochémie UPJŠ LF v Košiciach

Odbor habilitačného konania a inauguračného konania: *lekárska, klinická a farmaceutická biochémia*

Inauguračná prednáška: Nové prístupy v experimentálnom štúdiu a terapii vybraných ochorení

pred VR JLF UK v Martine: 12.10.2023

VR UK v Bratislave: 29.04.2024

Titul: 6.11.2025 (menovaná v Bratislave prezidentom SR)

prof. Mgr. Zuzana Dankulincová, PhD.

zamestnankyňa Ústavu psychológie zdravia a metodológie výskumu UPJŠ LF

Odbor habilitačného konania a inauguračného konania: *sociálna psychológia*

Inauguračná prednáška: Nepriaznivé skúsenosti z detstva a ich súvislosť s emocionálnymi problémami a problémami so správaním: rola intrapersonálnych a interpersonálnych faktorov

Inauguračné konanie pred VR MU FSS: 12.5.2025

VR MU v Brne: 30.9.2025

Titul: 16.12.2025 (menovaná v Prahe prezidentom ČR)

ČAKAJÚCI NA VYMENOVANIE PREZIDENTOM: 5

doc. MUDr. Vladimír Kaťuch, PhD., MBA

zamestnanec Neurochirurgickej kliniky UPJŠ LF a UNLP

Odbor habilitačného konania a inauguračného konania: *chirurgia*

Inauguračná prednáška: Minimálne invazívna neurochirurgia v súčasnosti: pokroky a techniky v kraniálnej a spinálnej neurochirurgii

Inauguračné konanie pred VR UPJŠ LF: 23.9.2025

VR UPJŠ v Košiciach: 3.10.2025

doc. MUDr. Martina Zavacká, PhD., MPH

zamestnankyňa Kliniky cievnej chirurgie UPJŠ LF a VÚSCH a. s.

Odbor habilitačného konania a inauguračného konania: *chirurgia*

Inauguračná prednáška: Stenóza karotickej tepny – pohľad na diagnostické a liečebné stratégie a súvisiace komplikácie

Inauguračné konanie pred VR UPJŠ LF: 23.9.2025

VR UPJŠ v Košiciach: 3.10.2025

doc. MUDr. Marek Šoltés, PhD.

zamestnanec I. chirurgickej kliniky UPJŠ LF a UNLP

Odbor habilitačného konania a inauguračného konania: *chirurgia*

Inauguračná prednáška: Význam, súčasný stav a perspektívy rozvoja tréningu základných zručností v laparoskopickej chirurgii

Inauguračné konanie pred VR UPJŠ LF: 23.9.2025

VR UPJŠ v Košiciach: 3.10.2025

doc. MUDr. Silvia Toporcerová, PhD., EMBA

zamestnankyňa Gynekologicko-pôrodnickej kliniky UPJŠ LF a UNLP

Odbor habilitačného konania a inauguračného konania: *gynekológia a pôrodníctvo*

Inauguračná prednáška: Minulosť, súčasnosť a budúcnosť liečby neplodnosti

Inauguračné konanie pred VR UPJŠ LF: 28.10.2025

VR UPJŠ v Košiciach: 12.12.2025

doc. MUDr. Erik Dosedla, Ph.D., MBA

zamestnanec Gynekologickopôrodníckej kliniky UPJŠ LF a Nemocnice AGEL Košice-Šaca, a. s.

Odbor habilitačného konania a inauguračného konania: *gynekológia a pôrodníctvo*

Inauguračná prednáška: Syndróm jazvy po cisárskom reze: Nová výzva v ére epidémie cisárskych rezov

Inauguračné konanie pred VR UPJŠ LF: 28.10.2025

VR UPJŠ v Košiciach: 12.12.2025

DOCENTI (NA UPJŠ LF): 5

doc. MUDr. Tomáš Vasilenko, PhD.

zamestnanec Chirurgickej kliniky UPJŠ LF a Fakultnej nemocnice AGEL Košice-Šaca a. s.

habilitačná práca: Experimentálne prístupy v hojení kožných rán a viability kožných lalokov

habilitačná prednáška: Bariatrická / metabolická chirurgia: súčasné možnosti chirurgickej liečby obezity

odbor habilitačné konania a inauguračného konania: chirurgia

dátum a miesto obhajoby: 27.5.2025, UPJŠ LF Košice

dátum udelenia: 12.8.2025

ustanovizeň, ktorá udelila vedecko-pedagogický titul: UPJŠ v Košiciach

doc. MUDr. Róbert Čellár, PhD., MPH

zamestnanec Kliniky ortopedie a traumatológie pohybového ústrojenstva UPJŠ LF a UNLP

habilitačná práca: Vplyv chronickej antitrombotickej liečby s použitím nových orálnych antikoagulancií na načasovanie operácie, výskyt komplikácií a mortalitu u seniorov so zlomeninou proximálneho femuru

habilitačná prednáška: Geronto-traumatológia, chiméra alebo nevyhnutnosť?

odbor habilitačné konania a inauguračného konania: chirurgia

dátum a miesto obhajoby: 27.5.2025, UPJŠ LF Košice

dátum udelenia: 12.8.2025

ustanovizeň, ktorá udelila vedecko-pedagogický titul: UPJŠ v Košiciach

doc. Mgr. Daniela Fil'akovská, PhD.

zamestnanec Ústavu psychológie zdravia a metodológie výskumu UPJŠ LF

habilitačná práca: Zdravie a sociálne determinanty zdravia v marginalizovaných rómskych komunitách

habilitačná prednáška: Sociálna epidemiológia a faktory ovplyvňujúce zdravie zraniteľných komunit

odbor habilitačné konania a inauguračného konania: epidemiológia

dátum a miesto obhajoby: 23.9.2025, UPJŠ LF Košice

dátum udelenia: 05.11.2025

ustanovizeň, ktorá udelila vedecko-pedagogický titul: UPJŠ v Košiciach

doc. MUDr. Štefan Porubčin, PhD.

zamestnanec Kliniky infektológie a cestovnej medicíny UPJŠ LF a UNLP

habilitačná práca: Trendy antimikrobiálnej rezistencie gramnegatívnych baktérií v UNLP v súvislosti s pandemiou COVID-19
 habilitačná prednáška: Antimikrobiálna rezistencia - história, súčasné trendy a perspektívy
 odbor habilitačné konania a inauguračného konania: vnútorné choroby
 dátum a miesto obhajoby: 27.10.2025, UPJŠ LF Košice
 dátum udelenia: 20.11.2025
 ustanovizeň, ktorá udelila vedecko-pedagogický titul: UPJŠ v Košiciach

doc. MUDr. Ľuboš Tomčovčík, PhD.

zamestnanec Kliniky úrazovej chirurgie UPJŠ LF a UNLP

habilitačná práca: Predná priama osteosyntéza zlomenín dens axis skrutkami
 habilitačná prednáška: Operačná liečba zlomenín panvy a acetabula
 odbor habilitačné konania a inauguračného konania: chirurgia
 dátum a miesto obhajoby: 27.10.2025, UPJŠ LF Košice
 dátum udelenia: 17.12.2025
 ustanovizeň, ktorá udelila vedecko-pedagogický titul: UPJŠ v Košiciach

ČAKAJÚCI NA UDELENIE VEDECKO-PEDAGOGICKÉHO TITULU DOCENT: 4**MUDr. Jana Šimonová, PhD.**

zamestnanec I. kliniky anestéziológie a intenzívnej medicíny UPJŠ LF a UNLP

habilitačná práca: Neurostimulačné techniky v liečbe chronickej vertebrogénnej bolesti
 habilitačná prednáška: Chronická bolesť – klinický pohľad na jej patofyziológiu
 odbor habilitačné konania a inauguračného konania: chirurgia
 dátum a miesto obhajoby: 27.10.2025, UPJŠ LF Košice

MUDr. Ondrej Zahornacký, PhD.

zamestnanec Kliniky infektológie a cestovnej medicíny UPJŠ LF a UNLP

habilitačná práca: Prediktory úmrtnosti a porovnanie klinických charakteristík pacientov hospitalizovaných s COVID-19 počas dvoch pandemických vln
 habilitačná prednáška: Evolúcia liečby COVID-19: ako klinické dáta menili terapeutické odporúčania
 odbor habilitačné konania a inauguračného konania: vnútorné choroby
 dátum a miesto obhajoby: 25.11.2025, UPJŠ LF Košice

MUDr. Monika Jankajová, PhD., MPH

zamestnanec Kliniky kardiológie a angiológie UPJŠ LF a Kardiocentre AGEL Košice-Šaca, a. s.

habilitačná práca: Súčasné možnosti liečby závažnej aortálnej stenózy – Transkatéetrová liečba vs. chirurgická
 habilitačná prednáška: Aortálna stenóza v 21. storočí. Personalizovaný prístup k liečbe pomocou TAVI
 odbor habilitačné konania a inauguračného konania: vnútorné choroby
 dátum a miesto obhajoby: 25.11.2025, UPJŠ LF Košice

MUDr. Ivana Hockicková, PhD.

zamestnanec Kliniky infektológie a cestovnej medicíny UPJŠ LF a UNLP

habilitačná práca: Klinické a epidemiologické aspekty chronických vírusových hepatítid

habilitačná prednáška: Moderný manažment chronických vírusových hepatitíd – nové výzvy a terapeutické perspektívy
odbor habilitačné konania a inauguračného konania: vnútorné choroby
dátum a miesto obhajoby: 25.11.2025, UPJŠ LF Košice

MIMO UPJŠ LF ZÍSKALI TITUL DOCENT ZAMESTNANCI FAKULTY: 2

doc. MUDr. Ladislav Kočan, PhD., FIPP

zamestnanec Klinike anestéziológie a intenzívnej medicíny UPJŠ LF a VÚSCH, a. s.

habilitačná práca: Úloha oxidačného stresu v patogenéze septických stavov, respiračného zlyhania na podklade vírusovej infekcie a bolestivých syndrémov
habilitačná prednáška: The Role of Oxidative Stress in Pain Syndrome Development and Treatment: Exploring Innovative Interventional Strategies in Pain Therapy
odbor habilitačné konania a inauguračného konania: anesteziologie, intenzivní medicína a algeziologie
dátum a miesto obhajoby: 14.1.2025, MUNI, Lékařská fakulta, Brno
dátum udelenia: 1.6.2025
ustanovizeň, ktorá udelila vedecko-pedagogický titul: Masarykova univerzita v Brne

doc. MUDr. Peter Kizek, PhD., MPH, MHA

zamestnanec Klinike stomatológie a maxilofaciálnej chirurgie UPJŠ LF a UNLP

habilitačná práca: Konvenčné a personalizované osteosyntézy tvárového skeletu
habilitačná prednáška: Resekčné chirurgické výkony na jazyku u detí
odbor habilitačné konania a inauguračného konania: zubné lekárstvo
dátum a miesto obhajoby: 2.10.2025, LF UK v Bratislave
dátum udelenia: 1.12.2025
ustanovizeň, ktorá udelila vedecko-pedagogický titul: UK v Bratislave

PhD.: 42

Doktorandské štúdium predstavuje tretí, najvyšší stupeň vysokoškolského vzdelávania, cieľom ktorého je pripraviť absolventov na samostatnú, tvorivú vedeckú prácu. Dlhoročnej, viac ako 75-ročnej, tradícii UPJŠ LF zodpovedá vysoká úroveň vzdelávania i vedeckého výskumu a práve doktorandské štúdium v sebe spája obidva spomínané aspekty – vzdelávanie a výskum. Doktorandi predstavujú novú energiu života ústavov a kliník. Svojim aktívnym podielom na získavaní nových poznatkov a svojím komplexným zapojením do všetkých stránok akademického života (napr. výučba, grantové projekty, publikačná činnosť, mobility, medzinárodná spolupráca, popularizácia vedy) sú zárukou kontinuity tak vedeckej, ako aj pedagogickej práce ústavov a kliník.

PhD. (NA UPJŠ LF): 13

MUDr. Kleantia Efthymiou Popovičová, PhD.

Študijný odbor: všeobecné lekárstvo
Študijný program: *chirurgia*
Téma dizertačnej práce: Sledovanie obezity a metabolického syndrómu ako rizikových faktorov výskytu komplikácií a mortality u pacientov s akútnou pankreatitídou
Dátum a miesto obhajoby: 29.01.2025, UPJŠ v Košiciach, Lekárska fakulta
Udelenie akademického titulu: 29.01.2025, UPJŠ v Košiciach

MUDr. Ján Bánoci, PhD.

Študijný odbor: verejné zdravotníctvo
Študijný program: *chirurgia*
Téma dizertačnej práce: Endoskopicky asistovaná evakuácia intracerebrálnych hematómov
Dátum a miesto obhajoby: 11.03.2025, UPJŠ v Košiciach, Lekárska fakulta
Udelenie akademického titulu: 11.03.2025, UPJŠ v Košiciach

MUDr. Veronika Bánoci Magočová, PhD.

Študijný odbor: všeobecné lekárstvo
Študijný program: *chirurgia*
Téma dizertačnej práce: Riziká a riešenia infekcie u pacientov so zavedenou externou komorovou drenážou
Dátum a miesto obhajoby: 11.03.2025, UPJŠ v Košiciach, Lekárska fakulta
Udelenie akademického titulu: 11.03.2025, UPJŠ v Košiciach

MUDr. Miriama Ostrožovičová, PhD.

Študijný odbor: všeobecné lekárstvo
Študijný program: *neuroológia*
Téma dizertačnej práce: Using molecular methods to understand Parkinson's disease
Dátum a miesto obhajoby: 16.04.2025, UPJŠ v Košiciach, Lekárska fakulta
Udelenie akademického titulu: 16.04.2025, UPJŠ v Košiciach

MUDr. Zuzana Ballová, PhD.

Študijný odbor: všeobecné lekárstvo
Študijný program: *gynakológia a pôrodníctvo*
Téma dizertačnej práce: Možnosti identifikácie nových diagnostických markerov u pacientiek s nenádorovými a nádorovými zmenami endometria
Dátum a miesto obhajoby: 24.04.2025, UPJŠ v Košiciach, Lekárska fakulta
Udelenie akademického titulu: 24.04.2025, UPJŠ v Košiciach

MUDr. Dávid Tóth, PhD.

Študijný odbor: všeobecné lekárstvo
Študijný program: *gynakológia a pôrodníctvo*
Téma dizertačnej práce: Proteóm leukocytov periférnej krvi u pacientok s karcinómom prsníka
Dátum a miesto obhajoby: 12.06.2025, UPJŠ v Košiciach, Lekárska fakulta
Udelenie akademického titulu: 12.06.2025, UPJŠ v Košiciach

MUDr. Natália Madárová, PhD.

Študijný odbor: všeobecné lekárstvo
Študijný program: *chirurgia*
Téma dizertačnej práce: Štúdium sérových biomarkerov pre rýchlu detekciu a prognózu karcinómu prsníka
Dátum a miesto obhajoby: 17.06.2025, UPJŠ v Košiciach, Lekárska fakulta
Udelenie akademického titulu: 17.06.2025, UPJŠ v Košiciach

MUDr. Veronika Roškovičová, PhD.

Študijný odbor: všeobecné lekárstvo
Študijný program: *chirurgia*
Téma dizertačnej práce: Sledovanie matrix metalloproteináz u pacientov s karcinómom pankreasu
Dátum a miesto obhajoby: 17.06.2025, UPJŠ v Košiciach, Lekárska fakulta

Udelenie akademického titulu: 17.06.2025, UPJŠ v Košiciach

MUDr. Monika Miklóšová, PhD.

Študijný odbor: všeobecné lekárstvo

Študijný program: *chirurgia*

Téma dizertačnej práce: Možnosti ovplyvnenia cievneho zásobenia žalúdka ako náhrady pažeráka v experimente

Dátum a miesto obhajoby: 23.07.2025, UPJŠ v Košiciach, Lekárska fakulta

Udelenie akademického titulu: 23.07.2025, UPJŠ v Košiciach, Lekárska fakulta

RNDr. Daniela Szabóová, PhD.

Študijný odbor: všeobecné lekárstvo

Študijný program: *normálna a patologická fyziológia*

Téma dizertačnej práce: Štúdium molekulárnych markerov na úrovni exprese mRNA vo vzorkách ľudskej krvi u pacientiek s karcinómom prsníka

Dátum a miesto obhajoby: 25.08.2025, UPJŠ v Košiciach, Lekárska fakulta

Udelenie akademického titulu: 25.08.2025, UPJŠ v Košiciach

MUDr. Tomáš Koky, PhD.

Študijný odbor: všeobecné lekárstvo

Študijný program: *vnútorné choroby*

Téma dizertačnej práce: Metabolické faktory asociované s fibrózou a terapeutickou odpoveďou pri primárnej biliárnej cholangitíde

Dátum a miesto obhajoby: 25.08.2025, UPJŠ v Košiciach, Lekárska fakulta

Udelenie akademického titulu: 25.08.2025, UPJŠ v Košiciach

PharmDr. Monika Majirská, PhD.

Študijný odbor: farmácia

Študijný program: *lekárska farmakológia*

Téma dizertačnej práce: Antiproliferatívna aktivita nových syntetických derivátov diarylizoxazolov

Dátum a miesto obhajoby: 26.08.2025, UPJŠ v Košiciach, Lekárska fakulta

Udelenie akademického titulu: 26.08.2025, UPJŠ v Košiciach

PharmDr. Šimon Salanci, PhD.

Študijný odbor: farmácia

Študijný program: *lekárska farmakológia*

Téma dizertačnej práce: Chalkóny ako modulátory signálnych dráh asociovaných s oxidačným stresom: štúdium na nádorových bunkách in vitro

Dátum a miesto obhajoby: 26.08.2025, UPJŠ v Košiciach, Lekárska fakulta

Udelenie akademického titulu: 26.08.2025, UPJŠ v Košiciach

PhD. (MIMO UPJŠ LF): 2**MUDr. Gabriela Takáčová, PhD.**

Študijný odbor: všeobecné lekárstvo
 Študijný program: *dermatovenerológia*
 Téma dizertačnej práce: Klinicko-patologické korelácie dermatoskopických nálezov u rôznych typov alopecie
 Dátum a miesto obhajoby: 6.3.2025, Lekárska fakulta Univerzity Komenského v Bratislave
 Udelenie akademického titulu: 6.3.2025, Univerzita Komenského v Bratislave

Mgr. Ján Hlodák, PhD.

Študijný odbor: psychológia zdravia
 Študijný program: *psychológia*
 Téma dizertačnej práce: Living with narcolepsy: a patients' perspective
 Dátum a miesto obhajoby: 19.8.2025, , Fakulta sociálnych a ekonomických vied Univerzity Komenského v Bratislave
 Udelenie akademického titulu: 19.8.2025, Univerzita Komenského v Bratislave

AKADEMICKÝ TITUL PhD. UDELENÝ NA UPJŠ LF DOKTORANDOM V DENNEJ FORME ŠTÚDIA A PRACOVNÍKOM INÝCH INŠTITÚCIÍ: 27**Mgr. Shoshana Chovan, PhD.**

Študijný odbor: verejné zdravotníctvo
 Študijný program: *verejné zdravotníctvo*
 Téma dizertačnej práce: Born poor: Early childhood development and health in marginalised Roma communities
 Dátum a miesto obhajoby: 27.01.2025, Academy Building of the University of Groningen, Holandsko
 Udelenie akademického titulu: 27.01.2025, UPJŠ v Košiciach (double degree)

MUDr. Szymon Jakub Gryboś, PhD..

Študijný odbor: všeobecné lekárstvo
 Študijný program: *normálna a patologická fyziológia*
 Téma dizertačnej práce: Význam Intestinal fatty acid binding protein (I-FABP) pri diagnostike a diferenciálnej diagnostike náhlych príhod brušných u detí
 Dátum a miesto obhajoby: 20.02.2025, UPJŠ v Košiciach, Lekárska fakulta
 Udelenie akademického titulu: 20.02.2025, UPJŠ v Košiciach

MUDr. Martin Matúška, PhD., MPH

Študijný odbor: všeobecné lekárstvo
 Študijný program: *chirurgia*
 Téma dizertačnej práce: Včasná rekonvalescencia po totálnej náhrade kolenného kĺbu – optimalizácia analgetických protokolov
 Dátum a miesto obhajoby: 11.03.2025, UPJŠ v Košiciach, Lekárska fakulta
 Udelenie akademického titulu: 11.03.2025, UPJŠ v Košiciach

MUDr. Jakub Sekula, PhD.

Študijný odbor: všeobecné lekárstvo
 Študijný program: *vnútorné choroby*

Téma dizertačnej práce: Hepatitída E na východnom Slovensku
Dátum a miesto obhajoby: 31.03.2025, UPJŠ v Košiciach, Lekárska fakulta
Udelenie akademického titulu: 31.03.2025, UPJŠ v Košiciach

MUDr. Marián Macej, PhD.

Študijný odbor: všeobecné lekárstvo
Študijný program: *vnútorné choroby*
Téma dizertačnej práce: Vzťah medzi steatózou pečene, metabolickým syndrómom a kardiovaskulárnym rizikom u pacientov s primárnou biliárnou cholangitídou
Dátum a miesto obhajoby: 31.03.2025, UPJŠ v Košiciach, Lekárska fakulta
Udelenie akademického titulu: 31.03.2025, UPJŠ v Košiciach

MUDr. Paulína Kubalcová, PhD.

Študijný odbor: všeobecné lekárstvo
Študijný program: *anatómia, histológia a embryológia*
Téma dizertačnej práce: Morfológické štruktúry ložiskovo zahustenej mliečnej žľazy v mamografickom obraze doplnené ultrazvukovým vyšetrením a klinickým statusom pacienta
Dátum a miesto obhajoby: 04.04.2025, UPJŠ v Košiciach, Lekárska fakulta
Udelenie akademického titulu: 04.04.2025, UPJŠ v Košiciach

PhDr. Michal Macej, PhD.

Študijný odbor: verejné zdravotníctvo
Študijný program: *verejné zdravotníctvo*
Téma dizertačnej práce: Vplyv rehabilitácie pacientov po prekonaní ochorenia COVID-19 na najčastejšie funkčné poruchy
Dátum a miesto obhajoby: 17.04.2025, UPJŠ v Košiciach, Lekárska fakulta
Udelenie akademického titulu: 17.04.2025, UPJŠ v Košiciach

RNDr. Dominika Maďarová, PhD.

Študijný odbor: všeobecné lekárstvo
Študijný program: *klinická biochémia*
Téma dizertačnej práce: Využitie molekulo-biochemických metód pri štúdiu in vitro fertilizácie
Dátum a miesto obhajoby: 30.04.2025, UPJŠ v Košiciach, Lekárska fakulta
Udelenie akademického titulu: 30.04.2025, UPJŠ v Košiciach

MUDr. Lenka Hostačná, PhD.

Študijný odbor: všeobecné lekárstvo
Študijný program: *klinická biochémia*
Téma dizertačnej práce: Štúdium vybraných proteínových biomarkerov pri kardiovaskulárnych ochoreniach
Dátum a miesto obhajoby: 30.04.2025, UPJŠ v Košiciach, Lekárska fakulta
Udelenie akademického titulu: 30.04.2025, UPJŠ v Košiciach

PharmDr. Libor Sokoli, PhD.

Študijný odbor: farmácia
Študijný program: *lekárska farmakológia*

Téma dizertačnej práce: Modulácia signálnych dráh proliferácie, prežívania a invazivity nádorových buniek karcinómu hrubého čreva indolovými fytoalexínmi za in vitro podmienok

Dátum a miesto obhajoby: 21.05.2025, UPJŠ v Košiciach, Lekárska fakulta

Udelenie akademického titulu: 21.05.2025, UPJŠ v Košiciach

MUDr. Barbora Romžová, PhD.

Študijný odbor: všeobecné lekárstvo

Študijný program: *chirurgia*

Téma dizertačnej práce: Stratégia chirurgickej liečby kožných nádorov dolnej mihalnice

Dátum a miesto obhajoby: 16.06.2025, UPJŠ v Košiciach, Lekárska fakulta

Udelenie akademického titulu: 16.06.2025, UPJŠ v Košiciach

MDDr. Elham Saberian, PhD.

Študijný odbor: zubné lekárstvo

Študijný program: zubné lekárstvo

Téma dizertačnej práce: Induction of bone regeneration after apicoectomy with stem cell transplantation with 3D scaffold

Dátum a miesto obhajoby: 20.06.2025, UPJŠ v Košiciach, Lekárska fakulta

Udelenie akademického titulu: 20.06.2025, UPJŠ v Košiciach

MUDr. Martin Cmorej, PhD.

Študijný odbor: všeobecné lekárstvo

Študijný program: *chirurgia*

Téma dizertačnej práce: Možnosti chirurgickej liečby spondylolistéz v driekovej chrbtici

Dátum a miesto obhajoby: 23.07.2025, UPJŠ v Košiciach, Lekárska fakulta

Udelenie akademického titulu: 23.07.2025, UPJŠ v Košiciach

MUDr. Kamil Knorovský, PhD.

Študijný odbor: všeobecné lekárstvo

Študijný program: *chirurgia*

Téma dizertačnej práce: Alterácia likvorodynamiky po dekompresívnej kraniektómii

Dátum a miesto obhajoby: 08.08.2025, UPJŠ v Košiciach, Lekárska fakulta

Udelenie akademického titulu: 08.08.2025, UPJŠ v Košiciach

MUDr. Ivana Lukáčová, PhD.

Študijný odbor: všeobecné lekárstvo

Študijný program: *klinická biochémia*

Téma dizertačnej práce: Štúdium predikcie úspešnosti embryotransferu využitím inovatívnych metód

Dátum a miesto obhajoby: 18.08.2025, UPJŠ v Košiciach, Lekárska fakulta

Udelenie akademického titulu: 18.08.2025, UPJŠ v Košiciach

MUDr. Lukáš Čuchrač, PhD.

Študijný odbor: všeobecné lekárstvo

Študijný program: *klinická biochémia*

Téma dizertačnej práce: Štúdium vybraných proteínových biomarkerov pri kardiovaskulárnych ochoreniach

Dátum a miesto obhajoby: 18.08.2025, UPJŠ v Košiciach, Lekárska fakulta
Udelenie akademického titulu: 18.08.2025, UPJŠ v Košiciach

MUDr. Martin Paulo, PhD., MPH

Študijný odbor: všeobecné lekárstvo
Študijný program: *chirurgia*
Téma dizertačnej práce: Vysoká osteotómia tibie ako metóda voľby pri mediokompartmentálnej artróze kolena

Dátum a miesto obhajoby: 19.08.2025, UPJŠ v Košiciach, Lekárska fakulta
Udelenie akademického titulu: 19.08.2025, UPJŠ v Košiciach

MUDr. Tomáš Molnár, PhD.

Študijný odbor: všeobecné lekárstvo
Študijný program: *chirurgia*
Téma dizertačnej práce: Prediktory zlyhania dialyzačných AV fistúl
Dátum a miesto obhajoby: 19.08.2025, UPJŠ v Košiciach, Lekárska fakulta
Udelenie akademického titulu: 19.08.2025, UPJŠ v Košiciach

MUDr. Petra Levická, PhD..

Študijný odbor: všeobecné lekárstvo
Študijný program: *neuroológia*
Téma dizertačnej práce: Prediktory kognitívneho deficitu u pacientov s cievnou mozgovou príhodou a poruchou dýchania v spánku

Dátum a miesto obhajoby: 21.08.2025, UPJŠ v Košiciach, Lekárska fakulta
Udelenie akademického titulu: 21.08.2025, UPJŠ v Košiciach

MUDr. Tatiana Svoreňová, PhD.

Študijný odbor: všeobecné lekárstvo
Študijný program: *neuroológia*
Téma dizertačnej práce: Neurofyziológia hyperkinetických extrapyramidových porúch
Dátum a miesto obhajoby: 21.08.2025, UPJŠ v Košiciach, Lekárska fakulta
Udelenie akademického titulu: 21.08.2025, UPJŠ v Košiciach

Mgr. Július Evelley, PhD.

Študijný odbor: verejné zdravotníctvo
Študijný program: *verejné zdravotníctvo*
Téma dizertačnej práce: Biobehavioural and psychosocial aspects of functional status and quality of life in patients with osteoarthritis

Dátum a miesto obhajoby: 22.08.2025, UPJŠ v Košiciach, Lekárska fakulta
Udelenie akademického titulu: 22.08.2025, UPJŠ v Košiciach

Mgr. Laura Hammer, PhD.

Študijný odbor: verejné zdravotníctvo
Študijný program: *verejné zdravotníctvo*
Téma dizertačnej práce: Cardiovascular diseases and mood disorders
Dátum a miesto obhajoby: 22.08.2025, UPJŠ v Košiciach, Lekárska fakulta
Udelenie akademického titulu: 22.08.2025, UPJŠ v Košiciach

Mgr. Nikola Liptáková, PhD.

Študijný odbor: verejné zdravotníctvo
 Študijný program: *verejné zdravotníctvo*
 Téma dizertačnej práce: Hodnotenie vplyvu nutričných, sociálnych a environmentálnych faktorov na vznik kardiovaskulárneho rizika vo vybraných skupinách študentov stredných a vysokých škôl
 Dátum a miesto obhajoby: 22.08.2025, UPJŠ v Košiciach, Lekárska fakulta
 Udelenie akademického titulu: 22.08.2025, UPJŠ v Košiciach

Mgr. Richard Koky, PhD.

Študijný odbor: verejné zdravotníctvo
 Študijný program: *verejné zdravotníctvo*
 Téma dizertačnej práce: Fyzické a duševné zdravie v kontexte socioekonomického znevýhodnenia marginalizovaných rómskych komúní: longitudinálne sledovanie detí v ranom veku
 Dátum a miesto obhajoby: 22.08.2025, UPJŠ v Košiciach, Lekárska fakulta
 Udelenie akademického titulu: 22.08.2025, UPJŠ v Košiciach

PharmDr. Alexandra Kešel'áková, PhD.

Študijný odbor: farmácia
 Študijný program: *lekárska farmakológia*
 Téma dizertačnej práce: Mechanizmus cytotoxického pôsobenia sfingoidných báz
 Dátum a miesto obhajoby: 26.08.2025, UPJŠ v Košiciach, Lekárska fakulta
 Udelenie akademického titulu: 26.08.2025, UPJŠ v Košiciach

PharmDr. Miriam Kaňuchová, PhD.

Študijný odbor: farmácia
 Študijný program: *lekárska farmakológia*
 Téma dizertačnej práce: Vývoj aktívnych krytí rán obsahujúcich rastlinné extrakty stimulujúce hojenie rán
 Dátum a miesto obhajoby: 26.08.2025, UPJŠ v Košiciach, Lekárska fakulta
 Udelenie akademického titulu: 26.08.2025, UPJŠ v Košiciach

MUDr. Ildikó Morochovičová, PhD.

Študijný odbor: všeobecné lekárstvo
 Študijný program: *chirurgia*
 Téma dizertačnej práce: Zmeny parametrov chôdze a rovnováhy u pacientov po artroskopickej operácii poškodeného menisku kolenného kĺbu
 Dátum a miesto obhajoby: 10.12.2025, UPJŠ v Košiciach, Lekárska fakulta
 Udelenie akademického titulu: 10.12.2025, UPJŠ v Košiciach

VEDECKÝ KVALIFIKAČNÝ STUPEŇ IIa.: 4

RNDr. Matúš Čoma, PhD.

Odbor: Farmakológia
 Komisia UPJŠ na posudzovanie VKS IIa: 13.03.2025, UPJŠ v Košiciach
 Komisia SAV pre posudzovanie VKS IIa: 21.05.2025, SAV Bratislava

Mgr. Pavol Mikula, PhD.

Odbor: Verejné zdravotníctvo
 Komisia UPJŠ na posudzovanie VKS IIa: 13.03.2025, UPJŠ v Košiciach
 Komisia SAV pre posudzovanie VKS IIa: 21.05.2025, SAV Bratislava

RNDr. Lívia Kolesár Fecskeová, PhD.

Odbor: Biológia
 Komisia UPJŠ na posudzovanie VKS IIa: 13.03.2025, UPJŠ v Košiciach
 Komisia SAV pre posudzovanie VKS IIa: 21.05.2025, SAV Bratislava

Mgr. Vladimíra Timková, PhD.

Odbor: Verejné zdravotníctvo
 Komisia UPJŠ na posudzovanie VKS IIa: 13.03.2025, UPJŠ v Košiciach
 Komisia SAV pre posudzovanie VKS IIa: 21.05.2025, SAV Bratislava

ZAMESTNANCI BEZ PH.D. (170) ZAPOJENÍ DO DOKTORANDSKÉHO ŠTÚDIA: 42

Relatívne vysoký podiel zamestnancov UPJŠ LF (odborných asistentov, asistenov, lektorov a vedeckých pracovníkov) nemá ukončený tretí stupeň vysokoškolského vzdelávania. Táto skutočnosť je pre lekárske fakulty spoločná a súvisí so skutočnosťou, že mnohí lekári poskytujúci zdravotnícku starostlivosť absolvujú doktorandské štúdium v neskoršom veku a to externou formou. Zoznam zamestnancov UPJŠ LF zapojených do doktorandského štúdia sumarizuje Tabuľka 4.

Zoznam zamestnancov bez Ph.D. zapojených do doktorandského štúdia

P.č.	Študent	Pracovisko doktoranda	Školiteľ	Školiace pracovisko	Študijný odbor*	Študijný program*
1	Turcsányiová Zuzana MUDr.	Gynekologicko-pôrodná klinika UPJŠ LF a Nemocnice AGEL Košice-Šaca, a. s.	doc. MUDr. Erik Dosedla, PhD., MBA	Gynekologicko-pôrodná klinika UPJŠ LF a Nemocnice AGEL Košice-Šaca, a. s.	VL	GYN
2	Majerčák Ivan MUDr. MPH	I. interná klinika UPJŠ LF a UNLP	doc. MUDr. Ingrid Drapecká, PhD.	I. interná klinika UPJŠ LF a UNLP	VL	VCH
3	Hornák Marek MUDr. MPH	Očná klinika UPJŠ LF a UNLP	prof. MUDr. Matej Škorvánek, PhD.	Neurologická klinika UPJŠ LF a UNLP	VL	NEU
4	Bohuš Peter MUDr.	Ústav patológie UPJŠ LF a UNLP	prof. Ing. Mária Mareková, CSc.	Ústav lekárskej a klinickej biochémie UPJŠ LF	VL	KB
5	Gašparová Petra MUDr.	Gynekologicko-pôrodná klinika UPJŠ LF a Nemocnice AGEL Košice-Šaca, a. s.	doc. MUDr. Erik Dosedla, PhD., MBA	Gynekologicko-pôrodná klinika UPJŠ LF a Nemocnice AGEL Košice-Šaca, a. s.	VL	GYN
6	Sitáš Martina MUDr.	Gynekologicko-pôrodná klinika	doc. MUDr. Erik Dosedla, PhD., MBA	Gynekologicko-pôrodná klinika UPJŠ LF	VL	GYN

		UPJŠ LF a Nemocnice AGEL Košice-Šaca, a. s.		a Nemocnice AGEL Košice- Šaca, a. s.		
7	Baranovičová Barbora MUDr.	Gynekologicko- pôrodná klinika UPJŠ LF a UNLP	prof. MUDr. Peter Urdzík, PhD., MPH	Gynekologicko- pôrodná klinika UPJŠ LF a UNLP	VL	GYN
8	Lipčei Gabriel MUDr.	Gynekologicko- pôrodná klinika UPJŠ LF a UNLP	prof. MUDr. Peter Urdzík, PhD., MPH	Gynekologicko- pôrodná klinika UPJŠ LF a UNLP	VL	GYN
9	Tomiq Lule MUDr.	Gynekologicko- pôrodná klinika UPJŠ LF a UNLP	prof. MUDr. Peter Urdzík, PhD., MPH	Gynekologicko- pôrodná klinika UPJŠ LF a UNLP	VL	GYN
10	Tóth Dávid MUDr.	Gynekologicko- pôrodná klinika UPJŠ LF a UNLP	prof. MUDr. Peter Urdzík, PhD., MPH	Gynekologicko- pôrodná klinika UPJŠ LF a UNLP	VL	GYN
11	Horváth Peter MUDr.	I. interná klinika UPJŠ LF a UNLP	prof. MUDr. Daniel Pella, PhD.	II. kardiologická klinika UPJŠ LF a VÚSCH, a.s.	VL	VCH
12	Čarnakovič Simona MUDr.	I. psychiatrická klinika UPJŠ LF a UNLP	doc. MUDr. Eva Feketeová, PhD.	Neurologická klinika UPJŠ LF a UNLP	VL	NEU
13	Badanič Peter MUDr.	I. stomatologická klinika UPJŠ LF a UNLP	doc. MUDr. Silvia Timková, PhD.	I. stomatologická klinika UPJŠ LF a UNLP	ZL	ZL
14	Đurica Jaroslav MDDr.	I. stomatologická klinika UPJŠ LF a UNLP	doc. MUDr. Silvia Timková, PhD.	I. stomatologická klinika UPJŠ LF a UNLP	ZL	ZL
15	Fabian Adam MUDr.	I. klinika anestéziológie a intenzívnej medicíny UPJŠ LF a UNLP	doc. MUDr. Martin Janičko, PhD.	II. interná klinika UPJŠ LF a UNLP	VL	VCH
16	Drobňaková Simona MUDr.	Klinika detí a dorastu UPJŠ LF a DFN	doc. MUDr. Milan Kuchta, CSc.	Klinika detí a dorastu UPJŠ LF a DFN	VL	NPF
17	Glinska Karolína Kamila MDDr.	Klinika stomatológie a maxilofaciálnej chirurgie UPJŠ LF a UNLP	Mgr. Jaroslava Kopčáková, PhD.	Ústav psychológie zdravia a metodológie výskumu UPJŠ LF	VZ	VZ
18	Krchová Nagyová Zuzana MDDr.	Klinika stomatológie a maxilofaciálnej chirurgie UPJŠ LF a UNLP	Dr.h.c. prof. MUDr. Andrej Jenča, CSc., MPH	Klinika stomatológie a maxilofaciálnej chirurgie UPJŠ LF a Akadémie Košice, n.o.	ZL	ZL
19	Dávid Kucková Viktória MDDr.	Klinika stomatológie a maxilofaciálnej	Dr.h.c. prof. MUDr. Andrej Jenča, CSc., MPH	Klinika stomatológie a maxilofaciálnej	ZL	ZL

		chirurgie UPJŠ LF a UNLP		chirurgie UPJŠ LF a Akadémie Košice, n.o.		
20	Futejová Mária MDDr.	Klinika stomatológie a maxilofaciálnej chirurgie UPJŠ LF a Akadémie Košice, n.o.	Dr.h.c. prof. MUDr. Andrej Jenča, CSc., MPH	Klinika stomatológie a maxilofaciálnej chirurgie UPJŠ LF a Akadémie Košice, n.o.	ZL	ZL
21	Homzová Nad'a MDDr.	Klinika stomatológie a maxilofaciálnej chirurgie UPJŠ LF a Akadémie Košice, n.o.	Dr.h.c. prof. MUDr. Andrej Jenča, CSc., MPH	Klinika stomatológie a maxilofaciálnej chirurgie UPJŠ LF a Akadémie Košice, n.o.	ZL	ZL
22	Sokolová Natália MDDr.	Klinika stomatológie a maxilofaciálnej chirurgie UPJŠ LF a Akadémie Košice, n.o.	Dr.h.c. prof. MUDr. Andrej Jenča, CSc., MPH	Klinika stomatológie a maxilofaciálnej chirurgie UPJŠ LF a Akadémie Košice, n.o.	ZL	ZL
23	Pandyová Kornélia MDDr.	Klinika stomatológie a maxilofaciálnej chirurgie UPJŠ LF a Akadémie Košice, n.o.	Dr.h.c. prof. MUDr. Andrej Jenča, CSc., MPH	Klinika stomatológie a maxilofaciálnej chirurgie UPJŠ LF a Akadémie Košice, n.o.	ZL	ZL
24	Balážová Lea MUDr.	Klinika rádioterapie a onkológie UPJŠ LF a VOÚ, a.s.	prof. MUDr. Peter Jarčuška, PhD.	II. interná klinika UPJŠ LF a UNLP	VL	VCH
25	Pedowski Piotr MUDr.	Klinika rádiodiagnostiky a zobrazovacích metód UPJŠ LF a UNLP	prof. MUDr. Zuzana Gdovinová, CSc., FESO, FEAN	Neurologická klinika UPJŠ LF a UNLP	VL	NEU
26	Jánošík Jakub MDDr.	Ústav lekárskej informatiky a simulátorovej medicíny UPJŠ LF	prof. MVDr. Monika Halánová, PhD.	Ústav epidemiológie UPJŠ LF	VL	EPID
27	Tomčo Ladislav PhDr. MPH	Ústav epidemiológie UPJŠ LF	prof. MVDr. Monika Halánová, PhD.	Ústav epidemiológie UPJŠ LF	VL	EPID
28	Fiedlerová Katarína RNDr.	Ústav lekárskej a klinickej biochémie UPJŠ LF	doc. Ing. Katarína Dubayová, PhD.	Ústav lekárskej a klinickej biochémie UPJŠ LF	VL	KB
29	Kunová Alexandra MUDr.	Ústav histológie a embryológie UPJŠ LF	prof. MUDr. Eva Mechírová, CSc.	Ústav histológie a embryológie UPJŠ LF	VL	ANAT
30	Nagyová Mária Mgr.	Ústav lekárskej a klinickej mikrobiológie UPJŠ LF a UNLP	prof. MVDr. Monika Halánová, PhD.	Ústav epidemiológie UPJŠ LF	VL	VZ
31	Štammová Erika MUDr.	Ústav patológie UPJŠ LF a UNLP	prof. MUDr. Ingrid Hodorová, PhD.	Ústav anatómie UPJŠ LF	VL	ANAT

32	Briškárová Viktória MUDr.	Ústav súdneho lekárstva UPJŠ LF	doc. MUDr. Silvia Farkašová Iannaccone, PhD.	Ústav súdneho lekárstva UPJŠ LF	VL	ANAT
33	Nerantzakis Ingrid MUDr.	Ústav súdneho lekárstva UPJŠ LF	prof. MUDr. Ingrid Hodorová, PhD.	Ústav anatómie UPJŠ LF	VL	ANAT
34	Pristášová Michaela MUDr.	Ústav súdneho lekárstva UPJŠ LF	doc. MUDr. Silvia Farkašová Iannaccone, PhD.	Ústav súdneho lekárstva UPJŠ LF	VL	ANAT
35	Fedáková Zuzana MUDr.	Klinika dermatovenerológie UPJŠ LF a UNLP	doc. MUDr. Janette Baloghová, PhD.	Ústav lekárskej a klinickej biochémie UPJŠ LF	VL	KB
36	Nagyová Vladimíra MUDr.	Klinika dermatovenerológie UPJŠ LF a UNLP	prof. Ing. Mária Mareková, CSc.	Ústav lekárskej a klinickej biochémie UPJŠ LF	VL	KB
37	Knížová Simona MUDr.	Očná klinika UPJŠ LF a UNLP	doc. RNDr. Vladimíra Tomečková, PhD., univerzitná profesorka	Ústav lekárskej a klinickej biochémie UPJŠ LF	VL	KB
38	Ilavská Tereza MUDr.	Očná klinika UPJŠ LF a UNLP	doc. RNDr. Vladimíra Tomečková, PhD., univerzitná profesorka	Ústav lekárskej a klinickej biochémie UPJŠ LF	VL	KB
39	Kardos Nicolas MUDr.	Klinika detí a dorastu UPJŠ LF a DFN	Dr.h.c. prof. MUDr. Leonard Siegfried, CSc.	Ústav lekárskej a klinickej mikrobiológie UPJŠ LF a UNLP	VL	EPID
40	Olšavský Lukáš MUDr.	Klinika všeobecného lekárstva UPJŠ LF a Nemocnice AGEL Košice-Šaca, a. s.	doc. MUDr. Štefan Tóth, PhD., MBA	Klinika gerontológie a geriatrickej UPJŠ LF a Nemocnice svätého Michala, a.s.	VL	VCH
41	Kurák Milan MUDr.	Klinika pediatrickej anestéziológie a intenzívnej medicíny UPJŠ LF a DFN	doc. Ing. Katarína Dubayová, PhD.	Ústav lekárskej a klinickej biochémie UPJŠ LF	VL	KB
42	Kováčová Gabriela Mgr.	Ústav lekárskej a klinickej biochémie UPJŠ LF	prof. RNDr. Miroslava Rabajdová, PhD.	Ústav lekárskej a klinickej biochémie UPJŠ LF	VL	KB

*Vysvetlivky:

VL – všeobecné lekárstvo
 GYN – gynekológia a pôrodníctvo
 CHIR – chirurgia
 EPID – epidemiológia
 NEU – neurológia
 KB – klinická biochémia

ZL – zubné lekárstvo
 VCH – vnútorné choroby
 NPF – normálna a patologická fyziológia
 VZ – verejné zdravotníctvo
 ANAT – anatómia, histológia a embryológia

Tvoriví zamestnanci fakulty bez PhD. (bez lektorov) (36) zapojení do doktorandského štúdia: 4

P.č.	Študent	Pracovisko doktoranda	Školiteľ	Školiace pracovisko	Študijný odbor*	Študijný program*
1	Majerčák Ivan MUDr. MPH	I. interná klinika UPJŠ LF a UNLP	doc. MUDr. Ingrid Dravecká, PhD.	I. interná klinika UPJŠ LF a UNLP	VL	VCH
2	Horňák Marek MUDr. MPH	Očná klinika UPJŠ LF a UNLP	prof. MUDr. Matej Škorvánek, PhD.	Neurologická klinika UPJŠ LF a UNLP	VL	NEU
3	Bohuš Peter MUDr.	Ústav patológie UPJŠ LF a UNLP	prof. Ing. Mária Mareková, CSc.	Ústav lekárskej a klinickej biochémie UPJŠ LF	VL	KB
4	Kováčová Gabriela Mgr.	Ústav lekárskej a klinickej biochémie UPJŠ LF	prof. RNDr. Miroslava Rabajdová, PhD.	Ústav lekárskej a klinickej biochémie UPJŠ LF	VL	KB

EMERITNÍ PROFESORI NA FAKULTE: 4

prof. MUDr. Andrej Bőör, CSc.
 prof. MUDr. Jozef Kafka, DrSc.
 prof. MUDr. Juraj Bober, CSc.
 prof. MUDr. Ivan Schréter, CSc.

POČET REINTEGROVANÝCH PRACOVNÍKOV, PRÍPADNE INÝCH VÝSKUMNÝCH PRACOVNÍKOV, KTORÍ SÚ FINANCOVANÍ Z PROSTRIEDKOV MIMO ŠTÁTNEJ DOTÁCIE: 51

Z 51 pracovníkov UPJŠ LF financovaných z prostriedkov mimo štátnej dotácie nie sú žiadni doktorandi, postdoktorandi a reintegrovaní. Podrobný prehľad uvádza tabuľka:

Pracovisko	vedecko-výskumní s PhD./CSc.	vedecko-výskumní bez PhD./CSc.	ostatní zamestnanci vo výskume	talentovaní mladí výskumní pracovníci	Spolu
II. interná klinika	0	2	0	0	2
Klinika rádiodiagnostiky a zobrazovacích metód	0	3	0	0	3
Klinika rádioterapie a onkológie	0	2	0	0	2
Neurologická klinika	11	17	5	0	33
Ústav farmakológie	2	0	0	0	2
Ústav lekárskej a klinickej biochémie	1	1	0	1	3
Ústav psychológie zdravia a metodológie výskumu	2	2	0	0	4
Ústav sociálnej a behaviorálnej medicíny	2	0	0	0	2
Spolu	18	27	5	1	51

Ceny za vedu, iné ocenenia a vyznamenania získané zamestnancami fakulty za výsledky vo výskume od externých inštitúcií

Ústav patológie UPJŠ LF

RNDr. Terézia Šimková, PhD.

- Certificate of Service as Guest Editor of Special issue „Depression: From Molecular Basis to Therapy—2nd Edition“ in International Journal of Molecular Sciences, Q1

Ústav lekárskej fyziológie UPJŠ LF:

Mgr. Viktória Novotná, denná doktorandka

- 3. miesto v súťaži o najlepší poster mladých slovenských fyziológov do 35 rokov, členov Slovenskej fyziologickej spoločnosti, na 100. Fyziologických dňoch, 4.2.-5.2.2025, Praha

Gynekologicko-pôrodnícka klinika UPJŠ LF a Nemocnica AGEL Košice-Šaca:

MUDr. Zuzana Ballová, PhD., doc. MUDr. Erik Dosedla, Ph.D., MBA

- 1. miesto v posterovej súťaži, XXXI. Kongres Slovenskej gynekologicko-pôrodnickej spoločnosti SLS, sekcia E-POSTERY komentované, 15.-17.5.2025, Košice, Robotická hysterektómia: Porovnanie learning curve TLH vs. RTH, ePOSTER

Ústav súdneho lekárstva UPJŠ LF:

doc. MUDr. Silvia Farkašová Iannaccone, PhD. a kolektív

- Cena Slovenskej súdnolekárskej spoločnosti Slovenskej lekárskej spoločnosti za najlepšiu publikáciu v roku 2024 (cena udelená v roku 2025):

Segmental arterial mediolysis leading to spontaneous rupture of splenic artery and fatal hemorrhage in pregnancy In: Cardiovascular Pathology. ISSN 1054-8807. Roč. 71, (2024), 107650, s. 1-4. 10.1016/j.carpath.2024.107650 DOI; SCOPUS; CCC; WOS; [OV 180]; [ŠO 5141]

Neurologická klinika UPJŠ LF a UNLP:

prof. MUDr. Zuzana Gdovinová, CSc., FESO, FEAN

- finalista ESET Science Award v kategórii Výnimočná osobnosť slovenskej vedy, Cena verejnosti

MUDr. Kristína Kulcsárová, PhD.

- Vedec roka do 35 rokov (Ministerstvo školstva, výskumu, vývoja a mládeže SR)
- Cena Slovenskej neurologickej spoločnosti za najlepšiu vedeckú publikáciu autora do 35 rokov za rok 2024 (udelené v r. 2025)

MUDr. Miriam Ostrožovičová, PhD.

- Študentská osobnosť za ak. rok 2024/2025 - odbor medicína
- Študentská osobnosť za ak. rok 2024/2025, špeciálna cena poroty za Prínos pre spoločnosť

prof. MUDr. Matej Škorvánek, PhD.

- finalista Krištáľové krídlo v kategórii medicína a veda

Ústav anatómie UPJŠ LF:

MUDr. Marko Vrzgula, PhD.

- 3. cena Slovenskej anatomickej spoločnosti za najlepšiu publikáciu v roku 2024

MVDr. Andrea Krehel'ová, PhD.

- 3. cena Slovenskej anatomickej spoločnosti za najlepšiu publikáciu v roku 2024

MVDr. Natália Hvizdošová, PhD.

- 3. cena Slovenskej anatomickej spoločnosti za najlepšiu publikáciu v roku 2024

IV. interná klinika UPJŠ LF a UNLP:

prof. MUDr. Ivan Tkáč, PhD. a kolektív

- Cena Slovenskej diabetologickej spoločnosti za publikáciu: Tkáč I, Kozárová M, Stančáková Yaluri A, Javorský M. Treatment with sodium-glucose cotransporter 2 inhibitors and risk of lower-limb amputations. Diabetes Obes Metab. 2024 Oct;26(10):4803-4805. doi: 10.1111/dom.15775. Epub 2024 Jul 11. PMID: 38988213.

Klinika srdcovej chirurgie UPJŠ LF a VÚSCH, a.s.:

doc. MUDr. Adrián Kolesár PhD., MPH

- Laureát SAV Vedec roka v kategória - Inovátor roka
- nominácia v ankete Krištáľové krídlo
- Cena mesta Košice
- MediFutura (MZSR) ocenenie ministra zdravotníctva
- Nominácia na Cenu regiónov SR – za unikátnu operáciu srdca realizovanú v Košiciach ako prvej na svete

I. interná klinika UPJŠ LF a UNLP:

Prof. MUDr. Ivica Lazúrová, DrSc.

- Cena Mesta Košice za rok 2025

Ústav psychológie zdravia a metodológie výskumu UPJŠ LF:

doc. Mgr. Daniela Fil'akovská, PhD.

- projekt "VEGA 1/0593/21 Raný vývin detí v kontexte marginalizovaných rómskych komunít: faktory ohrozujúce zdravie a zdravý vývin" ocenený v júli 2025 agentúrou VEGA certifikátom o úspešnom ukončení riešenia projektu v roku 2024 a dosiahnutí vynikajúcich výsledkov

Ústav lekárskej a klinickej biochémie UPJŠ LF:

prof. Ing. Mária Mareková, CSc.

- Cenu za vedu a techniku 2025 v kategórii Vedecko-technický tím, Vedecko-výskumný tím pod vedením prof. Ing. Márie Marekovej, CSc. Ocenenie bolo udelené za výskum reprodukčného zdravia, fertility, využitia umelej inteligencie a inovatívnych prístupov v biomedicíne

prof. RNDr. Miroslava Rabajdová, PhD.

- Ocenenie za najlepšiu prednášku na XXXV. Izakovičovom memoriáli: za prednášku „Molekulárna dynamika kyseliny hyalurónovej počas implantácie: korelácia RNA-seq analýz a in vitro modelov receptívneho endometria“

Mgr. Peter Artimovič

- Ocenenie Preveda 2025 na XVII. ročníku Interaktívnej konferencie mladých vedcov Preveda 2025: za prácu „Multiodborový prístup pri štúdiu endometriálnej receptivity uteru“ a Ocenenie Preveda 2025 za vynikajúci príspevok v sekcii Základná a klinická medicína na XVII. ročníku Interaktívnej konferencie mladých vedcov Preveda 2025: Macejková E., Artimovič P., Holovač T., Mareková M., Zavacká M. za prácu „Analýza mikroRNA asociovaných s tkanivovou odpoveďou pri akútnej končatinovej ischémii“

Mgr. Gabriela Kováčová

- 2. miesto v posterovej sekcii na 31. kongrese Slovenskej gynekologicko-pôrodníckej spoločnosti: za príspevok „Vaskulárne rastové faktory ako kľúčové mediátory progresie endometrioidných patológií ženského reprodukčného traktu“

RNDr. Ivana Tóthová, PhD.

- Ocenenie za najlepšiu posterovú prezentáciu na XXXV. Izakovičovom memoriáli: za poster „Molekulárne mechanizmy Zn-NSAID komplexu: Vplyv na mitochondriálnu dysfunkciu v endometriálnych bunkách“

II. kardiologická klinika UPJŠ LF a VÚSCH, a.s.:

prof. MUDr. Daniel Pella, PhD.

- Čestný člen Honorary Fellow of the International College of Cardiology

Ústav sociálnej a behaviorálnej medicíny UPJŠ LF:

Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD., FABMR

- Čestná prezidentka medzinárodnej vedeckej spoločnosti pre nefarmakologické intervencie (NPIS – Non-Pharmacological Intervention Society) so sídlom v Paríži. V tejto funkcii sa aktívne podieľa na rozvoji medzinárodnej spolupráce a vedeckých iniciatív podporujúcich využívanie nefarmakologických intervencií v zdravotníctve: <https://www.npisociety.org/en/npis/our-organisation>

MUDr. Dagmar Breznoščáková, Ph.D.

- 16.01.2025 Bronzová medaila SLS propter merita. Ocenenie jej udelila Psychofarmakologická sekcia SPS SLS za dlhoročné pôsobenie a za jej odborný i ľudský prínos k rozvoju slovenskej psychiatrie. <https://www.psychiatriy.sk/aktualita/246/slavnostne-odovzdavanie-bronzovej-medaily-sls-propter-merita>
- 03.02.2025 Cena primátora mesta Vranov nad Topľou. Ocenenie jej udelil primátor mesta Ing. Ján Ragan za prínos k rozvoju zdravotníctva v oblasti psychiatrie v meste Vranov nad Topľou. <https://www.vranovske.sk/mesto-vranov-nad-toplou-ocenilo-osobnosti-sklonovali-sa-ucta-a-vdaka/>

Klinika srdcovej a cievnej chirurgie UPJŠ LF a Kardiocentrum AGEL a.s.:

Prof. MUDr. František Sabol, PhD., MPH, MBA

- Zlatý Aeskulap 2025 v kategórii Inovácia v medicíne za spustenie komplexného programu robotickej chirurgie

Klinika rádioterapie a onkológie UPJŠ LF a VOÚ, a.s.:

MUDr. Dominik Šafčák, PhD., MPH, univerzitný docent

- Gouthova cena SLS na najlepšiu publikáciu

Klinika fyziatrie, balneológie a liečebnej rehabilitácie UPJŠ LF a UNLP:

Prof. doc. PhDr. Magdaléna Hagovská, PhD., MPH

- AOPP – Lekár roka 2025

I. stomatologická klinika UPJŠ LF a UNLP:

MUDr. Ján Kučera, Ph.D.

- čestné ocenenie získané za publikáciu roka udelené Slovenskou Stomatologickou Spoločnosťou za publikáciu- Ochorenia periimplantárnych tkanív a ich liečba

FORBES: Top osobnosti medicíny 2025

- prof. MUDr. Ivica Lazúrová, DrSc., FRCP,
- prof. MUDr. Pavol Kristian, PhD.,

- doc. MUDr. Martin Studenčan, PhD., MHA
- prof. MUDr. Vladimír Kačuch, PhD., MBA,
- MUDr. Peter Polan, PhD., MPH
- prof. MUDr. Marek Lacko, PhD.,
- doc. MUDr. Ivan Minčík, PhD.
- doc. MUDr. Ľubomír Skladaný, PhD.

Zoznam akreditovaných a významných špecializovaných laboratórií a unikátnej infraštruktúry používaných na vedecko-výskumnú činnosť

Ústav lekárskej a klinickej biofyziky UPJŠ LF

Laboratórium klinickej proteomiky

Účel: Proteomická analýza vzoriek pacientov z klinických pracovísk LF UPJŠ -

identifikácie proteínov - markerov ochorení v subpopuláciách buniek imunitného systému

Použitie: Vývoj nových diagnostických kitov a testov na kontrolu úspešnosti terapie ochorení

Link: <https://www.upjs.sk/lekarska-fakulta/ustav/lekarska-a-klinicka-biofyzika/vyskum/vybavenie/>

Laboratórium výskumných biomodelov UPJŠ LF

Je Štátnou veterinárnou a potravinovou správou SR akreditované (Č. záznamu:8550/2023; č. spisu: 6355/2023-220) na vykonávanie animálnych postupov pre riešiteľov projektov z teoretických a klinických pracovísk.

Pridelené úradné číslo: SK UCH 06023

Platnosť schválenia je od 12. 10. 2023 do 12. 10. 2028.

Účelom pracoviska je naplniť výskumné požiadavky riešiteľov grantov a výskumných pracovníkov. Využitie biomodelov je nevyhnutné pre vyriešenie mnohých doteraz otvorených problémov medicíny, ak neexistuje iná alternatíva a ak bolesť a utrpenie použitých zvierat sú čo najviac minimalizované.

Použitie

Na základe požiadaviek riešiteľov vedeckovýskumných animálnych projektov jednotlivých ústavov a kliník UPJŠ LF sa riešia výskumné projekty a výučby v humánnej medicíne APVV, VEGA, VVGS- PCOV, ESGV UPJŠ, ŠVOČ, diplomové, dizertačné a habilitačné práce.

link na www stránky pracoviska: <https://www.upjs.sk/lekarska-fakulta/pracoviska/laboratorium/>

Ústav patologickej fyziológie UPJŠ LF

Laboratórium aplikovanej fyziológie

(ved.: doc. MUDr. Roman Beňačka CSc.; budované postupne z rôznych grantov)

Účel: Rutinné elektrofyziologické metódy snímania u ľudí (napr. EKG, HRV; tlak krvi, ergometer a pod.). Výučbové prezentácie a doplnkový výskum; realizované ŠVOČ a diplomové práce.

Ústav epidemiológie UPJŠ LF

- stal sa členom medzinárodnej akreditovanej siete virologických laboratórií INSERM (na diagnostiku vírusu SARS-Cov-2)
- CCL Cassovia Covid Lab
- ÚVZ – akreditované laboratórium na diagnostiku vírusu SARS-Cov-2

<https://www.upjs.sk/lekarska-fakulta/ustav/epidemiologia>

Ústav lekárskej informatiky a simulátorovej medicíny UPJŠ LF

Na Ústave lekárskej informatiky a simulátorovej medicíny UPJŠ LF prebiehajú vedecko-výskumné aktivity v prevažnej miere v kooperácii s ostatnými pracoviskami fakulty alebo externými inštitúciami, a to s využívaním infraštruktúry, ktorou tieto pracoviská a inštitúcie disponujú. Pracovisko prevádzkuje niekoľko serverov pre prácu s laboratórnymi výsledkami a záznamami pacientov v nemocniciach, ktoré využíva aj vo výučbe študentov UPJŠ LF. Zamestnanci ústavu sa taktiež venujú spracovávaniu a vyhodnocovaniu získaných údajov pomocou štatistických softvérových nástrojov.

Špecifickou infraštruktúrou ústavu je najmodernejšie vybavenie Centra simulátorovej a virtuálnej medicíny, ktoré posúva výučbu medicíny k aktuálnym trendom, a pomocou ktorej je možné taktiež prenášať výsledky vedecko-výskumnej činnosti z klinického prostredia do vzdelávania naprieč portfóliom predmetov vyučovaných na UPJŠ LF. Jedným z jeho hlavných účelov je zabezpečiť kvalitnú prípravu medikov na výučbu pri lôžku pacienta a následnú klinickú prax. Základné informácie o Centre simulátorovej a virtuálnej medicíny UPJŠ LF je možné nájsť na stránkach: <https://www.upjs.sk/lekarska-fakulta/pracoviska/csvm/>.

II. kardiologická klinika UPJŠ LF a VÚSCH, a.s

Centrum preventívnej a športovej kardiológie

Rýchle a komplexné kardiologické vyšetrenie so zameraním na včasné odhalenie rizika náhleho ohrozenia života z kardiovaskulárnych príčin. Prevencia športovcov a zdravých jedincov.

Ústav lekárskej biológie UPJŠ LF

Na Ústave lekárskej biológie UPJŠ LF sa nachádza komplexné prístrojové vybavenie pre analýzy nukleových kyselín a expresie génov. Uvedené prístrojové zariadenia boli zakúpené z finančných prostriedkov ŠF v rámci projektov: Sieť excelentných pracovísk pre onkológiu (SEPO), Budovanie infraštruktúry v centre excelentnosti (SEPO-II), Centrum excelentnosti pre výskum aterosklerózy (CEVA), Centrum excelentnosti pre výskum aterosklerózy a jej komplikácií – srdcového a mozgového infarktu (CEVA), Medipark.

- QuantStudio™ 12K Flex Real-Time PCR System s OpenArray™ blokom a Accufill™ systémom: Zariadenie umožňuje vysoko citlivú analýzu génových expresií, profiláciu miRNA, SNP genotypizáciu, high resolution melting (HRM) analýzu, detekciu patogénov, farmakogenomické aplikácie, digitálnu PCR. Vybavenie zahŕňa aj prístroj Acuffil potrebný na prípravu vzoriek pre OpenArray formát.
- Genetický analyzátor 8-Capillary Genetic analyzer ABI PRISM 3500xL na stanovovanie sekvencie (poradia) nukleotidov v rámci nukleových kyselín (detekcia jednotlivých polymorfizmov a mutácií príslušných sekvencií NK)
- Real-Time PCR systémy s HRM (high resolution melting): ABI 7500 FAST, LightScanner 32 a Eco TM, Real-Time PCR systém LightCycler 1.5
- Robotická stanica na miešanie a pipetovanie vzoriek QIAgility
- Robotická stanica na izoláciu nukleových kyselín QIAcube
- Hlbokomraziace boxy C585 VIP Innova a U570 Premium NBSC na dlhodobé uchovávanie biologického materiálu
- Gélový fotodokumentačný systém Kodak Gel Logic 212 Pro na analýzu a archiváciu výsledkov v rámci elektroforetických gélov a blotov
- Dva aseptické laminárne boxy s HEPA filtrom BIOAIR SafeMATE 1.2 Vision s vertikálnym prúdením vzduchu, spodným odsávaním a UV sterilizáciou pre aseptickú prácu s biologickým materiálom
- Kvantifikátor nukleových kyselín – nanofotometer 1.21 Implen

- Kompletne vybavené laboratórium pre FISH analýzu: fluorescenčný mikroskop Olympus BX60, Thermobrite a vodný kúpeľ Julabo s trepačkou, softvér pre cytogenetickú analýzu ...)
- Automatizovaný systém pre vyhodnocovanie PAGE gélov MF-ChemiBIS 2.0 (Bio-Imaging System)
<https://www.upjs.sk/lekarska-fakulta/ustav/lekarska-biologia/vyskum/vybavenie/>

Kliniky srdcovej a cievnej chirurgie UPJŠ LF a Kardiocentrum AGEL a. s.

Robot Da Vinci

je to prístroj najvyššej generácie. Základnou výhodou roboticky asistovaných zákrokov na srdci je predovšetkým eliminácia klasického kardiochirurgického prístupu, menšia bolestivosť, pri miniinvazívnych operáciách väčšia presnosť a teda menšia záťaž pre pacienta, kratší čas strávený v nemocnici.

Hybridná operačná sála

je výnimočná tým, že slúži pre kardiochirurgiu, cievnu chirurgiu, ale aj pre kombinované výkony, ktoré si vyžadujú spoluprácu viacerých špecialistov v rovnaký čas.

VEDECKOVÝSKUMNÉ PROJEKTY

UPJŠ v Košiciach, Lekárska fakulta (ďalej iba „UPJŠ LF“) patrí k rešpektovaným medicínskym vzdelávacím inštitúciám poskytujúcim trojstupňové vysokoškolské vzdelanie. Vo vzdelávacom procese ťaží z kvality vlastného vedeckého výskumu a z prepojenia tohto výskumu na medicínsku a zdravotnícku prax. Tvoriví pracovníci UPJŠ LF dosahujú predovšetkým v medicínskych a zdravotníckych študijných odboroch, v oblastiach výskumu výsledky špičkovej medzinárodnej úrovne kvality. 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 môcť využiť po absolvovaní štúdia v svojej odbornej praxi. Komplexný pohľad na vedeckovýskumnú činnosť fakulta pravidelne monitoruje, vyhodnocuje a prezentuje na svojich webových stránkach v časti Vedeckovýskumná činnosť na fakulte.

Aj v roku 2025 sa Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Lekárska fakulta (ďalej iba „UPJŠ LF“) zapojila do realizácie vedeckovýskumnej činnosti formou získania finančných prostriedkov z rôznych grantových schém.

V roku 2025 bolo na UPJŠ LF riešených spolu **146 projektov**, z toho bolo **95** v rámci domácich grantov, 37 projektov bolo z vnútorného vedeckého grantového systému a **14** projektov bolo zahraničných.

Celková suma poskytnutých finančných prostriedkov pre riešiteľské tímy z UPJŠ LF v posudzovanom období bola v celkovej výške **5 723 392,02 €**.

Prehľad projektov UPJŠ LF za rok 2025 s informáciou o objeme poskytnutých finančných prostriedkoch pre UPJŠ LF uvádza **Tabuľka 1**.

Tabuľka 1. Prehľad projektov UPJŠ LF za rok 2025 s informáciou o objeme poskytnutých finančných prostriedkov pre UPJŠ LF v r. 2025

Typ projektu:	Vyhlasovateľ:	Grantová schéma:	Počet projektov:	Objem poskytnutých finančných prostriedkov pre LF UPJŠ v €:
Domáce projekty	Ministerstvo školstva, výskumu, vývoja a mládeže SR	Vedecká grantová agentúra MŠVVaŠ SR a SAV (VEGA)	34	456 635,00
		Kultúrna a edukačná grantová agentúra MŠVVaŠ SR (KEGA)	16	122 190,00
	Agentúra na podporu výskumu a vývoja	Agentúra na podporu výskumu a vývoja (APVV)	15	414 954,00
	Ministerstvo zdravotníctva SR	Rezidentské štúdium MZ SR	1	152 215,96
	Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach	Zmluva o spolupráci	1	10 000,00
	Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie SR	Plán obnovy a odolnosti SR (POO SR)	22	2 911 842,43
	Ministerstvo hospodárstva SR			
	Výskumná agentúra			
	Ministerstvo školstva, výskumu, vývoja a mládeže SR	Plán obnovy a odolnosti SR (POO SR)		
	Ministerstvo školstva, výskumu, vývoja a mládeže SR	JPND	1	39 060,00
Úrad predsedu vlády SR	Úrad vlády SR (rezerva predsedu vlády SR)	1	4 543,00	

	Ministerstvo zdravotníctva SR	Program Slovensko-ERDF /CF/JTF/ESF+	1	345 971,46
	Ministerstvo školstva, výskumu, vývoja a mládeže SR	Program Slovensko-ERDF /CF/JTF/ESF+	1	1 140 879,97
	Ministerstvo školstva, výskumu, vývoja a mládeže SR	MŠVVaM ESFRI	2	0,00*
Vnútorne projekty	UPJŠ	VVGS ESGD a ESGV (POO SR)	11	0,00
		VVGS IPEL VVGS PCOV VVGS VUaVP35 VVGS PPZVV	26	19 500,00
Zahraničné projekty	Európska komisia	Horizon Europe	3	3 626,83
		Horizon 2020	3	79 703,15
		Digital Europe Programme	1	0,00
		COST action	3	2 000,00
	Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie SR	Fondy EHP a Nórska	1**	18 770,22**
	Visegrad Fund	Visegrad Grants	3	1 500,00
		Microgrants - edition 2024	1	0,00
Celkové poskytnuté finančné prostriedky			5 723 392,02	

* Projekt bol financovaný z finančných prostriedkov univerzity

**Projekt v roku 2024 skončený, v roku 2025 pridelené finančné prostriedky

Domáce projekty

Najviac projektov realizovala UPJŠ LF z domácich grantových schém. Ich vyhlasovateľom bolo Ministerstvo školstva, výskumu, vývoja a mládeže SR (ďalej iba „MŠVVaM SR“), Agentúra na podporu výskumu a vývoja (ďalej iba „APVV“), Ministerstvo zdravotníctva SR (ďalej iba „MZ SR“), Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach (ďalej iba „UVLF“), Výskumná agentúra (ďalej iba „VA“), Ministerstvo hospodárstva SR (ďalej iba „MH SR“) a Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie SR (ďalej iba „MIRRI SR“).

UPJŠ LF participovala v roku 2025 celkom na **95** domácich projektoch s poskytnutými finančnými prostriedkami v sume **5 598 291,82 €**.

VEGA

V roku 2025 bolo v rámci grantovej schémy VEGA podaných 23 nových žiadostí projektov, z ktorých 10 projektov bolo schválených na financovanie. Celkovo tak v roku 2025 bolo spolu realizovaných 34 projektov, s poskytnutým príspevkom v celkovej výške **456 635,00 €**.

KEGA

UPJŠ LF sa uchádzala v roku 2025 prostredníctvom 11 nových žiadostí o projekty v rámci výzvy Kultúrnej a edukačnej grantovej agentúry MŠVVaM SR (ďalej iba „KEGA“), z ktorých bolo 7 schválených. Celkovo bolo v roku 2025 v realizácii 16 projektov KEGA s poskytnutou finančnou čiastkou vo výške **122 190,00 €**.

APVV

O finančnú podporu na rok 2025 požiadalo Agentúru na podporu výskumu a vývoja (ďalej iba „APVV“) 27 žiadateľov o nový projekt, z ktorých 2 projekty boli schválené a financované. Celkovo riešiteľské kolektívy UPJŠ LF realizovali spolu 15 rôznych projektov financovaných APVV a na tieto projekty poskytla agentúra riešiteľom z UPJŠ LF finančné prostriedky vo výške **414 954,00 €**.

PROGRAM REZIDENTSKÉ ŠTÚDIUM MZ SR

V sledovanom roku pokračovala UPJŠ LF v realizácii programu Rezidentské štúdium MZ SR (ďalej iba „RŠ MZ SR“) vo vybraných špecializačných odboroch, zverejnených na webovom sídle MZ SR a na webe fakulty. Legislatívnym rámcom pre aplikáciu RŠ MZ SR bol zákon NR SR č. 578/2004 Z.z. o poskytovateľoch zdravotnej starostlivosti, zdravotníckych pracovníkoch, stavovských organizáciách v zdravotníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Realizáciu RŠ MZ SR na UPJŠ LF v rámci spolupráce s pätnástimi výučbovými zdravotníckymi zariadeniami upravovala v roku 2025 Zmluva o vzájomnej spolupráci č. 60/2025, uzatvorená medzi MZ SR a UPJŠ LF dňa 06.06.2025, v znení dodatku č.1 k tejto zmluve zo dňa 06.11.2025.

Do realizácie predmetného špecializačného štúdia v rámci RŠ MZ SR a UPJŠ LF boli zapojené tieto zdravotnícke zariadenia:

- Univerzitná nemocnica Louisa Pasteura Košice,
- Univerzitná nemocnica Bratislava
- Detská fakultná nemocnica Košice,
- Fakultná nemocnica AGEL Košice-Šaca a.s.,
- Fakultná nemocnica s poliklinikou J. A. Reimana Prešov,
- Nemocnica Poprad, a.s.,
- Nemocnica s poliklinikou Sv. Jakuba, n.o., Bardejov,
- Nemocnica A. Leňa Humenné, a.s.,
- Nemocnica s poliklinikou, n.o. Revúca,
- Nemocnica arm. Generála L.Svobodu Svidník, a.s.,
- Nemocnica s poliklinikou Spišská Nová Ves, a.s.
- Nemocnica s poliklinikou Trebišov, a.s.,
- Nemocnica s poliklinikou Štefana Kukuru Michalovce, a.s.,
- Penta Hospitals SK, a.s. Všeobecná nemocnica Rimavská Sobota,
- Vranovská nemocnica, a.s.

Celkovo bolo k 01.01.2025 zaradených na UPJŠ LF v rôznych špecializačných odboroch RŠ MZ SR 133 rezidentov. V priebehu roka 2025 bolo zaradených do tohto štúdia ďalších 37 rezidentov a 25 rezidentov po splnení podmienok štúdia vykonalo úspešne záverečnú skúšku. Aktuálny počet zaradených rezidentov v jednotlivých špecializačných odboroch ku 31.12. 2025 je uvedený v Tabuľke 2.

Tabuľka 2. Aktuálny počet zaradených rezidentov v jednotlivých špecializačných odboroch ku dňu 31.12.2025

Názov špecializačného odboru:	Počet rezidentov, zaradených v RŠ MZ SR na UPJŠ LF ku dňu 31.12.2025:
všeobecné lekárstvo	80
pediatria	41
reumatológia	4
neuroológia	4
kardiológia	1
fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia	10
gynekológia a pôrodnictvo	2
endokrinológia	1
Spolu:	143

Pre daný program mala UPJŠ LF pridelené finančné prostriedky z bežného transferu MZ SR. Celková výška poskytnutých financií bola vo výške 152 215,96 €.

ZMLUVA O SPOLUPRÁCI

Projekt č. **57/2023/UVLF**, ktorého žiadateľom je UVLF, bol realizovaný pod vedením zodpovednej riešiteľky **prof. Ing. Márie Marekovej, CSc.** z Ústavu lekárskej a klinickej biochémie UPJŠ LF. Tento projekt, ktorý je zameraný na oblasť aplikovaného a translačného výskumu a vývoja, má názov „Využitie umelej inteligencie v personalizovanej diagnostike karcinómu prostaty“. Začiatok realizácie projektu bol od 04/2023. V roku 2025 boli pridelené finančné prostriedky na jeho realizáciu vo výške **10 000,00 €**.

PLÁN OBNOVY A ODOLNOSTI SR (POO SR)

UPJŠ LF sa v sledovanom roku zapojila do riešenia projektov v rámci Plánu obnovy a odolnosti SR (ďalej iba „POO SR“), ktorých vyhlasovateľom bolo MIRRI SR, MH SR, MŠVVa M a VA. Celkovo bolo v roku 2025 v štádiu realizácie **22** projektov a pridelené finančné prostriedky pre LF boli v celkovej výške **2 911 842,43 €**.

ŠTIPENDIÁ PRE EXCELENTNÝCH VÝSKUMNÍKOV A VÝSKUMNÍČKY R2-R4

Cieľom projektov v rámci ich realizácie z tejto výzvy je podporiť excelentných vedcov naprieč sektormi výskumu a vývoja a zároveň zamedziť odlivu domácich špičkových vedcov do zahraničia. Na UPJŠ LF boli v roku 2025 realizované 3 takéto projekty s celkovou pridelenou sumou vo výške **153 318,54 €**. V Tabuľke 3 je uvedený príjem na jednotlivé projekty v rámci výzvy Štipendiá R2-R4.

Tabuľka 3. Príjem na jednotlivé projekty v rámci výzvy Štipendiá R2 – R4

Zodpovedný riešiteľ:	Číslo projektu:	Poskytnuté finančné prostriedky v roku 2025:
RNDr. Matúš Čoma, PhD.	09I03-03-V04-00074, FIPDAC	72 031,81 €
RNDr. Peter Gál, DrSc.	09I03-03-V04-00075, LIWI	44 210,09 €
RNDr. Zuzana Badovská, PhD.	09I03-03-V04-00398, 3D FABFI	37 076,64 €

Projekt s číslom **09I03-03-V04-00074, FIPDAC**, ktorého názov je „Odhalenie vplyvu heterogenity s nádorom asociovaných fibroblastov na chemosenzitivitu duktálneho adenokarcinómu pankreasu“, má za cieľ dosiahnuť pokrok v biológii a terapii PDAC (pankreatický duktálny adenokarcinóm).

Zodpovedným riešiteľom je **RNDr. Matúš Čoma, PhD.**, z Ústavu farmakológie UPJŠ LF. Doba riešenia projektu je od 16.07.2024 do 30.06.2026.

Projekt s názvom „Odhalenie biokompatibility lipofosfonoxínov pre manažment infekcií rán: Smerom k novej generácii terapeutík“ má číslo **09I03-03-V04-00075, LIWI**. Jeho koncepcia je postavená na hypotéze, že pacienti s rozsiahlymi alebo hlbokými ranami čelia zvýšenému riziku vzniku infekcií a sepsy, čo vedie k výrazne zvýšenej morbidite a úmrtnosti. V reakcii na tento kritický problém je primárnym cieľom projektu vyvinúť nové antibakteriálne molekuly schopné predchádzať a redukovat' infekcie rán a zároveň uľahčovať proces hojenia, čo v konečnom dôsledku vedie k zníženiu miery úmrtnosti a chorobnosti. Zodpovedným riešiteľom je **RNDr. Peter Gál, DrSc., MBA** z Ústavu farmakológie UPJŠ LF. Projekt má dobu realizácie od 01.07.2024 do 30.06.2026.

Problematikou „Neinvazívnej 3D fluorescenčnej analýzy biologických tekutín žien v procese IVF“ sa zaoberá projekt číslo **09I03-03-V04-00398, 3D FABFI**. Cieľom projektu je vykonať trojrozmernú fluorescenčnú analýzu biologického materiálu od žien v procese in vitro fertilizácie so zameraním na detekciu potenciálnych biomarkerov na určenie úspešnosti implantačného procesu. Projekt má dobu realizácie od 01.09.2024 do 31.08.2026. Zodpovednou riešiteľkou je **RNDr. Zuzana Badovská, PhD.** z Ústavu lekárskej a klinickej biochémie UPJŠ LF.

VEĽKÉ PROJEKTY PRE EXCELENTNÝCH VÝSKUMNÍKOV

Prostredníctvom projektov na podporu špičkových vedeckých tímov pod vedením excelentných výskumníkov sa na UPJŠ LF realizuje 1 projekt s číslom **09I03-03-V03-00007, PURE-MD** s názvom „Podpora excelentnosti vo výskume nedostatočne zastúpených populácií a včasná identifikácia extrapyramídových ochorení (PURE-MD)“. Jeho cieľom je pilotovať komplexný nový, biosociálny a kolaboratívny prístup k výskumu a manažmentu Parkinsonovej choroby (PD) a iných extrapyramídových ochorení (MD), s ohľadom na jednu z najviac marginalizovaných etnických menšín v industrializovanom svete Rómov. Zodpovedným riešiteľom je **prof. MUDr. Matej Škorvánek, PhD.** z Neurologickej kliniky UPJŠ LF a Univerzitnej nemocnice L. Pasteura Košice (ďalej iba „UNLP“). Projekt trvá od 01.01.2024 do 30.06.2026 a v roku 2025 bol financovaný vo výške **1 725 031,33 €**.

KAPITÁLOVÝ BOOSTER KU VYBRANÝM PROJEKTOM APVV

UPJŠ LF sa zapojila do výzvy z POO SR v rámci Kapitálového boostera ku vybraným projektom APVV na podporu dofinancovania hmotného a nehmotného investičného majetku určeného na výskum s cieľom umožniť prijímateľom realizovať projekty s maximalizáciou výsledkov a výstupov výskumu a vývoja. Aktivity projektov 4 riešiteľov z pracovísk UPJŠ LF boli nasmerované na obstaranie výskumnej infraštruktúry a jej využívanie počas implementácie týchto vybraných projektov APVV, ktorých sú zodpovednými riešiteľmi. Prehľad projektov, s uvedením mena zodpovedného riešiteľa, čísla a názvu projektu za UPJŠ LF je uvedený v Tabuľke 4. Projekty majú trvanie od 01.12.2024 do 30.06.2026. V roku 2025 boli na kapitálový booster **09I03-03-V06-00015, Kap. booster ku APVV-22-0357** pridelené financie vo výške **99 424,59 €**.

Tabuľka 4. Prehľad projektov (s uvedením mena zodpovedného riešiteľa, čísla a názvu projektu) za rok 2025 z POO SR za UPJŠ LF

Zodpovedný riešiteľ:	Číslo projektu:	Názov projektu:
prof. MUDr. Matej Škorvánek, PhD.	09I03-03-V06-00014, Kap. booster ku APVV-22-0279	Biomarkeryprodromálnych a genetických foriem Parkinsonovej choroby
prof. RNDr. Miroslava Rabajdová, PhD.	09I03-03-V06-00015, Kap. booster ku APVV-22-0357	Neinvazívna diagnostika na báze ncRNA
Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD., FABMR	09I03-03-V06-00017, Kap. booster ku APVV-22-0587	Behaviorálno-medicínske laboratórium pre prevenciu a manažment chronických chorôb
Mgr. Jaroslava Kopčáková, PhD.	09I03-03-V06-00018, Kap. booster ku APVV-22-0078	Duševné zdravie u dospelých v kontexte súčasných spoločenských výziev

Cieľom projektu číslo **09I03-03-V06-00014**, Kap. booster ku APVV-22-0279, pod názvom „Biomarkery prodromálnych a genetických foriem Parkinsonovej choroby“ je kvalitnejšia implementácia projektu APVV-22-0279 a maximalizácia výsledkov a výstupov pri realizácii nezávislého výskumu a vývoja. Zodpovedným riešiteľom je **prof. MUDr. Matej Škorvánek, PhD.** z Neurologickej kliniky UPJŠ LF a UNLP. V roku 2025 **neboli na jeho riešenie pridelené žiadne finančné prostriedky.**

Projekt „Neinvazívna diagnostika na báze ncRNA“, s kódom **09I03-03-V06-00015**, Kap. booster ku APVV-22-0357 má za cieľ skvalitniť implementáciu projektu APVV-22-0357 a maximalizovať výsledky a výstupy pri realizácii nezávislého výskumu a vývoja. Zodpovednou riešiteľkou projektu je

prof. RNDr. Miroslava Rabajdová, PhD., z Ústavu lekárskej a klinickej biochémie UPJŠ LF. V roku 2025 boli na projekt pridelené finančné prostriedky vo výške **99 424,59 €**.

Riešiteľka **Mgr. Jaroslava Kopčáková PhD.**, z Ústavu psychológie zdravia a metodológie výskumu UPJŠ LF sa podieľa na realizácii projektu číslo **09I03-03-V06-00018**, Kap. booster ku APVV-22-0078. Doba realizácie projektu je od 01.12.2024 do 31.03.2026. V posudzovanom roku **neboli na projekt pridelené žiadne finančné prostriedky.**

Pod vedením riešiteľky **Mgr. Ivety Rajničovej Nagyovej, PhD., FABMR**, z Ústavu sociálnej a behaviorálnej medicíny UPJŠ LF je realizovaný projekt číslo **09I03-03-V06-00017**, Kap. booster ku APVV-22-0587. Doba realizácie projektu je od 01.12.2024 do 31.03.2026. V posudzovanom roku **neboli na projekt pridelené žiadne finančné prostriedky.**

PODPORA PRÍPRAVY PROJEKTOV V PROGRAME HORIZONT EURÓPA - UPJŠ_3

Lekárska fakulta sa spolupodieľa na riešení pokračujúceho univerzitného projektu číslo **09I0-03-V02-00214**, ktorý je pod názvom „Podpora prípravy projektov v programe Horizont Európa - UPJŠ_3“. Prehľad projektov riešiteľov z UPJŠ LF vrátane mena zodpovedného riešiteľa, čísla a názvu projektu za UPJŠ LF je uvedený v Tabuľke 5. Trvanie projektu je od 01.02.2020 do 30.11.2025. Na uvedené projekty boli v roku 2025 pridelené finančné prostriedky vo výške **30 600,00 €**.

Tabuľka 5. Prehľad projektov (s uvedením mena zodpovedného riešiteľa, čísla a názvu projektu) z POO SR č. 09103-03-V02-00214 „Podpora prípravy projektov v programe Horizont Európa – UPJŠ_3“ za UPJŠ LF

Zodpovedný riešiteľ:	Číslo projektu:	Názov projektu:
doc. RNDr. Ján Sabo, CSc., univer. prof.	09I03-03-V02-00214	Podpora prípravy projektov v programe Horizont Európa - UPJŠ_3 - CETOC
prof. MUDr. Ján Fedačko, PhD.	09I03-03-V02-00214	Podpora prípravy projektov v programe Horizont Európa - UPJŠ_3 - CoE4Cardio
doc. Mgr. Daniela Fil'akovská, PhD.	09I03-03-V02-00214	Podpora prípravy projektov v programe Horizont Európa - UPJŠ_3 - CACE-EU
prof. Mgr. Andrea Madarasová Gecková, PhD.	09I03-03-V02-00214	Podpora prípravy projektov v programe Horizont Európa - UPJŠ_3 - PeopleAtHeart
prof. MUDr. Kvetoslava Rimárová, CSc.	09I03-03-V02-00214	Podpora prípravy projektov v programe Horizont Európa - UPJŠ_3 - STEEREU
prof. MUDr. Matej Škorvánek, PhD.	09I03-03-V02-00214	Podpora prípravy projektov v programe Horizont Európa - UPJŠ_3 - METADIFF-PA
prof. MUDr. Matej Škorvánek, PhD.	09I03-03-V02-00214	Podpora prípravy projektov v programe Horizont Európa - UPJŠ_3 - PREEMPT-PD
MVDr. Simona Sonderlichová, PhD.	09I03-03-V02-00214	Podpora prípravy projektov v programe Horizont Európa - UPJŠ_3 - PACTIS
prof. MUDr. Zuzana Gdovinová, CSc., FESO, FEAN	09I03-03-V02-00214	Podpora prípravy projektov v programe Horizont Európa - UPJŠ_3 - METAFORA

PODPORA PRÍPRAVY PROJEKTOV V PROGRAME HORIZONT EURÓPA - UPJŠ_4

V rámci podpory prípravy projektov v programe Horizont Európa - UPJŠ_4 za UPJŠ LF bol v realizácii 1 projekt číslo **09I01-03-V02-00265** so zodpovednou riešiteľkou **doc. MUDr. Martinou Zavackou, PhD., MPH, MBA** z Kliniky cievnej chirurgie UPJŠ LF a Východoslovenského ústavu srdcových a cievnych chorôb, a.s. (ďalej iba "VÚSCH"). Trvanie projektu je od 01.02.2020 do 30.11.2025 a v roku 2025 **neboli na jeho riešenie pridelené žiadne financie**.

PODPORA PRÍPRAVY PROJEKTOV V PROGRAME HORIZONT EURÓPA - UPJŠ_5

V rámci podpory prípravy projektov v programe Horizont Európa - UPJŠ_4 za UPJŠ LF boli v realizácii 2 projekty.

Projekt č. **09I01-03-V02-00273** Podp. prípravy HEU – 5 riešiteľsky viedol **doc. RNDr. Ján Sabo, CSc., univer. prof.** z Ústavu lekárskej a klinickej biofyziky UPJŠ LF. Trvanie projektu je od 01.02.2020 do 30.11.2025 a v roku 2025 **neboli na jeho riešenie pridelené žiadne financie**.

Ďalší projekt č. **09I01-03-V02-00273** Podp. prípravy HEU – 5 riešiteľsky viedol **prof. MUDr. Ján Fedačko, PhD.** z Centra klinického a predklinického výskumu MEDIPARK. Trvanie projektu je od 01.02.2020 do 30.11.2025 a v roku 2025 **neboli na jeho riešenie pridelené žiadne financie.**

MATCHING GRANTY

Projekt v rámci výzvy „Matching“ granty ku zdrojom získaným od súkromného sektora v rámci výskumnej spolupráce UPJŠ“, z grantovej schémy POO SR, vyhlasovateľom ktorej bolo MŠVVaŠ SR, má číslo **09I02-03-V02-00008, Matching súkr. sek.** Jeho zodpovednou riešiteľkou za UPJŠ LF je **prof. RNDr. Miroslava Rabajdová, PhD.** z Ústavu lekárskej a klinickej biochémie UPJŠ LF. Projekt začal od 01.12.2024 a končí 31.03.2026. Účelom podpory je motivovať spoluprácu a spoločné projekty medzi výskumnými organizáciami a súkromným sektorom, a to prostredníctvom príspevku, ktorý bude reflektovať ich zrealizovanú spoluprácu v oblasti výskumu a vývoja v minulosti. Objem poskytnutých finančných prostriedkov v roku 2025 pre UPJŠ LF bol vo výške **6 456,27 €.**

V roku 2025 boli na realizáciu 1 projektu v rámci „Matching“ granty ku zdrojom získaným v rámci programu Horizont 2020 a Horizont Európa pridelené financie vo výške **46 889,46 €.** Jednalo sa o projekt zodpovednej riešiteľky **Mgr. Ivety Rajničovej Nagyovej, PhD., FABMR** z Ústavu sociálnej a behaviorálnej medicíny UPJŠ LF. Projekt č. **09I01-03-V04-00101, IMMERSE+** má názov „Implementácia stratégie mobilného zaznamenávania zdravotného stavu: Cardio-Plus / Implementing Mobile HEalth Recording StratEgy: Cardio-Plus“. Cieľom projektu je experimentálne overiť v praxi možnosť využitia mHealth technológie v transformácii starostlivosti o zdravie pacientov s multimorbiditami (kardiovaskulárne ochorenie a problémy duševného zdravia) na tzv. patientsky-orientovanú starostlivosť (patient-centred care). Realizácia projektu je na obdobie od 01.10.2024 do 31.03.2026.

PODPORA VÝSKUMNÝCH PROJEKTOV ZAMERANÝCH NA DIGITALIZÁCIU EKONOMIKY V TRL ÚROVNIACH 1-3

Na podporu výskumných projektov zameraných na digitalizáciu ekonomiky v TRL úrovniach 1-3 boli zamerané 2 projekty riešiteľov z UPJŠ LF.

UPJŠ LF je partnerom projektu č. **09I05-03-V02-0078, eBiomLab** z POO SR, ktorého zodpovednou riešiteľkou je **doc. Ing. Katarína Dubayová, PhD.** z Ústavu lekárskej a klinickej biochémie UPJŠ LF. Projekt je zameraný na „Digitalizáciu biomedicínskych laboratórnych analýz“ a trvá od 01.04.2024 do 31.03.2026. Vyhlasovateľom výzvy bola VA a v roku 2025 boli na projekt pridelené financie vo výške **300 424,47 €.**

Projekt s názvom „Analýza, identifikácia a lokalizácia gliómu založená na umelej inteligencii (AI-Boosted Imaging for Glioma Analysis, Identification, and Localization (ABIGAIL))“ má riešiteľa **MUDr. Jakuba Gazdu PhD.** z II. internej kliniky UPJŠ LF a UNLP. Začiatok projektu bol od 01.01.2025 a koniec je naplánovaný na 31.08.2026. V posudzovanom roku boli pridelené na UPJŠ LF finančné prostriedky vo výške **250 868,25 €.**

Pod vedením garanta **doc. Ing. Jaroslava Majerníka, PhD.** z Ústavu lekárskej informatiky a simulátorovej medicíny UPJŠ LF je realizovaný projekt z POO číslo **09I05-03-V03-00012, AI Tutor**, ktorý má názov „AI Tutor: AI-Enhanced Medical Learning in XR“. Žiadateľom je TENENET o.z. (Virtual Medicine). Doba realizácie je od 01.09.2024 do 28.02.2026. Na projekt v roku 2025 **neboli pridelené žiadne financie.**

UPJŠ LF v roku 2025 uskutočňovala projekt pod názvom „EDIH CIH - Centrum inovatívneho zdravotníctva, HealthHub“, (číslo **17I03-04-V01-00005, CIH (50% MIRRI)**), ktorého zodpovedným riešiteľom je **doc. Ing. Jaroslav Majerník, PhD.,** z Ústavu lekárskej informatiky a simulátorovej medicíny

UPJŠ LF. Projekt začal od 01.07.2023 a trvá do 30.06.2026. Vyhlásovateľom je MIRRI SR a v roku 2025 **neboli poskytnuté finančné prostriedky na projekt.**

Projekt z POO SR č. **10I02-03-V01-00014, Diaspóra v pneumológii** s názvom „Posilnenie edukačných a výskumných aktivít v pneumológii na Slovensku v spolupráci s diasporou pracujúcou v Českej Republike“, na ktorý boli v roku 2025 pridelené financie vo výške **43 829,52 €**, riešiteľsky vedie **doc. MUDr. Pavol Pobeha, PhD.** z Kliniky pneumológie a ftizeológie UPJŠ LF a UNLP. Začal 01.01.2025 a končí 30.06.2026.

Na riešení projektu č. **09I05-03-V02-00047, S2D App**, ktorého zodpovednou riešiteľkou je **prof. RNDr. Renáta Oriňaková, DrSc.** z Ústavu chemických vied UPJŠ PF, participoval **Dr.h.c. prof. MUDr. Pavol Jarčuška, PhD.** z Kliniky infektológie a cestovnej medicíny UPJŠ LF a UNLP.

Projekt má názov „Multisenzor Riadený Aplikáciou: Premostenie Senzorov a Digitalizácie“, dobu realizácie od 01.01.2025 do 30.03.2026. Na projekt v roku 2025 **neboli pridelené financie.**

Projekt č. **17R05-04-V01-00007, KC KB UPJŠ** s názvom „Kompetenčné centrum kybernetickej bezpečnosti na UPJŠ v Košiciach (KC KB UPJŠ)“ je realizovaný od 01.01.2025 a trvá do 31.03.2026 a je zameraný na vytvorenie centier kybernetickej bezpečnosti. Zodpovedným riešiteľom za UPJŠ v Košiciach je **doc. RNDr. JUDr. Pavol Sokol, PhD.** z Ústavu informatiky UPJŠ PF. Na uvedenom projekte participuje aj UPJŠ LF. Cieľom je vytvorenie Kompetenčného centra kybernetickej bezpečnosti na univerzite, ktoré bude v tejto oblasti poskytovať aj vzdelávacie služby verejnej správe. Na projekt v roku 2025 **neboli pridelené financie.**

UPJŠ LF sa zapojila do projektu z **POO SR pre talent. štip. I3K10** v rámci vzdelávacej štipendijnej schémy určenej pre najtalentovanejších uchádzačov o vysokoškolské vzdelávanie zo zahraničia prostredníctvom projektu z POO SR, komponentu 10, investície 3, pod názvom „POO talent. štip. I3K10“, ktorého zodpovednou riešiteľkou je **Ing. Zuzana Kratyniová** z Referátu pre vysokoškolské vzdelávanie Rektorátu UPJŠ. V roku 2025 boli pridelené na UPJŠ LF finančné prostriedky vo výške **180 000 €**.

Na podporu lákania a urdžania talentov, študentov zo znevýhodneného prostredia bol v roku 2025 realizovaný ďalší vzdelávací projekt (rovnako z POO SR) pod názvom „**POO znevýhod. Štip. I3K10**“, ktorého ako v predchádzajúcom prípade zodpovednou riešiteľkou je **Ing. Zuzana Kratyniová**. V roku 2025 boli pridelené na UPJŠ LF finančné prostriedky vo výške **75 000 €**.

PROGRAM SLOVENSKO - ERDF/CF/JTF/ESF+

V rámci výzvy z grantovej schémy Program Slovensko - ERDF/CF/JTF/ESF+ boli na UPJŠ LF podané 2 projekty. Vyhlásovateľom výzvy bolo MZ SR (1x) a MŠVVaM SR (1x).

Projekt č. **401101C029, CSVm** s názvom „**CSVm UPJŠ LF - Budovanie a rozvoj odborných zručností a kompetencií študentov lekárskejších a zdravotníckych vied pomocou medicínskych simulačných nástrojov v Centre simulátorovej a virtuálnej medicíny UPJŠ LF**“ je realizovaný pod vedením **doc. Ing. Jaroslava Majerníka, PhD.** z Ústavu lekárskej informatiky a simulátorovej medicíny UPJŠ LF. Projekt má začiatok od 01.01.2025 a je do 31.12.2029. V roku 2025 boli na projekt pridelené finančné prostriedky vo výške **1 140 879,97 €**.

Projekt pod názvom „**PERBIOKARDIO - Inovatívny prístup vo výskume črevného mikrobiómu a vývoji personalizovaných probiotík pre pacientov s kardiovaskulárnymi ochoreniami**“ s č. **401101C030, PERBIOKARDIO**, ktorého zodpovednou riešiteľkou je **RNDr. Jana Štofilová, PhD.** z Centra klinického a predklinického výskumu MEDIPARK, bol realizovaný od 01.09.2025. V roku 2025 boli na riešenie projektu pridelené financie vo výške **345 971,46 €**. Realizácia tohto vedecko-výskumného projektu je naplánovaná do 31.12.2029.

Európske strategické fórum o výskumných infraštruktúrach

UPJŠ LF sa zapojila do riešenia 2 projektov v rámci výzvy z grantovej schémy MŠVVaM SR Európske strategické fórum o výskumných infraštruktúrach (ďalej iba "ESFRI").

Projekt **ESFRI – SLOVACRIN**, ktorého zodpovedným riešiteľom je **prof. MUDr. Daniel Pella, PhD.** má názov "SLOVACRIN - Slovak research infrastructure network" je realizovaný od 01.01.2025 a má trvanie do 31.12.2026. Jeho vyhlasovateľom je MŠVVaM ESFRI. Na jeho realizáciu neboli v roku 2025 pridelené UPJŠ LF **žiadne finančné prostriedky** (projekt bol financovaný z finančných prostriedkov univerzity).

SLOVACRIN je národný uzol pre akademické klinické skúšania na Slovensku a je súčasťou európskeho konzorcia ECRIN - ERIC od roku 2018. Reprezentuje národnú distribuovanú výskumnú infraštruktúru prepájajúcu nemocnice, univerzity a vedecké inštitúcie zapojené do akademického klinického výskumu po celej Slovenskej republike. SLOVACRIN je koordinovaný UPJŠ LF. Jeho generálnym riaditeľom je prof. MUDr. Daniel Pella, PhD. Európskym korešpondentom za UPJŠ je MVDr. Simona Sonderlichová, PhD. z Centra klinického a predklinického výskumu MEDIPARK. Cieľom národnej infraštruktúry je zvýšenie počtu a kvality akademicky iniciovaných klinických skúšaní na Slovensku s využitím dostupných kapacít a expertízy, poznatkov, výskumu a vývoja v oblasti lekárskeho výskumu a budovanie siete jednotiek klinického skúšania (CTU), ktoré dokážu poskytovať podporu pre samotnú realizáciu klinických skúšaní. Vytvorenie siete národných jednotiek klinických skúšaní v zdravotníckych zariadeniach je nevyhnutné a zásadné pre vykonávanie klinického výskumu.

Projekt **ESFRI – ELIXIR** má názov "ELIXIR - Europe's distributed research infrastructure for life science data" a jeho hlavným garantom je **prof. MUDr. Ján Fedačko, PhD.** Trvanie projektu je od 01.01.2025 do 31.12.2026 a v roku 2025 neboli na projekt pridelené UPJŠ LF **žiadne finančné prostriedky**.

ELIXIR NODE SK predstavuje národný uzol paneurópskej výskumnej infraštruktúry ELIXIR, ktorá je zameraná na správu, integráciu a analýzu biologických, klinických a bioinformatických dát. Účasť Slovenskej republiky v tejto infraštruktúre je strategickým krokom smerujúcim k posilneniu národných kapacít v oblasti bioinformatiky a dátovej vedy, k lepšiemu prepojeniu výskumu a klinickej praxe, k zvýšeniu zapojenia Slovenska do medzinárodných výskumných konzorcií a vytvoreniu predpokladov pre implementáciu umelej inteligencie v biomedicíne. Rok 2025 bol definovaný ako prvá systematická fáza budovania národného uzla, v ktorej nebolo cieľom realizovať samotné výskumné alebo klinické štúdie, ale vytvoriť funkčný základ infraštruktúry. V roku 2025 sa projekt sústredil najmä na vytvorenie personálnych tímov, nastavenie riadiacich mechanizmov, prípravu projektových a metodických podkladov, koordináciu s medzinárodnými partnermi a prípravu implementačných scenárov pre nasledujúce obdobie.

Vnútorne projekty

V sledovanom roku sa zamestnanci UPJŠ LF aktívne zapojili aj do riešenia **37** vnútorných projektov, ktoré realizovali prostredníctvom Vnútorného vedeckého grantového systému UPJŠ (ďalej iba „VVGs“). Celková pridelená suma bola vo výške **19 500,00 €**.

VVGs ESGD / VVGs ESGV (09I03-03-V05-00008, EARLY STAGE GRANT – UPJŠ V KOŠICIACH)

UPJŠ v Košiciach v rámci POO SR získala projekt na podporu internej inštitucionálnej schémy pod názvom „Early stage grant – UPJŠ v Košiciach“, kód projektu **09I03-03-V05-00008**. Na základe jeho získania bolo prostredníctvom internej inštitucionálnej schémy v realizácii celkovo 11 grantov, z toho 7 grantov VVGs ESGD (1 grant /6 000,00 € bez DPH) a 4 granty VVGs ESGV (1 grant/12 000,00 € bez DPH). Prehľad projektov vrátane mena zodpovedného riešiteľa, čísla projektu, grantovej schémy a začiatku a konca riešenia grantu je uvedený v Tabuľke 6. V roku 2025 **neboli na granty pridelené žiadne finančné prostriedky**.

Tabuľka 6. Prehľad projektov s uvedením mena zodpovedného riešiteľa, čísla projektu, grantovej schémy a začiatku a konca riešenia grantu

Zodpovedný riešiteľ:	Číslo projektu:	Grantová schéma:	Začiatok riešenia projektu:	Koniec riešenia projektu:
MUDr. Ema Macejková	vvgs-2023-2823	POO SR / VVGS ESGD	01.05.2024	30.04.2026
Mgr. Viktória Kapsdorferová	vvgs-2023-2873	POO SR / VVGS ESGD	01.05.2024	30.04.2026
MUDr. Petronela Christová	vvgs-2023-2878	POO SR / VVGS ESGD	01.05.2024	30.04.2026
MUDr. Alena Rovňáková, PhD.	vvgs-2023-2909	POO SR / VVGS ESGV	01.05.2024	30.04.2026
MUDr. Dominik Pella, PhD.	vvgs-2023-2917	POO SR / VVGS ESGV	01.05.2024	30.04.2026
Mgr. Peter Artimovič	vvgs-2023-2930	POO SR / VVGS ESGD	01.05.2024	30.04.2026
Andriana Pavliuk-Karachevtseva, PhD.	vvgs-2023-2939	POO SR / VVGS ESGD	01.05.2024	30.04.2026
MUDr. Ľudmila Verbóová, PhD.	vvgs-2023-2951	POO SR / VVGS ESGV	01.05.2024	30.04.2026
Mgr. Eva Kriváková	vvgs-2023-2952	POO SR / VVGS ESGD	01.05.2024	30.04.2026
MUDr. Jozef Brezina, PhD.	vvgs-2023-2976	POO SR / VVGS ESGV	01.05.2024	30.04.2026
Mgr. Jana Sabová	vvgs-2023-3022	POO SR / VVGS ESGD	01.05.2024	30.04.2026

UPJŠ podporuje výskumný potenciál tvorivých pracovníkov a doktorandov a ponúka im možnosť zapojiť sa do Vnútorného vedeckého grantového systému UPJŠ (ďalej iba „VVGS“).

VVGS UPJŠ

V štyroch rôznych výzvach VVGS bolo na UPJŠ LF realizovaných **26** projektov, ktoré boli so zameraním na:

- interdisciplinárne výskumné projekty pre vysokoškolských učiteľov a výskumných pracovníkov do 35 rokov a doktorandov (ďalej iba „VUaVP35“) – 6 projektov,
- projekty cielene orientovaného výskumu, určené pre všetkých tvorivých zamestnancov (PCOV) – 10 projektov,
- projekty na podporu začlenenia výskumníkov do výskumu, určené pre všetkých tvorivých zamestnancov (ďalej iba „PPZVV“) – 2 projekty,
- projekty na inštitucionálnu podporu e-learningu, určené pre všetkých tvorivých zamestnancov (ďalej iba „IPEL“) – 8 projektov.

Celková výška pridelených finančných prostriedkov pre UPJŠ LF v roku 2025 bola vo výške **19 500,00 €**. Prehľad schválených a realizovaných projektov v rámci výziev VVGS za UPJŠ LF v roku 2025 je uvedený v Tabuľke 7.

Tabuľka 7. Prehľad schválených a realizovaných projektov v rámci výziev VVGS za UPJŠ LF v roku 2025

Zodpovedný riešiteľ:	Číslo projektu:	Grantová schéma:	Začiatok riešenia projektu:	Koniec riešenia projektu:
MUDr. Tomáš Gajdzik, PhD.	vvgs-2025-3473	VVGS PCOV	1.3.2025	28.2.2026
RNDr. Imrich Géci, PhD.	vvgs-2025-3476	VVGS IPEL	1.3.2025	28.2.2026
RNDr. Miriama Šlebodová, PhD.	vvgs-2025-3468	VVGS PCOV	1.3.2025	28.2.2026
Mgr. Viktória Miškufová	vvgs-2025-3644	VVGS VUaVP35	1.7.2025	31.12.2026
Mgr. Viktória Háziková	vvgs-2025-3645	VVGS VUaVP35	1.7.2025	31.12.2026
MUDr. Rastislav Kalanin, PhD.	vvgs-2023-2736	VVGS PCOV	1.11.2023	28.2.2025
doc. MUDr. Mária Rašiová, PhD.	vvgs-2024-3265	VVGS PCOV	1.7.2024	30.6.2025
Mgr. Slavomíra Gulová	vvgs-2023-2730	VVGS VUaVP35	1.1.2024	30.6.2025
Mgr. Beáta Lešková	vvgs-2025-3646	VVGS VUaVP35	1.7.2025	31.12.2026
MUDr. Marek Brenišin, PhD.	vvgs-2024-3066	VVGS PCOV	1.3.2024	28.2.2025
PharmDr. Dominik Kl'oc	vvgs-2023-2747	VVGS VUaVP35	1.1.2024	30.6.2025
PharmDr. Ondrej Franko	vvgs-2023-2754	VVGS VUaVP35	1.1.2024	30.6.2025
PhDr. Beáta Grešš Halász, PhD., MPH.	vvgs-2024-3279	VVGS IPEL	1.7.2024	30.6.2025
RNDr. Martin Menkyna, PhD.	vvgs-2024-3073	VVGS IPEL	1.3.2024	28.2.2025
RNDr. Monika Kvaková, PhD.	vvgs-2024-3284	VVGS PCOV	1.7.2024	30.6.2025
MUDr. Lucia Sukovská Lakyová, PhD., MPH.	vvgs-2024-3363	VVGS PPZVV	1.11.2024	31.10.2026
prof. MUDr. Jana Kačuchová, PhD., MBA	vvgs-2024-3376	VVGS PCOV	1.11.2024	31.10.2025
doc. PhDr. Mária Sováriová Soósová, PhD.	vvgs-2024-3391	VVGS PCOV	1.11.2024	31.10.2025
doc. MUDr. Marek Šoltés, PhD.	vvgs-2024-3365	VVGS IPEL	1.11.2024	31.10.2025
doc. MUDr. Martina Zavacká, PhD., MPH	vvgs-2025-3731	VVGS IPEL	1.7.2025	30.6.2026
prof. PhDr. Lucia Dimunová, PhD.	vvgs-2025-3793	VVGS IPEL	1.11.2025	31.10.2026
MVDr. Andrea Krehel'ová, PhD.	vvgs-2025-3797	VVGS IPEL	1.11.2025	31.10.2026
MUDr. Lenka Šalamonová Blichová, PhD.	vvgs-2025-3815	VVGS PPZVV	1.11.2025	31.10.2027
doc. MUDr. Silvia Toporcerová, PhD., MBA	vvgs-2025-3799	VVGS PCOV	1.11.2025	31.10.2026
RNDr. Terézia Šimková, PhD.	vvgs-2025-3740	VVGS IPEL	1.7.2025	30.6.2026
doc. MUDr. Martina Zavacká, PhD., MPH	vvgs-2025-3693	VVGS PCOV	1.7.2025	30.6.2026

Zahraničné projekty

Lekárska fakulta sa nemalou mierou podieľala aj na riešení takých zahraničných projektov, ktorých vyhlasovateľom bola:

- Európska komisia

- MIRRI SR
- International Visegrad Fund

Celkovo bolo v roku 2025 v realizácii **14** projektov s pridelenou sumou vo výške **105 600,20 €**.

Prehľad zahraničných projektov v realizácii UPJŠ LF v roku 2025 v rámci HORIZON 2020, HORIZON EUROPE a DIGITAL EUROPE PROGRAMM je uvedený v Tabuľke 8.

Tabuľka 8. Prehľad projektov v realizácii UPJŠ LF v roku 2025 v rámci HORIZON 2020, HORIZON EUROPE a DIGITAL EUROPE PROGRAMME

Grantová schéma:	Akronym projektu:
HORIZON 2020	RIVER-EU
	IMMERSE
	EU-Response
HORIZON EUROPE	ISIDORe
	e-CREAM
	ERA4HEALTH (tretia strana)
DIGITAL EUROPE PROGRAMME	CIH (50% EK) – HealthHub

HORIZON 2020

V rámci grantovej výzvy HORIZON 2020 boli na UPJŠ LF realizované tri výskumné zahraničné projekty s celkovou pridelenou sumou vo výške **79 703,15 €**.

Projekt č. **RIVER-EU, ID 964353** má názov „Reducing Inequalities in Vaccine uptake in the European Region – Engaging Underserved communities“ a jeho doba realizácie je od 06/2021 do 05/2026. Pracoviskom je Ústav psychológie zdravia a metodológie výskumu UPJŠ LF. Garantom projektu je **Dr.h.c. prof. MUDr. Pavol Jarčuška, PhD.** z Kliniky infektológie a cestovnej medicíny UPJŠ LF a UNLP. V roku 2025 boli na projekt poskytnuté finančné prostriedky vo výške **25 781,89 €**. Projekt RIVER-EU (Znižovanie nerovností v miere zaočkovanosťi v európskom regióne – zapájanie komúnit s nedostatočným prístupom k službám) je päťročný a je financovaný z výskumného programu Horizon 2020. Koordinovaný je Univerzitným medicínskym centrom v Groningene, na ktorom participuje 14 renomovaných inštitúcií z desiatich krajín, vrátane tímu z UPJŠ LF. Cieľom projektu je zlepšiť prístup k očkovacím službám pre deti a dospelých vo vybraných komunitách s nedostatočnou starostlivosťou, konkrétne znížiť nerovnosť vakcinácie v oblasti osýpok, mumpsu, ružienky (MMR) a ľudského papilomavírusu (HPV). V roku 2025 pokračovala realizácia projektu RIVER-EU, v rámci ktorej bola uskutočnená evaluácia pilotnej intervencie zameranej na podporu očkovania proti HPV v marginalizovaných komunitách, implementovanej v spolupráci s terénnymi zdravotnými mediátormi. Prebiehala analýza získaných dát a tvorba odporúčaní (guidelines) pre implementáciu intervencií s dôrazom na ich uplatniteľnosť v praxi. Zástupcovia projektu sa aktívne zúčastnili European Public Health Conference v Helsinkách, kde sa uskutočnil odborný workshop prezentujúci nadobudnuté poznatky aj pracovné stretnutie konzorcia. V spolupráci s partnermi zo Zdravých regiónov a Slovenskej spoločnosti primárnej pediatrickej starostlivosti bol zároveň zorganizovaný záverečný celodenný odborný seminár, zameraný na zhodnotenie dosiahnutých výsledkov, prezentáciu údajov o zaočkovanosťi, využitie edukačných materiálov vyvinutých v projekte a posilnenie kapacít v oblasti HPV prevencie.

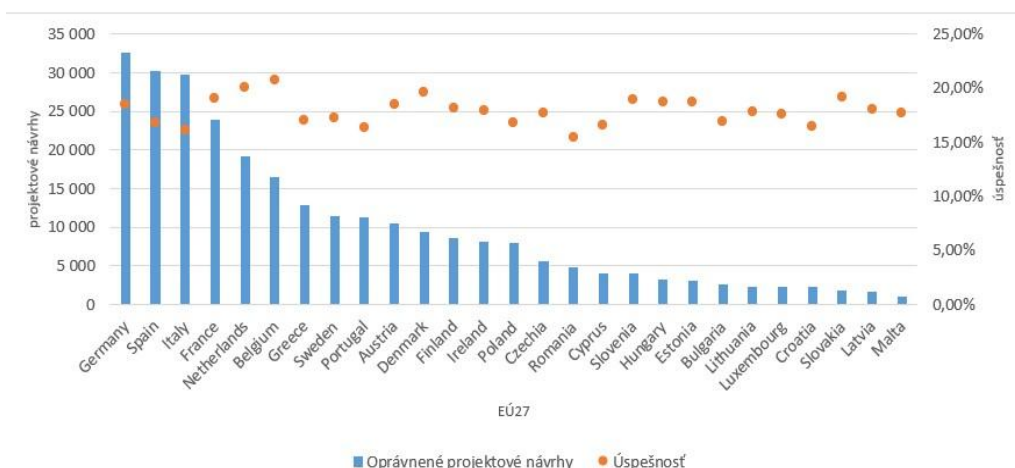
Projekt č. **IMMERSE, ID 945263** pod názvom „The implementation of Digital Mobile Mental Health in clinical care path ways: Towards person-centered care in psychiatry“ má dobu realizácie od 04/2021 do 03/2025. Projekt realizuje Ústav sociálnej a behaviorálnej medicíny UPJŠ LF pod vedením **Mgr. Ivety Rajničovej Nagyovej, FABMR**. V roku 2025 **neboli pridelené na riešenie projektu žiadne finančné prostriedky**. Projekt IMMERSE spája interdisciplinárnu skupinu výskumníkov s cieľom posunúť transformáciu starostlivosti o duševné zdravie v Európe na skutočnú starostlivosť zameranú na človeka. Liečba by mala byť zameraná najmä na potreby každého jednotlivca, ktorý hľadá pomoc pri problémoch duševného zdravia, pričom títo jednotlivci by mali mať aj aktívnejšiu úlohu v procese liečby a rozhodovaní. IMMERSE stavia na 20-ročných skúsenostiach s používaním metodiky vzorkovania skúseností (ESM), techniky štruktúrovaného denníka, ako metodológie, ktorá stavia používateľa služby do centra ich liečby. V rámci IMMERSE ide o zameriavanie sa na ďalšiu transformáciu ESM na inovatívny, klinický nástroj digitálneho zdravia, Digital Mobile Mental Health (DMMH), v úzkej spolupráci so zainteresovanými stranami. Hlavnou náplňou prác v roku 2025 bolo ukončenie zberu dát v rámci randomizovaného kontrolovaného triálu (RCT). Za Košické klinické centrum bolo do štúdie úspešne zaradených 49 pacientov, čo predstavuje 91 % plánovanej vzorky a 6 klinikov, tj. 100 % plánovaného počtu. Súčasťou projektu bolo aj hodnotenie priebehu RCT štúdie formou kvalitatívnych rozhovorov, ktorých sa zúčastnilo 8 respondentov, z toho 5 pacientov a 3 klinici. V roku 2025 boli publikované dve (S)SCI full-textové práce, ktoré sa venovali implementácii aplikácie DMMH ako inovatívneho digitálneho nástroja pre podporu duševného zdravia: Myin-Germeys et al. *Psychological Medicine* 2025, 55, no. e382, 1-2, Schulte-Strathaus et al. *Journal of Medical Internet Research* 2025, 27, no. e72893, 1-11. Viac informácií o projekte je dostupných na oficiálnej webovej stránke: <https://www.immerse-project.eu>.

Projekt č. **EU-RESPONSE, ID 101015736** pod názvom „European Research and Preparedness Network for Pandemics and Emerging Infectious Diseases“ realizuje Ústav epidemiológie UPJŠ LF, pod vedením zodpovednej riešiteľky **prof. MVDr. Moniky Halánovej, PhD.** z Ústavu epidemiológie UPJŠ LF. Jeho doba trvania je od 07/2020 do 06/2026. Pridelené finančné prostriedky v roku 2025 predstavovali sumu **53 921,26 €**. Tento 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-Solid Act. Klinické skúšanie Discovery sa v súčasnosti zameriava na overenie bezpečnosti a účinnosti monoklonálnych protilátok. EU-Solid Act je platformové skúšanie s adaptívnym dizajnom, ktoré umožňuje skúšanie rôznych terapeutických možností ochorenia COVID-19 v krátkom čase podľa najnovších vedeckých zistení a zároveň buduje sieť klinického výskumu v Európe, čím sa zlepší schopnosť a pripravenosť Európy reagovať na pandemické krízy. UPJŠ, vrátane LF prostredníctvom tohto projektu prináša inovatívnu terapiu ochorenia COVID-19 pre slovenských pacientov a umožňuje profitovať z najnovších vedeckých poznatkov a integruje Slovensko do európskeho priestoru klinického výskumu.

HORIZON EUROPE

Rámcový program HORIZON EUROPE na obdobie rokov 2021 – 2027 je ešte ambicióznejší ako program Horizon 2020. Hlavným cieľom programu je uľahčovať spoluprácu a posilniť vplyv výskumu a inovácií pri vývoji, podpore a implementácii politík EÚ pri riešení globálnych výziev. Podporuje vytváranie a lepšie šírenie vynikajúcich znalostí a technológií. Oprávnené projektové zámery a ich úspešnosť v roku

2025 HORIZON EUROPE a porovnanie postavenia Slovenskej republiky v roku 2025 v rámci EÚ-27 zobrazuje **Obrázok 1**.



Obrázok 1. Oprávnené projektové zámery a ich úspešnosť v HORIZON EUROPE. Porovnanie postavenia Slovenskej republiky v roku 2025 v rámci EÚ-27.

Názov projektu č. **e-CREAM, ID 101057726** je „enabling Clinical Research in Emergency and Acutecare Medicine through automated data extraction“ a garantom projektu je **prof. MUDr. Peter Mitro, DrSc.** z I. kardiologickej kliniky UPJŠ LF a VÚSCH, a.s. Projekt má trvanie od 09/2022 do 08/2027. V roku 2025 **neboli na projekt pridelené žiadne finančné prostriedky**. Pandémia CoViD-19 preukázala kľúčový význam vysokokvalitných pohotovostných oddelení (ED) pri zabezpečovaní najlepšej starostlivosti pre pacientov. Hlavným cieľom projektu eCREAM je umožniť výskum klinického a kvalitatívneho hodnotenia starostlivosti pomocou údajov získaných priamo z elektronických zdravotných záznamov (EHR) oddelení urgentného príjmu (ED). Práce v rámci WP4/UC2 sa zameriavajú na vývoj a testovanie interaktívnej dashboardovej platformy, ktorá poskytuje prehľadné indikátory o prevádzke ED pre klinikov, tvorcov politik a občanov. Cieľom je zlepšiť rozhodovanie, optimalizovať tok pacientov a znížiť preťaženie oddelení. Projekt využíva moderné technológie vrátane NLP na spracovanie neštruktúrovaných dát a FAIR princípy sprístupňovania údajov, pričom rešpektuje legislatívne a etické štandardy. Výstupy UC2 podporujú efektívnejšiu a bezpečnejšiu urgentnú starostlivosť v reálnom čase. Viac informácií o projekte je dostupných na oficiálnej webovej stránke: <https://ecreamproject.eu/>.

Projekt č. **ISIDORE, 101046133** „Integrated Services for Infectious Disease Outbreak Research“ má trvanie od 02/2022 do 01/2025. Konzorcium ISIDORE má za cieľ zlepšiť európske globálne služby a kapacity výskumu tým, že sa stane kľúčovým nástrojom ERA na podporu výskumu patogénov náchylných na epidémie a zameriava sa na 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 a na 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 „mierových časoch“, ako aj počas epidémií. Pôvodným zámerom projektu bolo vykonávanie kovidových štúdií, na ktorých mala byť zabezpečená spoluúčasť. Avšak v krátkom čase po schválení projektu došlo k zlepšeniu epidemiologickej situácie, v dôsledku čoho nebola realizácia štúdií za UPJŠ LF uskutočnená. Z tohto dôvodu neboli v rámci projektu vykonávané žiadne úlohy a neboli čerpané žiadne finančné prostriedky, pričom čerpanie prostriedkov sa ani neplánuje. Garantom projektu je **MVDr. Simona Sonderlichová, PhD.** z Centra predklinického a klinického výskumu Medipark. Projekt bol ukončený k 31.7.2025. V roku 2025 **neboli na projekt pridelené žiadne finančné prostriedky**.

Projekt č. **ERA4Health – Partnerstvo** s názvom „Fostering a European Research Area for Health Research“ má zodpovedného riešiteľa **MVDr. Simonu Sonderlichovú, PhD.** z Centra predklinického a klinického výskumu Medipark. Cieľom partnerstva ERA4Health je podporovať relevantný medicínsky výskum vrátane klinických oblastí a rôznych intervencií (prevencia, diagnostika, liečba). Zároveň je cieľom zlepšiť využívanie existujúcich zdravotníckych technológií v klinickej praxi, budovať kapacity, najmä v oblasti vykonávania klinických štúdií iniciovaných výskumníkmi na úrovni EÚ, či implementovať a rozvíjať prax zodpovedného výskumu a inovácií v rámci celého programu.

UPJŠ LF sa prostredníctvom ECRINu zapojila do úloh, zaoberajúcich sa analýzami prekážok v dizajnovaní a vykonávaní klinických štúdií iniciovanými výskumníkmi. Taktiež sa zapojila do úlohy, ktorá identifikuje možné mechanizmy financovania medzinárodných klinických štúdií. V roku 2025 v rámci projektu ERA4HEALTH boli na projekt pridelené finančné prostriedky vo výške **3 626,83 €**. Projekt trvá od 11/2022 do 10/2029.

DIGITAL EUROPE PROGRAMME

Do grantovej výzvy DIGITAL EUROPE PROGRAMME sa UPJŠ LF zapojila 1 projektom, ktorého realizácia skončila 11/2025. Projekt číslo **101084051, CIH (50% EK)**, ktorého zodpovedným riešiteľom je **doc. Ing. Jaroslav Majerník, PhD.** z Ústavu lekárskej informatiky a simulátorovej medicíny UPJŠ LF mal názov „EDIH CIZ- Center for Innovative Healthcare, HealthHub“. Jeho začiatok bol od 11/2022 a vyhlasovateľom bola EK. V roku 2025 **neboli na projekt pridelené žiadne finančné prostriedky**.

COST ACTION

Projekt č. **CA22119, COST** s akronymom HELIOS pod názvom „Haemoglobinopathies in European Liaison of Medicine and Science (HELIOS)“ bol realizovaný pod vedením **doc. RNDr. Petra Solára, PhD.** z Ústavu lekárskej biológie UPJŠ LF. Projekt trvá od 09/2023 do 09/2027. Pre projekt v roku 2025 **neboli pridelené žiadne finančné prostriedky**.

Projekt č. **CA21123, COST**, akronym CUPID s názvom „CUPID OC-2021-1-25290“ vedie **prof. PhDr. Lucia Dimunová, PhD.** z Ústavu ošetrovateľstva UPJŠ LF. Jeho trvanie je od 10/2022 do 10/2026. V roku 2025 **neboli na projekt pridelené žiadne finančné prostriedky**.

Projekt č. **CA21130, COST** (akronym PRESTO) s názvom „P2X receptors as a therapeutic opportunity (PRESTO)“ vedie **RNDr. Terézia Šimková, PhD.** z Ústavu patológie UPJŠ LF. Jeho trvanie je od 12.10.2022 do 11.10.2026. V roku 2025 boli na projekt pridelené finančné prostriedky vo výške **2 000,00 €**.

VISEGRAD GRANTS

V rámci tejto grantovej schémy prebiehali na UPJŠ LF v roku 2025 celkovo 3 projekty.

Projekt č. **12430086, Visegrad Grants**, ktorý viedla **prof. PhDr. Lucia Dimunová, PhD.** z Ústavu ošetrovateľstva UPJŠ LF má názov „New Perspectives in Medical Simulation: Exchange of experiences Among V4 Nursing Students during Simulation Week“. Projekt začal 02/2025 a skončil 06/2025. V roku 2025 **neboli na projekt pridelené žiadne finančné prostriedky**.

Projekt č. **22510334, Visegrad Grants**, ktorý prebiehal na UPJŠ LF, viedla **MUDr. Zuzana Katreniaková, PhD.** z Ústavu sociálnej a behaviorálnej medicíny. Projekt mal názov „Conference on Aging & Technology Fair“. Tento začal 20.05.2025 a skončil 31.10.2025. V roku 2025 **neboli na jeho realizáciu pridelené žiadne finančné prostriedky**.

MICROGRANTS - EDITION 2024

Doc. MUDr. Martina Čižmáriková, PhD. z Ústavu farmakológie UPJŠ LF rieši so začiatkom od 01.01.2025 projekt č. **IDUB.A400.24.031** s názvom „Identification of drug pairs and exploitation of the synergy between antipsychotic drugs and cholesterol-lowering compounds as a method of increasing antitumor activity and reducing multidrug resistance - in vitro studies“. Vyhlasovateľom výzvy bol International Visegrad Fund. Projekt má trvanie do 31.10.2026. V roku 2025 **neboli na jeho realizáciu pridelené žiadne financie**.

FONDY EHP A NÓRSKA

Z finančných zdrojov Fondov EHP a Nórska bol v roku 2025 sumou **18 770,22 €** financovaný projekt č. **FBR-PDI-012, GenICa**, ktorý má názov „Bilateral relations and common knowledge between Slovakia and Iceland research at Universities on topic “Genomic instability and cancer “GenICa”“. Viedla ho **RNDr. Martina Šemeláková, PhD.** z Ústavu lekárskej biológie UPJŠ LF. Projekt mal trvanie od 10.09.2023 do 09.09.2024 (v roku 2025 nebol realizovaný, ale boli na tento projekt pridelené financie).

JOINT PROGRAMME IN NEURODEGENERATIVE DISEASE - JPND

Slovenská republika sa zapojila do uvedenej výzvy a MŠVVaM SR sa zaviazalo financovať slovenské výskumné tímy, ktoré sa do predmetnej výzvy zapoja a budú vybrané na financovanie. Slovenská republika zastúpená MŠVVaM SR sa v súlade so závermi Rady Európskej únie pre konkurencieschopnosť č. 16775/08 a oznámením Európskej komisie č. 12392/09 zúčastňuje iniciatívy členských štátov Európskej únie pod názvom Spoločný program vo výskume neurodegeneratívnych ochorení (Joint Programme in Neurodegenerative Disease Research – ďalej len „JPND“).

Za UPJŠ LF participovala na tejto výzve svojím projektom **MUDr. Kristína Kulcsárová, PhD.** z Neurologickej kliniky UPJŠ LF a UNLP. Projekt má názov „ Permeabilita črevnej bariéry: modulátor Parkinsonovej choroby (LeakyPark)“. Je v realizácii od 01.06.2025 a potrvá do 31.05.2028. V roku 2025 bol podporený sumou **39 060,00 €**.

PRIAMA PODPORA 2025_UV SR 368/2025

Z priamej podpory predsedu vlády SR č. 2025_UV SR 368/2025 bol realizovaný projekt **Mgr. Viktórie Házikovej** z Ústavu farmakológie UPJŠ LF. Projekt mal názov „ Clinical Science Scholars program“ (doba trvania od 01.01.2025 do 31.03.2026). V roku 2025 boli na projekt pridelené financie vo výške **4 543,00 €**.

Pridelené finančné prostriedky na UPJŠ LF na projekty podľa študijných odborov

V súlade s čl.18, ods.4 Metodiky na vyhodnocovanie štandardov Slovenskej akreditačnej agentúry pre vysoké školstvo (ďalej iba „Metodika SAAVŠ „) v znení a doplnení zo dňa 22.09.2022, je v Tabuľke 9 uvedená výška finančnej podpory UPJŠ LF za rok 2025 z domácich a medzinárodných grantových schém a iných súťažných zdrojov podľa študijných odborov.

Tabuľka 9. Výška finančnej podpory UPJŠ LF za rok 2025 z domácich a medzinárodných grantových schém a iných súťažných zdrojov podľa študijných odborov (podľa čl. 18, ods. 4 Metodiky SAAVŠ)

Názov študijného odboru:	Pridelené finančné prostriedky na UPJŠ LF v €:
verejné zdravotníctvo	156 014,46
všeobecné lekárstvo	4 913 384,83
zdravotnícke vedy	130 785,83

ošetrovatel'stvo	0,00
farmácia	218 106,90
viaceré odbory	285 600,00
Celkový súčet:	5 703 892,02

Prehľad výšky pridelených finančných prostriedkov v roku 2025 (z domácich a medzinárodných grantových schém, vrátane vnútornej grantovej schémy VVGS) na UPJŠ LF podľa študijných odborov je uvedený v Tabuľke 10.

Tabuľka 10. Prehľad výšky pridelených finančných prostriedkov v roku 2025 (z domácich a medzinárodných grantových schém, vrátane vnútornej grantovej schémy VVGS) na UPJŠ LF podľa študijných odborov

Názov študijného odboru:	Pridelené finančné prostriedky na UPJŠ LF v €:
verejné zdravotníctvo	156 014,46
všeobecné lekárstvo	4 928 384,83
zdravotnícke vedy	130 785,83
ošetrovatel'stvo	0,00
farmácia	222 606,90
viaceré odbory	285 600,00
Celkový súčet:	5 723 392,02

Fáza udržateľnosti projektov

OP INTEGROVANÁ INFRAŠTRUKTÚRA

MEDIPARK – II. fáza (univerzitný vedecký park) - druhá fáza projektu univerzitného vedeckého parku v rámci operačného programu Integrovaná infraštruktúra Programového obdobia 2014-2020 „**Medicínsky univerzitný vedecký park v Košiciach (MediPark, Košice - Fáza II.)**“, akronym **MediPark, Košice - Fáza II.**, kód ITMS2014+ 313011D103, udržateľnosť projektu je do 12/2027.

PROBIO-3 (podpora vedecko-výskumných kapacít) – projekt bol realizovaný (teraz už z bývalého) pracoviska UPJŠ LF - Ústavu experimentálnej medicíny UPJŠ LF a bol nasmerovaný na podporu vedecko-výskumných kapacít v rámci OP Integrovaná infraštruktúra Programového obdobia 2014-2020. Projekt bol pod názvom „**PROBIO-3 Bioaktívne látky pre podporu zdravia a prevenciu chronických ochorení**“, kód projektu **313011T651**, výzva OPVaI-VA/DP/2018/1.1.3-07. Trvanie realizácie aktivít projektu bolo v období od 01/2016 do 12/2019, poskytovateľom finančných prostriedkov bola VA. Projekt je v sledovanom monitorovacom období vo fáze udržateľnosti do 06/2026.

OPENMED (dlhodobý strategický výskum – 30% prepojenie na UVP) - UPJŠ LF realizovala konzorciálny projekt „- **Otvorená vedecká komunita pre moderný interdisciplinárny výskum v medicíne**“, ITMS2014+ 313011V455, OPVaI-VA/DP/2018/1.2.1-08, ktorý bol realizovaný v rámci výzvy dlhodobého strategického výskumu v doméne RIS3 Zdravie obyvateľstva a zdravotnícke technológie. Cieľom projektu počas jeho realizácie bolo riešiť vybrané problémy diagnostiky a liečby onkologických, kardiovaskulárnych a vírusových ochorení, ochorení CNS a ochorení pohybového aparátu pri unikátnom využití potenciálu partnerov v projekte. Poskytovateľom finančných prostriedkov bola VA, prijímateľom okrem UPJŠ LF boli aj ďalšie pracoviská UPJŠ. Garantom projektu bol prof. Mgr. Daniel Jancura, PhD. Za UPJŠ LF participovali na riešení projektu (podľa jednotlivých aktivít) títo garanti: aktivita H5 - prof. Ing. Mária Mareková, CSc.,

aktivita H6 - prof. MUDr. Matej Škorvánek, PhD., aktivita H7 - prof. MVDr. Ján Mojžiš, DrSc., aktivita H8 - prof. MVDr. Monika Halánová, PhD. a aktivita H9 - RNDr. Tímea Špaková, PhD. Projekt, ktorý trval od 11/2019 do 06/2023, je vo fáze udržateľnosti do 04/2029.

LISPER (dlhodobý strategický výskum) - na konzorciálnom projekte s názvom „**Integratívna stratégia v rozvoji personalizovanej medicíny vybraných zhubných nádorových ochorení a jej vplyv na kvalitu života**“, ITMS2014+ 313011V446, OPVaI-VA/DP/2018/1.2.1-08, z výzvy dlhodobého strategického výskumu v doméne RIS3 Zdravie obyvateľstva a zdravotníckej technológie, významne participovala aj LF. Cieľom projektu bolo 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, molekulovo-genetických analýz tkanivových aj tekutých biopsií, bioinformatiky, zdravotníckych a informačných technológií. Poskytovateľom finančných prostriedkov na daný projekt bola VA, prijímateľom Univerzita Komenského v Bratislave (ďalej iba „UK“). Garantom projektu za UPJŠ LF bol doc. RNDr. Ján Sabo, CSc., univer. prof. z Ústavu lekárskej a klinickej biofyziky UPJŠ LF. Projekt bol v realizácii od 09/2019 do 06/2023 a je vo fáze udržateľnosti do 05/2029.

Drive4SIFood (dlhodobý strategický výskum) - ďalší konzorciálny projekt „**Dopytovo-orientovaný výskum pre udržateľné a inovatívne potraviny**“, ITMS2014+ 313011V336, OPVaI-VA/DP/2018/1.2.1-06, z výzvy dlhodobého strategického výskumu v doméne RIS3 Zdravé potraviny a životné prostredie bol takisto riešený na UPJŠ LF. Cieľom projektu bolo 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. Vyhlasovateľom výzvy bola VA. Prijímateľom bola Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre (ďalej iba „SPU“). UPJŠ LF bola jedným z partnerov a garantom projektu za LF UPJŠ bol MVDr. Ladislav Strojný, PhD. Projekt trval od 07/2019 do 06/2023 a je do 04/2029 vo fáze udržateľnosti.

IPMVDCov (boj proti pandémie vyvolanej ochorení COVID-19) - Projekt riešiaci problematiku COVIDu, s názvom „**Návrh a implementácia pokročilých metód ventilačnej liečby a diagnostiky vírusových pneumónií vrátane Covid-19 s možnosťou ich rýchleho osvojenia**“, ITMS2014+ 313011ASX1, OPII-VA/DP/2020/9.4-01 bol realizovaný na UPJŠ LF. Poskytovateľom financií bola VA. Cieľom projektu bolo 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, u ktorých bol priebeh ochorenia závažný a bolo potrebné zmierniť tieto závažné príznaky. Garantom projektu bol prof. MUDr. Viliam Donič, CSc. z Ústavu lekárskej fyziológie UPJŠ LF. Projekt trval od 02/2020 do 06/2023 a je do 04/2029 vo fáze udržateľnosti.

AKARDIO COVID - 19 (boj proti pandémie vyvolanej ochorením COVID-19) - problematiku COVIDu riešil aj projekt s názvom „**AKARDIO COVID-19 - Analýza kardiovaskulárnej a imunologickej odpovede pacientov po prekonaní COVID-19 so zameraním na výskum nových diagnostických markerov a terapeutických prostriedkov**“, ITMS2014+ 313011AUB1, OPII-VA/DP/2020/9.4-01. Poskytovateľom finančných prostriedkov bola VA, UPJŠ LF bola prijímateľom. Cieľom projektu bolo prostredníctvom nezávislého výskumu rozšíriť poznatky o kardiovaskulárnych, epidemiologických a imunologických aspektoch COVID-19 s ambíciou podporiť vývoj nových diagnostických a terapeutických prostriedkov a tak eliminovať dopady následkov pandémie. Projekt bol realizovaný v období od 03/2021 do 06/2023. Garant projektu bol prof. MUDr. Ján Fedačko, PhD. z Centra klinického a predklinického výskumu MEDIPARK. Projekt je vo fáze udržateľnosti do 04/2029.

T288 (výskum v rámci spolupráce s podnikom TEKMAR SLOVENSKO, s.r.o.) - v roku 2023 bola UPJŠ LF partnerom pri riešení projektu „**Funkčné potraviny pre zdravý život**“, ITMS2014+ 313012T288, OPVaI-

MH/DP/2017/1.2.2-13. Poskytovateľom finančných prostriedkov bolo MH SR, prijímateľom spoločnosť TEKMAR SLOVENSKO, s.r.o. Cieľom projektu bolo vytvoriť receptúry s optimálnym živinovým zložením, ktoré zodpovedali požiadavkám populácie vekovej kategórie 45 + a tiež aj vyvinúť výrobky s vybilancovaným optimálnym množstvom živín, pričom každý z výrobkov mal obsahovať svoju špecifickú funkčnú zložku, ktorá bola charakteristická svojím pozitívnym účinkom na fyziologické funkcie organizmu. Garantkou projektu bola MVDr. Emília Hijová, PhD. z Ústavu experimentálnej medicíny UPJŠ LF. Projekt mal trvanie od 10/2020 do 10/2023 a je vo fáze udržiateľnosti do 05/2029.

INTERREG SK-HU

RaRe - Projekt z Programu Interreg V-A Slovakia-Hungary č. SKHU/1902/4-1/093, RaRe, s názvom „**Robot-Assisted Rehabilitation**“ bol podaný v rámci výzvy SKHU/1902. Vedúcim riešiteľom bol doc. MUDr. Peter Takáč, PhD., univer. prof. z Kliniky fyziatrie, balneológie a liečebnej rehabilitácie UPJŠ LF a UNLP. UPJŠ LF bola prijímateľom a partnerom bol Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet. Projekt bol 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. V rámci projektu UPJŠ LF spolupracovala s Národným ústavom pre ochorenie pohybového aparátu v Budapešti. Cieľom cezhraničnej spolupráce v rámci projektu RaRe bolo overiť benefity využitia roboticky asistovanej rehabilitácie pri liečbe pacientov po cievnej mozgovej príhode z pohľadu zlepšenia funkčnosti ich končatín aj celkového stavu a pozitívneho vplyvu na ich denné aktivity. Išlo nielen o implementáciu získaných poznatkov do praxe fyzioterapeutov, ale aj do pregraduálneho vysokoškolského štúdia fyzioterapie, ošetrovateľstva a všeobecného lekárstva na UPJŠ LF, či integráciu vedeckých výstupov do postgraduálneho vzdelávania lekárov-špecialistov v oblasti fyziatrie, balneológie a liečebnej rehabilitácie. V rámci projektu boli zrealizované workshopy, tlačová konferencia a záverečná konferencia. Počas cezhraničnej spolupráce a počas zorganizovaných cezhraničných podujatí došlo k prenosu znalostí medzi zapojenými inštitúciami, s cieľom prekonať existujúce regionálne rozdiely v oblasti výskumu a vývoja v zdravotníctve. Projekt bol ukončený v roku 2022 a je vo fáze udržiateľnosti do roku 2027.

COST ACTION

CA19113, COST - v rámci grantovej schémy Cost action, ktorá je určená pre európsku spoluprácu vo vede a technológiách, bola do tohto projektu s názvom „**The European Researchers' Network Working on Second Victims**“, zapojená vedúca riešiteľka prof. Mgr. Andrea Madarasová Gecková, PhD. z Ústavu psychológie zdravia a metodológie výskumu UPJŠ LF. Projekt trval od 09/2020 do 09/2024. V súčasnosti je vo fáze udržiateľnosti.

CA19133, COST – projekt pod názvom „**Fostering and Strengthening Approaches to Reducing Coercion in European Mental Health Services**“ viedla vedúca riešiteľka MUDr. Dagmar Breznoščáková, PhD. z Ústavu sociálnej a behaviorálnej medicíny. Projekt trval od 10/2020 do 10/2024 a je vo fáze udržiateľnosti.

FONDY EHP A NÓRSKA

FBR-PDI-012, GenICa - UPJŠ LF realizovala projekt pod názvom „**Bilateral relations and common knowledge between Slovakia and Iceland research at Universities on topic “Genomic instability and cancer “GenICa**“, z výzvy pre on-line bilaterálne iniciatívy medzi Slovenskom a Nórskom (FBR02), ktorý je financovaný z grantovej schémy Fondy EHP a Nórska. Jeho zodpovednou riešiteľkou je RNDr. Martina Šemeláková, PhD. z Ústavu lekárskej biológie UPJŠ LF. Vyhlasovateľom výzvy bolo MIRRI SR. Cieľom projektu bolo budovanie bilaterálnej spolupráce prostredníctvom spoločných

vzdelávacích aktivít, stretnutí a diskusií, ktoré mali viesť k posilneniu spoločných poznatkov medzi výskumníkmi na Slovensku a Islande. Projekt mal trvanie od 10.09.2023 do 09.09.2024. Je vo fáze udržateľnosti.

VISEGRAD GRANTS

22230004, Visegrad Grants - v rámci tejto grantovej schémy prebiehal na UPJŠ LF projekt, pod vedením doc. Ing. Jaroslava Majerníka, PhD. z Ústavu lekárskej informatiky a simulátorovej medicíny. Projekt mal názov „**V4 Network of Medical Simulation Centres: Building Good Practices**“. Začiatok projektu bol od 02/2023 a trval do 07/2024 a je vo fáze udržateľnosti.

Vedeckovýskumné projekty a riešené úlohy na UPJŠ LF

Zoznam výskumných projektov riešených v hodnotenom období (2025) Lekárska fakulta UPJŠ						
Por. číslo projektu	Typ a identifikačné číslo projektu	Zodpovedný riešiteľ projektu	Názov projektu	Začiatok riešenia projektu (mes./rok)	Koniec riešenia projektu (mes./rok)	Objem poskytnutých finančných prostriedkov v roku 2025 (v EUR)
Ústav anatómie UPJŠ LF						
1.	KEGA 006UPJŠ-4/2024	doc. MUDr. Adriana Boleková, PhD.	Anatómia ľudského tela v reálnych obrazoch – fotografický atlas, 1. časť	01/2024	12/2026	10 096,00
2.	vvgs-2023-2939 ESGV	Andriana Pavliuk-Karachevtseva, PhD.	Detekcia glutatiónperoxidázy 5, 6 a 7 v kolorektálnom karcinóme človeka	05/2024	04/2026	0,00
3.	vvgs-2025-3468	RNDr. Miriama Šlebodová, PhD.	Diagnostický a prognostický potenciál bioimpedančnej analýzy u onkologických pacientov	03/2025	02/2026	3 000,00
4.	KEGA 010UVLF-4/2025	doc. MUDr. Dalibor Kolesár, PhD.	Zvyšovanie a upevňovanie zručností a kompetencií farmaceutov inováciou výučby fyziológie a patologickej fyziológie	01/2025	12/2027	1 277,00
5.	vvgs-2025-3797	MVDr. Andrea Kreheľová, PhD.	Rozšírenie a modernizácia anatomického múzea o	11/2025	10/2026	0,00

			audiovizuálne prvky s využitím QR kódov			
	spolu					14 373,00 €
Ústav epidemiológie UPJŠ LF						
6.	101015736 EU RESPONSE	prof. MUDr. Monika Halánová, PhD.	European Research and Preparedness Network for Pandemics and Emerging Infectious Diseases	07/2020	06/2025	53 921,26
7.	VEGA 1/0499/25	doc. MUDr. Ingrid Urbančíková, PhD., MPH	Optimalizácia diagnostických metód na identifikáciu patogénov vyvolávajúcich sepsu u kriticky chorých detí	01/2025	12/2028	12 857,00
	spolu					66 778,26 €
Ústav farmakológie UPJŠ LF						
8.	VEGA 1/0617/22	doc. PharmDr. Marek Šarišský, PhD.	SLAMF receptory u chronickej lymfocytovej leukémie - potenciálne ciele protinádorovej liečby	01/2022	12/2025	18 371,00
9.	VEGA 1/0455/22	RNDr. Peter Gál, DrSc., MBA	Vývoj aktívneho krytia rán na báze antibakteriálneho (LPPO) hydrogélu obsahujúceho rastlinný extrakt stimulujúci hojenie rán	01/2022	12/2025	17 121,00
10.	VEGA 1/0446/22	doc. MUDr. Martina Čižmáriková, PhD.	Štúdium chalkónov v kontexte ich pôsobenia na membránové transportéry zodpovedné za liekovú rezistenciu	01/2022	12/2025	10 918,00

11.	VEGA 1/0498/23	RNDr. Martin Kello, PhD.	Modulácia nádorového mikroprostredia rakoviny prsníka sekundárnymi metabolitmi lišajníkov: in vitro štúdia	01/2023	12/2026	12 841,00
12.	APVV-22-0006	prof. MVDr. Ján Mojžiš, DrSc.	Hodnotenie biokompatibility lipofosfonoxínov novej generácie na liečbu infekcie rán	07/2023	06/2027	21 760,00
13.	vvgs-2023-3022 ESGD	Mgr. Jana Sabová	Vývoj aktívneho krytia rán na báze antibakteriálneho hydrogélu obsahujúceho rastlinný extrakt stimulujúci hojenie	05/2024	04/2026	0,00
14.	vvgs-2023-2747	PharmDr. Dominik Kl'oc	SLAMF7 receptor ako potenciálny cieľ terapie chronickej lymfocytovej leukémie	01/2024	06/2025	0,00
15.	vvgs-2023-2754	PharmDr. Ondrej Franko	Galektíny – ich vzťah k expresii ABC transportérov a ich potenciálne ovplyvnenie akridínovými derivátmi chalkónov	01/2024	06/2025	0,00

16.	VEGA 1/0436/24	RNDr. Matúš Čoma, PhD.	Zvýšenie chemosenzitivity duktálneho adenokarcinómu pankreasu zacielením na s nádorom asociované fibroblasty	01/2024	12/2027	16 311,00
17.	09I03-03-V04-00074, FIPDAC	RNDr. Matúš Čoma, PhD.	Odhalenie vplyvu heterogenity s nádorom asociovaných fibroblastov na chemosenzitivitu duktálneho adenokarcinómu pankreasu	07/2024	06/2026	72 031,81
18.	09I03-03-V04-00075, LIWI	RNDr. Peter Gál, DrSc., MBA	Odhalenie biokompatibility lipofosfonoxínov pre manažment infekcií rán: Smerom k novej generácii terapeutík	07/2024	06/2026	44 210,09
19.	IDUB.A400.24.031	doc. MUDr. Martina Čižmáriková, PhD.	Identification of drug pairs and exploitation of the synergy between antipsychotic drugs and cholesterol-lowering compounds as a method of increasing antitumor activity and reducing multidrug resistance - in vitro	01/2025	10/2026	0,00
20.	vvgs-2025-3644	Mgr. Viktória Miškufová	Farmakologická modulácia	07/2025	12/2026	1 500,00

			programovanej bunkovej smrti a jej alternatívnych dráh: in vitro štúdia mechanizmov účinku prírodných látok a ich syntetických derivátov.			
21.	vvgs-2025-3645	Mgr. Viktória Háziková	Skúmanie účinkov kalcitriolu vo vzťahu k liekovej rezistencii indukovanej ABC transportérmi	07/2025	12/2026	1 500,00
22.	vvgs-2025-3646	Mgr. Beáta Lešková	Glioblastóm: In vitro 3D model ako nástroj na štúdium mechanizmov účinku potenciálnych protinádorových liečiv	07/2025	12/2026	1 500,00
23.	Priama podpora 2025 - ÚV SR 368/2025	Mgr. Viktória Háziková	Clinical Science Scholars program	01/2025	03/2026	4 543,00
	spolu					222 606,90 €
Ústav lekárskej a klinickej biofyziky UPJŠ LF						
24.	vvgs-2024-3073	RNDr. Martin Menkyna, PhD.	Zlepšovanie predstavovosti a porozumenia vo výuke lekárskej biofyziky	03/2024	02/2025	0,00
25.	vvgs-2025-3476	RNDr. Imrich Géci, PhD.	Inovatívny rozvoj e-learningovej podpory priebežného hodnotenia predmetu Lekárska biofyzika	03/2025	02/2026	2 000,00

26.	VV-MVP-24-0135	RNDr. Miroslav Marcin, PhD.	Proteomická analýza imunologickej odpovede NK a dendritických buniek v periférnej krvi u pacientov s karcinómom prsníka	03/2025	12/2028	58 414,00
27.	VEGA 1/0582/25	doc. RNDr. Ján Sabo, CSc., univerzitný profesor	Zmeny v proteóme mononukleárných leukocytov v periférnej krvi pacientov s karcinómom pankreasu	01/2025	12/2028	15 332,00
28.	VEGA 1/0186/25	RNDr. Ivan Talian, PhD.	Využitie proteomickej analýzy slín pri identifikácii a predikcii stavu ochorenia čel'ustno-sánkoveho kľbu	01/2025	12/2028	13 076,00
	spolu					88 822,00 €
Ústav lekárskej a klinickej biochémie UPJŠ LF						
29.	KEGA 014UPJŠ-4/2023	doc. RNDr. Marek Stupák, PhD.	Základy chémie pre zahraničných študentov. Biomedicínske aspekty a aplikácie	01/2023	12/2025	4 947,00
30.	KEGA 017UPJŠ-4/2023	doc. MUDr. Anna Birková, PhD.	KAZUPORTÁL pre podporu a inováciu výučby lekárskej biochémie	01/2023	12/2025	6 249,00
31.	VEGA 1/0435/23	prof. Ing. Mária Mareková, CSc.	Štúdium úlohy nekódujúcich RNA a zloženia metabolómu pri endometrióze a karcinóme endometria	01/2023	12/2025	16 242,00

32.	APVV-22-0357	prof. RNDr. Miroslava Rabajdová, PhD.	Neinvazívna diagnostika na báze ncRNA	07/2023	06/2027	57 283,00
33.	57/2023/UVLF	prof. Ing. Maria Mareková, CSc.	Využitie umelej inteligencie v personalizovanej diagnostike karcinómu prostaty	04/2023	neurčito	10 000,00
34.	VEGA 1/0747/24	prof. RNDr. Miroslava Rabajdová, PhD.	Účinok kyseliny hyalurónovej na receptivitu endometria v IVF procese	01/2024	12/2026	13 139,00
35.	09I03-03-V06-00015, Kap. booster ku APVV-22-0357	prof. RNDr. Miroslava Rabajdová, PhD.	Neinvazívna diagnostika na báze ncRNA	12/2024	03/2026	99 424,59
36.	vvgs-2023-2952 ESGD	Mgr. Eva Kriváková	Úloha cytokínov produkovaných T pomocnými lymfocytmi v modulácií endometriálnej receptivity.	05/2024	04/2026	0,00
37.	vvgs-2023-2930 ESGD	Mgr. Peter Artimovič	Vplyv jadrového receptora gama aktivovaného peroxizómovým proliferátorom na cyklické procesy v endometriu	05/2024	04/2026	0,00
38.	09I03-03-V04-00398, 3D FABFI	RNDr. Zuzana Badovská, PhD.	Neinvazívna 3D fluorescenčná analýza biologických tekutín žien v procese IVF	09/2024	08/2026	37 076,64

39.	09I05-03-V02-00078	doc. Ing. Katarína Dubayová, PhD.	Digitalizácia biomedicínskych laboratórnych analýz	04/2024	03/2026	300 424,47
40.	09I02-03-V02-00008, Matching súkr. sub.	LF - prof. RNDr. Miroslava Rabajdová, PhD.	„Matching“ granty ku zdrojom získaným od súkromného sektora v rámci výskumnej spolupráce UPJŠ	12/2024	03/2026	6 456,27
	spolu					551 241,97 €
Ústav lekárskej biológie UPJŠ LF						
41.	VEGA 1/0500/23	doc. RNDr. Peter Solár, PhD.	Erytropoetínový receptor a jeho význam v signalizácii nádorovej bunky	01/2023	12/2026	13 957,00
42.	FBR-PDI-012	RNDr. Martina Šemeláková, PhD.	Bilateral relations and common knowledge between Slovakia and Iceland research at Universities on topic "Genomic instability and cancer "GenICA"	09/2023	09/2024	18 770,22** (26 178,22)*
43.	COST CA22119	doc. RNDr. Peter Solár, PhD.	Haemoglobinopathies in European Liaison of Medicine and Science (HELIOS)	09/2023	09/2027	0,00
44.	KEGA 024UPJŠ-4/2024	doc. RNDr. Peter Solár, PhD.	Zavedenie praktických kurzov biomedicínskeho výskumu pre doktorandov a integrácia vedeckých pracovníkov do nových výučbových prístupov „PraktikMed“	01/2024	12/2026	16 714,00

	spolu					49 441,22 € (56 849,22 €)*
Ústav lekárskej a klinickej mikrobiológie						
45.	APVV-23-0488	Ing. Viera Lovayová, PhD.	Antagonistický účinok bioaktívnych látok na klinicky významné antibiotiko-rezistentné a biofilm tvoriace koaguláza negatívne stafylokoky	07/2024	06/2027	8 352,00
46.	VEGA 1/0529/25	doc. RNDr. Katarína Čurová, PhD.	Molekulárno-biologická a fenotypová charakterizácia Clostridioides difficile a Enterococcus spp. izolovaných od detí a dospelých s klostrídiovou kolitídou	01/2025	12/2028	14 342,00
	spolu					22 694,00 €
Ústav lekárskej fyziológie UPJŠ LF						
47.	APVV-21-0069	RNDr. Martin Bona, PhD.	Sekretóm krvných elementov v úlohe zdroja bioaktívnych faktorov sprostredkujúcich neuroprotekcii	07/2022	06/2026	10 864,00
48.	vvgs-2023-2873 ESGD	Mgr. Viktória Kapsdorferová	Chronobiologická analýza pohlavného dimorfizmu po apnoickej epizóde centrálneho typu a reoxygénacie Wistar potkana v Zoletilovej anestézii	05/2024	06/2026	0,00

	spolu					10 864,00 €
Ústav lekárskej informatiky a simulátorovej medicíny UPJŠ LF						
49.	KEGA 003UPJŠ-4/2023	doc. Ing. Jaroslav Majerník, PhD.	Inovácia výučbového procesu v lekárskejších a nelekárskych študijných programoch s využitím medicínskych simulačných nástrojov a virtuálnej reality	01/2023	12/2025	13 964,00
50.	17I03-04-V01-00005, CIH (50% MIRRI)	doc. Ing. Jaroslav Majerník, PhD.	EDIH CIZ - Centrum inovatívneho zdravotníctva	07/2023	6/2026	0,00
51.	101084051, CIH (50% EK)	doc. Ing. Jaroslav Majerník, PhD.	EDIH CIZ - Center for Innovative Healthcare	12/2022	11/2025	0,00
52.	09I05-03-V03-00012, AI Tutor	doc. Ing. Jaroslav Majerník, PhD.	AI Tutor: AI-Enhanced Medical Learning in XR	09/2024	02/2026	0,00
53.	401101C029, CSVM	doc. Ing. Jaroslav Majerník PhD.	CSVM UPJŠ LF - Budovanie a rozvoj odborných zručností a kompetencií študentov lekárskych a zdravotníckych vied pomocou medicínskych simulačných nástrojov v Centre simulátorovej a virtuálnej medicíny UPJŠ LF	01/2025	12/2029	1 140 879,97
	spolu					1 154 843,97 €
Ústav psychológie zdravia a metodológie výskumu UPJŠ LF						

54.	APVV-21-0079	doc. Mgr. Zuzana Dankulinová, PhD.	Dospievajúci s emocionálnymi a behaviorálnymi problémami a ich rodiny v systéme poskytovanej starostlivosti	07/2022	06/2026	55 609,00
55.	APVV-22-0078	Mgr. Jaroslava Kopčáková, PhD. (od 11/2024 Mgr. Daniela Husárová, PhD., PhD.)	Duševné zdravie u dospievajúcich v kontexte súčasných spoločenských výziev	07/2023	06/2027	50 547,00 (55 104,00)*
56.	09I03-03-V06-00018, Kap. booster ku APVV-22-0078	Mgr. Jaroslava Kopčáková, PhD.	Duševné zdravie u dospievajúcich v kontexte súčasných spoločenských výziev	12/2024	03/2026	0,00
57.	964353 RIVER EU	Garant projektu: Dr.h.c.prof. MUDr. Pavol Jarčuška, PhD. doc. Mgr. Daniela Fiľakovská, PhD.	Reducing Inequalities in Vaccine uptake in the European Region - Engaging Underserved communities	06/2021	05/2026	25 781,89
	spolu					131 937,89 € (136 494,89 €)*
Ústav sociálnej a behaviorálnej medicíny UPJŠ LF						
58.	945263, IMMERSE	Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD., FABMR	IMMERSE: Implementácia digitálneho mobilného mentálneho zdravia v trasách klinickej starostlivosti	04/2021	03/2025	0,00
59.	VEGA 1/0608/23	Mgr. Pavol Mikula, PhD.	Manažment 'neviditeľných symptómov' a ich asociácia s adherenciou k	01/2023	12/2025	9 929,00

			liečbe u ľudí so sclerosis multiplex			
60.	APVV-22-0587	Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD., FABMR	Behaviorálne inovácie v manažmente chronických chorôb	07/2023	06/2027	53 100,00
61.	VEGA 1/0097/24	MUDr. Zuzana Katreniaková, PhD.	Digitálna zdravotná gramotnosť starších dospelých ako nástroj podpory aktívneho starnutia	01/2024	12/2026	12 046,00
62.	APVV-24-0522	Mgr. Vladimíra Timková, PhD.	Mapovanie príležitostí pre zefektívnenie manažmentu nadváhy a obezity	09/2025	08/2029	18 450,00
63.	22510334, Visegrad Grants	MUDr. Zuzana Katreniaková, PhD.	Conference on Aging & Technology Fair	05/2025	10/2025	0,00
64.	09I03-03-V06-00017, Kap. booster ku APVV-22-0587	Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD., FABMR	Behaviorálno-medicínske laboratórium pre prevenciu a manažment chronických chorôb	12/2024	03/2026	0,00
65.	09I01-03-V04-00101, IMMERSE+	Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD., FABMR	Implementácia stratégie mobilného zaznamenávania zdravotného stavu: Cardio-Plus / Implementing Mobile HEalth Recording StratEgy: Cardio-Plus	10/2024	03/2026	46 889,46
	spolu					140 414,46 €

Ústav súdneho lekárstva UPJŠ LF						
66.	KEGA 009UPJŠ-4/2024	MUDr. Dorota Sopková, PhD., MBA	Inovácia výučby súdneho lekárstva prostredníctvom elektronického atlasu pitevných nálezov	01/2024	12/2025	1 985,00
	spolu					1 985,00 €
Ústav verejného zdravotníctva a hygieny UPJŠ LF						
67.	KEGA 001UPJŠ-4/2024	prof. MUDr. Kvetoslava Rimárová, CSc.	E-learningové multimediálne centrum pre sledovanie vplyvov environmentálnych faktorov na humánne zdravie pre študentov medicínskych a zdravotníckych odborov	01/2024	12/2026	14 605,00
68.	KEGA 003UPJŠ-4/2024	prof. MUDr. Mgr. Erik Dorko, PhD., MPH, MBA	Aktualizácia a inovácia študijného programu verejné zdravotníctvo v oblasti prevencie chronických neprenosných ochorení	01/2024	12/2026	10 300,00
69.	KEGA 014UPJŠ-4/2024	prof. MVDr. Tatiana Kimáková, PhD.	Sledovanie vybraných rizikových faktorov ovplyvňujúcich životný štýl vysokoškolských študentov	01/2024	12/2026	11 698,00
	spolu					36 603,00 €

Ústav histológie a embryológie UPJŠ LF						
70.	KEGA 008UPJŠ-4/2024	doc. MVDr. Štefan Tóth, PhD.	Modernizácia pedagogického procesu a implementácia inovatívnych metód pri výučbe histológie pre bakalárske odbory	01/2024	12/2026	10 898,00
	spolu					10 898,00 €
Ústav ošetrovateľstva UPJŠ LF						
71.	vvgs-2024-3279	PhDr. Beáta Grešš Halász, PhD., MPH	Objektivizácia hodnotenia výkonu študentov zdravotníckych odborov prostredníctvom OSCE	07/2024	06/2025	0,00
72.	vvgs-2024-3391	doc. PhDr. Mária Sováriová Soósová, PhD.	Sebaopatrovateľské správanie pri zlyhaní srdca - jeho účinnosť a determinanty u pacientov so zlyhaním srdca v podmienkach Slovenskej republiky	11/2024	10/2025	0,00
73.	COST CA21123	prof. PhDr. Lucia Dimunová, PhD.	CUPID OC-2021-1-25290	10/2022	10/2026	0,00
74.	vvgs-2025-3793	prof. PhDr. Lucia Dimunová, PhD.	Simulácia klinických scenárov vo výučbe ošetrovateľstva	11/2025	10/2026	0,00
75.	12430086, Visegrad Grants	prof. PhDr. Lucia Dimunová, PhD.	New Perspectives in Medical Simulation: Exchange of Experiences Among V4 Nursing Students during Simulation Week	02/2025	06/2025	0,00

	spolu					0,00 €
Ústav patologickej fyziológie UPJŠ LF						
76.	vvgs-2024-3066	MUDr. Marek Brenišin, PhD.	Metabolické indexy u žien s preeklampiou a gestačnou hypertenziou	03/2024	02/2025	0,00
77.	vvgs-2025-3815	MUDr. Lenka Šalamonová Blichová, PhD.	Objektívizácia porúch motility žalúdka scintigrafiou pri diabetes mellitus a jej klinické implikácie	11/2025	10/2027	0,00
	spolu					0,00 €
Ústav patológie UPJŠ LF a UNLP						
78.	vvgs-2023-2951 ESGV	MUDr. Ľudmila Verbóová, PhD.	Komparatívne imunohistochemické farbenie aterosklerotických plátov u pacientov po karotickej endarterektómii za použitia imunohistochemický markerov MMP9, COX-2, C1q, CD3, CD5, CD8, CD20, CD68, Collagen IV, DNAJB9 a Sclerostínu za účelom topografie imunit	05/2024	04/2026	0,00
79.	VEGA 1/0648/25	RNDr. Terézia Šimková, PhD.	Analýza hladín P2X receptorov v mozgu a vybraných telových tekutinách laboratórnych zvierat s experimentálne navodenou depresiou	1/2025	12/2028	8 999,00

80.	vvgs-2025-3740	RNDr. Terézia Šimková, PhD.	Vytvorenie e-learningového kurzu pre predmet „Vyšetrovacie metódy v histopatológii“	07/2025	06/2026	2 000,00
81.	COST CA21130	RNDr. Terézia Šimková, PhD	P2X receptors as a therapeutic opportunity (PRESTO)	10/2022	10/2026	2 000,00
	spolu					12 999,00 €
Gynekologicko-pôrodnická klinika UPJŠ LF a UNLP						
82.	KEGA 012UPJŠ-4/2023	prof. MUDr. Alexander Ostró, CSc., MBA / doc. MUDr. Silvia Toporczerová, PhD., MBA (od 1.7.2024)	Podpora vzdelávania v odbore reprodukčná medicína a embryotechnológie	01/2023	12/2025	7 006,00
83.	KEGA 024SPU-4/2023	prof. MUDr. Alexander Ostró, CSc., MBA / doc. MUDr. Silvia Toporczerová, PhD., MBA (od 1.7.2024)	Embryotechnologický výskum pre účely asistovanej reprodukcie	01/2023	12/2025	3 172,00
84.	vvgs-2025-3799	doc. MUDr. Silvia Toporczerová, PhD., MBA	Zavedenie in vitro nereceptívneho modelu pre štúdium regulácie receptivity endometria	11/2025	10/2026	0,00
	spolu					10 178,00 €
Chirurgická klinika UPJŠ LF a Nemocnice AGEL Košice-Šaca, a. s.						
85.	VEGA 1/0262/24	doc. MUDr. Tomáš Vasilenko, PhD.	Vplyv nových generácií lipofosfonoxínov na liečbu infikovaných rán	01/2024	12/2027	18 780,00

	spolu					18 780,00 €
I. chirurgická klinika UPJŠ LF a UNLP						
86.	vvgs-2023-2736	MUDr. Rastislav Kalanin, PhD.	Využitie Tygecyklínu a Gentamycínu v mechanickej perfúzií ako prevenciu darcom navodenej infekcie pri transplantácií obličky	11/2023	02/2025	0,00
87.	vvgs-2023-2976 ESGV	MUDr. Jozef Brezina, PhD.	Strojová perfúzia ako prevencia darcom navodených infekcií	05/2024	04/2026	0,00
88.	APVV-23-0594	prof. MUDr. Jana Kaťuchová, PhD., MBA	Sledovanie účinku mechanickej perfúzie kombinovanej s antibiotikami na obličkový štep od septického darcu	07/2024	06/2028	0,00
89.	vvgs-2024-3363	MUDr. Lucia Sukovská Lakyová, PhD. MPH.	Úloha biogénnych amínov v skorej detekcii karcinómu prsníka.	11/2024	10/2026	0,00
90.	vvgs-2024-3376	prof. MUDr. Jana Kaťuchová, PhD., MBA	Sledovanie zápalových markerov a adipokínov u pacientov s akútnou pankreatitídou	11/2024	10/2025	0,00
91.	vvgs-2024-3365	doc. MUDr. Marek Šoltés, PhD.	Pilotný projekt e-learningovej podpory výučby chirurgie	11/2024	10/2025	0,00
92.	VEGA 1/0607/25	prof. MUDr. Jozef Radoňak, CSc., MPH	Zefektívnenie diagnostiky rakoviny prsníka výskumom	01/2025	12/2028	19 806,00

			nových metabolomických biomarkerov			
93.	vvgs-2025-3473	MUDr. Tomáš Gajdzik, PhD.	Sledovanie matrixových metaloproteináz MMP1, MMP2 a MMP7 u pacientov s karcinómom pankreasu vzhľadom na progresiu nádoru a metastázovanie	03/2025	02/2026	3 000,00
	spolu					22 806,00 €
I. Psychiatrická klinika UPJŠ LF a UNLP						
94.	VEGA 2/0067/25	Mgr. MUDr. Jozef Dragašek, PhD., MHA	Sémantická pamäť pri poruchách mentálneho zdravia	01/2025	12/2028	6 574,00
95.	VEGA 1/0247/25	PhDr. Martina Ružičková, PhD.	Psychologické aspekty úmyselného sebaškodzenia a podpora duševného zdravia v populácii mladých dospelých.	01/2025	12/2027	3 704,00
	spolu					10 278,00 €
I. kardiologická klinika UPJŠ LF a VÚSCH, a. s.						
96.	101057726, eCREAM	prof. MUDr. Peter Mitro, DrSc.	enabling Clinical Research in Emergency and Acute care Medicine through automated data extraction	09/2022	08/2027	0,00
97.	vvgs-2023-2917 ESGV	MUDr. Dominik Pella, PhD.	Využitie metód strojového učenia na optimalizáciu diagnostiky, rizikovej stratifikácie a prognózy	05/2024	04/2026	0,00

			kardiovaskulárnych príhod u pacientov s chronickým koronárnym syndrómom			
	spolu					0,00 €
II. interná klinika UPJŠ LF a UNLP						
98.	VEGA 1/0419/24	MUDr. Jaroslav Rosenberger, PhD.	Skúmanie subjektívnej perspektívy a skúseností pacientov s chronickým ochorením obličiek v kontexte kvality života a psychologickej adaptácie na ochorenie	01/2024	12/2025	6 892,00
99.	09I05-03-V02-00044, ABIGAIL	MUDr. Jakub Gazda PhD.	Analýza, identifikácia a lokalizácia gliómu založená na umelej inteligencii (AI-Boosted Imaging for Glioma Analysis, Identification, and Localization (ABIGAIL))	01/2025	08/2026	250 868,25
	spolu					257 760,25 €
II. Psychiatrická klinika UPJŠ LF a UNLP						
100.	VEGA 1/0702/25	doc. MUDr. Aneta Bednářová, PhD.	Sledovanie vzťahu vybraných génových variantov, proteomických, endokrinných a retinálnych markerov u pacientov s depresívnou poruchou s cieľom zvýšenia kvality personalizovanej liečby	01/2025	12/2028	13 431,00
	spolu					13 431,00 €

IV. interná klinika UPJŠ LF a UNLP						
101.	VEGA 1/0050/24	prof. MUDr. Ivan Tkáč, PhD.	Sledovanie vybraných génových variantov vo vzťahu k účinku agonistov GLP-1 receptorov na zníženie HbA1c a telesnej hmotnosti pri diabete 2. typu	01/2024	12/2027	18 570,00
102.	KEGA 011UPJŠ - 4/2023	doc. MUDr. Miriam Kozárová, PhD., MPH	Využitie simulátorovej medicíny vo výučbe vnútorného lekárstva	01/2023	12/2025	2 337,00
	spolu					20 907,00 €
Klinika angiológie UPJŠ LF a VÚSCH, a.s.						
103.	vvgs-2024-3265	doc. MUDr. Mária Rašiová, PhD.	Polymorfizmy asociované s dynamikou vaku aneuryzmy po endovaskulárnej liečbe aneuryzmy abdominálnej aorty	07/2024	06/2025	0,00
	spolu					0,00 €
Klinika cievnej chirurgie UPJŠ LF a VÚSCH, a.s.						
104.	vvgs-2023-2823ESGD	MUDr. Ema Macejková	Štúdium zápalových biomarkerov pri akútnom ischemickom poškodení dolnej končatiny	05/2024	04/2026	0,00

105.	vvgs-2025-3731	doc. MUDr. Martina Zavacká, PhD., MPH, MBA	Cievna chirurgia v obraze	07/2025	06/2026	2 000,00
106.	vvgs-2025-3693	doc. MUDr. Martina Zavacká, PhD., MPH, MBA	Širokospektrálna transkriptómová analýza potencionálnych biomarkerov ischemickej tolerancie vyvolaných karotickou endarterektómiou.	07/2025	06/2026	3 000,00
	spolu					5 000,00 €
Klinika detí a dorastu UPJŠ LF a DFN						
107.	VEGA 1/0534/23	doc. MUDr. Gabriel Kol'vek, PhD.	Cielený genetický skrining u pacientov s Alportovým fenotypom	01/2023	12/2025	6 020,00
	spolu					6 020,00 €
Klinika gerontológie a geriatrickej UPJŠ LF a Nemocnice svätého Michala, a.s.						

108.	VEGA 1/0700/23	doc. MUDr. Štefan Tóth, PhD., MBA	Využitie rozšírenej analýzy biochemických dát, symptomatológie a údajov z nositeľných zariadení pri optimalizácii a personalizácii manažmentu pacientov s chronickým srdcovým zlyhávaním	01/2023	12/2026	17 204,00
	spolu					17 204,00 €
Klinika infektológie a cestovnej medicíny UPJŠ LF a UNLP						
109.	vvgs-2023-2909 ESGV	MUDr. Alena Rovňáková, PhD.	Význam stanovenia HBV RNA pre manažment pacientov s chronickou HBV infekciou.	05/2024	04/2026	0,00
	spolu					0,00 €
Klinika ortopedie a traumatológie pohybového ústrojenstva						
110.	VEGA 1/0686/24	prof. MUDr. Marek Lacko, PhD.	Analýza účinnosti intraartikulárnej aplikácie autológnej plazmy bohatej na	01/2024	12/2026	18 718,00

			trombocyty pri pokročilej gonartróze			
111.	KEGA 019UPJŠ-4/2025	prof. MUDr. Marek Lacko, PhD.	Zásady replantačnej chirurgie ruky a prstov	01/2025	12/2027	4 824,00
	spolu					23 542,00 €
Klinika pneumológie a ftizeológie UPJŠ LF a UNLP						
112.	VEGA 1/0393/22	doc. MUDr. Pavol Joppa, PhD.	Terapeutické ovplyvnenie respiračnej insuficiencie vysokoprietokovou oxynogenoterapiou a neinvazívnou ventiláciou: hemodynamické efekty a vplyv na parametre srdcového výdaja	01/2022	12/2025	9 450,00
113.	10I02-03-V01-00014, Diaspóra pneumológii	doc. MUDr. Pavol Pobeha, PhD.	Posilnenie edukačných a výskumných aktivít v pneumológii na Slovensku v spolupráci s diaspórou pracujúcou v Českej Republike	01/2025	06/2026	43 829,52
	spolu					53 279,52 €
Klinika pracovného lekárstva a klinickej toxikológie UPJŠ LF a UNLP						

114.	APVV-22-0101	prof. MUDr. Ľubomír Legáth, PhD.	Štúdium toxicity jednotlivých frakcií hadích jedov na vybraných laboratórnych in vitro biomodeloch	07/2023	06/2027	2 000,00
115.	VEGA 1/0609/24	doc. MUDr. Slavomír Perečinský, PhD.	Identifikácia klinických, genetických a biochemických markerov vzniku a progresie hypersenzitívnej pneumonitídy	1/2024	12/2027	12 039,00
	spolu					14 039,00 €
Klinika fyziatrie, balneológie a liečebnej rehabilitácie UPJŠ LF a UNLP						
116.	KEGA 002UPJŠ-4/2023	prof. et doc. PhDr. Magdaléna Hagovská, PhD., MPH	Nový edukačný model pre univerzitné študentky o vplyve nadváhy na dysfunkciu urogenitálneho systému	01/2023	12/2025	2 118,00
	spolu					2 118,00 €

Neurologická klinika UPJŠ LF a UNLP						
117.	VEGA 1/0481/23	prof. MUDr. Jarmila Szilasiová, PhD.	Asociácie krvných molekulárnych biomarkerov s aktivitou ochorenia a atrofiou mozgu u pacientov s roztrúsenou sklerózou	01/2023	12/2025	17 267,00
118.	APVV-22-0279	prof. MUDr. Matej Škorvánek, PhD.	Biomarkery prodromálnych a genetických foriem Parkinsonovej choroby	07/2023	06/2027	37 280,00
119.	VEGA 1/0439/24	doc. MUDr. Eva Feketeová, PhD.	Prediktory kognitívneho deficitu u pacientov s cievnou mozgovou príhodou	1/2024	12/2027	14 802,00
120.	vvgs-2023-2878 ESGD	MUDr. Petronela Christová	Personalizovaná diagnostika farmakorezistentnej epilepsie s komorbidným mentálnym postihnutím u dospelých	05/2024	04/2026	0,00
121.	09I03-03-V03-00007, PURE-MD	prof. MUDr. Matej Škorvánek, PhD.	Podpora excelentnosti vo výskume nedostatočne zastúpených populácií a včasná identifikácia extrapyramidových ochorení	01/2024	06/2026	1 725 031,33
122.	09I03-03-V06-00014, Kap. booster ku APVV- 22-0279	prof. MUDr. Matej Škorvánek, PhD.	Biomarkery prodromálnych a genetických foriem Parkinsonovej choroby	12/2024	09/2025	0,00

123.	VEGA 1/0826/25	MUDr. Kristína Kulcsárová, PhD.	Validácia nových metód detekcie alfa-synukleínu a ďalších biomarkerov v kohorte pacientov s prodromálnou Parkinsonovou chorobou (vrátane poruchy správania v REM spánku), monogénnymi formami Parkinsonovej choroby a atypickým parkinsonizmom zo skupiny synuk	01/2025	12/2028	12 747,00
124.	JPND2024-194	MUDr. Kristína Kulcsárová, PhD.	Leaky Park - Gut barrier permeability: a modulator of Parkinson's disease?	06/2025	05/2028	39 060,00
	spolu					1 846 187,33 €
Združená tkanivová banka UPJŠ LF a UNLP						
125.	SK-AT-23-0005	Ing. Denisa Harvanová, PhD.	Extracelulárne vezikuly: sľubná bezbunková terapia na reparáciu chrupavky	07/2024	06/2026	4 000,00

126.	vvgs-2023-2730	RNDr. Slavomíra Gulová, PhD.	Príprava a optimalizácia in vitro modelu osteoartritídy	01/2024	06/2025	0,00
127.	VEGA 1/0146/24	RNDr. Jana Bzdiľová, PhD.	Potenciálne využitie cirkulujúcich extracelulárnych vezikúl v diagnostike osteoartritídy	01/2024	12/2026	13 451,00
128.	VEGA 1/0103/25	Ing. Denisa Harvanová, PhD.	Extracelulárne vezikuly - nová terapeutická stratégia v liečbe zápalových ochorení kĺbov	01/2025	12/2027	15 528,00
	spolu					32 979,00 €

Centrum klinického a predklinického výskumu MediPark LF UPJŠ v Košiciach						
129.	101095426, ERA4Health	MVDr. Simona Sonderlichová, PhD.	ERA4Health Partnership - Fostering a European Research Area for Health	11/2022	10/2029	3 626,83
130.	APVV-23-0031	RNDr. Izabela Bertková, PhD.	Transplantácia fekálnej mikrobioty a jej potenciálne využitie pri nešpecifických zápalových ochoreniach čriev v humánnej a veterinárnej medicíne	07/2024	06/2028	37 295,00
131.	APVV-23-0354	RNDr. Izabela Bertková, PhD.	Personalizovaný prístup k selekcii a aplikácii efektívnych probiotík a synbiotík v manažmente obezity	07/2024	06/2028	0,00
132.	vvgs-2024-3284	RNDr. Monika Kvaková, PhD.	Prevenca a inovatívna terapeutická liečba črevných zápalových ochorení: potencionálne využitie bakteriálnych extracelulárnych vezikul	07/2024	06/2025	0,00

133.	VEGA 1/0232/25	RNDr. Anna Kamlárová, PhD.	Predklinický molekulárno-biologický výskum účinku probiotík a synbiotík na báze Limosilactobacillus fermentum na ciele podporu funkčnosti črevnej bariéry	01/2025	12/2028	14 284,00
134.	VEGA 1/0253/25	RNDr. Jana Štofilová, PhD.	Inovatívny prístup v terapii črevných zápalových ochorení - cielené probiotiká a synbiotiká.	01/2025	12/2028	11 887,00
135.	401101C030, PERBIOKARDIO	RNDr. Jana Štofilová PhD.	PERBIOKARDIO - Inovatívny prístup vo výskume črevného mikrobiómu a vývoji personalizovaných probiotík pre pacientov s kardiovaskulárnymi ochoreniami	09/2025	12/2029	345 971,46
	spolu					413 064,29 €
SLOVACRIN						
136.	101046133, ISIDORE	MVDr. Simona Sonderlichová, PhD.	INTEGRATED SERVICES FOR INFECTIOUS DISEASES OUTBREAK RESEARCH	2/2022	01/2025	0,00
	spolu					0,00 €

Lekárska fakulta UPJŠ						
137.	52/2024	prof. MUDr. Peter Urdzík, PhD., MPH	Program Rezidentské štúdium MZ SR	11/2015	03/2027	152 215,96 (2 798 000,00)*
138.	Visegrad scholar program	Magdalena Wanda Pakula	Contract on the Lump Sum related to the Visegrad Scholarship #52410078	02/2025	06/2025	1 500,00
	spolu					153 715,96 € (2 799 500,00 €)*

UPJŠ v Košiciach						
139.	09I01-03-V02-00214 Podp. prípravy HEU - 3	-prof. Mgr. Andrea Madarasová Gecková PhD. (PeopleAtHeart) -doc. Mgr. Daniela Fiľakovská PhD. (CACE-EU) -prof. MUDr. Ján Fedačko, PhD. (CoE4Cardio) -doc. RNDr. Ján Sabo CSc., univer. prof. (CETOC) -prof. MUDr. Kvetoslava Rimárová CSc. (STEEREU) -prof. MUDr. Matej Škorvánek PhD. (METADIFF-PA) -prof. MUDr. Matej Škorvánek PhD. (PREEMPT-PD) -MVDr. Simona Sonderlichová PhD. (PACTIS) -prof. MUDr. Zuzana Gdovinová CSc., FESO, FEAN (METAFORA)	Podpora prípravy projektov v programe Horizont Európa - UPJŠ_3	02/2020	11/2025	PeopleAtHeart 3 600,00 CACE-EU 1 800,0 CoE4Cardio 3 600,00 CETOC 7 200,00 STEEREU 1 800,00 METADIFF-PA 1 800,00 PREEMPT-PD 3 600,00 PACTIS 3 600,00 METAFORA 3 600,00 = 30 600,00 €
140.	09I01-03-V02-00265 Podp. prípravy HEU - 4	-doc. MUDr. Martina Zavacká PhD., MPH, MBA (GLOBAL BRIDGE)	Podpora prípravy projektov v programe Horizont Európa - UPJŠ_4	02/2020	11/2025	0,00

141.	09I01-03-V02-00273 Podp. prípravy HEU - 5	-doc. RNDr. Ján Sabo CSc., univer. prof. (NANOSURFDIAG) -prof. MUDr. Ján Fedačko, PhD. (CoE4Cardio)	odpora prípravy projektov v programe Horizont Európa - UPJŠ_5	02/2020	11/2025	0,00
142.	17R05-04-V01-00007, KC KB UPJŠ	doc. RNDr. JUDr. Pavol Sokol, PhD. et PhD.	Kompetenčné centrum kybernetickej bezpečnosti na Univerzite Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach (KC KB UPJŠ)	01/2025	03/2026	0,00
143.	09I05-03-V02-00047, S2D App	prof. RNDr. Renáta Oriňaková, DrSc. Dr.h.c. prof. MUDr. Pavol Jarčuška, PhD.	Multisenzor Riadený Aplikáciou: Premostenie Senzorov a Digitalizácie	01/2025	06/2026	0,00
144.	ESFRI - SLOVACRIN	prof. MUDr. Daniel Pella, PhD.	SLOVACRIN - Slovak research infrastructure network	01/2025	12/2026	0,00***
145.	ESFRI - ELIXIR	prof. MUDr. Ján Fedačko, PhD.	ELIXIR - Europe's distributed research infrastructure for life science data	01/2025	12/2026	0,00***

V. Vedeckovýskumná činnosť

146.	POO talen.štip 13K10	Ing. Zuzana Kratýninová	POO talen.štip 13K10	09/2022	06/2025	180 000,00
147.	POO znevýhod.štip 13	Ing. Zuzana Kratýninová	POO znevýhod.štip 13	09/2022	12/2026	75 000,00
	spolu					285 600,00 €
	CELKOM					5 723 392,02 € (8 381 141,06 €)*

* Objem poskytnutých finančných prostriedkov UPJŠ na projekt v roku 2025 po odčítaní financií určených partnerom; suma v zátvorke predstavuje celkový objem poskytnutých finančných prostriedkov UPJŠ na projekt v roku 2025 pre daný projekt.

** Realizácia projektu bola ukončená v roku 2024, poskytnutie finančných prostriedkov bolo realizované v roku 2025.

*** Projekt bol financovaný z finančných prostriedkov univerzity.

VÝSTUPY VEDECKOVÝSKUMNEJ ČINNOSTI

Výstupy vedeckovýskumnej činnosti zamestnancom UPJŠ LF sú evidované v Univerzitnej knižnici UPJŠ (ďalej len UK), kde bolo v roku 2025 evidovaných **1131 publikačných výstupov**. Kompletný zoznam je možné nájsť na webových stránkach UK UPJŠ v časti Evidencia publikačnej činnosti, Katalóg EPC UPJŠ – databáza evidencie publikačnej činnosti UPJŠ.

Publikačná a prednášková činnosť zamestnancov fakulty

Počet publikačných výstupov zamestnancov UPJŠ LF podľa kategórií z databázy CREPČ

Kategórie výstupov publikačnej činnosti	Počet záznamov
Skupina V – Vedecký výstup publikačnej činnosti (V1, V2, V3)	616
V1 Vedecký výstup publikačnej činnosti ako celok	10
V2 Vedecký výstup publikačnej činnosti ako časť editovanej knihy alebo zborníka	156
V3 Vedecký výstup publikačnej činnosti z časopisu	450
Skupina O – Odborný výstup publikačnej činnosti (O1, O2, O3)	404
O1 Odborný výstup publikačnej činnosti ako celok	2
O2 Odborný výstup publikačnej činnosti ako časť knižnej publikácie alebo zborníka	228
O3 Odborný výstup publikačnej činnosti z časopisu	174
Skupina P – Pedagogický výstup publikačnej činnosti (P1, P2)	69
P1 Pedagogický výstup publikačnej činnosti ako celok	31
P2 Pedagogický výstup publikačnej činnosti ako časť učebnice alebo skripta	38
Skupina D – Dokument práv duševné vlastníctva	4
D1 – dokument práv duševného vlastníctva (patentová prihláška)	4
Skupina I – Iný výstup publikačnej činnosti (I1, I2, I3)	38
I1 Iný výstup publikačnej činnosti ako celok	16
I2 Iný výstup publikačnej činnosti ako časť publikácie alebo zborníka	9
I3 Iný výstup publikačnej činnosti z časopisu	13
Počet záznamov spolu	1131

Publikačné výstupy UPJŠ podľa kategórií publikačnej činnosti (k 31.12.)

Kategórie výstupov publikačnej činnosti	2024	2025	
V1 – vedecký výstup publikačnej činnosti ako celok	monografia	5	2
	kritická pramenná edícia	0	0
	kritický komentovaný preklad	0	0
	kartografické dielo	0	0
	katalóg umeleckých diel	0	0
	editovaná kniha	1	1
	zborník	1	7
V2 – vedecký výstup publikačnej činnosti ako časť editovanej knihy alebo zborníka	kapitola	6	5
	príspevok	31	11
	abstrakt	1	0
	abstrakt z podujatia	42	80
	poster z podujatia	0	14
	príspevok z podujatia	36	46
	abstrakt	1	0

V3 – vedecký výstup publikačnej činnosti z časopisu	článok	417	373
	abstrakt z podujatia	64	75
	poster z podujatia	2	2
	článok z podujatia	0	0
O1 – odborný výstup publikačnej činnosti ako celok	knižná publikácia	6	2
	prehľadová práca	0	0
	komentovaný výklad	0	0
	antológia	0	0
	katalóg umeleckých diel	0	0
	kartografické dielo	0	0
	slovník	0	0
	encyklopédia	0	0
	zborník	0	0
O2 – odborný výstup publikačnej činnosti ako časť knižnej publikácie alebo zborníka	kapitola	0	2
	príspevok	3	0
	abstrakt	0	0
	abstrakt z podujatia	230	201
	poster z podujatia	3	16
	príspevok z podujatia	9	9
	recenzia	0	0
	heslo	0	0
O3 – odborný výstup publikačnej činnosti z časopisu	abstrakt	1	0
	článok	162	132
	abstrakt z podujatia	43	41
	poster z podujatia	1	0
	článok z podujatia	0	0
	recenzia	0	1
P1 – pedagogický výstup publikačnej činnosti ako celok	učebnica pre vysoké školy	4	18
	učebnica pre stredné školy	0	0
	učebnica pre základné školy	0	0
	skriptum	10	12
	učebný text	0	1
	pracovný zošit	0	0
	didaktická príručka	0	0
P2 – pedagogický výstup publikačnej činnosti ako časť učebnice alebo skripta	kapitola	42	38
U1 – umelecký výstup publikačnej činnosti ako celok	knižná publikácia	0	0
	antológia	0	0
	katalóg umeleckých diel	0	0
	partitúra hudobného diela (notový materiál)	0	0
	dramatické dielo	0	0
	architektonická štúdia	0	0
	beletria	0	0
	zbierka poviedok	0	0
	zbierka poézie	0	0
	zborník	0	0

U2 – umelecký výstup publikačnej činnosti ako časť knižnej publikácie alebo zborníka	kapitola	0	0
	príspevok	0	0
U3 – umelecký výstup publikačnej činnosti z časopisu	článok	0	0
D1 – dokument práv duševného vlastníctva	patentová prihláška	2	0
	patent	4	3
	prihláška úžitkového vzoru	0	0
	úžitkový vzor	0	1
	dizajn	0	0
	topografia polovodičových výrobkov	0	0
	označenie pôvodu výrobkov	0	0
	zemepisné označenie výrobkov	0	0
	šľachtiteľské osvedčenie	0	0
I1 – iný výstup publikačnej činnosti ako celok	publikácie, ktoré nemožno zaradiť do kategórie V, O, P, U alebo D	1	16
I2 – iný výstup publikačnej činnosti ako časť publikácie alebo zborníka	časti, ktoré nemožno zaradiť do kategórie V, O, P, U alebo D	1	9
I3 – iný výstup publikačnej činnosti z časopisu	články, ktoré nemožno zaradiť do kategórie V, O, P, U alebo D	23	13
Spolu		1152	1131

údaje z databázy EPC s vylúčením duplicit

Citácie na práce zamestnancov fakulty

Dôležitým kritériom pre hodnotenie kvality publikačnej činnosti je počet ohlasov na publikované vedecké práce, čo sumarizuje nižšie uvedená. Ako je vidieť z uvedeného prehľadu väčšina evidovaných citácií je v renomovaných databázach Web of Science (WoS) a Scopus.

Citácie a ďalšie ohlasy na práce zamestnancov fakulty (údaje 15.3.2025)

Štatistika kategórií ohlasov	
[1] Citácia v publikácii registrovaná v citačných indexoch	6796
[2] Citácia v publikácii vrátane citácie v publikácii registrovanej v iných databázach okrem citačných indexov	136
[3] Recenzia a umelecká kritika v publikácii	0
Spolu	6932

Ďalšie vedeckovýskumné aktivity

Tak ako každoročne sa zamestnanci UPJŠ LF aj v uplynulom hodnotenom období 2025 zapojili do prípravy mnohých domácich i zahraničných odborných podujatí, konferencií, workshopov či seminárov. Rovnako sa zamestnanci zúčastňovali zahraničných konferencií s cieľom prezentovať dosiahnuté vedeckovýskumné výsledky, ktoré prezentovali formou prednášok a posterov.

VEDECKÉ PODUJATIA

JANUÁR 2025

XVI. Novoročný reumatologický kongres

Termín konania: 23.01. – 24. 01. 2025
Miesto konania: Košice
Organizujúce subjekty: organizátor SReS a LF UPJŠ
Počet účastníkov: 199

Deň otvorených dverí Lekárskej fakulty UPJŠ v Košiciach

Termín konania: 30. januára 2025
Miesto konania: UPJŠ LF v Košiciach
Organizujúce subjekty: LEKÁRSKA FAKULTA UNIVERZITY P. J. ŠAFÁRIKA V KOŠICIACH

SEMINÁR URGENTNÁ MEDICÍNA

Termín konania: 30. januára 2025
Miesto konania: Aula 1 UPJŠ LF v Košiciach
Organizujúce subjekty: ZÁCHRANNÁ SLUŽBA KOŠICE, LEKÁRSKA FAKULTA UNIVERZITY P. J. ŠAFÁRIKA V KOŠICIACH, UNIVERZITNÁ NEMOCNICA L. PASTEURA KOŠICE

FEBRUÁR 2025

7. Sympóziu Slovenskej diabetologickej spoločnosti

Termín konania: 1. - 8. februára 2025
Miesto konania: Hotel Tennis, Zvolen
Organizujúce subjekty: Slovenská diabetologická spoločnosť
Počet účastníkov: 150, 10 zahraničných

Pitevný týždeň

Termín konania: 3.-7. februára 2025
Miesto konania: UPJŠ LF v Košiciach
Organizujúce subjekty: LEKÁRSKA FAKULTA UNIVERZITY P. J. ŠAFÁRIKA V KOŠICIACH

VEĽTRH PRÍLEŽITOSTÍ V ZDRAVOTNÍCTVE

Termín konania: 06. februára 2025
Miesto konania: UPJŠ LF v Košiciach
Organizujúce subjekty: LEKÁRSKA FAKULTA UNIVERZITY P. J. ŠAFÁRIKA V KOŠICIACH

Informačné stretnutie pre záujemcov o Erasmus+ mobilitu

Termín konania: 17. februára 2025
Miesto konania: UPJŠ LF v Košiciach
Organizujúce subjekty: LEKÁRSKA FAKULTA UNIVERZITY P. J. ŠAFÁRIKA V KOŠICIACH

MAREC 2025

II. RIEČANSKÉHO JARNÉ SYMPÓZIUM

Termín konania: 06. marca 2025
Miesto konania: Kongresová sála VÚSCH,a.s., Ondavská 8, Košice
Organizujúce subjekty: KZM UPJŠ LF a VÚSCH, a.s.
Počet účastníkov: 132

UpToDate

Termín konania: 07. marca 2025
Miesto konania: UPJŠ LF v Košiciach
Organizujúce subjekty: Univerzitná knižnica UPJŠ

Moderná perinatológia

Termín konania: 07. marca 2025
Miesto konania: Hotel Yasmin, Tyršovo nábrežie 1, Košice
Organizujúce subjekty: VVaVi AGEL n.o., Gynekologicko-pôrodnická klinika UPJŠ LF a Nemocnica AGEL Košice-Šaca
Počet účastníkov: 175 registrovaných účastníkov, 2 zahraniční prednášajúci

Multidisciplinárny webinár pri príležitosti SVETOVÉHO TÝŽDŇAGLAUKÓMU 2025

Termín konania: 10. marca 2025
Miesto konania: Viglaš
Organizujúce subjekty: Slovenská glaukómová spoločnosť
MUDr. Monika Moravská - spoluorganizátorka
Počet účastníkov: 201

Webinár – Skorá diagnostika vybraných pľúcnych ochorení

Termín konania: 11. marca 2025
Miesto konania: online
Organizujúce subjekty: Klinika pneumológie a ftizeológie UPJŠ LF – organizátor
CCC – spoluorganizátor
Počet účastníkov: 100, z toho 45 zahraniční

4. postgraduálny kurz CEEA

Termín konania: 19. – 21. marca 2025
Miesto konania: Inštitút vzdelávania veterinárnych lekárov, Košice
Organizujúce subjekty: I. KAIM UPJŠ LF, MUDr. Vladimír Hudák, PhD. - organizátor
Počet účastníkov: 32

2. Jarné sympóziu internistov

Termín konania: 28. marca 2025
Miesto konania: Košice
Organizujúce subjekty: Interná klinika UPJŠ LF a Fakultná nemocnica AGEL Košice-Šaca, a.s.
Počet účastníkov: 120

APRÍL 2025

XXIV. STOMATOLOGICKÉ DNI KOŠICE

Termín konania: 2.–3. apríla 2025
Miesto konania: UPJŠ LF v Košiciach
Organizujúce subjekty: UPJŠ LEKÁRSKA FAKULTA V KOŠICIACH, UNIVERZITNÁ NEMOCNICA L. PASTEURA V KOŠICIACH, SLOVENSKÁ STOMATOLOGICKÁ SPOLOČNOSŤ V BRATISLAVE
Počet účastníkov: 125, 13 zahraničných

XVI. Slovenský vakcinologický kongres

Termín konania: 3. – 5. apríla 2025
Miesto konania: Tatranská Lomnica
Organizujúce subjekty: Slovenská epidemiologická a vakcinologická spoločnosť – organizátor
ÚVZ v Bratislave – spoluorganizátor
FVZ SZU v Bratislave – spoluorganizátor
JLF UK v Martine - spoluorganizátor
Lekárska fakulta UPJŠ v Košiciach – spoluorganizátor
A-medi management
Počet účastníkov: 500, 50 zahraničných (ČR)

Dérerov memoriál

Termín konania: 04. apríla 2025
Miesto konania: Bratislava
Organizujúce subjekty: Slovenská internistická spoločnosť
Počet účastníkov : 100

Východoslovenský ORL seminár

Termín konania: 10. apríla 2025
Miesto konania: GESS club Košice
Organizujúce subjekty: Klinika ORL a CHHaK UNLP a LF UPJŠ
Počet účastníkov: 70

Webinár – Využitie telemedicíny v oblasti spánkovej medicíny

Termín konania: 15. apríla 2025
Miesto konania: online
Organizujúce subjekty: Klinika pneumológie a ftizeológie UPJŠ LF – organizátor
CCC – spoluorganizátor
Počet účastníkov: 141, z toho 100 zahraniční

VIII. Klimov deň

Termín konania: 25. apríla 2025
Miesto konania: Hotel ROCA
Organizujúce subjekty: I. KAIM UPJŠ LF, MUDr. Vladimír Hudák, PhD. - organizátor
Počet účastníkov: 110

ŠTUDENSKÁ VEDECKÁ KONFERENCIA

Termín konania: 28. apríla 2025
Miesto konania: UPJŠ LF v KOŠICIACH
Organizujúce subjekty: UPJŠ LEKÁRSKA FAKULTA V KOŠICIACH

Máj 2025

Konferencia mladých oftalmológov, Sekcia mladých oftalmológov Slovenska

Termín konania: 7.-8. mája 2025
Miesto: Hotel Masarykov dvor Vígl'aš
Spoluorganizátorka: MUDr. Nikola Petrová

Diskusné fórum "Hovoriť o duševnom zdraví už nestačí: nastupuje éra zapojenia ľudsosti"

Termín konania: 12. mája 2025
Miesto konania: Bratislava
Organizujúce subjekty: Cesta k mentálnemu zdraviu, Slovenská asociácia verejného zdravia (SAVEZ),
Ústav sociálnej a behaviorálnej medicíny UPJŠ LF
Počet účastníkov: 34

Kampaň Strom prianí

Termín konania: 12.-31. mája 2025
Miesto konania: Košice
Organizujúce subjekty: Ústav sociálnej a behaviorálnej medicíny UPJŠ LF, Slovenská asociácia verejného
zdravia (SAVEZ), Cesta k mentálnemu zdraviu, SEESAME
Počet účastníkov: študenti a zamestnanci UPJŠ LF

XXXI. KONGRES Slovenskej gynekologicko-pôrodníckej spoločnosti SLS

Termín konania: 15. - 17. mája 2025
Miesto konania: DOM U MENIA, Košice
Organizujúce subjekty: Slovenská gynekologicko-pôrodnícka spoločnosť SLS

VIII. Kongres Slovenskej glaukómovej spoločnosti s medzinárodnou účasťou

Termín konania: 15.-17. mája 2025
Miesto konania : Modra –Harmónia
Organizujúce subjekty: Slovenská glaukómová spoločnosť
MUDr. Monika Moravská - spoluorganizátorka
Počet účastníkov: 232, 5 zahraniční

Zasadnutie AS UPJŠ

Termín konania: 21. mája 2025
Miesto konania: Poslucháreň profesora Démanda
Organizujúce subjekty: UPJŠ LEKÁRSKA FAKULTA V KOŠICIACH UNIVERZITNÁ

28. KOŠICKÝ MORFOLOGICKÝ DEŇ

Termín konania: 22. – 23. mája 2025
Miesto konania: P35 UVLF v Košiciach
Organizujúce subjekty: Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach, Slovenská
anatomická spoločnosť

XXVI. Dies Jesseni

Termín konania: 29. – 30. mája 2025
Miesto konania: Hotel Roca, Košice
Organizujúce subjekty: Slovenská lekárska spoločnosť, Slovenská chirurgická spoločnosť, Lekárska
fakulta Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Univerzitná nemocnica L.
Pasteura Košice, II. chirurgická klinika UPJŠ LF a UNLP Košice

X. Konferencia o biologickej psychiatrii

Termín konania: 29. – 31. mája 2025
Miesto konania: Tatranská Lomnica
Organizujúce subjekty: Odborný garant: Mgr. MUDr. Jozef Dragašek, PhD., MHA,
I. psychiatrická klinika UPJŠ LF Košice
Sekcia biologickej psychiatrie SPsS SLS
časopis Psychiatria pre prax
Počet účastníkov: 212, 12 zahraničných (ČR)

XXXV. Diabetologické dni

Termín konania: 29. – 31. mája 2025
Miesto konania: Hotel Patria, Štrbské Pleso
Organizujúce subjekty: Slovenská diabetologická spoločnosť, Slovenská lekárska spoločnosť
Počet účastníkov: 300, 20 zahraničných

Nové horizonty v liečbe srdcovo-cievnych ochorení

Termín konania: máj 2025
Miesto konania: Tatranská Lomnica
Organizujúce subjekty: doc. MUDr. Jozef Gonsorčík, CSc. – spoluorganizátor
Počet účastníkov: 50

Jún 2025

URGENTNÁ MEDICÍNA

Termín konania: 04. júna 2025
Miesto konania: AULA I LEKÁRSKÁ FAKULTA UPJŠ V KOŠICIACH
Organizujúce subjekty: ZÁCHRANNÁ SLUŽBA KOŠICE, LEKÁRSKA FAKULTA UNIVERZITY P. J. ŠAFÁRIKA V KOŠICIACH, UNIVERZITNÁ NEMOCNICA L. PASTEURA KOŠICE

XV. SLOVENSKÝ PEDIATRICKÝ KONGRES

Termín konania: 05. – 07. júna 2025
Miesto konania: Hotel Double Tree by Hilton, Košice
Organizujúce subjekty: Slovenská lekárska spoločnosť, Slovenská pediatrická spoločnosť, Slovenská spoločnosť primárnej pediatickej starostlivosti, Slovenská komora sestier a pôrodných asistentiek

Kadaverózný kurznavigovanej implantáciatotálnej endoprotézy kolena

Termín konania: 05. – 06. júna 2025
Miesto konania: Ústav anatómie LF
Organizujúce subjekty: Klinika ortopedie a TPÚ UPJŠ LF a UNLP Košice, Ústav anatómie UPJŠ LF, Aesculap Academy
Počet účastníkov: 15

KURZ Disekcie spánkových kostí

Termín konania: 11. – 12. júna 2026
Miesto konania: Ústav anatómie UPJŠ LF
Organizujúce subjekty: Klinika ORL a CHHaK UNLP a LF UPJŠ
Spoluorganizátor: Ústav anatómie UPJŠ LF
Spoluorganizátor: doc. MUDr. Doležal Pavel, CSc. mim. prof., Klinika ORL a CHHaK LF SZU a UN sv. Michala a.s.

Počet účastníkov: 20

XV. Kongres internej medicíny s medzinárodnou účasťou

Termín konania: 12. – 14. júna 2026
Miesto konania: Horný Smokovec
Organizujúce subjekty: Slovenská internistická spoločnosť
Počet účastníkov: 304, 10 zahraničných

Ošetrovatel'stvo v pokročilej praxi

Termín konania: 19. júna 2025
Miesto konania: Lekárska fakulta UPJŠ, Košice
Organizujúce subjekty: Ústav ošetrovatel'stva UPJŠ LF, Regionálna komora sestier a pôrodných asistentiek I. a II.

72. ČESKO-SLOVENSKÉ FARMAKOLOGICKÉ DNI

Termín konania: 18. – 20. júna 2025
Miesto konania: Lekárska fakulta UPJŠ Košice Technologický a inovačný park
Organizujúce subjekty: Slovenská farmakologická spoločnosť (SFaS), Česká spoločnosť pro experimentálnu a klinickú farmakológiu a toxikológiu (ČSEKFT); Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach, Lekárska fakulta, Technologický a inovačný park UPJŠ v Košiciach

Júl 2025

Univerzita bez hraníc – prázdninové dobrodružstvo na LF UPJŠ

Termín konania: 07. – 11. júla 2025
Miesto konania: LEKÁRSKÁ FAKULTA UPJŠ V KOŠICIACH
Organizujúce subjekty: LEKÁRSKA FAKULTA UNIVERZITY P. J. ŠAFÁRIKA V KOŠICIACH

In vivo and ex vivo models to study P2X receptors: Summer School

Termín konania: 21.-23. júl 2025
Miesto konania: Ústav patológie UPJŠ LF a UNLP, Rastislavova 43, Košice
Organizujúce subjekty: COST (CA21130) PRESTO
Ústav patológie UPJŠ LF a UNLP, Rastislavova 43, Košice
Počet účastníkov: 34, 26 zahraničných

August 2025

TRETIE MEDZINÁRODNÉ SYMPÓZIUM Kardiocentra AGEL Košice – Šaca

Termín konania: 26. – 27. augusta 2025
Miesto konania: Hotel Patria, Štrbské Pleso, Vysoké Tatry
Organizujúce subjekty: Kardiocentrum AGEL, Košice Šaca
Počet účastníkov: 150, 25 zahraničných

September 2025

Webinár – Sekcia mladých oftalmológov Slovenska, prednáška – Akútne stavy v oftalmológii

Termín konania: 10. septembra 2025
Miesto: online webinár
Spoluorganizátorka: MUDr. Nikola Petrová

Summer School

Termín konania: 23.-25. septembra 2025
Miesto konania: Košice
Organizujúce subjekty: prof. MUDr. Daniel Pella, PhD.
Počet účastníkov: 35

EAST FOR SKIN

V. Kongres dermatovenerológov s medzinárodnou účasťou

Termín konania: 26.-27. septembra 2025
Miesto konania: Grandhotel Starý Smokovec- Vysoké Tatry
Organizujúce subjekty: Klinika dermatovenerológie UPJŠ LF a UNLP Košice
Dermatovenerologické Oddelenie J.A. Reimana, Prešov
Slovenská lekárska komora
Počet účastníkov: 120, 12 zahraničných

1. Kongres všeobecných lekárov Mladí lekári v praxi: inovácie a budúcnosť zdravotnej starostlivosti

Termín konania: 26. septembra 2025
Miesto konania: Košice Hotel, Košice
Organizujúce subjekty: Nemocnica AGEL Košice-Šaca a Vzdelávací, vedecký a výskumný inštitút AGEL
Počet účastníkov: 112, 2 zahraničných

Október 2025

Jesenný Kongres SOTS

Termín konania: 1.-3. októbra 2025
Miesto konania: Starý Smokovec
Organizujúce subjekty: MUDr. Peter Polan, PHD., MPH – spoluorganizátor kongresu
Počet účastníkov: cca 400, 15 zahraničných

25th World Congress of Psychiatry

Termín konania: 5.-8. októbra 2025
Miesto konania: Praha, Česká republika
Organizujúce subjekty: Viceprezident organizačného výboru: Mgr. MUDr. Jozef Dragašek, PhD., MHA,
Slovenská psychiatrická spoločnosť SLS
Česká psychiatrická spoločnosť ČLS JEP
Počet účastníkov: 3427

16th European Narcolepsy Days

Termín konania: 10. – 11. októbra 2025
Miesto konania: Bezmialem Vakıf University, Istanbul Turkey
Organizujúce subjekty: spoluorganizátor
Počet účastníkov: 136 zahraničných

17. Košický kurz regionálne anestézie

Termín konania: 11. – 12. októbra 2025
Miesto konania: Inštitút vzdelávania veterinárnych lekárov, Košice
Organizujúce subjekty: I. KAİM UPJŠ LF, MUDr. Vladimír Hudák, PhD. - organizátor
Počet účastníkov: 30

Memoriál MUDr. Jána Rosochu, CSc. (3.ročník)

Termín konania: 14. októbra 2025
 Miesto konania: Poslucháreň 2, Lekárska fakulta UPJŠ, Trieda SNP 1, Košice
 Organizujúce subjekty: ZTB, Lekárska fakulta, UPJŠ Košice – organizátor
 ZTB, Univerzitná nemocnica L. Pasteura Košice – spoluorganizátor
 Počet účastníkov: 75, 5 zahraničných

68. Zjazd Slovenských a českých reumatológov

Termín konania: 15. - 18. októbra 2025
 Miesto konania: Brno
 Organizujúce subjekty: organizátor SReS, Česká reumatologická spoločnosť, LF UPJŠ a UNLP
 Počet účastníkov: 420, 170 zahraničných

VÝCHODOSLOVENSKÝ KARDIOLOGICKÝ DEŇ 2025

Termín konania: 21. októbra 2025
 Miesto konania: Kongresová sála VÚSCH,a.s., Ondavská 8, Košice
 Organizujúce subjekty: VÚSCH, a.s.
 Počet účastníkov: 168

Networking mladých psychiatrov, 2. ročník

Termín konania: 22.-23. októbra 2025
 Miesto konania: Tatranská Lomnica
 Organizujúce subjekty: Odborný garant: Mgr. MUDr. Jozef Dragašek, PhD., MHA,
 I. psychiatrická klinika UPJŠ LF Košice
 Slovenská psychiatrická spoločnosť SLS
 časopis Psychiatria pre prax
 Počet účastníkov: 62, 3 zahraniční (ČR)

Neurológia pre prax (Z. Gdovinová)

Termín konania: 24. - 25. októbra 2025
 Miesto konania: Tatranská Lomnica
 Organizujúce subjekty: Slovenská neurologická spoločnosť SLS, Solen
 Počet účastníkov: 140

15. Národný kurz ISIA

Termín konania: 24. - 25. októbra 2025
 Miesto konania: Pstruša
 Organizujúce subjekty: I. KAIM UPJŠ LF, MUDr. Judita Capková, PhD. - organizátor
 Počet účastníkov: 20

November 2025

Panelová diskusia domov ako miesto nádeje: v zdraví aj v chorobe

Termín konania: 06. novembra 2025
 Miesto konania: Košice
 Organizujúce subjekty: Ústav sociálnej a behaviorálnej medicíny UPJŠ LF, Cesta nádeje
 Počet účastníkov: 45

Jesenné psychofarmakologické sympóziu

Termín konania: 6.- 8. novembra 2025
Miesto konania: Starý Smokovec
Organizujúce subjekty: Psychofarmakologická sekcia SPS SLS
prof. MUDr. Mária Pallayová, PhD. – členka organizačného výboru

2.I. Round table: Addressing misconceptions about behavioural science in public health: setting the record straight!

Workshop organizovaný na 18th European Public Health Conference “Investing for sustainable health and well-being“

Termín konania: 12.-14. novembra 2025
Miesto konania: Helsinki, Fínsko
Organizujúce subjekty: International Behavioural Trials Network (IBTN), National Institute for Public Health and the Environment (RIVM), European Public Health Association (EUPHA), Ústav sociálnej a behaviorálnej medicíny UPJŠ LF
Počet účastníkov: 100+ zahraničných

4.H. Round table: Shaping the future of population mental health: reducing inequalities and strengthening systems

Workshop organizovaný na 18th European Public Health Conference “Investing for sustainable health and well-being“

Termín konania: 12.-14. novembra 2025
Miesto konania: Helsinki, Fínsko
Organizujúce subjekty: European Public Health Association (EUPHA), WHO Collaborating Centre for Health Literacy (WHO CC), Technical University of Munich (TUM), Ústav sociálnej a behaviorálnej medicíny UPJŠ LF
Počet účastníkov: 100+ zahraničných

XXX. Výročný kongres Slovenskej oftalmologickej spoločnosti

Sekcia mladých oftalmológov Slovenska

Termín konania: 13.-15. novembra 2025
Miesto konania: Double Tree by Hilton Bratislava
Spoluorganizátorka: MUDr. Nikola Petrová

37. Kongres pracovného lekárstva a 13. Martinské dni verejného zdravotníctva s medzinárodnou účasťou

Termín konania: 20.-21. novembra 2025
Miesto konania: Grandhotel, Starý Smokovec
Organizujúce subjekty: Klinika pracovného lekárstva a toxikológie JLF UK a UNM, Klinika pracovného lekárstva a klinickej toxikológie UPJŠ LF a UNLP, Ústav verejného zdravotníctva JLF UK
Počet účastníkov: 243, 65 zahraničných

Psychiatria pre prax, 10. ročník

Termín konania: 21.-23. novembra 2025
Miesto konania: Tatranská Lomnica
Organizujúce subjekty: Odborný garant: Mgr. MUDr. Jozef Dragašek, PhD., MHA,
I. psychiatrická klinika UPJŠ LF Košice
Slovenská psychiatrická spoločnosť SLS

Počet účastníkov: časopis Psychiatria pre prax
280, 4 zahraniční (ČR)

37. Slovenský a český epileptologický zjazd

Termín konania: 26. novembra 2025
Miesto konania: Košice, SR
Organizujúce subjekty: 225 organizátor
Počet účastníkov: 100 zahraničných

38. Slovenský a český neurologický kongres

Termín konania: 26.-28. novembra 2025
Miesto konania: Košice, Hotel Hilton a Centrum
Organizujúce subjekty: Slovenská neurologická spoločnosť, Neurologická klinika LF UPJŠ a UNLPKošice, Progress, s.r.o.
Počet účastníkov: 136 zahraničných

EAN Regional Teaching Session in Košice, Slovakia

Termín konania: 27. novembra 2025
Miesto konania: Košice, Hotel Hilton
Organizujúce subjekty: Slovenská neurologická spoločnosť, Neurologická klinika LF UPJŠ a UNLPKošice, Progress, s.r.o.
Počet účastníkov: 168, 75 zahraničných

December 2025

Sympóziu noha a členok

Termín konania: 5. decembra 2025
Miesto konania: Hotel Yasmin, Košice
Organizujúce subjekty: MUDr. Peter Polan PHD, MPH, MUDr. Martn Vicen – spoluorganizátor kongresu
Počet účastníkov: cca 100, 4 zahraničných

Predvianočný seminár Kliniky ortopédie a traumatológie pohybového ústrojenstva

Termín konania: 11. decembra 2025
Miesto konania: Hotel Yasmin, Košice
Organizujúce subjekty: Klinika ortopédie a TPÚ UPJŠ LF a UNLP, Košice, Regionálna lekárska komora Košice
Počet účastníkov: 100

REALIZAČNÉ VÝSTUPY Z PROJEKTOV, SPOLUPRÁCA S PRAXOU A PODNIKATELSKÁ ČINNOSŤ

Realizačné výstupy z riešených grantových a inštitucionálnych projektov resp. HZ a štátnych objednávok pre domáce aj zahraničné subjekty

predané, resp. realizované nové programy, materiály, metodiky a technológie	1
realizované výskumné a analytické práce, diagnostické a liečebné metódy	6
realizované inžinierske diela a projekty	0
realizované patenty a autorské osvedčenia	0
predané licencie	0
predané know-how	0

poradenská, recenzná a iná expertná činnosť	151
iné práce pre štátne a súkromné, domáce a zahraničné organizácie	0
iná zmluvná aj nezmluvná spolupráca s praxou	0
iné (konkretizujte)	0

VÝZNAMNÉ VEDECKOVÝSKUMNÉ VÝSLEDKY FAKULTY

Ceny za vedu udelené na UPJŠ LF

Medaila UPJŠ LF zamestnancom UPJŠ LF za zásluhy o rozvoj UPJŠ v Košiciach, Lekárskej fakulty:

Strieborná medaila UPJŠ LF:

- prof. MVDr. Ján Mojžiš, DrSc.
- RNDr. Helena Mičková, PhD.

Bronzová medaila UPJŠ LF:

- prof. PhDr. Lucia Dimunová, PhD.
- prof. RNDr. Janka Vašková, PhD.
- doc. MUDr. Ivan Minčík, PhD.
- doc. MUDr. Dalibor Kolesár, PhD.
- MUDr. Judita Capková, PhD.
- MUDr. Ľubomír Lachvác, PhD.
- RNDr. Marián Sabol, CSc.
- Ing. Denisa Harvanová, PhD.
- Mgr. Ivana Kövérová, PhD.
- Viera Dudríková

Zamestnanci v redakčných radách časopisov

DOMÁCE ČASOPISY

- **doc. MUDr. Roman Beňačka, CSc.**, predseda redakčnej rady - Folia Medica Cassoviensia (2 čísla)
- **doc. MUDr. Oliver Rácz, CSc.**, odborný redaktor; **doc. Ing. Beáta Hubková PhD. a MUDr. Eva Ďurovcová, PhD.**, členky redakčnej rady - Laboratórna diagnostika (2 čísla), <https://www.sskb.sk/2022/literatura/casopisy-sskb/>
- **doc. MUDr. Silvia Farkašová Iannaccone, PhD.** - členka redakčnej rady Folia Societatis Medicinae Legalis Slovacae
- **prof. MUDr. Daniel Pella, PhD.**, šéfredaktor časopisu, **doc. MUDr. Milan Kuchta, CSc.**, zástupca šéfredaktora - Ateroskleróza – metabolizmus – klinika - liečba, Atherosclerosis - Metabolism – Clinic – Treatment; ISSN 1335-2253, EV – 709/08; Ročník XXVIII, 2024; 1-2; 3-4
- **doc. MUDr. Milan Kuchta, CSc.**, člen redakčnej rady a odborný korektor Pediatria (Bratislava) 1-4/2024 (4 čísla)
- **dr. h. c. prof. MUDr. Pavol Jarčuška, PhD.**, člen redakčnej rady, **doc. MUDr. Milan Kuchta, CSc.**, člen redakčnej rady - Monitor medicíny SLS (4 čísla)
- **prof. MUDr. Ivica Lazúrová, DrSc., FRCP**, šéfredaktorka časopisu Interná medicína, vydavateľstvo A-medi (12 čísel)
- **prof. MUDr. Ivica Lazúrová, DrSc., FRCP**, člen redakčnej rady - Vnitřní lékařství
- **prof. MUDr. Ivica Lazúrová, DrSc., FRCP**, šéfredaktorka časopisu - Cardiology Letters

- **prof. MUDr. Želmíra Macejová, PhD., MPH**, člen redakčnej rady časopisu Interná medicína, vydavateľstvo A-medi
- **prof. MUDr. Želmíra Macejová, PhD., MPH**, člen redakčnej rady časopisu Reumtológia – (2x)
- **prof. MUDr. Želmíra Macejová, PhD., MPH**, člen redakčnej rady časopisu Česká reumatológia – (2x)
- **prof. MUDr. Želmíra Macejová, PhD., MPH**, člen redakčnej rady časopisu Rheumatology Forum – (4x)
- **doc. MUDr. Zbynek Schroner, PhD.**, vedúci odborný redaktor - Diabetes a obezita (2 čísla)

ZAHRANIČNÉ ČASOPISY

- **doc. MUDr. Silvia Farkašová Iannaccone, PhD.** - členka redakčnej rady Česko-slovenská Patologie a Soudní lékařství (časť Soudní lékařství)
- **doc. MUDr. Anna Birková, PhD.**, členka rady recenzentov časopisu Molecules, https://www.mdpi.com/journal/molecules/submission_reviewers
- **doc. MUDr. Anna Birková, PhD.**, členka rady recenzentov časopisu Academic Society for Functional Foods and Bioactive Compounds,
- **doc. RNDr. Beáta Čižmárová, PhD.**, členka redakčnej rady zahraničného časopisu The Journal of Functional Foods Science (FFS), <https://www.ffhdj.com/index.php/FunctionalFoodScience/about/editorialTeam>
- **doc. RNDr. Beáta Čižmárová, PhD.**, členka rady recenzentov časopisu Antioxidants, https://www.mdpi.com/journal/antioxidants/submission_reviewers
- **RNDr. Terézia Kisková, PhD.**, Vedúci Special issues - International Journal of Molecular Sciences (2 čísla)
- **RNDr. Terézia Kisková, PhD.**, Vedúci Special issues - Pharmaceuticals (1 číslo)

EDIČNÁ ČINNOSŤ

Predmetom edičnej činnosti na UPJŠ LF je plánovanie, príprava a technické zabezpečenie tlače príspevkov v spolupráci s Univerzitnou knižnicou UPJŠ a vydavateľstvom ŠafárikPress. Rukopis každej monografie, vysokoškolskej učebnice a učebného textu je recenzovaný minimálne dvoma oponentmi. Fakulta podporuje vydávanie dvoch recenzovaných časopisov Folia Medica Cassoviensia a Atherosclerosis. Príspevky vo vydávaných časopisoch a zborníkoch sú recenzované odborníkmi v príslušnom vednom odbore.

Fakulta podporuje vydávanie učebných textov s cieľom skvalitniť prípravu svojich študentov na ich budúce povolanie. V nasledujúcej tabuľke je uvedený prehľad vydaných titulov. Okrem klasických učebných pomôcok, akými sú knihy a skriptá, fakulta dlhodobo podporuje aj vydávanie elektronických učebných pomôcok. Tie sú dostupné v e-verzii na webovom sídle fakulty v časti Portál UPJŠ LF.

Vydané tituly na fakulte

Por. č.	Autor/Zostavovateľ	Titul	Druh publikácie	Forma	Vydanie
1.	R. Beňačka	Folia Medica Cassoviensia 2/2024	Periodikum	tlačená	prvé
2.	M. Hagovská	Praktická kinezioterapia	Učebnica pre VŠ	tlačená	prvé
3.	J. Firment	Základná teória fyziologických, fyzikálnych a technických podmienok sanácie dýchacích ciest	Učebnica pre VŠ	tlačená	prvé
4.	J. Židzik a kol.	Metódy v genetike človeka a molekulovej biológii	Skriptum	tlačená	prvé
5.	V. Timková	Zdravie na dosah	Ostatná neperiodická publikácia	tlačená	prvé

6.	Z. Katreniaková	Skríning kognitívnych porúch ..	Ostatná neperiodická publikácia	tlačená	prvé
7.	R. Beňačka	Folia Medica Cassoviencia 1/2025	Periodikum	tlačená	prvé
8.	H. Mičková	Biológia - otázky na PS LF	Učebnica pre VŠ	tlačená	DOTLAČ
9.	M. Mareková	Chémia - otázky na PS LF	Učebnica pre VŠ	tlačená	DOTLAČ
10.	R. Beňačka	Patofyziológia pre zdravot. odbory	Učebnica pre VŠ	tlačená	DOTLAČ
11.	E. Slabá	Lekárska biológia a genetika	Učebnica pre VŠ	tlačená	DOTLAČ
12.	S. Grešová	Praktické cvičenia z fyziológie, časť 1	Učebnica pre VŠ	tlačená	DOTLAČ
13.	J. Firment	Anesteziológia a intenzívna medicína	Učebnica pre VŠ	tlačená	DOTLAČ
14.	A. Blichárová	Patológia 1. časť (ZS) Praktické cvičenia pre študentov všeobecného lekárstva	Učebnica pre VŠ	tlačená	DOTLAČ
15.	Z. Dankulincová, D. Husárová	Život s duševnými problémami: Skúsenosti dospelých so systémom starostlivosti	Učebnica pre VŠ	tlačená	prvé
16.	M. Hagovská, A. Buková, L. Lachvác	Nadváha ako rizikový faktor civilizačných ochorení urogenitálnych dysfunkcií	Učebnica pre VŠ	URL	prvé
17.	H. Kozelová	Chlopňové chyby	Učebnica pre VŠ	URL	prvé
18.	J. Židzik, M. Šemeláková a kol.	Metódy v genetike človeka a molekulovej biológii	Učebnica pre VŠ	URL	prvé
19.	V. Timková	Zdravie na dosah	Učebnica pre VŠ	URL	prvé
20.	Z. Katreniaková	Skríning kognitívnych porúch v podmienkach verejných lekární. Manuál pre farmaceutov	Učebnica pre VŠ	URL	prvé
21.	J. Mojžiš	72nd CZECH-SLOVAK PHARMACOLOGICAL DAYS	Učebnica pre VŠ	URL	prvé
22.	E. Slabá, H. Mičková, T. Hudáková	Praktické cvičenia z lekárskej biológie	Učebnica pre VŠ	URL	prvé
23.	J. Majerník, A. Kačmariková	Introduction to MS Access	Učebnica pre VŠ	URL	prvé
24.	T. Hudáková, J. Šalagovič, J. Židzik	Skriptum z lekárskej biológie a genetiky pre bakalárske študijné programy	Učebnica pre VŠ	URL	prvé
25.	E. Slabá, H. Mičková, J. Židzik	Practical Lessons in Medical Biology	Učebnica pre VŠ	URL	prvé
26.	D. Sopková	ATLAS OF FORENSIC MEDICINE	Učebnica pre VŠ	URL	prvé
27.	D. Jarčuškova	Faktory kognitívnej dysfunkcie u pacientov so syndrómom závislosti od alkoholu	Učebnica pre VŠ	URL	prvé
28.	S. Farkašová Iannacone	Atlas súdneho lekárstva	Učebnica pre VŠ	URL	prvé
29.	D. Harvanová	Memoriál MVDr. Jána Rosochu, CSc.	Učebnica pre VŠ	URL	prvé
30.	E. Szabóová	Základy hodnotenia kardiovaskulárneho rizika: nástroje a aplikácie	Učebnica pre VŠ	URL	prvé
31.	D. Šafčák	Základy všeobecnej klinickej onkológie	Učebnica pre VŠ	URL	prvé
32.	Z. Lazúrová	Anémie	Učebnica pre VŠ	URL	prvé
33.	Z. Dankulincová, D. Husárová	Život s duševnými problémami: Skúsenosti dospelých so systémom starostlivosti	Učebnica pre VŠ	URL	prvé
34.	M. Kozárová	Úvod do simulátorovej medicíny (manuál pre lektorov)	Učebnica pre VŠ	URL	prvé
35.	M. Kozárová, I. Paganičová, A. Urgeová	Simulátorová medicína vo vnútornom lekárstve (simulačné scenáre)	Skriptum	URL	prvé
36.	L. Dimunová, V. Parová	Manažment v ošetrovatelstve	Učebnica pre VŠ	URL	prvé
37.	Š. Tóth	Základy histológie	Učebnica pre VŠ	URL	prvé
38.	B. Grešš Halász a kol.	Základy výskumu v zdravotníctve	Učebnica pre VŠ	URL	prvé
39.	K. Rimárová	Výživa - Racionálna výživa človeka	Učebnica pre VŠ	URL	prvé

	Tlačené	Elektronické	Spolu
Učebnice, Skriptá:	15	24	39
Monografie, Zborníky:	0	0	0

ZÁVER A PERSPEKTÍVY

V roku 2025 bola vedeckovýskumná činnosť pracovísk fakulty zameraná na riešenie aktuálnych tém v jednotlivých oblastiach výskumu. Snahou vedenia fakulty je vytvoriť priestor pre interdisciplinárny výskum, podporiť prepojenie vedeckého výskumu a vzdelávacieho procesu, ako aj prepojenie výskumnej činnosti s praxou.

V oblasti vedeckovýskumných projektov fakulta získala v porovnaní s predchádzajúcim rokom viac prostriedkov z domácich grantových agentúr. Napriek úspechom v získavaní prostriedkov zo zahraničných zdrojov, stále existujú rezervy v získavaní zahraničných projektov, predovšetkým z rámcového programu Horizont.

Napriek dobrej infraštruktúre laboratórií postupne dochádza k ich morálnemu zastaraniu a je potrebné pokračovať v získavaní prostriedkov na intenzívnu obnovu a rozvoj špičkovej infraštruktúry, ktorá je nevyhnutná pre špičkový vedecký výskum a konkurencie schopnosť minimálne v európskom vedeckovýskumnom priestore.

Pre zintenzívnenie vedeckovýskumnej činnosti a zlepšenie dosahovaných ukazovateľov v tejto oblasti na UPJŠ LF je potrebné:

- naďalej podporovať odborný rast zamestnancov zvyšovaním kvalifikácie napr. úspešné absolvovanie HaIK,
- podporovať medzinárodne akceptovanú publikačnú činnosť zvýšením nielen kvantitu, ale predovšetkým kvality publikovaných vedeckých výstupov (napr. publikácie, patenty, transfer technológií) preferovaním prác v Q1 a Q2,
- rozvíjať medzinárodnú spoluprácu vo vedeckom výskume a vytvárať podmienky pre zapojenie pracovísk/zamestnancov fakulty do programov medzinárodných grantových schém aj podporou stáží a vedeckovýskumných pobytov zamestnancov/doktorandov,
- podporovať organizáciu a účasť zamestnancov/doktorandov na významných, medzinárodne akceptovaných vedeckých podujatiach,
- podporovať činnosť medzinárodne akceptovaných výskumných tímov,
- stabilizovať najlepších absolventov doktorandského štúdia na fakulte, napr. aj vytváraním post-doktorandských miest na pracoviskách s medzinárodne akceptovaným výskumom,
- zvýšiť zapojenie a angažovanosť zamestnancov aj vedenia fakulty v programových výboroch, misiách, Európskych partnerstvách a ďalších orgánoch MŠVVaM SR a MZ SR, prostredníctvom ktorých je možné ovplyvniť smerovanie výskumu nielen na Slovensku, ale aj v európskom výskumnom priestore.

VI. FINANCOVANIE A ROZVOJ FAKULTY

Akademický senát UPJŠ schválil rozpis dotácie štátneho rozpočtu na fakulty a univerzitné pracoviská na rok 2025 podľa ktorého hospodárila aj UPJŠ Lekárska fakulta. Činnosť fakulty bola zabezpečovaná viaczdrojovým financovaním. Hlavným zdrojom financovania boli naďalej dotácie zo štátneho rozpočtu MŠVVaM SR, ako aj iných ministerstiev získaných súťažným spôsobom prostredníctvom domácich a aj zo zahraničných grantov. V súlade so zákonom č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov využívala UPJŠ LF na zabezpečenie svojej činnosti aj ďalšie zdroje financovania, ktoré získala vlastnými aktivitami. Významným nedotačným zdrojom financovania boli príjmy zo školného, z poplatkov spojených so štúdiom a z ďalšieho vzdelávania.

V roku 2025 študovalo na UPJŠ LF vo všetkých formách štúdia (vrátane doktorandov) 3 451 študentov. Z uvedeného počtu bolo 3 216 študentov denného štúdia (1. a 2. st.), z toho 1 300 študentov študovalo v anglickom jazyku, celkový počet doktorandov bol 235 (86 denné štúdium, 149 externé štúdium). Činnosť fakulty zabezpečovalo 645,2 zamestnancov v prepočítanom evidenčnom stave, z toho bolo 363,7 VŠ učiteľov 78,4 výskumných zamestnancov a 203,1 ostatných zamestnancov.

V roku 2025 sa snažila fakulta postupovať v trende nastúpenom v predchádzajúcom roku, efektívne využívala všetky zdroje za účelom dosiahnutia kladného hospodárskeho výsledku.

Významným zdrojom financovania boli aj finančné prostriedky získane na riešenie domácich výskumných projektov z grantových agentúr súťažnou formou v celkovej výške 993 779,00 €, čo bolo o 3 194,00 € viac ako v roku 2024. Z uvedenej celkovej finančnej čiastky tvorili projekty VEGA - 456 635,00 €, projekty KEGA - 122 190,00 € a z projektov programu APVV sa v hodnotenom roku získalo celkom 414 954,00 €.

V roku 2025 pokračovalo financovanie projektu „REZIDENT“ - Ďalšie vzdelávanie v špecializačných odboroch všeobecné lekárstvo a pediatria na UPJŠ LF, ktorý sa začal realizovať zo ŠF EÚ v roku 2014 a v ďalších rokoch pokračuje formou financovania z Ministerstva zdravotníctva SR. Poskytnutá finančná čiastka na tento program v roku 2025 bola vo výške 2 798 000,00 €.

Hospodársky výsledok fakulty po zdanení za rok 2025 - zisk v sume 151 769,03 €, z toho:

hospodársky výsledok hlavnej činnosti	148 723,26 €
hospodársky výsledok podnikateľskej činnosti	3 045,77 €

V roku 2025 dosiahla fakulta celkový hospodársky výsledok po zdanení zisk v sume 151 769,03 €. Na dosiahnutom výsledku hospodárenia sa podieľali hlavná činnosť ziskom v sume 148 723,26 € (98 %) a podnikateľská činnosť ziskom 3 045,77 € (2,0 %).

Medziročné porovnanie hospodárskeho výsledku po zdanení k 31.12. b. r.

Hlavná činnosť	Podnikateľská činnosť	Spolu 2025	2024
1	2	3=1+2	
148 723,26	3 045,77	151 769,03	149 715,19

Hospodársky výsledok fakulty sa medziročne zvýšil o 2 053,84 €.

Hospodárenie fakulty kladne ovplyvnili hlavne vlastné výnosy zo školného a poplatkov spojených so štúdiom. Najväčšie položky v nákladovej oblasti boli mzdové náklady vrátane zákonných odvodových povinností, odpisy majetku, materiál a služby, odvod na tvorbu centrálného fondu a sociálne náklady (stravné, tvorba sociálneho fondu). Negatívne na výšku hospodárskeho výsledku vplývajú odpisy majetku zakúpeného z vlastných zdrojov cez Fond reprodukcie.

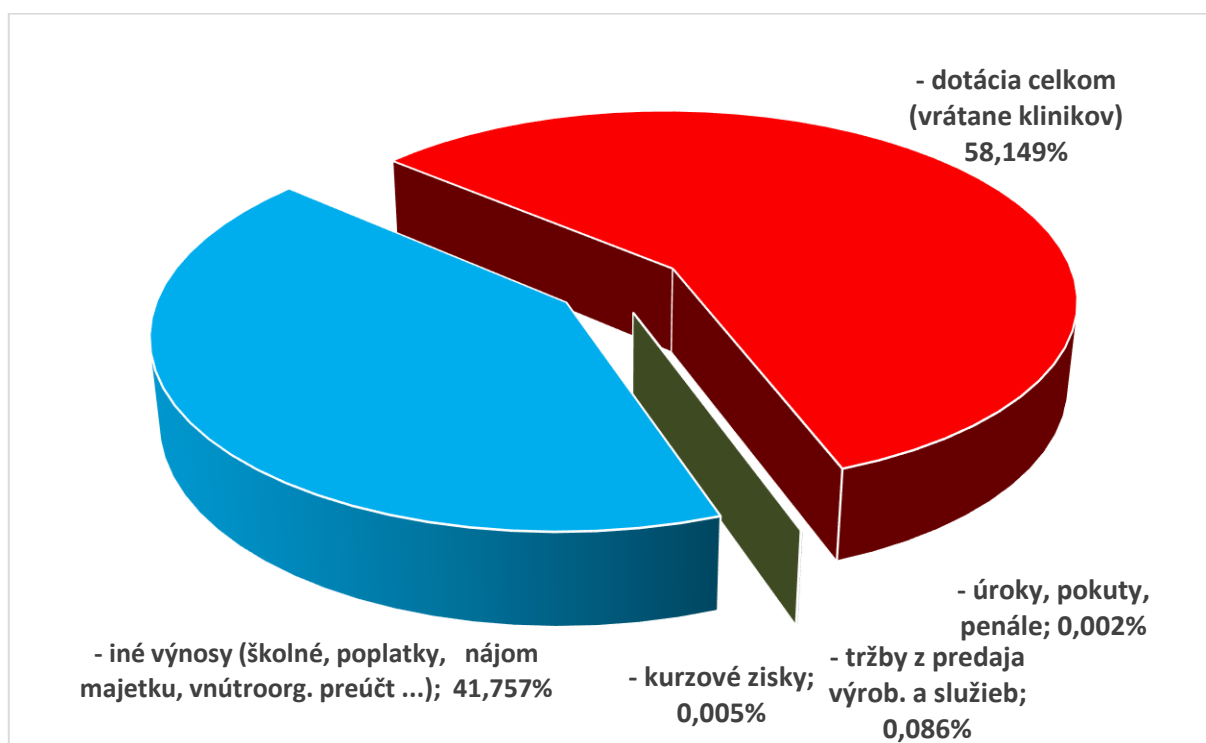
Kladný hospodársky výsledok fakulta dosiahla najmä:

- z výnosov zo školného a poplatkov spojených so štúdiom – najvýraznejšiu časť tvoria príjmy od študentov študujúcich v anglickom jazyku
- z výnosov z použitia fondov
- z krátkodobého prenájmu
- zefektívnením celkovej činnosti fakulty – racionálnym a efektívnym použitím finančných prostriedkov.

ANALÝZA VÝNOSOV

Ukazovateľ	Hlavná činnosť	Podnikateľská činnosť	Spolu
VÝNOSY, v tom:	40 360 119,10	5 304,06	40 365 423,16
- tržby z predaja výrob. a služieb	33 397,27	1 344,33	34 741,60
- úroky, pokuty, penále	852,19	156,42	1 008,61
- kurzové zisky	1 943,61	0,00	1 943,61
- iné výnosy (školné, poplatky, nájom majetku, vnútroorg. preúčt ...)	16 851 721,35	3 803,31	16 855 524,66
- dotácia celkom (vrátane klinikov)	23 472 204,68	0,00	23 472 204,68

Prehľad tvorby výnosov za rok 2025



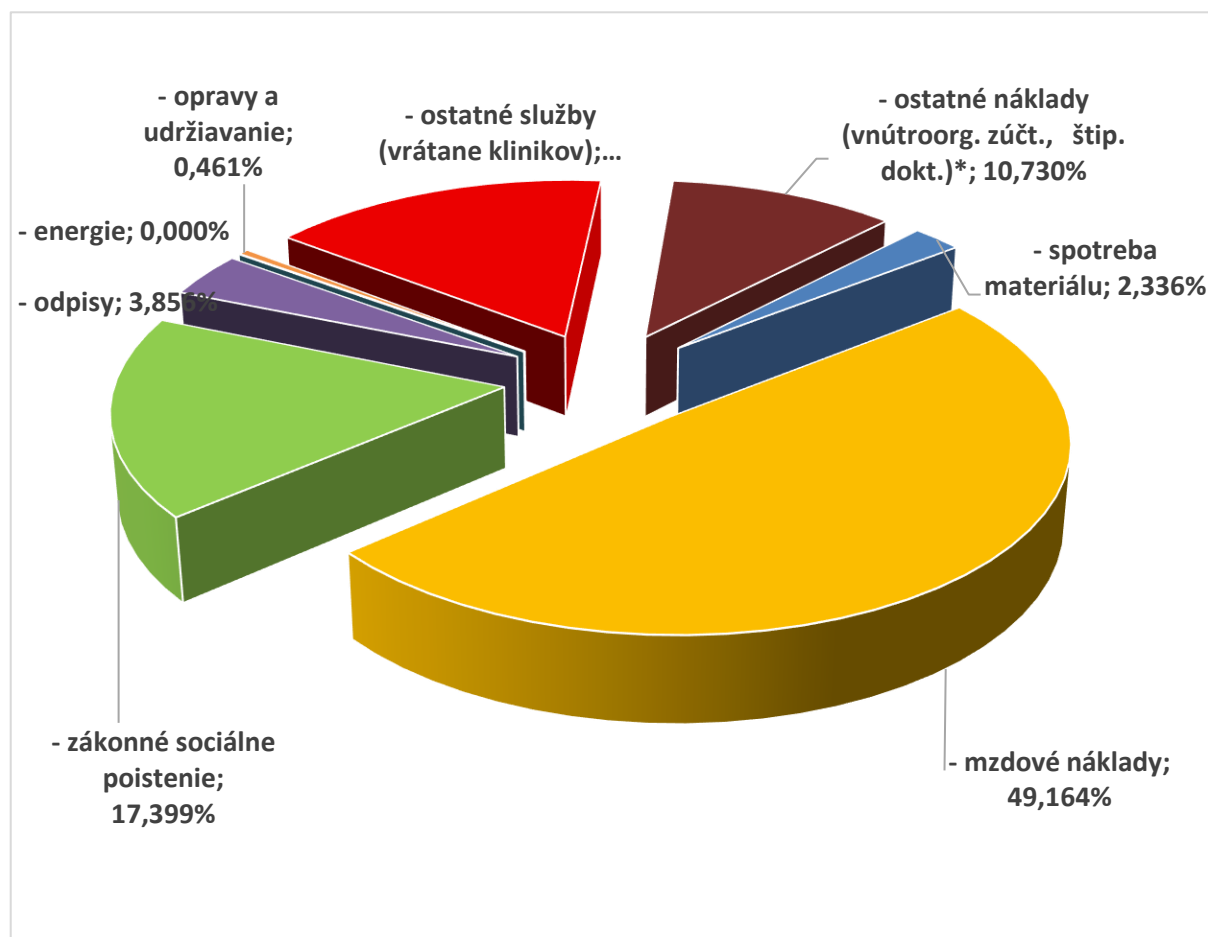
Hlavným zdrojom výnosov je dotácia zo štátneho rozpočtu, ktorá tvorí 58,15% celkových výnosov. Ďalším objemovo najvýznamnejším zdrojom sú výnosy zo školného, z poplatkov spojených so štúdiom v celkovej hodnote 15 093 581,12 € (37,39 %)

ANALÝZA NÁKLADOV

Ukazovateľ	Hlavná činnosť	Podnikateľská činnosť	Celkom
NÁKLADY, v tom:	40 211 395,84	2 258,29	40 213 654,13
- spotreba materiálu	937 839,58	1 446,99	939 286,57
- mzdové náklady	19 770 722,08		19 770 722,08
- zákonné sociálne poistenie	6 996 761,71		6 996 761,71
- odpisy	1 550 489,90		1 550 489,90
- energie	0,00		0,00
- opravy a udržiavanie	185 491,51		185 491,51
- ostatné služby (vrátane klinikov)	6 456 154,77		6 456 154,77
- ostatné náklady (vnútroorg. zúčt., štip. dokt.)*	4 313 936,29	811,30	4 314 747,59*

*v tom daň z príjmu HČ 163,37 a PČ 805,67

Prehľad čerpania nákladov za rok 2025 (v %)



Na celkových nákladoch sa rozhodujúcou výškou podieľajú mzdové náklady vrátane zákonného sociálneho poistenia, ktoré spolu tvoria 66,56 % celkových nákladov a oproti roku 2024 sú vyššie o 1 353 463,31 €. Ďalšou výraznou položkou nákladov sú odpisy (3,86 %), ktorých výška sa medziročne

znížila o 436 197 € a to hlavne z dôvodu doodpisovania niektorých prístrojov a zariadení. V rámci položky ostatné služby sú zúčtované najmä náklady na klinické praxe, ktoré tvoria 2 261 332 €, provízie za sprostredkovanie štúdia 1 593 335 €, náklady na lektorovanie, aj v rámci rezidentského programu úhrady nemocniciam 1 432 278 €, náklady revízie zariadení 51 862 €, na poštovné, telefónne poplatky 36 495 €, konferenčné poplatky (vložené) 63 974 €, tlač kníh a časopisov 20 504 €, právne služby, čistenie prádla, odvoz odpadu a i. Položka ostatné náklady obsahuje hlavne štipendia doktorandov zúčtované v nákladoch 1 126 311 €, odvod na tvorbu centrálného fondu 766 882 €, zákonné sociálne náklady 679 108 € (v tom príspevok zamestnancom na stravovanie 263 306 €, tvorba sociálneho fondu – prídely 205 925 €, náhrada príjmu pri PN 113 789 €, zákonné odstupné 87 436 €), cestovné náklady 154 951 €, vnútroorganizačné zúčtovanie (tlač skript, prevod 10% podielu nepriamych nákladov z grantov) a iné. V rámci nákladovej položky spotreba materiálu (959 287 €) bolo načítované použitie chemikálií a ostatného materiálu na zabezpečenie výučby vrátane učebných pomôcok v súvislosti s výučbou študentov v objeme 570 264 €, na knihy a časopisy sa vynaložilo 19 582 €, na prístroje, zariadenia, výpočtovú techniku 126 057 €, na DHM-nábytok 21 403 €, drobný majetok 25 214 €. Finančné prostriedky použité na obnovu a rozvoj fakulty zúčtované v nákladovej položke opravy a udržiavanie v objeme 185 492 €, resp. na položke ostatné služby, sú detailnejšie uvedené v časti Obnova a rozvoj UPJŠ LF. Náklady na energie sú účtované na centrálnom účte UPJŠ.

Analyza čerpania mzdových výdavkov

DOTAČNÉ ZDROJE (V €)

Fakulta	Zostatky z roku 2024	Čerpanie zostatku z roku 2024	Schválený rozpočet štátnej dotácie na rok 2025	Úpravy rozpočtu		Upravený rozpočet štátnej dotácie na rok 2025	Čerpanie mzd. prostr. z dotácie štátneho rozpočtu za rok 2025	Mzdy za 12/2025 vyplatené 01/2026	% čerpania
				Fond rektora	Interné úpravy rozpočtu				
Program 077 11 01									
077 11 01	450 665,30	450 665,30	6 041 204,00	0,00	0,00	6 041 204,00	5 253 665,09	765 772,69	99,64
077 11 76	87 427,50	87 427,50	0,00	0,00	264 000,00	264 000,00	264 000,00	0,00	100,00
077 11 01 V01 VZ	0,00	0,00	977 146,58	0,00	0,00	977 146,58	977 146,58	0,00	100,00
077 11 03 V01 VZ	0,00	0,00	617 596,48	0,00	0,00	617 596,48	617 596,48	0,00	100,00
Podprogram 077 12 01									
I-06-001-00	201 551,11	201 551,11	2 519 925,00	0,00	0,00	2 519 925,00	2 128 755,33	388 399,40	99,89
I-12-001-05 talent.výskumník	15 260,84	15 260,84	0,00	0,00	1 531,50	1 531,50	0,00	765,88	50,01
I-24-003-12 VVGS	500,00	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
077 12 06 V01 VZ	0,00	0,00	663 693,73	0,00	0,00	663 693,73	655 632,73	0,00	98,79
077 12 09 V01 VZ	0,00	0,00	500 001,84	0,00	0,00	500 001,84	500 001,84	0,00	100,00
Program 077 12 02									
VEGA	4 037,00	4 037,00	0,00	0,00	14 445,00	14 445,00	12 943,00	0,00	89,60
Podprogram 077 12 05									
KEGA	1 100,00	1 100,00	0,00	0,00	2 100,00	2 100,00	2 095,00	0,00	99,76
Podprogram 06K									
APVV (vrát.zost. účt.)	15 664,61	15 664,61	0,00	0,00	115 997,75	115 997,75	75 258,18	14 319,08	77,22
Rezidenti	29 365,25	29 365,25	0,00	0,00	56 200,00	56 200,00	52 616,72	0,00	93,62
Celkom	805 616,61	805 616,61	11 319 567,63	0,00	454 274,25	11 773 841,88	10 539 710,95	1 169 257,05	99,45
SF							107 287,30	0,00	
Odchodné							23 878,00	0,00	
Odstupné							0,00	0,00	

NEDOTAČNÉ ZDROJE

Fakulta okrem dotačných zdrojov použila na financovanie miezd aj **iné zdroje financovania v celkovej výške 8 432 257,- €, z toho:**

- **vlastné nedotačné zdroje** v celkovom objeme **7 870 977,- €**,

ktoré boli použité najmä na:

časť tarifných platov, osobné platy	1 341 139 €
osobné príplatky	1 928 101 €
ostatné príplatky	12 422 €
odmeny (za výučbu zahr. štud., ročné odm. a i.)	4 250 273 €
dohody mimo prac. pomeru	339 042 €

zdroje zo zahraničia vo výške **55 405,- €:**

časť tarifných platov	34 494 €
osobné príplatky	17 311 €
ostatné príplatky	0 €
odmeny	3 600 €

Štrukturálne fondy vo výške **505 875,- €:**

časť tarifných platov	312 012 €
osobné príplatky	168 064 €
ostatné príplatky	1 653 €
odmeny	24 146 €

Na dohody mimo prac. pomeru boli použité zdroje (dotačné a mimodotačné) v celkovom objeme 445 090,- € v nasledovnej štruktúre:

Ostatné osobné náklady v €

dotačné: 077 11, 07712, 077 13, 06K,	iné zdroje	zahraničné zdroje	štrukt. fondy	Spolu
63 335	339 042	986	41 727	445 090

V rámci dohôd mimo pracovného pomeru boli uzatvorené dohody o pracovnej činnosti a dohody o vykonaní práce, ktoré sa týkali najmä externej výučby, prác na grantoch a iné.

Prehľad o vyplatených osobných príplatkoch a odmenách v rámci mzdových prostriedkov podľa zdrojov obsahujú nasledovné tabuľky:

Osobné príplatky v €

Osobné príplatky celkom	% OP z celkových tarifných platov
2 611 032	21,26
z toho ŠR	4,70

Odmeny v €

Z dotácie ŠR	Iné nedotačné zdroje			Spolu
	Iné domáce zdroje	Zdroje zo zahraničia	Štrukt. fond	
121 677	4 250 273	3 600	24 146	4 399 696

Z tabuľky vyplýva, že v roku 2025 boli vyplatené celkové odmeny zamestnancom vo výške 4 399 696 €, čo je v absolútnom vyjadrení viac oproti roku 2024 o 390 322 €. Uvedená položka obsahuje ročné odmeny vyplatené zamestnancom, ako aj iné odmeny (za výučbu zahraničných študentov, riešiteľom projektov, špecializačné...).

Prehľad zostatkov na jednotlivých bankových účtoch k 31.12.2025 (v €)

Účet	stav k 31.12.2025	
ZBÚ	4 460 330,69 €	
DaG	40 823,13 €	
Soc. Fond	107 287,30 €	
PČ	51 035,44 €	
D-USD	38 792 €	45 607,76
Zostatkový	2 637 248,24 €	
Lisper	3 238,23 €	
Rezident	24 144,53€	
POO, Štipendiá R2-R4	172 837,64 €	
Drive4SIFood	1 296,09 €	
River EU	49 682,54 €	
eCream	137 070,02 €	
POO PURE MD	1 155 144,68	
Kapitálový buster	99 424,59	
HEU Digital	6 780,16	
POO Diaspóra	43 829,52	
POO Abigail	123 589,99	
POOeBiomLab	276 836,42	
POO IMMERSE+	46 803,26	
PSK CVM	1 218 007,11	
Iné dotácie zo ŠR	4 681,46	
PSK PERBIOKARDIO	345 971,46	

Sociálna podpora študentov

Sociálne štipendia - porovnanie

2024		2025	
Vyplatená suma (€)	125 190	Vyplatená suma (€)	122 715

Študentom UPJŠ LF bola v roku 2025 vyplatená nižšia finančná čiastka na sociálne štipendia ako v predchádzajúcom roku o 2 475 €, štipendium bolo priznané 55 študentom. Tehotenské štipendia boli vyplatené spolu vo výške 4 800 €.

Motivačné štipendia boli študentom vyplatené v roku 2025 v celkovej výške 149 129 €, odborové štipendia 249 200 €, talentové štipendia boli vyplatené z Plánu obnovy a odolnosti (zdroj 1P01) v celkovej výške 221 805 €.

Interným doktorandom boli v hodnotenom období vyplatené štipendia v celkovej sume 1 142 160 € (zúčt. v čerp.). K 31.10.2025 bol počet doktorandov v dennej forme štúdia 86, čo je o 8 doktorandov viac oproti roku 2024.

ZÚČTOVANIE KAPITÁLOVEJ DOTÁCIE

Na realizáciu projektu Rekonštrukcia časti ELI v aule fakulty bola poskytnutá dotácia MŠVVaM SR v roku 2024 vo výške 100 000 €. Pre zdĺhavé riešenie verejného obstarávania boli práce zrealizované v roku 2025 a dofinancované z vlastných zdrojov fakulty 140 322 €.

Na obnovu technickej infraštruktúry boli na základe žiadosti Lekárskej fakulty poskytnuté finančné prostriedky z MŠVVaM SR vo výške 200 000 €, ktoré boli vyčerpané a zúčtované do konca roku 2025.

Potrebné investičné akcie, nákup prístrojov a zariadení, zabezpečovala fakulta v priebehu hodnoteného obdobia okrem projektových zdrojov aj z vlastných zdrojov financovania prostredníctvom fondu reprodukcie, kde na obstaranie majetku použila takmer 70 000 €. Z týchto prostriedkov obstarala napr. spektrofotometer, CO2 inkubátor, učiteľský mikroskop, zubno-lekárské prístroje, ergometer bicyklový a ďalšie menšie prístroje.

OBNOVA A ROZVOJ

UPJŠ Lekárska fakulta použila vlastné zdroje financovania v roku 2025 na nákup pozemku v k.ú. Košice II-Západ-Terasa, o celkovej výmere 3 669 m², ktorý bol v správe majetku štátu Univerzitnej nemocnice L. Pasteura Košice, Rastislavova 43. Na základe znaleckého posudku bola cena nehnuteľnosti stanovená na hodnotu 931 000,00 €, ktorú Lekárska fakulta uhradila z vlastných mimodotačných zdrojov. Pozemok bude slúžiť Lekárskej fakulte na výstavbu objektu, ktorým získa nové nevyhnutné priestory na zabezpečenie výučby, ako aj vedecko-výskumné účely pre študentov.

V hodnotenom období UPJŠ LF využila vlastné zdroje aj na nákup nových prístrojov a zariadení pre potreby výučby, výmenu zastaralých IKT, na opravy, údržbu, revíziu zariadení, ako aj obnovu interiérov objektov.

V roku 2025 sa do obnovy, rekonštrukcií, vybavenia priestorov, ale hlavne pre skvalitnenie vyučovacieho procesu a zabezpečenia bezpečnej prevádzky fakulty investovalo, okrem už uvedených položiek zakúpených v rámci kapitálových výdavkov, viac ako 191 tis. € z vlastných zdrojov. Prehľad vybraných položiek prác, služieb a zariadení obsahuje tabuľka:

Prehľad vybraných položiek prác, služieb a zariadení

Názov	Cena (v €)
Výpočtová technika	50 516,00
Nábytok, stoličky, stoly	18 390,00
Dodávka a montáž klimatizačných zariadení, fankoilov	17 110,00
Pozáručný servis výplňových konštrukcií	17 341,00
Výmena svietidiel-elektroinštalačný materiál	16 792,00
Odvoz a likvidácia nebezpečného odpadu (biolog.)	14 410,00
Čalúnenie operadiel v posluchárňach	12 989,00
Výmena a pokládka podlahových krytín	12 848,00
Výmena podhl'adov (3. sekcia)	9 761,00
Oprava vodovodného podtrubia (3.sekcia)	5 120,00
Profylaktická prehliadka fancoilov	4 440,00
Vypratanie suterénnych priestorov (pred rekonštr.)	4 246,00
Nákup kontajnera	3 560,00

Oprava výťahov	1 990,00
Dodávka a montáž žalúzií	1 738,00
Spolu:	191 251,00

Časť nákupov prístrojov, zariadení ako aj výpočtovej techniky bolo v roku 2025 realizovaných na viacerých pracoviskách Lekárskej fakulty zo zdrojov získaných v rámci vnútorného grantového systému a zo štruktúrnych fondov, sú obsiahnuté v časti Vedeckovýskumná činnosť.

UPJŠ LF bude v rámci svojich finančných možností aj v nasledujúcom období pokračovať v ďalších prácach na modernizácii, obnove objektu a zveľad'ovaní prostredia v prospech študentov a zamestnancov fakulty.

V náročnom roku 2025 podarilo sa fakulte dosiahnuť kladný hospodársky výsledok. Vďaka získaniu značného objemu mimodotačných zdrojov dokázala fakulta v priebehu celého roka 2025 zabezpečiť bezproblémovú prevádzku fakulty a kvalitu vzdelávania vo všetkých študijných programoch, obstarat' potrebné materiálové vybavenie, zveľad'ovať prostredie pracovísk a interiérov fakulty a zabezpečiť tak kultúrnejšie podmienky pre svojich študentov a zamestnancov.

VII. ZAMESTNANCI

Prepočítané stavy zamestnancov

Katégoriea	stav k 31.12.2020 FO	rok 2020 prepočítané	stav k 31.12.2021 FO	rok 2021 prepočítané
profesori riadni	38	36,395	36	36,403
mimoriadni profesori	10	10,376	8	8,552
profesori zaradení ako doc.	0	0,000	1	1,058
profesori zaradení ako OA	9	6,083	7	3,712
docenti	48	45,675	54	50,514
docenti zaradení ako OA	15	9,129	14	8,063
odborní asistenti s PhD.	193	140,074	204	147,238
odborní asistenti bez PhD.	11	11,047	9	7,410
asistenti	113	68,629	59	59,017
lektori	2	2,000	44	8,847
výskum s VŠ vzd. s DrSc.	0	0,792	0	0,000
výskum s VŠ vzd. s PhD.	53	46,041	67	54,149
výskum s VŠ vzd. bez PhD.	14	8,036	12	10,270
výskum so SŠ vzd.	0	0,000	0	0,000
centrálne administratíva	38	35,779	36	36,360
ostatná administratíva	42	38,238	43	39,956
odborní zamestnanci	66	65,162	86	69,621
prevádzkoví zamestnanci	55	52,381	55	53,537
Spolu	707	575,837	735	594,707

Katégoriea	stav k 31.12.2020 FO	rok 2020 prepočítané	stav k 31.12.2021 FO	rok 2021 prepočítané
vysokoškolskí učitelia	439	329,408	436	330,814
výskumní pracovníci	67	54,869	79	64,419
ostatní zamestnanci	201	191,560	220	199,474
Spolu	707	575,837	735	594,707

Katégoriea	stav k 31.12.2022 FO	rok 2022 prepočítané	stav k 31.12.2023 FO	rok 2023 prepočítané
profesori riadni	36	35,801	39	36,765
univerzitní profesori	6	6,217	8	6,371
profesori zaradení ako doc.	1	1,038	2	1,302
profesori zaradení ako OA	9	5,399	9	5,394
docenti	57	54,393	50	51,260
univerzitní docenti	0	0	2	2,646
docenti zaradení ako OA	14	9,323	16	10,208
odborní asistenti s PhD.	216	155,944	231	166,986
odborní asistenti bez PhD.	5	6,247	4	3,197
asistenti	30	32,704	10	14,303
lektori	77	37,688	113	62,890

výskum s VŠ vzd. s DrSc.	1	0,773	1	0,773
výskum s VŠ vzd. s PhD.	58	55,113	59	54,639
výskum s VŠ vzd. bez PhD.	15	11,209	6	8,809
výskum s VŠ I. st. a SŠ vzd.	0	0,000	5	2,061
centrálna administratíva	39	35,873	38	36,507
ostatná administratíva	45	40,433	44	41,191
odborní zamestnanci	87	77,518	71	73,819
prevádzkoví zamestnanci	59	54,831	58	57,048
Spolu	755	620,504	766	636,169

Katégoria	stav k 31.12.2022 FO	rok 2022 prepočítané	stav k 31.12.2023 FO	rok 2023 prepočítané
vysokoškolskí učitelia	451	344,754	484	361,322
výskumní pracovníci	74	67,095	71	66,282
ostatní zamestnanci	230	208,655	211	208,565
Spolu	755	620,504	766	636,169

Katégoria	stav k 31.12.2024 FO	rok 2024 prepočítané	stav k 31.12.2025 FO	rok 2025 prepočítané
profesori riadni	42	39,708	45	42,807
univerzitní profesori	6	7,704	5	5,556
profesori zaradení ako doc.	1	1,499	1	1,000
profesori zaradení ako OA	8	4,522	3	3,985
docenti	58	49,874	63	57,229
univerzitní docenti	1	1,553	1	1,753
docenti zaradení ako OA	16	12,354	9	8,856
odborní asistenti s PhD.	223	168,572	233	164,474
odborní asistenti bez PhD.	5	3,021	5	3,642
asistenti	0	3,094	2	1,038
lektori	127	76,469	121	73,388
výskum s VŠ vzd. s DrSc.	1	0,853	0	0
výskum s VŠ vzd. s PhD.	67	56,386	76	63,626
výskum s VŠ vzd. bez PhD.	28	7,436	31	11,529
výskum s VŠ I. st. a SŠ vzd.	4	3,400	3	3,232
centrálna administratíva	39	36,875	41	37,437
ostatná administratíva	43	40,765	44	39,655
odborní zamestnanci	74	69,389	77	72,484
prevádzkoví zamestnanci	57	56,486	55	53,492
Spolu	800	639,960	815	645,177

Katégoria	stav k 31.12.2024 FO	rok 2024 prepočítané	stav k 31.12.2025 FO	rok 2025 prepočítané
vysokoškolskí učitelia	487	368,370	488	363,722
výskumní pracovníci	100	68,075	110	78,387
ostatní zamestnanci	213	203,515	217	203,068
Spolu	800	639,960	815	645,177

Uskutočnené výberové konania

Na obsadenie:	2020	2021	2022	2023	2024	2025
funkcií prednostov	9	12	4	6	16	13
funkcií profesorov	4	3	5	14	5	8
funkcií docentov	13	33	11	18	26	18
pracovných miest vysokoškolských učiteľov	51	98	87	51	66	73
pracovných miest výskumných pracovníkov	9	20	6	11	12	20
Spolu	86	166	113	100	125	132

VIII. AKADEMICKÝ SENÁT

PÔSOBNOSŤ

Akademický senát Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Lekárskej fakulty (ďalej aj „AS UPJŠ LF“) je v súlade s čl. 28 ods. 1 písm. a) Štatútu Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach (ďalej aj „Štatút UPJŠ“) a čl. 10 ods. 1 písm. a) Štatútu Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Lekárskej fakulty (ďalej aj „Štatút UPJŠ LF“) vrcholným orgánom akademickej samosprávy Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Lekárskej fakulty (ďalej aj „UPJŠ LF“). Zloženie AS UPJŠ LF, jeho pôsobnosť, pracovné komisie a organizáciu zasadnutí určujú čl. 30 Štatútu UPJŠ a čl. 12, 13, 14 a 15 Štatútu UPJŠ LF.

Členov AS UPJŠ LF volia v priamych a tajných voľbách členovia akademickej obce UPJŠ LF (ďalej aj „AO UPJŠ LF“), ktorými sú vysokoškolskí učitelia a výskumní pracovníci, ktorí sú s UPJŠ LF v pracovnom pomere na ustanovený týždenný pracovný čas alebo na kratší než ustanovený týždenný pracovný čas, minimálne však v rozsahu päťdesiat percent (50 %) ustanoveného týždenného pracovného času a zamestnanci UPJŠ LF s vysokoškolským vzdelaním, ktorí sú s UPJŠ LF v pracovnom pomere na ustanovený týždenný pracovný čas (zamestnanecká časť AO UPJŠ LF) a študenti bakalárskeho, magisterského, doktorského a doktorandského štúdia uskutočňovaného na UPJŠ LF (študentská časť AO UPJŠ LF).

AS UPJŠ LF pracuje formou zasadnutí, ktoré sa môžu realizovať prezenčnou formou alebo dištančnou formou. Zasadnutia AS UPJŠ LF sú verejné a teda prístupné aj každému členovi AO UPJŠ LF, ktorej sa AS UPJŠ LF zo svojej činnosti zodpovedá.

ZLOŽENIE

AS UPJŠ LF pokračoval v treťom roku svojho pôsobenia vo funkčnom období rokov 2023 - 2027 s počtom členov 39. 24 členov AS UPJŠ LF reprezentovalo zamestnaneckú a 15 členov študentskú časť AO UPJŠ LF. Predsedom AS UPJŠ LF bol doc. Ing. Jaroslav Majerník, PhD., podpredsedom za zamestnaneckú časť prof. MUDr. Matej Škorvánek, PhD. a podpredsedníčkou za študentskú časť MUDr. Ester Tomajková.

Počas tretieho roka funkčného obdobia 2023 - 2027 došlo k zmenám niektorých členov AS UPJŠ LF, a to v jeho študentskej časti. V zložení členov študentskej časti AS UPJŠ LF došlo k postupnému uvoľneniu až štyroch miest členov AS UPJŠ LF, kedy mandát člena AS UPJŠ LF úspešným ukončením štúdia na UPJŠ LF zanikol Michaele Mackovej, Samuelovi Tomášů, Bianke Danielovej Čarnej a Jurajovi Dankovi. Piaty neobsadený mandát v študentskej časti AS UPJŠ LF bol mandát, ktorý MUDr. Kleanthii Efthymiou zanikol ukončením PhD. štúdia v novembri 2024.

Na uvoľnených päť miest členov AS UPJŠ LF boli v doplňujúcich voľbách do študentskej časti AS UPJŠ LF, ktoré sa konali 8. októbra 2025 zvolení študenti PharmDr. Štefan Matyi, Daniel Pallas, Ivan Kopolovets, Alex Sebastián Papcun a Daniella Jenčová.

PRACOVNÉ KOMISIE

AS UPJŠ LF si na funkčné obdobie 2023 - 2027 ustanovil svoje pracovné komisie, ktoré sa podieľali na príprave podkladov pre zasadnutia AS UPJŠ LF a vypracovávanie stanovísk k bodom programu spadajúcich do ich pôsobnosti. Jednotlivé pracovné komisie AS UPJŠ LF pracovali v druhom roku funkčného obdobia 2023 – 2027 v zložení, ako je uvedené v nasledujúcom zozname.

KOMISIA PRE LEGISLATÍVU, PERSONÁLNE OTÁZKY A ORGANIZAČNÚ ŠTRUKTÚRU:

Predseda: RNDr. Andrej Miroššay, PhD.

Členovia: JUDr. Monika Kajla

prof. MUDr. Marek Lacko, PhD.
JUDr. Ivan Vaňa, PhD.
Juraj Danko - do 5/2025
Antonios Karaiskos
Arnold Kratochvíl
Lubomíra Marczellová
Alex Poráč
Petra Smrtníková
Petra Smrtníková
Kristína Vargovčíková (do 5/2024)

EKONOMICKÁ A ROZPOČTOVÁ KOMISIA:

Predseda: prof. MUDr. Zuzana Gdovinová, CSc., FESO, FEAN
Členovia: prof. MUDr. Ján Fedačko, PhD.
RNDr. Andrej Miroššay, PhD.
doc. RNDr. Ján Sabo, CSc., univerzitný profesor
Bianka Danielová Čarná
Juraj Danko
Maximilian Konstantin Kreitmaier (do 8/2024)
Kornélia Matejovie Linkesch
Samuel Tomášů

KOMISIA PRE PEDAGOGICKÚ PRÁCU A ŠTUDIJNÉ ZÁLEŽITOSTI:

Predseda: prof. Ing. Mária Mareková, CSc.
Členovia: Ing. Martina Hámorská
prof. MUDr. Jarmila Szilasiová, PhD.
Antonios Karaiskos - od 10/2025
Michaela Macková - do 5/2025
PharmDr. Štefan Matyi - od 10/2025
Silvia Mihóková
Viktória Sivá

KOMISIA PRE VEDU A VÝSKUM:

Predseda: prof. MUDr. Matej Škorvánek, PhD.
Členovia: prof. MUDr. Ján Fedačko, PhD.
MUDr. Martin Javorský, PhD., MPH
prof. Ing. Mária Mareková, CSc.
doc. RNDr. Ján Sabo, CSc., univerzitný profesor
Silvia Mihóková
Alex Sebastian Papcun - od 10/2025
MUDr. Ester Tomajková
Samuel Tomášů - do 5/2025

KOMISIA PRE ETIKU:

Predseda: doc. MUDr. Silvia Farkašová Iannaccone, PhD.
Členovia: doc. MUDr. Martin Janičko, PhD.
JUDr. Monika Kajla, PhD.

doc. MUDr. Veronika Vargová, PhD.
 Bianka Danielová Čarná - do 5/2025
 Lucia Harmóciová
 Daniella Jenčová - od 10/2025
 Michaela Macková- do 5/2025
 MUDr. Ester Tomajková

VOLEBNÁ A MANDÁTOVÁ KOMISIA:

Predseda: MUDr. Ľubomír Lachváč, PhD.
 Členovia: Ing. Martina Hámorská
 MDDr. Marcel Riznič, PhD.
 Antonios Karaiskos
 Ľubomíra Marczellová
 Alex Poráč
 Viktória Sivá
 Náhradníci: Kornélia Matejovie Linkesch
 Petra Smrtníková

ČINNOSŤ

Počas tretieho roka funkčného obdobia 2023 - 2027 AS UPJŠ LF zasadal celkovo 10 krát s priemernou účasťou 27 členov AS UPJŠ LF (72 % aktuálneho počtu členov). AS UPJŠ LF od začiatku svojho funkčného obdobia 2023 – 2027 zasadal celkovo 27 krát s priemernou účasťou 27 členov AS UPJŠ LF (71 % aktuálneho počtu členov). Priemerný čas rokovaní počas zasadnutí AS UPJŠ LF v treťom roku funkčného obdobia 2023 – 2027 bol 1 hodina a 19 minút. Priemerný čas rokovaní počas zasadnutí AS UPJŠ LF od začiatku funkčného obdobia 2023 – 2027 bol 1 hodina a 29 minút. Na zasadnutiach a per-rollam hlasovaním počas tretieho roka funkčného obdobia 2023 - 2027 AS UPJŠ LF prijal celkom 59 uznesení.

AS UPJŠ LF na svojich zasadnutiach okrem iného schválil Správu o činnosti AS UPJŠ LF za obdobie od marca 2024 do februára 2025; Rozhodnutie dekana č. 6/2025, ktorým sa vydávajú zásady odmeňovania VŠ učiteľov, výskumných a vývojových zamestnancov UPJŠ LF z mimodotačných zdrojov formou osobných príplatkov a odmien; Dodatok č. 2 k podmienkam prijatia na štúdium študijných programov I. stupňa, spojeného I. a II. stupňa, II. stupňa štúdia na UPJŠ LF pre akademický rok 2025/2026; Rokovací poriadok Vedeckej rady UPJŠ LF; návrh rozpočtu UPJŠ LF na rok 2025; Správu o činnosti UPJŠ LF za rok 2024; Výročnú správu o hospodárení UPJŠ LF za rok 2024; doplnenie členov komisií AS UPJŠ LF; návrh na doplnenie člena Disciplinárnej komisie UPJŠ LF, ktorým bola do konca štvorročného funkčného obdobia, t. j. do 31.08.2026 zvolená Olga Wichlacz; návrh na udelenie ocenení v kategóriách strieborná medaila UPJŠ LF, bronzová medaila UPJŠ LF a pamätný list za rok 2025; návrh Dodatku č. 1 k Študijnému poriadku Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Lekárskej fakulty; návrh Podmienok prijatia na štúdium študijných programov spojeného I. a II. stupňa štúdia na UPJŠ LF pre akademický rok 2026/2027; návrh Podmienok prijatia na štúdium študijných programov I. stupňa a II. stupňa štúdia na UPJŠ LF pre akademický rok 2026/2027; aktualizáciu Dlhodobého zámeru Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Lekárskej fakulty na obdobie 2026-2030.

AS UPJŠ LF na doplnenie členov v študentskej časti AS UPJŠ LF vyhlásil doplňujúce voľby pre piatich členov študentskej časti AS UPJŠ LF, ktoré sa konali 8. októbra 2025 prostriedkami informačných a komunikačných technológií a zároveň schválil Volebnú a mandátovú komisiu pre tieto doplňujúce voľby do študentskej časti AS UPJŠ LF.

AS UPJŠ LF na základe Čl. I ods. 7 a 9 Metodického usmernenia, ktorým sa upravujú kritériá na predĺženie, resp. opätovné dohodnutie pracovného pomeru vysokoškolských učiteľov a výskumných

pracovníkov, ktorí dovŕšili vek 70 rokov súhlasil s predĺžením pracovného pomeru RNDr. Heleny Mičkovej, PhD., Ústav lekárskej biológie UPJŠ LF na dobu určitú do 31.12.2025; doc. MUDr. Jozefa Firmenta, PhD., I. klinika anestéziológie a intenzívnej medicíny UPJŠ LF a UNLP na dobu určitú do 31.12.2025; MUDr. Evy Ďurovcovej, PhD., Ústav lekárskej a klinickej biochémie UPJŠ LF na dobu určitú do 31.12.2025; doc. MUDr. Jána Lepeja, CSc., Klinika nukleárnej a molekulárnej medicíny UPJŠ LF a INMM na dobu určitú do 31.08.2026; RNDr. Heleny Mičkovej, PhD., Ústav lekárskej biológie UPJŠ LF na dobu určitú do 31.08.2026; doc. MUDr. Jozefa Firmenta, PhD., I. klinika anestéziológie a intenzívnej medicíny UPJŠ LF a UNLP na dobu určitú do 31.08.2026; MUDr. Evy Ďurovcovej, PhD., Ústav lekárskej a klinickej biochémie UPJŠ LF na dobu určitú do 31.08.2026.

AS UPJŠ LF v nadväznosti na nedostatok priestorových kapacít pre potreby UPJŠ LF súhlasil s kúpou pozemku pre UPJŠ LF v k. ú. Košice II - Západ - Terasa, LV č. 5913, parcely číslo 3/968, 3/969, 3/54, 3/55 o celkovej výmere 3 669 m², ktoré sú v správe majetku štátu Univerzitnej nemocnice L. Pasteura Košice, Rastislavova 43, Košice maximálne za cenu určenú znaleckým posudkom.

AS UPJŠ LF sa stotožnil so stanoviskom vedenia UPJŠ LF z 18.3.2025 k vyjadreniam Splnomocnenca vlády SR pre preverenie procesu riadenia a manažovania zdrojov počas pandémie COVID-19 MUDr. Petra Kotlára; s uznesením Vedenia UPJŠ LF zo 14.10.2025, ktorým Vedenie UPJŠ LF žiada adekvátne financovanie biomedicínskeho výskumu na výskumných univerzitách, lekárske fakultách a v Slovenskej akadémii vied aj v čase konsolidácie a dôrazne žiada, aby financie určené na biomedicínsky výskum neboli presúvané na iný účel.

AS UPJŠ LF sa pripojil k Stanovisku vedenia UPJŠ LF a k Stanovisku LF UK v Bratislave k vyjadreniam prezidenta SLK MUDr. Jaroslava Šima, PhD. v úvodníku časopisu Medikom 2/2025 a žiada Prezídium SLK, aby v pozícii prezidenta SLK pôsobil lekár, ktorý bude plne rešpektovať medicínu dôkazov.

AS UPJŠ LF podporil stanovisko vedenia UPJŠ LF a odporučal prehodnotiť Úradu podpredsedu vlády Slovenskej republiky pre Plán obnovy a znalostnú ekonomiku nastavenia výziev na predkladanie výskumných žiadostí o dotácie, ktoré vyhlásil dňa 16.6.2025: 1. „Výzva na predkladanie žiadostí o poskytnutie dotácie pre projekty priemyselného výskumu a experimentálneho vývoja v oblasti robotiky a automatizácií“, 2. „Výzvu na predkladanie žiadostí o poskytnutie dotácie pre projekty priemyselného výskumu a experimentálneho vývoja v oblasti biotechnológií“ tak, aby umožnili partnerstvá a spolupráce podnikateľských subjektov s akademickými subjektami.

AS UPJŠ LF zozbieral na vedomie informácie o hodnotení vedecko-výskumných aktivít UPJŠ LF v období rokov 2019 až 2023 a informácie o projektovej činnosti na UPJŠ LF.

AS UPJŠ LF sa v plnej miere hlásil k hodnotám slobody a demokracie, a to tak v akademickom prostredí, ako aj mimo neho. Tieto hodnoty sú odkazom 17. novembra – Medzinárodného dňa študentstva a Dňa boja za slobodu a demokraciu. AS UPJŠ LF zdôrazňuje, že uvedené hodnoty sú nevyhnutnou súčasťou každej vyspelej spoločnosti a predstavujú základné piliere fungovania modernej univerzity, slobodného vedeckého bádania, hodnotného vzdelávania a udržania si kvalitných študentov, pedagógov a vedcov na slovenských univerzitách. AS UPJŠ LF zároveň vyzýva členov akademickej obce k vytrvalej snahe o ochranu týchto hodnôt, rozvoju kritického myslenia a aktívnemu uplatňovaniu občianskej zodpovednosti.

AS UPJŠ LF sa na jednotlivých zasadnutiach zaoberal aj návrhmi na zmenu Organizačnej štruktúry UPJŠ LF.

Schválené bolo vytvorenie:

- organizačných útvarov:
 - Klinika zobrazovacích metód UPJŠ LF a VÚSCH a. s.
 - Ústavu klinických neurovied
 - Prijímacia kancelária pre zahraničných študentov - International Admissions & Welcome Office (IAWO)
- pracovných miest v kategórii vysokoškolskí učители na/v:
 - I. chirurgickej klinike UPJŠ LF a UNLP (2,5)

- Klinike zobrazovacích metód UPJŠ LF a VÚSCH, a. s. (1,5)
- Ústave telovýchovného lekárstva UPJŠ LF a UNLP (1,5)
- Ústave epidemiológie UPJŠ LF (0,5)
- Ústave všeobecného lekárstva UPJŠ LF a MEDKAL, s.r.o. (0,5)
- GYN CARE, s.r.o. (0,5)
- Klinike kardiológie a angiológie UPJŠ LF a Kardiocentra AGEL a. s. (0,5)
- pracovných miest v kategórii ostatní zamestnanci na/v:
 - SLOVACRIN (1)
 - Oddelení pre ďalšie vzdelávanie zdravotníckych pracovníkov (1)
 - Oddelení ekonomických informácií (1)
 - Klinike angiológie UPJŠ LF a VÚSCH, a. s. (0,2)
 - Klinike ortopedie a traumatológie pohybového ústrojenstva UPJŠ LF a UNLP (0,4)
 - Ústave patológie UPJŠ LF a UNLP (1)
 - Klinike rádioterapie a onkológie UPJŠ LF a VOÚ, a. s. (0,4)
 - Prijímacej kancelárii pre zahraničných študentov - International Admissions & Welcome Office (IAWO) (3)

Schválené bolo zrušenie:

- pracovných miest v kategórii vysokoškolskí učitelia na/v:
 - I. kardiologickej klinike UPJŠ LF a VÚSCH, a. s. (1)

AS UPJŠ LF v rámci zmien Organizačnej štruktúry UPJŠ LF taktiež schválil presun 1 pracovného miesta z kategórie laborant do kategórie vysokoškolský učiteľ na Ústave lekárskej a klinickej biochémie UPJŠ LF; 1 pracovného miesta z kategórie laborant do kategórie výskumný pracovník na pracovisku Združená tkanivová banka UPJŠ LF; 1 pracovného miesta z kategórie výskumný pracovník do kategórie vysokoškolský učiteľ na Ústave psychológie zdravia a metodológie výskumu UPJŠ LF; 2 pracovných miest z kategórie výskumný pracovník do kategórie vysokoškolský učiteľ v Centre medicínskeho vzdelávania UPJŠ LF.

AS UPJŠ LF v súlade s čl. 3 ods. 3 a čl. 11 písm. E) ods. 2 Organizačného poriadku UPJŠ LF schválil návrh na zriadenie špecializovaného výučbového zariadenia UPJŠ LF pre študijný odbor laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve - Medicyt, a. s., Laboratórium Košice, sídlo: Magnezitárska 2/C, 040 13 Košice.

ZÁVER

AS UPJŠ LF sa aj v treťom roku funkčného obdobia 2023 - 2027 snažil vždy pristupovať k riešeniu problémov UPJŠ LF, ale aj k problémom jej zamestnancov a študentov pragmaticky. AS UPJŠ LF pracoval s cieľom zabezpečenia podpory kontinuálneho rozvoja UPJŠ LF a prijímania takých opatrení, ktoré by viedli tak k vnútornej stabilite fakulty, ako aj k zlepšovaniu celospoločenskej akceptácie UPJŠ LF.

Jednotlivé uznesenia AS UPJŠ LF, správy a vnútorné predpisy UPJŠ LF, ktoré boli počas obdobia od marca 2025 do februára 2026 schvaľované alebo prerokované, boli výsledkom tvorivej a cielenej komunikácie a spolupráce členov AS UPJŠ LF s vedením UPJŠ LF. Pre zabezpečenie vzájomnej informovanosti a korektného transferu podkladov pre rokovanie AS UPJŠ LF sa členovia vedenia UPJŠ LF pravidelne zúčastňovali zasadnutí AS UPJŠ LF a rovnako tak sa predseda AS UPJŠ LF, resp. ním poverený člen AS UPJŠ LF pravidelne zúčastňovali zasadnutí vedenia UPJŠ LF.

AS UPJŠ LF zaradzoval do programov svojich zasadnutí všetky návrhy, ktoré boli doručené členmi AO UPJŠ LF, AS UPJŠ LF alebo vedenia UPJŠ LF a hlasoval o nich v súlade s platným znením Rokovacieho poriadku AS UPJŠ LF. Napriek rozdielnym názorom na riešenie niektorých problémov i názorovým konfrontáciám, členovia AS UPJŠ LF dokázali vždy zaujať stanovisko a rozhodnúť o schválení, resp. neschválení uznesení tak, aby podľa svojho najlepšieho vedomia a svedomia prispievali k rozvoju našej alma mater a nesklamali dôveru členov AO UPJŠ LF, ktorí ich do AS UPJŠ LF vo funkčnom období 2023-2027 zvolili.

IX. ODBOROVÁ ORGANIZÁCIA

K 31.12.2025 bolo registrovaných 111 členov základnej organizácie Odborového zväzu pracovníkov školstva a vedy pri LF UPJŠ.

Na základe Rozhodnutia dekana č. 5/2025 ktorým sa vydávajú Zásady pre tvorbu a použitie Sociálneho fondu UPJŠ LF čl. II. použitie sociálneho fondu bolo čerpanie nasledovne: Na stravovanie nad rámec všeobecne platných predpisov (§152 ZP) zamestnávateľ poskytol finančný príspevok pre zamestnancov v celkovej hodnote 82 348,74 €

1. Na stravovanie nad rámec všeobecne platných predpisov (§152 ZP) zamestnávateľ poskytol finančný príspevok pre zamestnancov v celkovej hodnote 78 085,25 €
2. Nenávratná sociálna výpomoc (v prípade narodenia dieťaťa, v prípade úmrtia rodinného príslušníka a v prípade iných mimoriadnych udalostí - ťaživá finančná situácia v rodine) bola poskytnutá nenávratná sociálna výpomoc zamestnancom v celkovej hodnote 2 600,-€.
Pri príležitosti životného a pracovného jubilea bol zamestnancom vyplatený finančný príspevok v hodnote 13 300,00 €
3. Starostlivosť o zamestnanca - regenerácia pracovnej sily

a) Rehabilitačno-regeneračný 1 týždňový pobyt v roku 2025 pokračoval XI. kolom - druhý rok. Zamestnávateľ preplatil faktúry pre zamestnancov v celkovej hodnote 20 093,60 €. Uvedeného pobytu sa zúčastnilo celkom 51 zamestnancov, 87 rodinných príslušníkov v tom aj zamestnanci ako samoplatcovia a 9 detí.

	zamestnanci	rodinní príslušníci	deti
Bardejovské kúpele, a.s.- hotel - Ozón	20	38	5
Prírodné kúpele ČÍŽ	1	3	0
Kúpele Nový Smokovec, a.s.- hotel Palace	7	8	2
Slovenské.lieč.kúpele Turčianske Teplice, a.s.	21	38	2
Vyšné Ružbachy, a.s.	2	0	0
Spolu	51	87	9

- b) Príspevok deťom zamestnancov UPJŠ LF vo výške 50,00 € na účasť detí zamestnancov v podujatí Univerzita bez hraníc, ktoré organizuje UPJŠ, bol vyplatený v celkovej hodnote 100,00 € pre 2 deti.
- c) Kultúrne akcie organizované výborom ZO v spolupráci s vedením UPJŠ LF:
- V júni sa uskutočnil jednodňový zájazd do Maďarska – Miskolc Tapolca. Na zájazd sa prihlásilo 46 osôb, z LF UPJŠ 9 členov ZO + 8 rodinných príslušníkov + 18 zamestnancov s rod. príslušníkmi, 1 člen ZO pri R-UPJŠ a cudzích osôb bolo 11.
 - V októbri sa uskutočnil jednodňový zájazd do Poľska - Nowy Targ Na zájazd sa prihlásilo 36 osôb, z LF UPJŠ 14 členov ZO + 4 rodinní príslušníci, 11 zamestnancov s rod. príslušníkmi a cudzích osôb bolo 7.

Komisie SOP pre deti členov našej organizácie zabezpečila Mikulášske balíčky, ktoré boli odovzdané 52 deťom vo veku od 2–15 rokov a pri príležitosti MDD pre 57 detí v bol vyplatený finančný príspevok po 10,- € na jedno dieťa.

Výbor ZO obdržal od 7-ich členov (na 11 detí) požiadavku na príspevok na detský letný tábor. Členom resp. rodičom po odovzdaní potvrdenia o zaplatení pobytu bol vyplatený príspevok na jedno dieťa po 31,- €.

Nezabudli sme ani na našich členov odborovej organizácie, každý člen na záver roka dostal vianočný príspevok na regeneráciu pracovnej sily v hodnote po 50,- €.